

2023 届

贵州省普通高等学校

毕业生就业质量年度报告



贵州省普通高等学校毕业生就业工作办公室 编制

二〇二三年十二月

目 录

绪论	1
报告说明	3
一、数据说明	3
二、框架构成	3
三、其他说明	4
第一章 贵州省 2023 届高校毕业生就业基本情况	5
一、总体规模与结构	5
(一) 总体规模与学历结构	5
(二) 性别结构	5
(三) 学科门类/专业大类结构	6
(四) 生源地结构	7
(五) 民族结构	8
二、毕业去向落实率及毕业去向分布	10
(一) 总体及不同学历毕业去向落实率	10
(二) 分性别毕业去向落实率	11
(三) 分学科门类/专业大类毕业去向落实率	12
(四) 主要专业毕业去向落实率	15
(五) 分生源地毕业去向落实率	17
(六) 分民族毕业去向落实率	17
(七) 分师范生类别毕业去向落实率	18
(八) 毕业去向分布	18
(九) 分专业类别毕业去向分布	20
三、就业特征分布	28
(一) 就业地域分布	28
(二) 国家战略地区就业分布	34
(三) 就业单位性质分布	35
(四) 就业单位行业分布	39
(五) 工作职位类别分布	43
第二章 贵州省 2023 届高校毕业生专项就业情况	47
一、自主创业情况	47
(一) 分学历自主创业情况	47
(二) 分性别自主创业情况	47
(三) 分学科门类/专业大类自主创业情况	48
(四) 自主创业行业分布情况	49
(五) 自主创业地区分布情况	49
(六) 创业的原因	50
(七) 创业的方式和专业相关度	51
(八) 享受的优惠政策	52

(九) 创业遇到的困难.....	53
(十) 希望学校提供的创业服务.....	54
二、应征义务兵情况.....	55
(一) 分学历应征义务兵情况.....	55
(二) 分性别应征义务兵情况.....	55
(三) 应征入伍的原因.....	55
(四) 了解应征入伍信息的渠道.....	56
(五) 长期部队服役意愿度.....	57
三、基层就业情况.....	57
(一) 基层就业人数比例.....	57
(二) 基层就业单位性质分布.....	58
(三) 基层就业行业分布.....	59
(四) 基层就业类型.....	59
四、国内升学情况.....	60
(一) 国内升学情况.....	60
(二) 国内升学的原因.....	62
(三) 国内升学前后专业一致性.....	63
(四) 国内升学满意度.....	63
五、出国(境)留学情况.....	64
(一) 出国(境)情况.....	64
(二) 出国(境)留学的原因.....	65
(三) 出国(境)留学的满意度.....	65
六、困难毕业生群体就业情况.....	66
(一) 分学历毕业去向落实率分布.....	66
(二) 分学科门类/专业大类毕业去向落实率分布.....	67
(三) 分性别毕业去向落实率分布.....	68
(四) 困难生毕业去向分布.....	68
(五) 就业地域分布.....	69
(六) 就业单位性质分布.....	69
(七) 就业单位行业分布.....	70
(八) 就业满意度.....	71
七、高职扩招群体就业情况.....	71
(一) 毕业生基本情况.....	71
(二) 毕业去向落实率与分布.....	72
(三) 就业单位性质分布.....	73
(四) 就业单位行业分布.....	73
(五) 就业工作职位类别分布.....	74
(六) 就业单位地域分布.....	75
(七) 就业满意度.....	75
八、未就业情况.....	76
(一) 分学历未就业情况.....	76
(二) 分性别未就业情况.....	77
(三) 未就业类型.....	77
(四) 求职中关注因素.....	78

(五) 参加面试的情况.....	79
(六) 求职过程中遇到的困难.....	79
(七) 希望学校提供的帮助.....	80
第三章 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量调研分析.....	82
一、求职经历分析.....	82
(一) 求职心态.....	82
(二) 求职渠道.....	82
(三) 求职花费.....	83
(四) 求职短板.....	83
二、就业市场分析.....	84
(一) 专业就业市场.....	84
(二) 专业岗位供给充分性.....	85
三、就业质量相关分析.....	85
(一) 就业现状满意度.....	85
(二) 工作与专业相关度.....	87
(三) 职业期望与吻合度.....	89
(四) 社会保障.....	93
(五) 工作稳定度.....	94
(六) 工作单位评价.....	96
(七) 岗位离职率.....	98
第四章 贵州省 2023 届高校毕业生重点产业就业分析.....	101
一、十大工业产业就业分析.....	102
(一) 总体就业分析.....	102
(二) 本科及以上学历专业供需分析.....	103
(三) 高职专科专业供需分析.....	105
二、12 个农业特色优势产业就业分析.....	108
(一) 总体基本就业分析.....	108
(二) 本科及以上学历专业供需分析.....	109
(三) 高职专科专业供需分析.....	113
三、服务业创新发展十大工程就业分析.....	118
(一) 总体就业分析.....	118
(二) 本科及以上学历专业供需分析.....	119
(三) 高职专科专业供需分析.....	121
四、服务贵州“四新四化”就业分析.....	124
(一) 总体就业分析.....	124
(二) 本科及以上学历专业供需分析.....	125
(三) 高职专科专业供需分析.....	128
第五章 贵州省 2023 届高校毕业生对高校的评价与建议.....	131
一、毕业生对高校教育教学工作的评价与反馈.....	131
(一) 对高校教育教学工作的评价.....	131
(二) 对高校教育教学工作的反馈.....	133
二、毕业生对高校就业服务工作的评价与反馈.....	134
(一) 对高校就业帮扶工作力度评价.....	134

(二) 对高校就业服务工作的评价.....	134
(三) 对高校就业服务工作的反馈.....	135
三、毕业生对母校的推荐度.....	136
(一) 总体毕业生对母校的推荐度.....	136
(二) 各类型院校毕业生对母校的推荐度.....	137
四、毕业生对母校人才培养满意度.....	137
(一) 总体毕业生对母校人才培养满意度.....	137
(二) 各类型院校毕业生对母校人才培养满意度.....	138
第六章 用人单位对毕业生和高校的评价.....	139
一、校园招聘市场情况.....	139
(一) 用人单位基本情况.....	139
(二) 招聘基本情况.....	140
(三) 市场经济对招聘单位影响.....	143
二、用人单位对毕业生的评价.....	149
(一) 对毕业生总体评价.....	149
(二) 对毕业生各项表现评价.....	152
三、用人单位对高校就业服务与人才培养工作的评价.....	155
(一) 专业满足度与贡献度.....	155
(二) 对高校毕业生求职与就业建议.....	155
(三) 对高校就业服务工作的评价与反馈.....	156
(四) 对高校人才培养工作的评价与反馈.....	157
第七章 贵州省 2021-2023 届高校毕业生就业趋势分析.....	159
一、高校毕业生规模变化.....	159
二、高校毕业生毕业去向落实率变化.....	160
三、高校毕业生留黔就业比例变化.....	161
四、高校毕业生就业行业变化.....	161
五、高校毕业生国内升学率变化.....	162
第八章 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量模型评估.....	163
一、评估依据及评估方法.....	163
(一) 指标体系构建.....	163
(二) 指标权重设置.....	164
(三) 评估方法.....	164
二、总体毕业生就业质量评估.....	165
三、各学科/专业大类毕业生就业质量评估.....	166
(一) 毕业研究生分学科门类就业质量评估.....	166
(二) 本科毕业生分学科门类就业质量评估.....	167
(三) 高职专科毕业生分专业大类就业质量评估.....	168
第九章 总结与建议.....	169
一、总结.....	169
(一) 聚力攻坚、系统推进，毕业生就业充分度逐年攀升.....	169
(二) 聚焦关键、多措并举，扎实提升就业服务工作实效.....	170
(三) 强化兜底、用心护航，保障困难毕业生高质量就业.....	172

(四) 就业导向、产教融合, 进一步促进供需方双向奔赴	173
(五) 深挖细掘、久久为功, 把握产业跨越式发展新动能	174
二、建议	175
(一) 厚植理想信念, 教育引导毕业生到基层建功立业	175
(二) 瞄准主责主业, 汇聚各方资源保障提升育人质量	177
(三) 深化就业服务, 切实拓宽毕业生多元化就业渠道	178
附件 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量参评指标值	180
一、毕业研究生分学科门类就业质量参评指标值	180
二、本科毕业生分学科门类就业质量参评指标值	181
三、高职专科毕业生分专业大类就业质量评估	183

绪论

党的二十大报告中以“实施就业优先战略”为目标，聚焦“促进高质量充分就业”，集中体现对“最基本民生”的高度重视和贯彻到底的决心。这是党中央牢牢把握我国发展的阶段性特征对就业工作作出的重大战略部署，体现了坚持人民至上和坚持问题导向的原则，具有新的时代内涵。高校毕业生是党和国家宝贵的人才资源，是保就业稳就业的重点群体。稳定和扩大青年特别是高校毕业生就业是积极促进高质量充分就业的关键所在，既关乎学生未来、家庭希望，也是教育之本、发展之基。《2023 年国务院政府工作报告》也指出，“落实落细就业优先政策，把促进青年特别是高校毕业生就业工作摆在更加突出的位置”。2023 年 4 月，国务院办公厅印发《关于优化调整稳就业政策措施全力促发展惠民生的通知》，再次强调拓宽渠道促进高校毕业生等青年就业创业。全国 2023 届普通高等学校毕业生总规模达到 1158 万人，同比增加 82 万人；贵州省 2023 届普通高等学校毕业生共 267953 人，同比增加 3187 人。整体上，促进高校毕业生就业既要稳存量，也要扩增量，还要提质量，挑战较多，殊为不易。

2023 年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年，扎实做好高校毕业生就业工作对全面建设社会主义现代化国家至关重要。贵州省深入贯彻党中央国务院和省委省政府“稳就业”“保就业”决策部署，落实国务院及省人民政府召开的高校毕业生等青年就业创业工作电视电话会议精神，落实教育部对高校毕业生就业工作各项部署要求，以高度的政治责任感、使命感、紧迫感，调动各方力量、整合各项资源，千方百计推动高校毕业生就业各项举措落地落实。2023 年 5 月 23 日，省委副书记、省长、省政府党组书记李炳军主持召开省政府党组（扩大）会议和省政府常务会议，要求着力拓宽市场化就业主渠道，稳定政策性岗位规模，多渠道支持发展灵活就业，引导树立正确就业观，强化就业服务和兜底保障。2023 年，贵州省先后出台《贵州省高校毕业生留黔行动实施方案》和《关于进一步促进贵州省高校毕业生等青年就业创业的实施办法》，贵州省教育厅出台 23 条促就业工作措施，坚持市场导向和政府促进并重，政策激励和服务助力并举，整体推进和重点帮扶并行，尽最大努力帮助高校毕业生实现更加充分更高质量就业。

扩大高校毕业生就业渠道，是一项不止于当下的民生工作。为高校毕业生就业创业保驾护航，仍要坚持在推动高质量发展中强化就业优先导向，提高经济增

长的就业带动力。贵州全省上下深入贯彻党的二十大精神和习近平总书记视察贵州重要讲话精神，全面落实中央经济工作会议精神和国发〔2022〕2号文件，全力实施围绕“四新”主攻“四化”主战略、实现“四区一高地”主定位，聚焦“两高于、一达到、四倍增”等高质量发展目标，朝高质量发展迈出坚实步伐。全面实施整体提升教育水平攻坚行动、六大科技战略行动，深入推进“科技入黔”，以科技创新开拓就业空间，聚焦大数据等产业吸引高端人才，推进青年友好型成长型省份建设。广拓渠道，围绕贵州乡村振兴、大数据、大生态三大战略行动，引导高校毕业生到省内十大工业产业、12个农业特色优势产业和服务业创新发展十大工程等重大项目就业创业，进一步释放人才红利，为未来发展积蓄动能。截止到2023年8月31日，贵州省2023届高校毕业生初次毕业去向落实率为84.34%，较2022届上升0.68个百分点，圆满完成省委省政府“双八”目标，取得来之不易的成绩，高校毕业生就业局势总体稳定。

高校毕业生就业质量年度报告是高校教育教学和人才培养的重要反映，是招生计划编制、学科专业调整、教育教学改革的重要参考，是促进高校人才培养和毕业生就业质量同步提升的重要检测手段，也是对高校毕业生就业创业工作的年度体检。因此，加强就业数据统计分析工作，编制好高校毕业生就业质量年度报告，能够系统反映学校毕业生就业工作实际情况，展示教育教学成果，及时回应社会关切，接受社会监督，进一步助推贵州省高等教育高质量发展。

报告说明

一、数据说明

用于报告撰写的支撑数据源分为两类，具体如下：

第一类：贵州省高校毕业生就业信息管理与监测系统。数据由贵州省普通高等学校毕业生就业工作办公室提供，主要用于毕业生基本情况分析和趋势分析，统计的截止日期为 2023 年 8 月 31 日。

第二类：2023 届毕业生就业状况相关调研。调研委托第三方（西安海内数据科技有限公司）开展，采集回的数据主要用于毕业生就业质量分析和用人单位调研分析，调研数据采集时间段为 2023 年 9 月 6 日到 2023 年 11 月 5 日。其中毕业生调研对象共计 267953 人，调研共回收有效数据 159606 份，有效回收率为 59.56%；用人单位调研参与问卷答题的共计 8001 家单位，有效答题的单位为 5990 家，问卷回收合格率为 74.87%。

二、框架构成

表 1 报告构成框架

序号	主题	数据支撑类别
01	就业基本情况	方案数据
02	专项就业情况	方案数据+调研数据
03	就业质量调研分析	调研数据
04	重点产业就业分析	方案数据+调研数据
05	毕业生对高校的评价与建议	调研数据
06	用人单位对毕业生和高校的评价	调研数据
07	近三届高校毕业生就业趋势分析	方案数据+调研数据
08	就业质量模型评估	方案数据+调研数据
09	总结与建议	-

三、其他说明

1. 本报告主要以就业方案数据库为分析主体，结合毕业生离校后调研和用人单位调研数据，对相关指标进行分析。

2. 调研数据统计中，问卷涉及到的多选题均采用多重响应计算原则，即选项回答人数与参与答题的总人数相比得到。

3. 在统计结果中，若各分项整体比例之和不等于 100.00%，但与 100.00%非常接近的，视为正常现象。因为对于各项比例的提取，常规原则为精确到小数点后 2 位¹。

¹ 特别说明：报告中个别百分比统计因样本与基数差距较大，导致小数点后 2 位均为 0；为明确起见，部分数据保留小数位数最小的数值。

第一章 贵州省 2023 届高校毕业生就业基本情况

一、总体规模与结构

(一) 总体规模与学历结构

贵州省 2023 届高校毕业生共 267953 人，相较 2022 届增加了 3187 人，增幅为 1.20%。毕业研究生 10397 人(其中博士毕业生 230 人，硕士毕业生 10167 人)，占毕业生总人数 3.88%，增幅 36.55%；本科毕业生 106679 人，占毕业生总人数 39.81%，增幅 4.94%；高职专科毕业生 150877 人，占毕业生总人数 56.31%，降幅 2.97%。详见下表：

表 1-1 贵州省 2023 届高校毕业生总体规模与学历结构

单位：人数（人），比例、增幅（%）

学历	2023 届		2022 届	增幅
	毕业人数	比例	毕业人数	
研究生	10397	3.88	7614	36.55
本科生	106679	39.81	101659	4.94
高职专科生	150877	56.31	155493	-2.97
总计	267953	100.00	264766	1.20

(二) 性别结构

贵州省 2023 届高校毕业生性别构成中，男性毕业生共 120310 人，占毕业生总人数的 44.90%；女性毕业生共 147643 人，占毕业生总人数的 55.10%。男女性别比为 1：1.23。

分学历层次来看，毕业研究生男女性别比为 1:1.62，本科毕业生男女性别比为 1:1.53，高职专科毕业生男女性别比为 1：1.04。详见下表：

表 1-2 贵州省 2023 届高校毕业生性别结构

单位：人数（人），比例（%）

学历	毕业人数	男		女		男女比
		人数	比例	人数	比例	
研究生	10397	3966	3.30	6431	4.36	1：1.62
本科生	106679	42240	39.60	64439	60.40	1：1.53
高职专科生	150877	74104	49.12	76773	50.88	1：1.04
总体	267953	120310	44.90	147643	55.10	1：1.23

（三）学科门类/专业大类结构

贵州省 2023 届毕业研究生学科门类构成中，人数最多的学科门类是医学（2388 人，22.97%），其次是工学（1678 人，16.14%），第三是教育学（1245 人，11.97%）。详见下表：

表 1-3 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类结构

单位：人数（人），比例（%）

学科门类	人数	比例	学科门类	人数	比例
医学	2388	22.97	农学	630	6.06
工学	1678	16.14	文学	378	3.64
教育学	1245	11.97	经济学	368	3.54
管理学	1235	11.88	艺术学	324	3.12
法学	1100	10.58	哲学	77	0.74
理学	899	8.65	历史学	75	0.72
研究生总体	10397	100.00		-	

贵州省 2023 届本科毕业生学科门类构成中，人数最多的学科门类是工学（23748 人，22.26%），其次是管理学（20411 人，19.13%），第三是医学（15938 人，14.94%）。详见下表：

表 1-4 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类结构

单位：人数（人），比例（%）

学科门类	人数	比例	学科门类	人数	比例
工学	23748	22.26	艺术学	7573	7.10
管理学	20411	19.13	法学	5791	5.43
医学	15938	14.94	经济学	4262	4.00
文学	10180	9.54	农学	1831	1.72
理学	8209	7.70	历史学	867	0.81
教育学	7825	7.34	哲学	44	0.04
本科生总体	106679	100.00		-	

贵州省 2023 届高职专科毕业生专业大类构成中，人数最多的专业大类是医药卫生大类（34023 人，22.55%），其次是财经商贸大类（24636 人，16.33%），第三是电子信息大类（17924 人，11.88%）。详见下表：

表 1-5 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类结构

单位：人数（人），比例（%）

专业大类	人数	比例	专业大类	人数	比例
医药卫生大类	34023	22.55	食品药品与粮食大类	3850	2.55
财经商贸大类	24636	16.33	公共管理与服务大类	3071	2.04
电子信息大类	17924	11.88	资源环境与安全大类	1831	1.21
土木建筑大类	16555	10.97	水利大类	1270	0.84
装备制造大类	11495	7.62	能源动力与材料大类	1098	0.73
教育与体育大类	10031	6.65	生物与化工大类	482	0.32
交通运输大类	8496	5.63	新闻传播大类	350	0.23
旅游大类	5613	3.72	公安与司法大类	327	0.22
文化艺术大类	4981	3.30	轻工纺织大类	117	0.08
农林牧渔大类	4727	3.13	高职专科生总体	150877	100.00

（四）生源地结构

贵州省 2023 届高校毕业生生源地构成中，贵州省生源有 246749 人，占毕业生总人数的 92.09%（上年 93.41%）；贵州省外生源有 21204 人，占毕业生总人数的 7.91%。省外生源人数占比排在前列的是四川省、重庆市和湖南省。

分学历层次来看，毕业研究生省内生源占比为 54.04%，本科毕业生为 90.95%，高职专科毕业生为 95.51%。详见下表：

表 1-6 贵州省 2023 届高校毕业生生源地结构

单位：人数（人），比例（%）

学历	毕业人数	贵州省生源		省外生源	
		人数	比例	人数	比例
研究生	10397	5619	54.04	4778	45.96
本科生	106679	97029	90.95	9650	9.05
高职专科生	150877	144101	95.51	6776	4.49
总体	267953	246749	92.09	21204	7.91

表 1-7 贵州省 2023 届高校毕业生主要省外生源地结构

单位：比例（%）

学历	主要省外生源
研究生	四川省（7.68）、河南省（4.91）、山东省（4.6）、重庆市（3.53）、湖南省（2.88）
本科生	四川省（0.96）、重庆市（0.83）、湖南省（0.79）、云南省（0.55）、河南省（0.52）
高职专科生	四川省（1.16）、重庆市（0.64）、云南省（0.63）、湖南省（0.45）、广西壮族自治区（0.27）
总体	四川省（1.33）、重庆市（0.83）、湖南省（0.68）、云南省（0.61）、河南省（0.45）

贵州省 2023 届省内生源构成中，毕节市、遵义市、铜仁市、黔东南苗族侗族自治州四个地级市毕业生人数占比均在 11.00% 以上，其中毕节市高达 24.35%。

分学历层次来看，毕业研究生省内生源人数最多的是遵义市，占比为 25.22%；本科毕业生是毕节市，占比为 24.25%；高职专科毕业生同为毕节市，占比为 24.70%。详见下表：

表 1-8 贵州省 2023 届高校毕业生省内生源地结构

单位：人数（人），比例（%）

生源城市	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
毕节市	966	17.19	23530	24.25	35590	24.70	60086	24.35
遵义市	1417	25.22	19257	19.85	23465	16.28	44139	17.89
铜仁市	539	9.59	12605	12.99	16484	11.44	29628	12.01
黔东南苗族侗族自治州	391	6.96	11291	11.64	16543	11.48	28225	11.44
黔南布依族苗族自治州	424	7.55	7254	7.48	12703	8.82	20381	8.26
贵阳市	1058	18.83	5956	6.14	10185	7.07	17199	6.97
黔西南布依族苗族自治州	195	3.47	6538	6.74	10340	7.18	17073	6.92
六盘水市	347	6.18	6151	6.34	10371	7.20	16869	6.84
安顺市	282	5.02	4447	4.58	8420	5.84	13149	5.33
总计	5619	100.00	97029	100.00	144101	100.00	246749	100.00

（五）民族结构

贵州省 2023 届高校毕业生民族构成中，汉族毕业生共 156902 人，占毕业生总人数的 58.56%；少数民族毕业生共 111051 人，占毕业生总人数的 41.44%。少数民族中，人数占比排名前五的依次是苗族（11.76%）、布依族（6.57%）、土家族（6.30%）、侗族（4.83%）和彝族（2.99%）。

分学历层次来看，毕业研究生汉族人数占比是 78.46%，本科毕业生汉族人数占比是 57.72%，高职专科毕业生汉族人数占比是 57.78%。详见下图与下表：

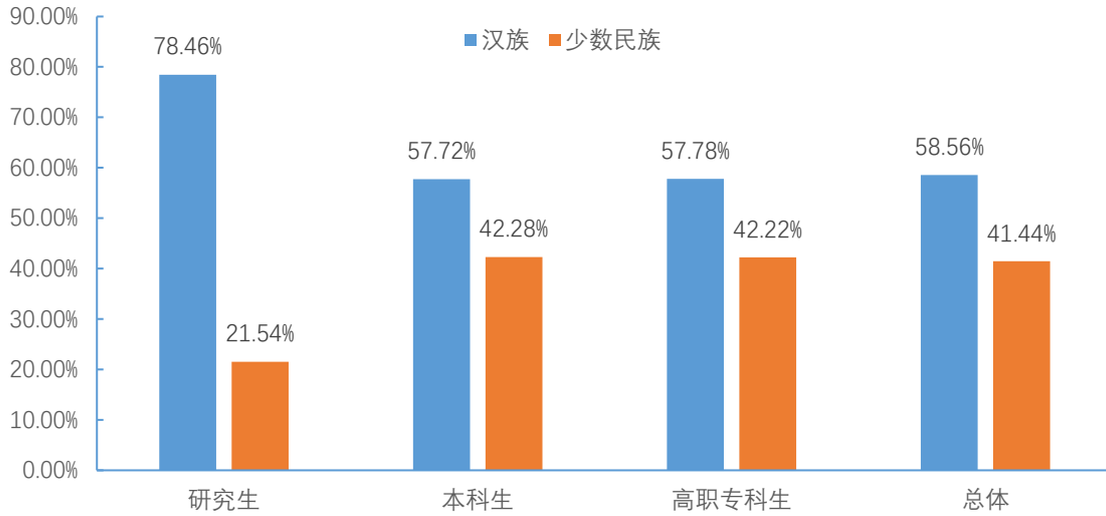


图 1-1 贵州省 2023 届高校毕业生汉族和少数民族分布

表 1-9 贵州省 2023 届高校毕业生民族结构

单位：人数（人），比例（%）

民族	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
汉族	8158	78.46	61571	57.72	87173	57.78	156902	58.56
少数民族	2239	21.54	45108	42.28	63704	42.22	111051	41.44
总计	10397	100.00	106679	100.00	150877	100.00	267953	100.00
少数民族分布								
苗族	525	5.05	12415	11.64	18576	12.31	31516	11.76
布依族	285	2.74	6350	5.95	10970	7.27	17605	6.57
土家族	431	4.15	7581	7.11	8879	5.88	16891	6.30
侗族	229	2.20	5512	5.17	7203	4.77	12944	4.83
彝族	160	1.54	3048	2.86	4817	3.19	8025	2.99
其他	131	1.26	2728	2.56	3762	2.49	6621	2.47
仡佬族	142	1.37	2654	2.49	3012	2.00	5808	2.17
水族	52	0.50	1104	1.03	1776	1.18	2932	1.09
白族	61	0.59	898	0.84	1134	0.75	2093	0.78
回族	53	0.51	989	0.93	1013	0.67	2055	0.77
黎族	34	0.33	444	0.42	762	0.51	1240	0.46
壮族	32	0.31	289	0.27	359	0.24	680	0.25
蒙古族	18	0.17	253	0.24	291	0.19	562	0.21
瑶族	10	0.10	110	0.10	196	0.13	316	0.12
满族	50	0.48	145	0.14	106	0.07	301	0.11
畲族	2	0.02	111	0.10	178	0.12	291	0.11
佤族	5	0.05	93	0.09	127	0.08	225	0.08

民族	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
毛南族	8	0.08	73	0.07	136	0.09	217	0.08
藏族	2	0.02	34	0.03	147	0.10	183	0.07
土族	-	0.00	23	0.02	25	0.02	48	0.02
维吾尔族	-	0.00	3	0.00	36	0.02	39	0.01
哈尼族	1	0.01	12	0.01	14	0.01	27	0.01
傣族	2	0.02	10	0.01	11	0.01	23	0.01
羌族	2	0.02	10	0.01	11	0.01	23	0.01
京族	1	0.01	8	0.01	5	0.00	14	0.01
纳西族	-	0.00	6	0.01	6	0.00	12	0.00
东乡族	-	0.00	3	0.00	7	0.00	10	0.00
其他少数民族	3	0.03	202	0.18	145	0.1	350	0.13
总计	10397	100.00	106679	100.00	150877	100.00	267953	100.00

说明：其他少数民族，分别为侏儣族、朝鲜族、拉祜族、撒拉族、景颇族、佤族、锡伯族、外国血统、达斡尔族、怒族、布朗族、高山族、鄂温克族、门巴族、柯尔克孜族、哈萨克族、珞巴族，其中各民族总生源人数不足 10 人。

二、毕业去向落实率及毕业去向分布

（一）总体及不同学历毕业去向落实率

截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向落实率为 84.34%，较上年（83.66%）有所提升。受经济形势、市场渠道、供需矛盾等多重因素影响，2023 年高校毕业生就业工作压力不减，但在各类政策措施的支持下，贵州省 2023 届高校毕业生就业进展总体平稳，初次毕业去向落实率稳中有升。

分学历层次来看，毕业研究生毕业去向落实率为 84.77%（上年为 88.36%），本科毕业生毕业去向落实率为 81.75%（上年为 80.64%），高职专科毕业生毕业去向落实率为 86.15%（上年为 85.40%）。

从毕业去向来看，贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向以“协议和合同就业”“升学”“灵活就业”为主。分学历层次来看，协议和合同就业率最高的是毕业研究生，升学（包含出国、出境）率最高的是高职专科毕业生，灵活就业率最高的是本科毕业生。详见下图与下表：

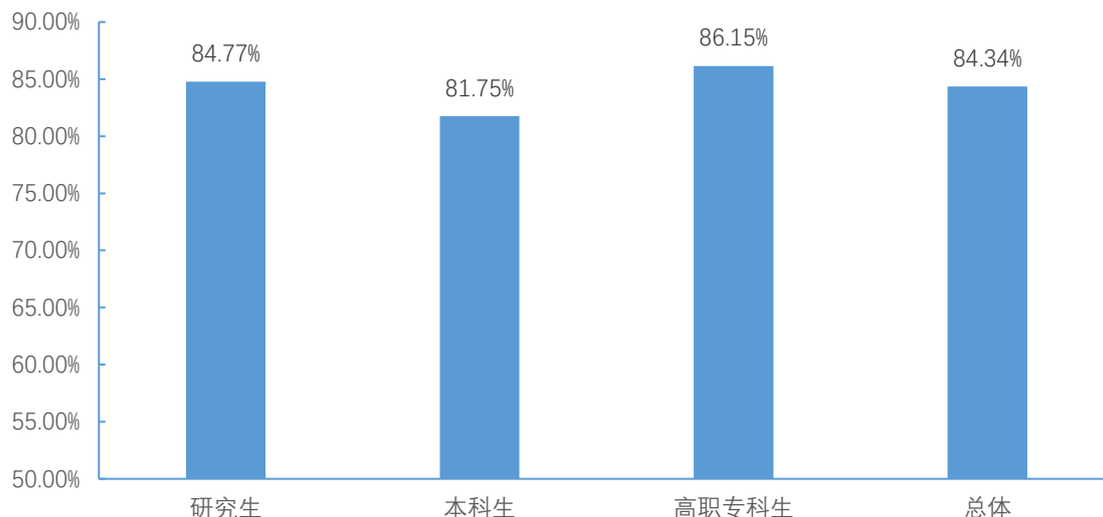


图 1-2 贵州省 2023 届高校毕业生总体毕业去向落实率

表 1-10 贵州省 2023 届高校毕业生总体毕业去向分布

单位：人数（人），毕业去向落实率、比例（%）

学历	毕业人数	落实人数	毕业去向落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
研究生	10397	8814	84.77	76.67	1.99	5.92	0.19	15.14	0.09
本科生	106679	87208	81.75	66.94	5.54	8.75	0.52	17.44	0.81
高职专科生	150877	129981	86.15	70.19	2.81	12.16	0.99	13.71	0.14
总计	267953	226003	84.34	69.15	3.87	10.56	0.77	15.25	0.40

（二）分性别毕业去向落实率

贵州省 2023 届高校毕业生中，男性毕业生毕业去向落实率为 84.39%，较上年（83.86%）有所提升；女性毕业生毕业去向落实率为 84.31%，较上年（83.50%）略有上升。

分学历层次来看，毕业研究生和本科毕业生男性毕业生毕业去向落实率均高于女性毕业生，高职专科毕业生则反之。详见下图与下表：

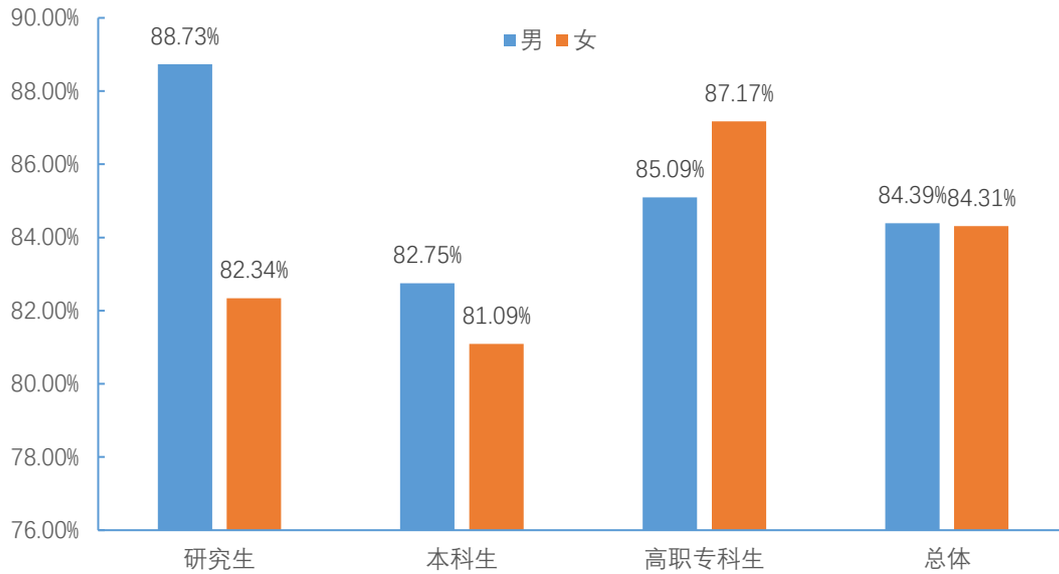


图 1-3 贵州省 2023 届高校毕业生分性别毕业去向落实率

表 1-11 贵州省 2023 届高校毕业生分性别毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

学历	男			女		
	毕业人数	落实人数	落实率	毕业人数	落实人数	落实率
研究生	3966	3519	88.73	6431	5295	82.34
本科生	42240	34952	82.75	64439	52256	81.09
高职专科生	74104	63058	85.09	76773	66923	87.17
总计	120310	101529	84.39	147643	124474	84.31

（三）分学科门类/专业大类毕业去向落实率

贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类毕业去向落实率均在 75.00% 以上。毕业去向落实率排名前三的学科门类是工学（89.39%）、管理学（88.91%）、经济学（86.14%）。同时，上年位居前三的医学毕业去向落实率位居第五。

从毕业去向来看，协议和合同就业中，位居前三的学科门类是管理学、教育学、经济学；灵活就业中，位居前三的学科门类是艺术学、农学、历史学；升学中，位居前三的学科门类是理学、工学、哲学；自主创业中，位居前三的学科门类是农学、艺术学、文学。详见下表：

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

表 1-12 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类毕业去向落实率及毕业去向

单位：毕业去向落实率、比例（%）

研究生学科	毕业去向落实率	毕业去向					
		协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
工学	89.39	76.58	1.79	10.85	0.18	10.61	0.00
管理学	88.91	85.34	0.40	2.83	0.32	11.09	0.00
经济学	86.14	79.62	0.82	5.71	0.00	12.50	1.36
理学	85.87	71.41	2.67	11.79	0.00	14.13	0.00
医学	84.97	78.22	0.92	5.78	0.04	14.91	0.13
教育学	83.21	80.00	0.96	2.17	0.08	16.79	0.00
农学	82.70	69.84	5.71	6.51	0.63	17.30	0.00
艺术学	81.79	67.90	11.11	2.16	0.62	17.90	0.31
历史学	78.67	68.00	4.00	6.67	0.00	21.33	0.00
法学	78.64	73.36	2.09	2.91	0.27	21.36	0.00
文学	77.78	70.11	3.44	3.70	0.53	22.22	0.00
哲学	75.32	64.94	0.00	10.39	0.00	24.68	0.00

贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类毕业去向落实率均在 80.00%以上。毕业去向落实率排名前三的学科门类是哲学（90.91%）、农学（85.91%）和历史学（84.08%）。同时，上年位居前三的工学毕业去向落实率位居第四。

从毕业去向来看，协议和合同就业中，位居前三的学科门类是教育学、艺术学、历史学；灵活就业中，位居前三的学科门类是艺术学、医学、教育学；升学中，位居前三的学科门类是哲学、农学、理学；自主创业中，位居前三的学科门类是经济学、艺术学、管理学。详见下表。

表 1-13 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类毕业去向落实率及毕业去向

单位：毕业去向落实率、比例（%）

本科生学科	毕业去向落实率	毕业去向					
		协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
哲学	90.91	18.18	0.00	72.73	0.00	9.09	0.00
农学	85.91	42.82	4.26	38.56	0.27	13.54	0.55
历史学	84.08	69.90	2.42	11.65	0.12	15.92	0.00
工学	82.94	68.70	4.46	9.34	0.45	16.61	0.45
理学	82.52	63.11	4.03	14.92	0.45	17.07	0.41
艺术学	81.90	70.39	7.63	3.01	0.86	17.72	0.38
教育学	81.50	70.59	6.59	3.77	0.54	18.33	0.18
经济学	81.30	67.71	4.79	7.23	1.57	18.11	0.59
文学	81.15	69.76	5.08	5.84	0.46	18.50	0.35

本科生学科	毕业去向 落实率	毕业去向					
		协议和 合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
管理学	81.14	69.87	6.16	4.40	0.71	18.42	0.44
医学	80.76	58.94	7.32	14.37	0.13	16.04	3.20
法学	80.42	69.44	3.21	7.51	0.26	19.43	0.16

贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类毕业去向落实率均在 84.00%以上。毕业去向落实率排名前三的专业大类为轻工纺织大类（90.60%）、生物与化工大类（90.25%）、资源环境与安全（89.35%），与上年排名前三的专业大类有一定差异。

从毕业去向来看，协议和合同就业中，位居前三的专业大类是装备制造大类、生物与化工大类、能源动力与材料大类；灵活就业中，位居前三的专业大类是能源动力与材料大类、医药卫生大类、水利大类；升学中，位居前三的专业大类是公安与司法大类、教育与体育大类、新闻传播大类；自主创业中，位居前三的专业大类是农林牧渔大类、财经商贸大类、生物与化工大类。详见下表：

表 1-14 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类毕业去向落实率及毕业去向

单位：毕业去向落实率、比例（%）

高职专科生专业大类	毕业去向 落实率	毕业去向					
		协议和 合同就业	灵活 就业	升学	自主 创业	待就业	暂不 就业
轻工纺织大类	90.60	76.92	0.00	13.68	0.00	9.40	0.00
生物与化工大类	90.25	78.01	1.45	9.13	1.66	9.75	0.00
资源环境与安全大类	89.35	71.82	3.39	13.00	1.15	10.54	0.11
能源动力与材料大类	89.25	76.96	4.92	6.92	0.46	10.75	0.00
新闻传播大类	88.00	69.43	1.14	16.57	0.86	12.00	0.00
装备制造大类	87.17	78.27	2.30	5.75	0.85	12.74	0.10
公共管理与服务大类	86.65	73.01	1.40	10.68	1.56	12.99	0.36
文化艺术大类	86.65	70.65	0.76	14.72	0.52	13.19	0.16
财经商贸大类	86.56	71.62	1.59	11.68	1.67	13.32	0.12
土木建筑大类	86.54	75.28	3.35	6.36	1.55	13.12	0.34
电子信息大类	86.30	71.70	2.63	10.78	1.18	13.60	0.10
教育与体育大类	86.26	60.64	2.14	23.25	0.23	13.64	0.10
食品药品与粮食大类	86.26	71.01	2.83	11.38	1.04	13.69	0.05
农林牧渔大类	86.25	74.59	2.79	6.56	2.31	13.69	0.06
交通运输大类	86.17	73.49	2.66	9.20	0.81	13.71	0.12
旅游大类	86.03	70.14	2.37	13.02	0.50	13.77	0.20
水利大类	85.51	75.28	4.02	5.35	0.87	14.41	0.08

高职专科生专业大类	毕业去向落实率	毕业去向					
		协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
公安与司法大类	85.32	29.97	3.36	51.68	0.31	14.37	0.31
医药卫生大类	84.75	63.90	4.35	16.15	0.34	15.15	0.11

(四) 主要专业毕业去向落实率

贵州省 2023 届毕业研究生毕业人数排名前三的专业是工商管理（445 人）、法律（非法学）（306 人）、外科学（287 人）；毕业去向落实率排名前三的专业是旅游管理（97.44%）、电气工程（96.84%）、工商管理（96.63%）；毕业去向落实率排名较低的专业是社会工作（61.40%）、应用心理（62.96%）、资源利用与植物保护（70.00%）。详见下表：

表 1-15 贵州省 2023 届毕业研究生主要专业毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

毕业人数排名前十		毕业去向落实率排名前十		毕业去向落实率排名后十	
专业名称	毕业人数	专业名称	毕业去向落实率	专业名称	毕业去向落实率
工商管理	445	旅游管理	97.44	农村发展	77.17
法律(非法学)	306	电气工程	96.84	法律(非法学)	76.80
外科学	287	工商管理	96.63	英语笔译	76.77
公共管理	272	电子信息	96.49	社会学	75.44
药学	223	护理	95.60	学前教育	75.41
内科学	219	麻醉学	93.10	艺术设计	72.55
法律(法学)	196	机械工程	91.60	风景园林	70.77
社会工作	171	金融	91.47	资源利用与植物保护	70.00
职业技术教育	152	学科教学(思政)	91.23	应用心理	62.96
会计	148	食品加工与安全	90.91	社会工作	61.40

备注：选取毕业人数≥50 的专业。

贵州省 2023 届本科毕业生毕业人数排名前三的专业是汉语言文学（4502 人）、护理学（4394 人）、临床医学（3627 人）；毕业去向落实率排名前三的专业是采矿工程（92.34%）、特殊教育（90.69%）、化学工程与工艺（90.00%）；毕业去向落实较低的专业是公共事业管理（69.59%）、医学影像技术（74.29%）、法学（76.09%）。详见下表：

表 1-16 贵州省 2023 届本科毕业生主要专业毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

毕业人数排名前十		毕业去向落实率排名前十		毕业去向落实率排名后十	
专业名称	毕业人数	专业名称	毕业去向落实率	专业名称	毕业去向落实率
汉语言文学	4502	采矿工程	92.34	城乡规划	77.43
护理学	4394	特殊教育	90.69	音乐表演	77.24
临床医学	3627	化学工程与工艺	90.00	运动康复	77.06
法学	3175	生物技术	89.64	翻译	76.98
会计学	3091	机械电子工程	88.86	医学信息工程	76.89
计算机科学与技术	2929	生物工程	88.82	麻醉学	76.47
英语	2822	广播电视学	88.51	工程造价	76.22
财务管理	2356	环境工程	88.25	法学	76.09
学前教育	2276	制药工程	88.16	医学影像技术	74.29
土木工程	2233	材料科学与工程	87.39	公共事业管理	69.59

备注：选取毕业人数≥200 的专业。

贵州省 2023 届高职专科毕业生毕业人数排名前三的专业是护理(13096 人)、会计(8736 人)、大数据技术与应用(5604 人)；毕业生毕业去向落实率排名前三的专业是商务英语(93.20%)、应用化工技术(93.09%)、口腔医学(92.91%)；毕业去向落实率相对较低的专业是人工智能技术服务(73.46%)、民航安全技术管理(76.28%)、现代教育技术(78.05%)。详见下表：

表 1-17 贵州省 2023 届高职专科毕业生主要专业毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

毕业人数排名前十		毕业去向落实率排名前十		毕业去向落实率排名后十	
专业名称	毕业人数	专业名称	毕业去向落实率	专业名称	毕业去向落实率
护理	13096	商务英语	93.20	康复治疗技术	81.71
会计	8736	应用化工技术	93.09	建设工程管理	81.40
大数据技术与应用	5604	口腔医学	92.91	小学教育	81.40
学前教育	4767	眼视光技术	92.58	中医学	80.37
电子商务	4569	环境艺术设计	92.26	食品营养与检测	80.00
建筑工程技术	4445	体育教育	91.99	美术	79.38
计算机网络技术	3576	金融管理	91.95	计算机应用技术 (大数据技术应用方向)	78.72
工程造价	3261	市政工程技术	91.67	现代教育技术	78.05
药学	3055	信息安全与管理	91.56	民航安全技术管理	76.28
财务管理	2858	文秘	90.75	人工智能技术服务	73.46

备注：选取毕业人数≥200 的专业。

（五）分生源地毕业去向落实率

贵州省 2023 届省内生源毕业生毕业去向落实率为 84.59%（上年为 83.85%），省外生源毕业生毕业去向落实率为 81.49%（上年为 80.99%）。分学历层次来看，毕业研究生省内生源毕业去向落实率为 86.88%，本科毕业生省内生源毕业去向落实率为 82.03%，高职专科毕业生省内生源毕业去向落实率为 86.22%。详见下表：

表 1-18 贵州省 2023 届高校毕业生分生源地毕业去向落实率

单位：人数（人），落实率（%）

学历	贵州省生源			省外生源		
	毕业人数	落实人数	落实率	毕业人数	落实人数	落实率
研究生	5619	4882	86.88	4778	3932	82.29
本科生	97029	79595	82.03	9650	7613	78.89
高职专科生	144101	124247	86.22	6776	5734	84.62
总计	246749	208724	84.59	21204	17279	81.49

（六）分民族毕业去向落实率

贵州省 2023 届汉族毕业生毕业去向落实率为 84.65%，少数民族毕业生毕业去向落实率为 83.92%。分学历层次来看，汉族毕业研究生毕业去向落实率为 84.31%，汉族本科毕业生毕业去向落实率为 81.96%，汉族高职专科毕业生毕业去向落实率为 86.57%。详见下表：

表 1-19 贵州省 2023 届高校毕业生分民族毕业去向落实率

单位：人数（人），落实率（%）

学历	汉族			少数民族		
	毕业人数	落实人数	落实率	毕业人数	落实人数	落实率
研究生	8158	6878	84.31	2239	1936	86.47
本科生	61571	50463	81.96	45108	36745	81.46
高职专科生	87173	75469	86.57	63704	54512	85.57
总计	156902	132810	84.65	111051	93193	83.92

（七）分师范生类别毕业去向落实率

贵州省 2023 届非师范生毕业去向落实率为 84.51%，公费师范生毕业去向落实率为 76.92%，普通师范生毕业去向落实率为 82.95%。

分学历层次来看，毕业研究生中，普通师范生毕业去向落实率低于非师范毕业生；本科生中，公费师范生与普通师范生毕业去向落实率高于非师范毕业生；高职专科生中，非师范毕业生与普通师范生毕业去向落实率基本持平。详见下表：

表 1-20 贵州省 2023 届高校毕业生分师范生类别毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

学历	师范类别	毕业人数	落实人数	毕业去向落实率
总体	非师范生	239524	202422	84.51
	公费师范生	13	10	76.92
	普通师范生	28416	23571	82.95
研究生	非师范生	10038	8526	84.94
	普通师范生	359	288	80.22
本科生	非师范生	87223	71275	81.72
	公费师范生	7	6	85.71
	普通师范生	19449	15927	81.89
高职专科生	非师范生	142263	122621	86.19
	公费师范生	6	4	66.67
	普通师范生	8608	7356	85.46
总计		267953	226003	84.34

（八）毕业去向分布

贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向分布中，协议和合同就业人数 185290 人，协议和合同就业率为 69.15%（上年 68.20%）；升学人数 28289 人，升学率为 10.56%（上年 8.86%）；灵活就业人数 10365 人，灵活就业率为 3.87%（上年 5.71%）；自主创业人数 2059 人，创业率为 0.77%（上年 0.89%）；待就业人数 40868 人，待就业率为 15.25%（上年 16.02%）；暂不就业人数 1082 人，暂不就业率为 0.40%（上年 0.32%）。详见下表：

表 1-21 贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向分布

单位：人数（人），比例（%）

毕业去向		研究生		本科生		高职专科生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
协议和 合同就业	签就业协议 形式就业	5573	53.60	34665	32.49	77707	51.50	117945	44.02
	签劳动合同 形式就业	2188	21.04	28615	26.82	23533	15.60	54336	20.28
	应征义务兵	1	0.01	1769	1.66	4101	2.72	5871	2.19
	西部计划	4	0.04	3005	2.82	293	0.19	3302	1.23
	科研助理、 管理助理	185	1.78	2700	2.53	133	0.09	3018	1.13
	地方特岗 教师	3	0.03	264	0.25	9	0.01	276	0.10
	其它地方 基层	1	0.01	66	0.06	84	0.06	151	0.06
	国家特岗 教师	-	0.00	139	0.13	1	0.00	140	0.05
	三支一扶	2	0.02	98	0.09	17	0.01	117	0.04
	选调生	9	0.09	81	0.08	-	0.00	90	0.03
	乡村医生	-	0.00	3	0.00	23	0.02	26	0.01
	乡村教师	-	0.00	7	0.01	4	0.00	11	0.00
	博士后 入站	5	0.05	-	0.00	-	0.00	5	0.00
	农技特岗	-	0.00	2	0.00	-	0.00	2	0.00
	小计	7971	76.67	71414	66.94	105905	70.19	185290	69.15
升学	专科升 普通本科	-	0.00	-	0.00	18320	12.14	18320	6.84
	研究生	591	5.68	8328	7.81	-	0.00	8919	3.33
	第二学士 学位	-	0.00	706	0.66	-	0.00	706	0.26
	出国、出境	25	0.24	296	0.28	23	0.02	344	0.13
	小计	616	5.92	9330	8.75	18343	12.16	28289	10.56
灵活 就业	其他录用 形式就业	204	1.96	5666	5.31	4009	2.66	9879	3.69
	自由职业	3	0.03	246	0.23	237	0.16	486	0.18
	小计	207	1.99	5912	5.54	4246	2.81	10365	3.87
自主 创业	自主创业	20	0.19	552	0.52	1487	0.99	2059	0.77
待就业	求职中	583	5.61	8461	7.93	13429	8.90	22473	8.39
	待就业	948	9.12	8539	8.00	5948	3.94	15435	5.76
	拟参加 公招考试	5	0.05	1134	1.06	121	0.08	1260	0.47

毕业去向		研究生		本科生		高职专科生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
	签约中	37	0.36	384	0.36	822	0.54	1243	0.46
	拟应征入伍	-	0.00	46	0.04	275	0.18	321	0.12
	拟创业	1	0.01	45	0.04	90	0.06	136	0.05
	小计	1574	15.14	18609	17.44	20685	13.71	40868	15.25
暂不就业	暂不就业	6	0.06	399	0.37	197	0.13	602	0.22
	不就业拟升学	2	0.02	454	0.43	12	0.01	468	0.17
	拟出国出境	1	0.01	9	0.01	2	0.001	12	0.004
	小计	9	0.09	862	0.81	211	0.14	1082	0.40
总计		10397	100.00	106679	100.00	150877	100.00	267953	100.00

(九) 分专业类别毕业去向分布

1. 毕业研究生各专业类别毕业去向分布

贵州省 2023 届毕业研究生各专业类别毕业去向分布，详见下表：

表 1-22 贵州省 2023 届毕业研究生各专业类别毕业去向分布

单位：人数（人），落实率、比例（%）

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
法学	马克思主义理论	128	85.16	73.44	0.78	10.94	0.00	14.84	0.00
	法学	127	85.04	80.31	2.36	2.36	0.00	14.96	0.00
	民族学	75	84.00	74.67	2.67	6.67	0.00	16.00	0.00
	政治学	37	83.78	70.27	2.70	10.81	0.00	16.22	0.00
	法律硕士	502	80.68	76.89	2.59	0.80	0.40	19.32	0.00
	社会学	60	73.33	73.33	0.00	0.00	0.00	26.67	0.00
	社会工作硕士	171	61.40	57.89	1.75	1.17	0.58	38.60	0.00
工学	生物工程类	10	100.00	80.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00
	控制科学与工程	19	100.00	94.74	0.00	5.26	0.00	0.00	0.00
	冶金工程	15	100.00	73.33	0.00	26.67	0.00	0.00	0.00
	电气工程	25	100.00	92.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00
	安全科学与工程	18	100.00	66.67	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00
	信息与通信工程	32	96.88	84.38	0.00	12.50	0.00	3.13	0.00

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
	能源动力	88	96.59	94.32	0.00	2.27	0.00	3.41	0.00
	电子科学与技术	50	96.00	84.00	0.00	12.00	0.00	4.00	0.00
	矿业工程	18	94.44	66.67	0.00	27.78	0.00	5.56	0.00
	电子信息	258	93.80	81.01	1.16	11.63	0.00	6.20	0.00
	生物医学工程	16	93.75	62.50	12.50	18.75	0.00	6.25	0.00
	机械	92	93.48	89.13	0.00	4.35	0.00	6.52	0.00
	机械工程	82	92.68	79.27	0.00	13.41	0.00	7.32	0.00
	工程硕士	12	91.67	83.33	8.33	0.00	0.00	8.33	0.00
	环境科学与工程	34	91.18	64.71	14.71	8.82	2.94	8.82	0.00
	风景园林学	10	90.00	70.00	0.00	20.00	0.00	10.00	0.00
	生物与医药	75	89.33	84.00	1.33	4.00	0.00	10.67	0.00
	食品科学与工程	41	87.80	75.61	2.44	9.76	0.00	12.20	0.00
	化学工程与技术	61	86.89	67.21	0.00	19.67	0.00	13.11	0.00
	材料与化工	165	86.67	71.52	1.82	13.33	0.00	13.33	0.00
	土木工程	55	85.45	69.09	3.64	12.73	0.00	14.55	0.00
	土木水利	55	85.45	80.00	0.00	5.45	0.00	14.55	0.00
	资源与环境	150	85.33	71.33	1.33	12.00	0.67	14.67	0.00
	计算机科学与技术	73	83.56	69.86	2.74	10.96	0.00	16.44	0.00
	工学	75	82.67	69.33	6.67	6.67	0.00	17.33	0.00
	软件工程	23	82.61	73.91	0.00	8.70	0.00	17.39	0.00
	地质资源与地质工程	28	82.14	57.14	10.71	14.29	0.00	17.86	0.00
	材料科学与工程	59	79.66	69.49	0.00	10.17	0.00	20.34	0.00
	设计学	13	76.92	61.54	0.00	7.69	7.69	23.08	0.00
	测绘科学与技术	15	73.33	66.67	0.00	6.67	0.00	26.67	0.00
	网络空间安全	11	72.73	63.64	0.00	9.09	0.00	27.27	0.00
管理学	旅游管理硕士	62	98.39	93.55	0.00	1.61	3.23	1.61	0.00
	管理科学与工程	33	96.97	81.82	0.00	15.15	0.00	3.03	0.00
	工商管理硕士	445	96.63	96.40	0.00	0.22	0.00	3.37	0.00
	公共管理硕士	232	88.79	87.93	0.00	0.43	0.43	11.21	0.00
	工商管理	94	88.30	75.53	2.13	10.64	0.00	11.70	0.00
	农林经济管理	22	86.36	54.55	0.00	31.82	0.00	13.64	0.00

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
	会计硕士	148	83.11	82.43	0.00	0.00	0.68	16.89	0.00
	图书情报硕士	78	82.05	80.77	0.00	1.28	0.00	17.95	0.00
	公共管理	95	67.37	54.74	3.16	9.47	0.00	32.63	0.00
	管理科学与工程类	26	61.54	61.54	0.00	0.00	0.00	38.46	0.00
教育学	体育学	23	95.65	95.65	0.00	0.00	0.00	4.35	0.00
	汉语国际教育硕士	61	90.16	70.49	6.56	13.11	0.00	9.84	0.00
	体育硕士	105	83.81	82.86	0.95	0.00	0.00	16.19	0.00
	心理学	43	83.72	76.74	0.00	6.98	0.00	16.28	0.00
	教育硕士	920	83.70	82.39	0.76	0.54	0.00	16.30	0.00
	教育学	39	79.49	58.97	0.00	17.95	2.56	20.51	0.00
	应用心理硕士	54	62.96	55.56	0.00	7.41	0.00	37.04	0.00
经济学	金融硕士	129	91.47	87.60	1.55	2.33	0.00	7.75	0.78
	国际商务硕士	34	91.18	79.41	0.00	11.76	0.00	8.82	0.00
	应用经济学	98	84.69	79.59	0.00	5.10	0.00	13.27	2.04
	统计学类	37	83.78	81.08	0.00	2.70	0.00	16.22	0.00
	理论经济学	30	80.00	56.67	3.33	20.00	0.00	20.00	0.00
	财政学类	40	75.00	70.00	0.00	5.00	0.00	20.00	5.00
理学	地质学	41	97.56	85.37	0.00	12.20	0.00	2.44	0.00
	统计学	46	95.65	95.65	0.00	0.00	0.00	4.35	0.00
	物理学	69	89.86	66.67	2.90	20.29	0.00	10.14	0.00
	农药学	27	88.89	74.07	0.00	14.81	0.00	11.11	0.00
	化学	124	88.71	81.45	0.81	6.45	0.00	11.29	0.00
	生态学	69	88.41	72.46	1.45	14.49	0.00	11.59	0.00
	数学	138	86.23	68.84	1.45	15.94	0.00	13.77	0.00
	生物学	217	83.87	66.36	8.29	9.22	0.00	16.13	0.00
	药学	30	83.33	73.33	0.00	10.00	0.00	16.67	0.00
	地理学	108	76.85	61.11	0.00	15.74	0.00	23.15	0.00
	环境科学与工程类	17	76.47	64.71	0.00	11.76	0.00	23.53	0.00
	系统科学	12	75.00	66.67	0.00	8.33	0.00	25.00	0.00
	心理学	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
历史学	世界史	5	100.00	40.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	中国史	40	80.00	67.50	0.00	12.50	0.00	20.00	0.00
	历史学类	30	73.33	73.33	0.00	0.00	0.00	26.67	0.00
农学	作物学	19	100.00	89.47	0.00	10.53	0.00	0.00	0.00
	畜牧学	21	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	园艺学	19	94.74	57.89	10.53	26.32	0.00	5.26	0.00
	兽医硕士	28	89.29	85.71	0.00	0.00	3.57	10.71	0.00

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
	植物保护	46	86.96	63.04	8.70	15.22	0.00	13.04	0.00
	林学	30	86.67	80.00	0.00	6.67	0.00	13.33	0.00
	林学类	35	85.71	80.00	0.00	5.71	0.00	14.29	0.00
	农业资源利用	19	84.21	26.32	52.63	5.26	0.00	15.79	0.00
	农业硕士	332	80.72	68.67	5.72	5.42	0.90	19.28	0.00
	草学	5	80.00	60.00	0.00	20.00	0.00	20.00	0.00
	兽医学	11	72.73	63.64	0.00	9.09	0.00	27.27	0.00
	风景园林硕士	65	70.77	66.15	1.54	3.08	0.00	29.23	0.00
文学	新闻传播学	23	82.61	73.91	4.35	4.35	0.00	17.39	0.00
	新闻与传播硕士	51	82.35	78.43	1.96	1.96	0.00	17.65	0.00
	中国语言文学	132	81.82	74.24	2.27	5.30	0.00	18.18	0.00
	翻译硕士	122	74.59	69.67	1.64	1.64	1.64	25.41	0.00
	外国语言文学	50	68.00	50.00	12.00	6.00	0.00	32.00	0.00
医学	护理硕士	91	95.60	94.51	0.00	1.10	0.00	4.40	0.00
	口腔医学	24	91.67	83.33	0.00	8.33	0.00	8.33	0.00
	基础医学	133	90.23	75.94	3.76	10.53	0.00	9.77	0.00
	临床医学	239	89.54	77.82	0.00	11.72	0.00	10.46	0.00
	中药学	62	87.10	75.81	4.84	6.45	0.00	12.90	0.00
	口腔医学硕士	69	86.96	84.06	0.00	2.90	0.00	13.04	0.00
	药学	156	85.90	73.08	0.00	12.82	0.00	14.10	0.00
	护理学	7	85.71	85.71	0.00	0.00	0.00	14.29	0.00
	中医学	68	83.82	70.59	2.94	10.29	0.00	16.18	0.00
	中医硕士	301	83.72	78.74	1.99	2.99	0.00	16.28	0.00
	临床医学硕士	808	83.54	80.82	0.00	2.72	0.00	16.09	0.37
	公共卫生与预防医学	77	83.12	75.32	0.00	7.79	0.00	16.88	0.00
	公共卫生硕士	75	82.67	81.33	0.00	1.33	0.00	17.33	0.00
	药学类	193	80.31	71.50	0.00	8.81	0.00	19.69	0.00
	中药学硕士	58	79.31	62.07	8.62	6.90	1.72	20.69	0.00
中西医结合	27	77.78	70.37	3.70	3.70	0.00	22.22	0.00	
艺术学	设计学	8	87.50	25.00	37.50	25.00	0.00	12.50	0.00
	美术学	11	81.82	72.73	0.00	0.00	9.09	18.18	0.00
	艺术硕士	297	81.82	68.69	11.11	1.68	0.34	17.85	0.34
	音乐与舞蹈学	4	75.00	75.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00
	艺术学理论	4	75.00	75.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00
哲学	哲学	77	75.32	64.94	0.00	10.39	0.00	24.68	0.00

2. 本科毕业生各专业类别毕业去向分布

贵州省 2023 届本科毕业生各专业类别毕业去向分布，详见下表：

表 1-23 贵州省 2023 届本科毕业生各专业类别毕业去向分布

单位：人数（人），落实率、比例（%）

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
法学	公安学类	393	95.93	95.93	0.00	0.00	0.00	4.07	0.00
	社会学	508	87.40	62.80	1.97	22.24	0.39	12.60	0.00
	马克思主义理论类	1187	84.33	72.79	3.37	8.00	0.17	15.50	0.17
	民族学	156	83.97	51.92	8.33	22.44	1.28	14.74	1.28
	政治学	174	82.18	48.28	6.32	27.59	0.00	17.82	0.00
	法学	3373	75.93	68.07	3.32	4.27	0.27	23.93	0.15
工学	生物医学工程	160	95.63	95.63	0.00	0.00	0.00	4.38	0.00
	水利工程	306	91.18	73.53	0.65	16.34	0.65	8.82	0.00
	建筑学	1217	88.74	73.77	1.73	13.24	0.08	10.77	0.41
	材料科学与工程	324	88.27	71.60	0.00	16.67	0.00	11.73	0.00
	环境科学与工程	458	87.99	58.95	7.21	21.83	0.00	10.48	1.53
	仪器科学与技术	1016	86.52	68.80	0.89	16.44	0.39	12.30	1.18
	兵器科学与技术	79	86.08	68.35	3.80	12.66	1.27	13.92	0.00
	航空宇航科学与技术	882	85.15	64.63	4.76	15.31	0.45	14.74	0.11
	冶金工程	956	84.83	71.97	3.03	9.52	0.31	14.64	0.52
	测绘类	160	84.38	64.38	0.00	19.38	0.63	15.63	0.00
	电气工程	693	84.27	71.43	6.64	5.92	0.29	15.73	0.00
	机械工程	2035	84.23	72.24	2.41	9.34	0.25	15.14	0.64
	地质资源与地质工程	240	84.17	81.25	0.00	2.92	0.00	15.83	0.00
	控制科学与工程	215	83.26	47.91	12.09	21.40	1.86	16.74	0.00
	核科学与技术	1792	82.37	58.76	8.82	14.45	0.33	17.30	0.33
	光学工程	130	82.31	70.00	0.77	11.54	0.00	17.69	0.00
	土木工程	444	82.21	56.76	2.03	23.42	0.00	17.79	0.00
	农业工程	551	81.85	58.08	10.89	11.98	0.91	18.15	0.00
	电子科学与技术	7068	81.62	72.81	3.93	4.16	0.72	17.95	0.42
	航空航天类	114	81.58	79.82	0.00	1.75	0.00	18.42	0.00
动力工程及工程热物理	2033	81.51	65.81	6.64	8.61	0.44	17.36	1.13	
化学工程与技术	91	81.32	74.73	5.49	1.10	0.00	18.68	0.00	
林业工程	405	80.49	64.44	1.48	14.32	0.25	19.51	0.00	
信息与通信工程	2349	77.95	64.96	6.22	6.43	0.34	21.88	0.17	

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
	交通运输工程	31	77.42	48.39	0.00	29.03	0.00	22.58	0.00
管理学	农业经济管理类	321	85.67	59.81	5.92	16.82	3.12	13.40	0.93
	物流管理与工程类	604	83.77	79.64	2.65	0.99	0.50	15.89	0.33
	图书情报与档案管理类	86	83.72	77.91	0.00	5.81	0.00	16.28	0.00
	旅游管理类	2911	82.72	70.63	6.53	5.22	0.34	16.35	0.93
	工商管理类	9509	81.75	71.42	5.63	3.94	0.77	18.12	0.13
	管理科学与工程类	2506	81.01	66.08	10.06	3.75	1.12	18.08	0.92
	电子商务类	1198	79.97	71.37	6.84	1.42	0.33	19.95	0.08
	公共管理类	3276	77.50	66.06	4.98	5.95	0.52	21.86	0.64
教育学	心理学	3812	82.06	66.92	9.99	4.49	0.66	17.73	0.21
	教育学	4015	80.95	74.08	3.36	3.09	0.42	18.89	0.15
经济学	经济与贸易类	357	83.19	70.87	6.44	5.04	0.84	15.13	1.68
	理论经济学	1153	81.87	68.43	4.34	6.85	2.25	17.35	0.78
	应用经济学	404	81.19	58.91	8.66	11.88	1.73	18.81	0.00
	金融学类	2348	80.75	68.40	4.09	6.94	1.32	18.82	0.43
理学	天文学	39	87.18	51.28	0.00	35.90	0.00	7.69	5.13
	物理学	738	84.01	60.70	3.25	20.05	0.00	15.18	0.81
	科学技术史	569	83.83	69.07	2.64	11.78	0.35	15.99	0.18
	生物学	1221	82.88	48.73	3.60	30.38	0.16	16.79	0.33
	系统科学	1056	82.86	67.52	8.14	6.44	0.76	16.67	0.47
	数学	2044	82.68	69.57	4.84	8.02	0.24	17.12	0.20
	化学	1375	81.45	60.51	1.89	18.91	0.15	18.18	0.36
	地理学	1167	81.06	64.95	3.17	11.40	1.54	18.34	0.60
历史学	历史学	867	84.08	69.90	2.42	11.65	0.12	15.92	0.00
农学	林学	35	97.14	8.57	0.00	88.57	0.00	2.86	0.00
	园艺学	241	87.14	43.98	1.24	41.49	0.41	12.86	0.00
	作物学	978	86.50	50.20	2.15	33.74	0.41	12.99	0.51
	植物保护	83	84.34	24.10	0.00	60.24	0.00	15.66	0.00
	畜牧学	377	84.08	37.14	11.67	35.28	0.00	14.59	1.33
	农业资源利用	80	83.75	25.00	0.00	58.75	0.00	16.25	0.00
	兽医学	37	78.38	10.81	27.03	40.54	0.00	21.62	0.00
文学	中国语言文学	5029	81.73	72.10	3.98	5.17	0.48	17.92	0.36
	新闻传播学	1368	81.43	69.44	5.85	5.63	0.51	18.57	0.00
	外国语言文学	3783	80.28	66.77	6.26	6.82	0.42	19.24	0.48
医学	基础医学类	46	97.83	52.17	0.00	45.65	0.00	2.17	0.00
	医学	39	97.44	82.05	0.00	15.38	0.00	2.56	0.00
	法医学类	75	88.00	30.67	17.33	38.67	1.33	12.00	0.00
	中药学	703	84.35	45.23	2.42	36.13	0.57	12.09	3.56
	口腔医学类	546	83.52	58.06	8.42	16.85	0.18	13.55	2.93

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

学科门类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
	临床医学类	4561	81.56	57.86	4.78	18.83	0.09	12.50	5.94
	公共卫生与预防医学类	362	80.94	36.19	6.35	38.12	0.28	19.06	0.00
	医学技术类	1712	80.20	61.92	11.62	6.43	0.23	18.93	0.88
	护理学类	4564	80.13	67.79	9.66	2.61	0.07	19.35	0.53
	中西医结合类	326	79.45	40.18	13.50	25.77	0.00	7.06	13.50
	中医学类	837	79.33	50.54	4.18	24.61	0.00	10.04	10.63
	药学类	2167	78.77	55.47	6.00	17.17	0.14	20.03	1.20
艺术学	音乐与舞蹈学类	2776	83.68	70.89	9.19	2.81	0.79	15.74	0.58
	艺术学	28	82.14	71.43	3.57	7.14	0.00	17.86	0.00
	设计学类	2482	81.95	70.63	8.26	1.97	1.09	17.85	0.20
	美术学类	1619	80.11	70.54	5.44	3.58	0.56	19.46	0.43
	戏剧与影视学类	668	78.59	67.07	4.34	6.14	1.05	21.26	0.15
哲学	哲学	44	90.91	18.18	0.00	72.73	0.00	9.09	0.00

3. 高职专科毕业生各专业类别毕业去向分布

贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业类别毕业去向分布，详见下表：

表 1-24 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业类别毕业去向分布

单位：人数（人），落实率、比例（%）

专业大类	专业类	落实人数	落实率	毕业去向					
				协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
财经商贸 大类	金融类	628	89.17	68.95	0.00	19.75	0.48	10.83	0.00
	市场营销类	2814	87.03	72.14	1.31	10.34	3.23	12.86	0.11
	物流类	1981	86.67	75.01	1.51	9.14	1.01	13.12	0.20
	电子商务类	5239	86.66	74.10	1.53	9.62	1.41	13.09	0.25
	财务会计类	11839	86.62	70.58	1.69	13.61	0.74	13.30	0.08
	工商管理类	2132	84.43	68.20	2.11	7.79	6.33	15.53	0.05
电子信息 大类	电子信息类	2323	87.56	72.92	2.71	10.25	1.68	12.44	0.00
	计算机类	15043	86.13	71.56	2.61	10.82	1.14	13.75	0.12
	通信类	558	85.84	70.43	3.05	12.01	0.36	14.16	0.00
公安与 司法大类	法律实务类	327	85.32	29.97	3.36	51.68	0.31	14.37	0.31
公共管理与 服务大类	公共事业类	123	95.93	49.59	0.00	45.53	0.81	4.07	0.00
	公共管理类	540	86.67	61.67	0.74	16.67	7.59	13.33	0.00
	公共服务类	2408	86.17	76.74	1.62	7.56	0.25	13.37	0.46
交通运输 大类	邮政类	44	90.91	90.91	0.00	0.00	0.00	9.09	0.00
	水上运输类	105	87.62	80.00	0.00	7.62	0.00	12.38	0.00

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

专业 大类	专业类	落实 人数	落实率	毕业去向					
				协议和 合同就业	灵活 就业	升学	自主 创业	待就业	暂不 就业
	道路运输类	2421	87.20	72.90	3.47	10.08	0.74	12.64	0.17
	城市轨道交通类	2949	86.44	72.40	3.66	9.36	1.02	13.43	0.14
	铁道运输类	1794	85.01	77.81	0.78	5.52	0.89	14.99	0.00
	航空运输类	1183	84.87	69.65	1.69	13.10	0.42	14.96	0.17
教育与体育 大类	语言类	307	91.53	43.97	0.00	47.23	0.33	8.47	0.00
	文秘类	292	90.75	57.19	0.00	33.22	0.34	9.25	0.00
	体育类	957	88.61	57.37	2.72	27.38	1.15	11.29	0.10
	教育类	8473	85.66	61.73	2.23	21.57	0.12	14.24	0.11
旅游大类	旅游类	4269	86.65	67.86	2.34	16.00	0.45	13.09	0.26
	餐饮类	1344	84.08	77.38	2.46	3.57	0.67	15.92	0.00
能源动力与 材料大类	建筑材料类	183	93.44	89.07	1.09	1.64	1.64	6.56	0.00
	电力技术类	731	88.65	76.20	6.16	6.02	0.27	11.35	0.00
	非金属材料类	97	87.63	77.32	3.09	7.22	0.00	12.37	0.00
	有色金属材料类	87	87.36	57.47	4.60	25.29	0.00	12.64	0.00
农林牧渔 大类	农业类	1404	86.61	71.65	3.21	9.19	2.56	13.25	0.14
	畜牧业类	2968	86.32	77.12	2.36	4.58	2.26	13.65	0.03
	渔业类	34	85.29	67.65	0.00	14.71	2.94	14.71	0.00
	林业类	321	84.11	64.80	5.30	12.46	1.56	15.89	0.00
轻工纺织 大类	纺织服装类	117	90.60	76.92	0.00	13.68	0.00	9.40	0.00
生物与化工 大类	化工技术类	346	92.49	83.24	1.73	5.20	2.31	7.51	0.00
	生物技术类	136	84.56	64.71	0.74	19.12	0.00	15.44	0.00
食品药品与 粮食大类	粮食储检类	7	100.00	71.43	0.00	28.57	0.00	0.00	0.00
	药品制造类	1522	87.98	76.28	1.51	8.87	1.31	11.96	0.07
	食品药品管理类	1470	85.24	71.77	4.42	8.23	0.82	14.76	0.00
	食品工业类	851	84.84	60.28	2.47	21.15	0.94	15.04	0.12
水利大类	水利工程与管理类	1270	85.51	75.33	4.02	5.36	0.87	14.34	0.08
土木建筑 大类	市政工程类	366	89.07	73.22	3.28	10.66	1.91	10.93	0.00
	建筑设备类	687	88.79	78.89	5.09	1.89	2.91	11.21	0.00
	建筑设计类	4064	87.97	78.94	2.53	5.56	0.94	11.96	0.07
	土建施工类	5223	86.92	76.07	3.08	6.09	1.68	12.62	0.46
	房地产类	194	85.57	76.29	2.06	6.70	0.52	9.79	4.64
	建设工程管理类	5784	85.17	72.34	3.87	7.38	1.57	14.47	0.36
	城乡规划与管理类	223	81.61	62.33	6.73	7.17	5.38	18.39	0.00
	建筑设备类	13	7.69	0.00	0.00	7.14	0.00	92.86	0.00
文化艺术 大类	文化服务类	1	100.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	表演艺术类	1651	88.19	71.59	0.30	15.81	0.48	11.75	0.06
	艺术设计类	3329	85.88	70.19	0.99	14.18	0.54	13.88	0.21
新闻传播 大类	广播影视类	350	88.00	69.43	1.14	16.57	0.86	12.00	0.00

专业 大类	专业类	落实 人数	落实率	毕业去向					
				协议和 合同就业	灵活 就业	升学	自主 创业	待就业	暂不 就业
医药卫生 大类	药学类	4611	87.16	66.51	2.69	17.31	0.65	12.67	0.17
	电子商务类	3538	86.49	63.17	3.31	19.70	0.31	13.48	0.03
	临床医学类	4594	86.03	61.62	7.03	17.02	0.35	13.97	0.00
	护理类	16865	83.98	65.14	4.23	14.39	0.22	15.88	0.13
	公共卫生与 卫生管理类	441	83.90	53.74	3.85	26.08	0.23	15.87	0.23
	健康管理与 促进类	1630	82.82	68.10	3.80	10.37	0.55	17.18	0.00
	康复治疗类	2344	81.87	54.46	5.21	21.68	0.55	17.93	0.17
装备制造 大类	机电设备类	333	90.39	81.38	1.20	5.11	2.70	9.61	0.00
	机械设计制造类	2223	88.71	79.85	2.38	5.40	1.08	11.25	0.04
	自动化类	3850	88.03	78.12	1.79	7.87	0.26	11.80	0.16
	汽车制造类	4791	85.64	77.52	2.69	4.34	1.09	14.28	0.08
	航空装备类	298	85.57	77.18	3.02	4.36	1.01	14.43	0.00
资源环境与 安全大类	资源勘查类	84	94.05	69.05	3.57	19.05	2.38	5.95	0.00
	地质类	164	92.07	75.00	3.66	13.41	0.00	7.93	0.00
	环境保护类	229	91.27	67.25	0.44	21.40	2.18	8.30	0.44
	安全类	125	90.40	65.60	2.40	18.40	4.00	8.80	0.80
	测绘地理信息类	1229	88.20	73.07	3.99	10.41	0.73	11.80	0.00

三、就业特征分布

（一）就业地域分布²

1. 就业省份分布

贵州省 2023 届高校毕业生共有 267953 人，截止到 2023 年 8 月 31 日，在贵州省内就业 139069 人，占已就业毕业生（此处不包含应征义务兵、升学）总人数的 72.49%；在省外就业（含国外就业）人数有 52774 人，占已就业毕业生总人数的 27.51%。省外就业毕业生主要分布在广东省（6.38%）、浙江省（5.23%）和四川省（2.42%）。

分学历层次来看，毕业研究生贵州省就业人数比例为 58.35%（上年为 62.13%），本科毕业生贵州省就业人数比例为 74.38%（上年为 73.45%），高职专

² 备注：就业省份统计是在落实毕业去向中选取，选取对象不包含升学、应征义务兵。

科毕业生贵州省就业人数比例为 72.23%（上年为 77.65%）。详见下表：

表 1-25 贵州省 2023 届高校毕业生就业省份分布

单位：人数（人），比例（%）

就业地类型	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
省内就业	4783	58.35	56611	74.38	77675	72.23	139069	72.49
省外就业	3414	41.65	19498	25.62	29862	27.77	52774	27.51
总计	8197	100.00	76109	100.00	107537	100.00	191843	100.00
省外就业分布								
广东省	576	7.03	4333	5.69	7336	6.82	12245	6.38
浙江省	188	2.29	2313	3.04	7538	7.01	10039	5.23
四川省	542	6.61	1917	2.52	2186	2.03	4645	2.42
江苏省	193	2.35	1169	1.54	2223	2.07	3585	1.87
重庆市	290	3.54	1154	1.52	1457	1.35	2901	1.51
福建省	58	0.71	626	0.82	1577	1.47	2261	1.18
上海市	106	1.29	957	1.26	1174	1.09	2237	1.17
云南省	74	0.90	781	1.03	1021	0.95	1876	0.98
湖南省	147	1.79	756	0.99	751	0.70	1654	0.86
北京市	145	1.77	747	0.98	595	0.55	1487	0.78
广西壮族自治区	66	0.81	694	0.91	534	0.50	1294	0.67
湖北省	144	1.76	558	0.73	557	0.52	1259	0.66
江西省	74	0.90	552	0.73	484	0.45	1110	0.58
安徽省	69	0.84	301	0.40	560	0.52	930	0.48
山东省	230	2.81	458	0.60	234	0.22	922	0.48
河南省	154	1.88	231	0.30	277	0.26	662	0.35
新疆维吾尔自治区	16	0.20	465	0.61	140	0.13	621	0.32
陕西省	79	0.96	326	0.43	184	0.17	589	0.31
河北省	40	0.49	198	0.26	282	0.26	520	0.27
海南省	26	0.32	236	0.31	206	0.19	468	0.24
天津市	29	0.35	172	0.23	135	0.13	336	0.18
山西省	52	0.63	143	0.19	49	0.05	244	0.13
辽宁省	27	0.33	114	0.15	57	0.05	198	0.10
西藏自治区	4	0.05	56	0.07	87	0.08	147	0.08
甘肃省	23	0.28	64	0.08	50	0.05	137	0.07
内蒙古自治区	19	0.23	49	0.06	42	0.04	110	0.06
黑龙江省	17	0.21	40	0.05	38	0.04	95	0.05
青海省	3	0.04	41	0.05	43	0.04	87	0.05
吉林省	13	0.16	28	0.04	19	0.02	60	0.03
宁夏回族自治区	10	0.12	18	0.02	26	0.02	54	0.03
国外	-	0.00	1	0.00	-	0.00	1	0.00

2. 省内就业分布

贵州省 2023 届高校毕业生在省内就业城市分布中，就业人数位居前三的城市是贵阳市（40.67%）、遵义市（12.12%）、毕节市（10.45%）。分学历层次来看，毕业研究生在贵阳市就业的比例为 59.44%，本科毕业生为 43.61%，高职专科毕业生为 37.37%。详见下表：

表 1-26 贵州省 2023 届高校毕业生省内就业分布

单位：人数（人），比例（%）

省内城市	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
贵阳市	2843	59.44	24690	43.61	29029	37.37	56562	40.67
遵义市	552	11.54	7169	12.66	9135	11.76	16856	12.12
毕节市	202	4.22	5202	9.19	9132	11.76	14536	10.45
黔南布依族 苗族自治州	393	8.22	3929	6.94	6724	8.66	11046	7.94
黔东南苗族 侗族自治州	195	4.08	3990	7.05	5751	7.40	9936	7.14
铜仁市	177	3.70	3033	5.36	5396	6.95	8606	6.19
六盘水市	131	2.74	3130	5.53	4655	5.99	7916	5.69
黔西南布依族 苗族自治州	134	2.80	3000	5.30	4223	5.44	7357	5.29
安顺市	156	3.26	2468	4.36	3630	4.67	6254	4.50
总计	4783	100.00	56611	100.00	77675	100.00	139069	100.00

(1) 留省毕业生主要就业行业

2023 届留在省内就业毕业生就业人数排名前三的行业为“教育”（13.18%）、“卫生和社会工作”（12.55%）、“批发和零售业”（11.11%），与上年保持一致。

分学历层次来看，毕业研究生和本科毕业生省内就业行业占比最大的均为“教育”，高职专科毕业生省内就业行业占比最大的为“卫生和社会工作”。详见下表：

表 1-27 贵州省 2023 届高校毕业生省内主要就业行业分布

单位：比例（%）

学历	主要行业	比例
研究生	教育	29.94
	卫生和社会工作	20.27
	公共管理、社会保障和社会组织	10.26
	金融业	5.57

学历	主要行业	比例
	制造业	5.15
本科生	教育	15.24
	卫生和社会工作	10.49
	批发和零售业	10.45
	租赁和商业服务业	8.80
	信息传输、软件和信息技术服务业	8.56
	卫生和社会工作	13.43
高职专科生	批发和零售业	12.06
	教育	10.82
	建筑业	9.26
	居民服务、修理和其他服务业	9.10
	教育	13.18
总体	卫生和社会工作	12.55
	批发和零售业	11.11
	建筑业	7.75
	居民服务、修理和其他服务业	7.61

(2) 留省毕业生主要就业工作职位类别

2023 届留在省内就业毕业生就业人数排名前三的工作职位类别为“其他人员”³（35.83%）、“办事人员和有关人员”（18.98%）、“卫生专业技术人员”（9.83%），与上年保持一致。

分学历层次来看，毕业研究生省内就业工作职位类别占比最大的为“教学人员”，本科毕业生和高职专科毕业生省内就业工作职位类别占比最大的均为“其他人员”。详见下表：

表 1-28 贵州省 2023 届高校毕业生省内主要就业工作职位类别分布

单位：比例（%）

学历	主要工作职位	比例
研究生	教学人员	24.39
	卫生专业技术人员	18.66
	办事人员和有关人员	14.34
	其他专业技术人员	11.17
	其他人员	8.53
本科生	其他人员	28.49
	办事人员和有关人员	24.42
	教学人员	11.51
	卫生专业技术人员	8.28
	其他专业技术人员	7.69

³ 备注：其他人员主要指民办教师以及在各单位工作的外方人员、兼职人员等，下同。

学历	主要工作职位	比例
高职专科生	其他人员	42.32
	办事人员和有关人员	15.67
	卫生专业技术人员	10.31
	商业和服务人员	8.70
	教学人员	7.33
总体	其他人员	35.83
	办事人员和有关人员	18.98
	卫生专业技术人员	9.83
	教学人员	9.53
	商业和服务人员	7.62

(3) 留省毕业生主要就业单位性质

2023 届留在省内就业毕业生就业人数排名前三的单位性质为其他企业⁴（50.78%）、医疗卫生单位（6.73%）、国有企业（4.61%）。

分学历层次来看，留省毕业生在其他企业就业占比中，本科毕业生占比最高，其次是高职专科毕业生，再次是毕业研究生；留省毕业生在机关就业的比例与学历呈正相关分布。详见下表：

表 1-29 贵州省 2023 届高校毕业生省内主要就业单位性质分布

单位：比例（%）

学历	主要就业单位性质	比例
研究生	其他企业	19.35
	医疗卫生单位	17.47
	国有企业	16.90
	高等学校	13.91
	中初教育单位	11.36
	机关	9.09
本科生	其他企业	55.66
	其他	17.56
	医疗卫生单位	7.29
	国有企业	6.15
	中初教育单位	4.52
	机关	4.30
高职专科生	其他企业	49.46
	其他	33.56
	医疗卫生单位	5.71
	国有企业	2.85
	机关	2.00

⁴ 根据《关于调整全国普通高等学校毕业生就业数据库结构及代码标准的通知》，单位性质中其他企业主要指除国有企业和三资企业外的民营企业，下同。

学历	主要就业单位性质	比例
总体	其他企业	50.78
	其他	26.41
	医疗卫生单位	6.73
	国有企业	4.61
	机关	3.13

3. 就业地区分布⁵

贵州省 2023 届高校毕业生在西南地区就业比例最高，为 77.48%；其次是相对发达的泛珠江三角洲地区与泛长江三角洲地区，比例分别为 9.34%、9.33%。详见下表：

表 1-30 贵州省 2023 届高校毕业生就业地区分布

单位：人数（人），比例（%）

就业地区	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
东北地区	57	0.70	182	0.24	114	0.11	353	0.18
泛渤海湾地区	515	6.28	1767	2.32	1337	1.24	3619	1.89
泛长江三角洲地区	630	7.69	5292	6.95	11979	11.14	17901	9.33
泛珠江三角洲地区	873	10.65	6645	8.73	10404	9.67	17922	9.34
西北地区	131	1.60	914	1.20	443	0.41	1488	0.78
西南地区	5693	69.45	60519	79.52	82426	76.65	148638	77.48
中部地区	298	3.64	789	1.04	834	0.78	1921	1.00
国外	-	0.00	1	0.00	-	0.00	1	0.00
总计	8197	100.00	76109	100.00	107537	100.00	191843	100.00

4. 生源地与就业地交叉分布

2023 届贵州籍毕业生有 246749 人，毕业去向落实率为 84.59%，其中在贵州省内就业人数有 135095 人，占贵州籍毕业生的 54.75%；非贵州籍毕业生有 21204 人，在贵州省内就业人数有 3974 人，占非贵州籍毕业生的 18.74%。详见下表：

⁵ 备注：为便于统计分析，根据毕业生就业地域分布特点，把中国 31 个省级行政区及港澳台划分为以下 7 大经济区域即：

- (1) 泛珠江三角洲地区，包括广东、广西壮族自治区、福建、海南、湖南、香港、澳门；
- (2) 泛长江三角洲地区，包括上海、江苏、浙江、江西、安徽、台湾；
- (3) 泛渤海湾地区，包括北京、天津、山东、河北、内蒙古自治区、山西；
- (4) 西南地区，包括重庆、四川、贵州、云南、西藏自治区；
- (5) 中部地区，包括湖北、河南；
- (6) 西北地区，包括陕西、甘肃、宁夏回族自治区、青海、新疆维吾尔自治区；
- (7) 东北地区，包括黑龙江省、吉林、辽宁。

表 1-31 贵州省 2023 届高校毕业生生源地与就业地交叉分析

单位：人数（人）

类别（不含升学、应征入伍兵）		研究生	本科生	高职专科生	总体
贵州省生源	生源人数	5619	97032	144098	246749
	就业人数	4563	70483	103540	178586
	留省内就业人数	4105	54639	76351	135095
	其中：留生源所在市就业	1799	21054	41343	64196
	其中：留省内非生源城市就业	2306	33585	35008	70899
	其中：去往省外城市就业	458	15844	27189	43491
省外生源	生源人数	4778	9650	6776	21204
	就业人数	3634	5626	3997	13257
	其中：留贵州省就业人数	678	1972	1324	3974
	其中：回省生源所在城市就业人数	1047	1425	1214	3686
	其中：去非生源所在省就业（不含贵州）	1909	2229	1459	5597

说明：省内外就业人数中，未将应征义务兵、升学纳入其中。

（二）国家战略地区就业分布

贵州省 2023 届高校毕业生赴长江经济带就业的占比为 88.25%，赴西部地区就业的占比为 78.99%，赴“一带一路”沿线省份就业的占比为 18.46%，赴粤港澳大湾区（珠江三角洲）就业的占比为 5.93%，赴京津冀地区就业的占比为 1.22%。整体上，2023 届高校毕业生赴国家战略地区就业比例与上年基本持平，可见贵州省积极、有效引导高校毕业生参加国家就业项目，将个人成长成才与服务国家发展战略有机结合。详见下表：

表 1-32 贵州省 2023 届高校毕业生国家战略地区就业情况

单位：人数（人），比例（%）

战略地区	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
“一带一路”沿线省份	1595	19.46	12295	16.15	21529	20.02	35419	18.46
西部地区	5909	72.09	62176	81.69	83445	77.60	151530	78.99
长江经济带	6610	80.64	67069	88.12	95626	88.92	169305	88.25
粤港澳大湾区 （珠江三角洲）	500	6.10	3932	5.17	6938	6.45	11370	5.93
京津冀地区	214	2.61	1117	1.47	1012	0.94	2343	1.22

（三）就业单位性质分布⁶

1. 总体毕业生单位性质分布

从贵州省 2023 届高校毕业生就业单位性质分布来看，以民营企业为代表的其他企业依然是接纳毕业生的主力军，共吸纳毕业生 97066 人，占比 53.29%；另外医疗卫生单位、国有企业、中初教育单位、机关等相对规范、稳定的单位也吸纳了 31001 名毕业生，累计占比达 17.01%。

分学历层次来看，毕业研究生所在单位人数排名前三的单位类型是其他企业、医疗卫生单位、国有企业；本科毕业生是其他企业、国有企业、医疗卫生单位；高职专科毕业生是其他企业、医疗卫生单位、国有企业。另外，学历越高，毕业生在医疗卫生单位、国有企业、中初教育单位、其他事业单位、高等学校、部队就业的比例也相对越高。详见下表：

表 1-33 贵州省 2023 届高校毕业生就业单位性质分布

单位：人数（人），比例（%）

单位性质	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
其他企业	1814	22.77	39140	56.77	56112	53.31	97066	53.29
其他	358	4.49	10866	15.76	34190	32.48	45414	24.93
医疗卫生单位	1491	18.72	5248	7.61	5012	4.76	11751	6.45
国有企业	1342	16.85	5635	8.17	2809	2.67	9786	5.37
中初教育单位	802	10.07	2843	4.12	1313	1.25	4958	2.72
机关	649	8.15	2289	3.32	1568	1.49	4506	2.47
其他事业单位	481	6.04	1723	2.50	1585	1.51	3789	2.08
三资企业	44	0.55	392	0.57	1064	1.01	1500	0.82
高等学校	911	11.44	315	0.46	58	0.06	1284	0.70
农村建制村	3	0.04	182	0.26	785	0.75	970	0.53
城镇社区	2	0.03	222	0.32	655	0.62	879	0.48
科研设计单位	54	0.68	45	0.07	36	0.03	135	0.07
部队	14	0.18	46	0.07	62	0.06	122	0.07
总计	7965	100.00	68946	100.00	105249	100.00	182160	100.00

备注：（1）统计就业单位性质分布时，就业人数为签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业，下同；
（2）根据《关于调整全国普通高等学校毕业生就业数据库结构及代码标准的通知》，单位性质中其他企业主要指除国有企业和三资企业外的民营企业，下同。

2. 分学科门类/专业大类毕业生就业单位性质分布

贵州省 2023 届各学科门类毕业研究生就业单位性质与其培养定位高度吻合。医学毕业生在医疗卫生单位就业的占比达 76.37%；教育学毕业生在中初教育单位就业的占比为 55.71%，在高等教育单位就业的占比为 17.39%。详见下表：

表 1-34 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类主要就业单位性质分布

单位：比例（%）

学科门类	主要就业单位性质
法学	机关（25.00）、其他企业（23.85）、国有企业（16.20）、高等学校（15.82）、其他（7.91）
工学	国有企业（45.98）、其他企业（36.40）、高等学校（4.44）、其他事业单位（4.44）、机关（2.68）
管理学	国有企业（29.04）、机关（21.48）、其他企业（19.30）、高等学校（13.91）、其他事业单位（8.04）
教育学	中初教育单位（55.71）、高等学校（17.39）、其他企业（8.70）、其他（6.27）、其他事业单位（5.86）
经济学	国有企业（40.88）、机关（19.26）、其他企业（17.91）、其他事业单位（8.11）、其他（6.76）
理学	其他企业（31.31）、高等学校（19.19）、中初教育单位（19.19）、国有企业（9.60）、其他事业单位（8.25）
历史学	高等学校（23.08）、其他事业单位（23.08）、中初教育单位（23.08）、其他企业（15.38）、其他（7.69）
农学	其他企业（49.56）、国有企业（14.47）、其他事业单位（10.31）、其他（9.87）、机关（7.46）
文学	其他企业（32.72）、高等学校（18.01）、中初教育单位（16.54）、其他事业单位（11.76）、机关（9.93）
医学	医疗卫生单位（76.37）、其他企业（11.41）、高等学校（6.51）、其他事业单位（1.83）、其他（1.40）
艺术学	其他企业（29.13）、其他（24.41）、高等学校（22.44）、其他事业单位（9.06）、中初教育单位（8.27）
哲学	其他企业（29.17）、高等学校（18.75）、国有企业（18.75）、机关（12.50）、其他事业单位（10.42）

贵州省 2023 届各学科门类本科毕业生就业单位性质分布中，医学毕业生在医疗卫生单位就业的占比为 52.01%；教育学毕业生在中初教育单位就业的占比为 12.88%。详见下表：

表 1-35 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类主要就业单位性质分布

单位：比例（%）

学科门类	主要就业单位性质
法学	其他企业（40.85）、其他（25.97）、机关（22.41）、中初教育单位（4.43）、其他事业单位（2.48）
工学	其他企业（63.83）、国有企业（22.61）、其他（6.70）、机关（2.63）、三资企业（1.33）
管理学	其他企业（66.30）、其他（18.07）、国有企业（8.53）、机关（2.50）、其他事业单位（1.74）
教育学	其他企业（50.27）、其他（23.67）、中初教育单位（12.88）、其他事业单位（5.79）、机关（2.15）
经济学	其他企业（63.52）、其他（18.54）、国有企业（11.68）、机关（2.97）、其他事业单位（1.61）
理学	其他企业（54.11）、中初教育单位（17.95）、其他（15.04）、机关（3.47）、国有企业（3.28）
历史学	其他企业（40.58）、中初教育单位（26.15）、其他（25.38）、其他事业单位（3.65）、机关（1.92）
农学	其他企业（65.15）、其他（21.09）、国有企业（4.41）、机关（3.60）、其他事业单位（2.14）
文学	其他企业（61.62）、其他（17.98）、中初教育单位（9.95）、其他事业单位（4.00）、机关（3.00）
医学	医疗卫生单位（52.01）、其他企业（30.01）、其他（12.13）、其他事业单位（2.71）、高等学校（0.75）
艺术学	其他企业（68.98）、其他（22.50）、其他事业单位（2.64）、中初教育单位（2.47）、国有企业（1.41）
哲学	其他企业（75.00）、三资企业（25.00）

贵州省 2023 届各专业大类高职专科毕业生就业单位性质分布中，医药卫生大类毕业生在医疗卫生单位就业的人数占比为 20.56%，教育与体育大类毕业生在中初教育单位就业的人数占比为 14.89%。详见下表：

表 1-36 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类主要就业单位性质分布

单位：比例（%）

专业大类	主要就业单位性质
财经商贸大类	其他企业（57.54）、其他（34.15）、机关（2.21）、国有企业（1.94）、其他事业单位（1.49）
电子信息大类	其他企业（60.16）、其他（29.93）、机关（2.93）、农村建制村（1.76）、国有企业（1.58）

专业大类	主要就业单位性质
公安与司法 大类	其他企业（81.52）、其他（9.78）、其他事业单位（4.35）、机关（3.26）、 城镇社区（1.09）
公共管理与 服务大类	其他（52.70）、其他企业（36.71）、中初教育单位（3.14）、其他事业单位 （2.17）、医疗卫生单位（1.77）
交通运输大类	其他企业（49.60）、其他（35.58）、国有企业（10.39）、机关（1.46）、其 他事业单位（1.01）
教育与体育 大类	其他（46.71）、其他企业（29.17）、中初教育单位（14.89）、其他事业单位 （6.93）、机关（1.02）
旅游大类	其他企业（61.71）、其他（33.38）、国有企业（1.91）、其他事业单位（0.87）、 机关（0.59）
能源动力与 材料大类	其他企业（64.34）、其他（27.49）、国有企业（4.74）、机关（1.07）、其他 事业单位（0.95）
农林牧渔大类	其他企业（54.59）、其他（36.58）、城镇社区（2.49）、机关（1.95）、国有 企业（1.33）
轻工纺织大类	其他企业（71.11）、其他（27.78）、城镇社区（1.11）
生物与化工 大类	其他企业（43.82）、国有企业（30.11）、其他（23.66）、其他事业单位（1.34）、 机关（0.81）
食品药品与 粮食大类	其他企业（58.86）、其他（30.54）、医疗卫生单位（6.45）、国有企业（1.20）、 其他事业单位（0.87）
水利大类	其他企业（63.96）、其他（27.36）、国有企业（2.75）、其他事业单位（2.2）、 机关（1.98）
土木建筑大类	其他企业（57.7）、其他（30.76）、国有企业（3.49）、三资企业（3.13）、 机关（2.18）
文化艺术大类	其他企业（55.83）、其他（36.83）、中初教育单位（2.52）、其他事业单位 （2.31）、三资企业（0.64）
新闻传播大类	其他企业（59.83）、其他（36.82）、城镇社区（1.26）、国有企业（0.84）、 机关（0.42）
医药卫生大类	其他企业（44.26）、其他（30.53）、医疗卫生单位（20.56）、三资企业（1.78）、 其他事业单位（0.87）
装备制造大类	其他企业（64.79）、其他（22.55）、国有企业（7.39）、三资企业（1.26）、 农村建制村（1.04）
资源环境与 安全大类	其他企业（65.42）、其他（23.29）、国有企业（7.87）、其他事业单位（1.19）、 机关（0.87）

（四）就业单位行业分布⁷

1. 总体毕业生就业单位行业分布

贵州省 2023 届高校毕业生就业单位行业中，“卫生和社会工作”“教育”“批发和零售业”三个行业是吸纳毕业生的主力军，共吸纳 61004 名毕业生，累计占比 33.49%。

分学历层次来看，毕业研究生和本科毕业生就业人数占比最高的行业是“教育”，占比分别为 25.85%、13.04%；高职专科毕业生就业人数占比最高的行业是“卫生和社会工作”，占比为 12.37%。详见下表：

表 1-37 贵州省 2023 届总体毕业生就业单位行业分布

单位：人数（人），比例（%）

单位行业	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
卫生和社会工作	1724	21.64	7586	11.00	13024	12.37	22334	12.26
教育	2059	25.85	8990	13.04	8990	8.54	20039	11.00
批发和零售业	195	2.45	6520	9.46	11916	11.32	18631	10.23
制造业	629	7.90	6503	9.43	10556	10.03	17688	9.71
建筑业	179	2.25	5418	7.86	10075	9.57	15672	8.60
信息传输、软件和信息技术服务业	293	3.68	6555	9.51	8151	7.74	14999	8.23
租赁和商业服务业	139	1.75	5427	7.87	7213	6.85	12779	7.02
居民服务、修理和其他服务业	117	1.47	3509	5.09	8841	8.40	12467	6.84
文化、体育和娱乐业	169	2.12	3637	5.28	3658	3.48	7464	4.10
公共管理、社会保障和社会组织	727	9.13	3253	4.72	3459	3.29	7439	4.08
住宿和餐饮业	16	0.20	1624	2.36	5469	5.20	7109	3.90
科学研究和技术服务业	462	5.80	2811	4.08	2745	2.61	6018	3.30
农、林、牧、渔业	229	2.88	1344	1.95	3418	3.25	4991	2.74
交通运输、仓储和邮政业	94	1.18	1039	1.51	3072	2.92	4205	2.31
电力、热力、燃气及水生产和供应业	266	3.34	1310	1.90	1245	1.18	2821	1.55
金融业	488	6.13	1158	1.68	662	0.63	2308	1.27
房地产业	23	0.29	823	1.19	1436	1.36	2282	1.25

⁷ 备注：统计就业单位行业分布时，就业人数为签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业。

单位行业	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
水利、环境和公共设施管理业	108	1.36	649	0.94	729	0.69	1486	0.82
采矿业	43	0.54	774	1.12	484	0.46	1301	0.71
军队	5	0.06	16	0.02	103	0.10	124	0.07
国际组织	-	0.00	-	0.00	3	0.00	3	0.00
总计	7965	100.00	68946	100.00	105249	100.00	182160	100.00

2. 分学科门类/专业大类毕业生就业单位行业分布

贵州省 2023 届各学科门类毕业研究生就业单位行业与其培养定位高度吻合，教育学毕业生在“教育”行业就业的比例高达 85.44%，医学毕业生在“卫生和社会工作”行业就业的比例高达 83.58%。详见下表：

表 1-38 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类主要就业单位行业分布

单位：比例（%）

学科门类	主要就业单位行业
法学	公共管理、社会保障和社会组织（32.14）、教育（24.11）、居民服务、修理和其他服务业（8.80）、金融业（6.63）、卫生和社会工作（3.44）
工学	制造业（27.82）、电力、热力、燃气及水生产和供应业（14.41）、科学研究和技术服务业（11.57）、信息传输、软件和信息技术服务业（9.50）、教育（6.28）
管理学	公共管理、社会保障和社会组织（23.27）、教育（17.98）、金融业（17.31）、制造业（6.81）、信息传输、软件和信息技术服务业（5.77）
教育学	教育（85.44）、文化、体育和娱乐业（2.63）、信息传输、软件和信息技术服务业（2.33）、公共管理、社会保障和社会组织（2.22）、卫生和社会工作（1.52）
经济学	金融业（42.57）、公共管理、社会保障和社会组织（17.91）、教育（8.78）、制造业（5.41）、卫生和社会工作（5.07）
理学	教育（42.59）、科学研究和技术服务业（13.47）、制造业（10.61）、卫生和社会工作（5.72）、农、林、牧、渔业（4.55）
历史学	教育（59.62）、文化、体育和娱乐业（11.54）、信息传输、软件和信息技术服务业（11.54）、公共管理、社会保障和社会组织（7.69）、科学研究和技术服务业（3.85）
农学	农、林、牧、渔业（33.77）、科学研究和技术服务业（12.94）、教育（9.21）、批发和零售业（9.21）、公共管理、社会保障和社会组织（6.80）
文学	教育（46.69）、公共管理、社会保障和社会组织（9.93）、文化、体育和娱乐业（8.82）、租赁和商业服务业（6.99）、制造业（5.15）
医学	卫生和社会工作（83.58）、教育（6.73）、科学研究和技术服务业（5.65）、制造业（1.51）、批发和零售业（0.70）
艺术学	教育（52.76）、文化、体育和娱乐业（22.83）、建筑业（4.33）、制造业（3.54）、批发和零售业（3.15）
哲学	教育（31.25）、公共管理、社会保障和社会组织（14.58）、制造业（12.50）、建筑业（6.25）、批发和零售业（6.25）

贵州省 2023 届各学科门类本科毕业生就业单位行业分布中，医学毕业生在“卫生和社会工作”就业的比例为 67.74%，历史学与教育学毕业生在“教育”行业就业的比例分别为 47.88 与 41.22%。详见下表：

表 1-39 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类主要就业单位行业分布

单位：比例（%）

学科门类	主要就业单位行业
法学	公共管理、社会保障和社会组织（30.18）、批发和零售业（10.34）、教育（10.23）、租赁和商业服务业（9.15）、居民服务、修理和其他服务业（8.99）
工学	制造业（22.30）、信息传输、软件和信息技术服务业（18.07）、建筑业（14.11）、批发和零售业（8.57）、科学研究和技术服务业（5.75）
管理学	租赁和商业服务业（14.40）、批发和零售业（13.38）、建筑业（11.17）、信息传输、软件和信息技术服务业（10.19）、制造业（6.91）
教育学	教育（41.22）、文化、体育和娱乐业（16.90）、批发和零售业（6.52）、居民服务、修理和其他服务业（5.26）、租赁和商业服务业（4.94）
经济学	批发和零售业（13.79）、信息传输、软件和信息技术服务业（12.50）、租赁和商业服务业（11.75）、金融业（10.93）、建筑业（8.79）
理学	教育（32.49）、制造业（11.78）、信息传输、软件和信息技术服务业（8.95）、批发和零售业（7.70）、租赁和商业服务业（6.04）
历史学	教育（47.88）、公共管理、社会保障和社会组织（13.08）、批发和零售业（5.58）、租赁和商业服务业（4.81）、居民服务、修理和其他服务业（4.62）
农学	农、林、牧、渔业（30.31）、居民服务、修理和其他服务业（11.48）、制造业（9.08）、批发和零售业（7.48）、建筑业（6.94）
文学	教育（26.72）、批发和零售业（10.91）、租赁和商业服务业（9.87）、信息传输、软件和信息技术服务业（8.56）、居民服务、修理和其他服务业（7.45）
医学	卫生和社会工作（67.74）、批发和零售业（5.47）、科学研究和技术服务业（5.45）、制造业（4.6）、居民服务、修理和其他服务业（3.24）
艺术学	教育（25.63）、文化、体育和娱乐业（18.54）、租赁和商业服务业（10.34）、批发和零售业（9.22）、建筑业（6.97）
哲学	科学研究和技术服务业（25.00）、农、林、牧、渔业（25.00）、批发和零售业（25.00）、信息传输、软件和信息技术服务业（25.00）

贵州省 2023 届各专业大类高职专科毕业生就业单位行业分布中，教育与体育大类毕业生在“教育”行业就业的比例为 73.75%，农林牧渔大类毕业生在“农、林、牧、渔业”就业的比例为 52.35%，医药卫生大类毕业生在“卫生和社会工作”行业就业的比例为 51.12%，土木建筑大类毕业生在“建筑业”就业的比例为 43.79%。详见下表：

表 1-40 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类主要就业单位行业分布

单位：比例（%）

专业大类	主要就业单位行业
财经商贸 大类	批发和零售业（17.69）、租赁和商业服务业（12.81）、信息传输、软件和信息技术服务业（9.54）、制造业（9.12）、居民服务、修理和其他服务业（8.91）
电子信息 大类	信息传输、软件和信息技术服务业（23.45）、制造业（11.04）、批发和零售业（10.71）、居民服务、修理和其他服务业（9.13）、租赁和商业服务业（8.14）
公安与司法 大类	信息传输、软件和信息技术服务业（15.22）、租赁和商业服务业（13.04）、居民服务、修理和其他服务业（10.87）、批发和零售业（10.87）、制造业（10.87）
公共管理与 服务大类	教育（54.74）、卫生和社会工作（7.75）、居民服务、修理和其他服务业（7.71）、公共管理、社会保障和社会组织（4.65）、批发和零售业（4.56）
交通运输 大类	交通运输、仓储和邮政业（19.41）、居民服务、修理和其他服务业（12.86）、制造业（10.53）、批发和零售业（10.28）、建筑业（8.71）
教育与体育 大类	教育（73.75）、文化、体育和娱乐业（5.28）、居民服务、修理和其他服务业（3.60）、批发和零售业（3.39）、信息传输、软件和信息技术服务业（2.69）
旅游大类	住宿和餐饮业（42.73）、租赁和商业服务业（11.72）、批发和零售业（7.85）、文化、体育和娱乐业（6.24）、制造业（6.06）
能源动力与 材料大类	制造业（23.34）、电力、热力、燃气及水生产和供应业（20.50）、建筑业（13.27）、批发和零售业（9.12）、信息传输、软件和信息技术服务业（6.52）
农林牧渔大类	农、林、牧、渔业（52.35）、批发和零售业（6.91）、居民服务、修理和其他服务业（6.65）、制造业（5.32）、公共管理、社会保障和社会组织（4.95）
轻工纺织 大类	制造业（61.11）、批发和零售业（16.67）、文化、体育和娱乐业（10.00）、租赁和商业服务业（5.56）、住宿和餐饮业（2.22）
生物与化工 大类	制造业（56.18）、批发和零售业（9.95）、采矿业（5.11）、住宿和餐饮业（5.11）、文化、体育和娱乐业（4.03）
食品药品与 粮食大类	批发和零售业（30.36）、制造业（18.95）、卫生和社会工作（17.93）、住宿和餐饮业（4.37）、租赁和商业服务业（4.12）
水利大类	建筑业（27.14）、制造业（11.21）、信息传输、软件和信息技术服务业（8.02）、电力、热力、燃气及水生产和供应业（6.70）、租赁和商业服务（6.70）
土木建筑大类	建筑业（43.79）、批发和零售业（7.75）、制造业（6.44）、租赁和商业服务业（6.00）、信息传输、软件和信息技术服务业（5.90）
文化艺术大类	教育（24.57）、文化、体育和娱乐业（18.94）、建筑业（8.85）、批发和零售业（8.38）、居民服务、修理和其他服务业（7.31）
新闻传播大类	文化、体育和娱乐业（20.08）、租赁和商业服务业（12.97）、信息传输、软件和信息技术服务业（11.72）、批发和零售业（9.21）、制造业（9.21）
医药卫生大类	卫生和社会工作（51.12）、批发和零售业（11.85）、居民服务、修理和其他服务业（9.14）、制造业（5.14）、租赁和商业服务业（3.97）
装备制造大类	制造业（35.33）、居民服务、修理和其他服务业（13.16）、批发和零售业（11.22）、信息传输、软件和信息技术服务业（6.45）、租赁和商业服务业（5.96）

专业大类	主要就业单位行业
资源环境与 安全大类	建筑业(36.17)、居民服务、修理和其他服务业(7.00)、信息传输、软件和信息技术服务业(6.84)、租赁和商业服务业(6.84)、批发和零售业(5.96)

(五) 工作职位类别分布⁸

1. 总体毕业生就业工作职位类别分布

贵州省 2023 届高校毕业生工作职位类别分布中，人数相对集中的三个类别是“其他人员”（35.41%）、“办事人员和有关人员”（17.95%）以及“卫生专业技术人员”（9.62%），三者累计占比达 62.98%。

分学历层次来看，毕业研究生就业工作职位类别主要是“教学人员”，占比为 21.49%；本科毕业生和高职专科毕业生就业工作职位类别主要是“其他人员”，占比分别为 26.74%、43.19%。另外，学历越高，毕业生工作职位为教学人员、金融业务人员、公务员、法律专业人员、科学研究人员、新闻出版和文化工作人员的比例相对也越高。详见下表：

表 1-41 贵州省 2023 届总体毕业生工作职位类别分布

单位：人数（人），比例（%）

工作职位类别	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
其他人员	614	7.71	18435	26.74	45455	43.19	64504	35.41
办事人员和 有关人员	1048	13.16	15682	22.75	15973	15.18	32703	17.95
卫生专业技术 人员	1578	19.81	6060	8.79	9892	9.40	17530	9.62
其他专业技术 人员	1006	12.63	6667	9.67	7730	7.34	15403	8.46
教学人员	1712	21.49	7025	10.19	5917	5.62	14654	8.04
商业和服务人员	47	0.59	4194	6.08	9293	8.83	13534	7.43
工程技术人员	536	6.73	4788	6.94	5391	5.12	10715	5.88
生产和运输设备 操作人员	5	0.06	1117	1.62	2281	2.17	3403	1.87
经济业务人员	106	1.33	993	1.44	1278	1.21	2377	1.30
农林牧渔业技术人员	145	1.82	235	0.34	1154	1.10	1534	0.84
金融业务人员	232	2.91	958	1.39	300	0.29	1490	0.82
公务员	282	3.54	898	1.30	31	0.03	1211	0.66
法律专业人员	287	3.60	562	0.82	12	0.01	861	0.47

⁸ 备注：统计就业工作职位类别分布时，就业人数为签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业。

工作职位类别	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
体育工作人员	52	0.65	602	0.87	170	0.16	824	0.45
文学艺术工作人员	16	0.20	530	0.77	260	0.25	806	0.44
科学研究人员	267	3.35	69	0.10	19	0.02	355	0.19
新闻出版和文化 工作人员	29	0.36	120	0.17	53	0.05	202	0.11
军人	3	0.04	11	0.02	40	0.04	54	0.03
总计	7965	100.00	68946	100.00	105249	100.00	182160	100.00

2. 分学科门类/专业大类毕业生就业工作职位类别分布

贵州省 2023 届各学科门类毕业研究生就业工作职位类别与其培养定位高度吻合, 医学毕业生工作职位类别为“卫生专业技术人员”的比例为 82.29%, 教育学毕业生工作职位类别为“教学人员”的比例为 79.27%, 历史学毕业生工作职位类别为“教学人员”的比例为 38.46%。详见下表:

表 1-42 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类主要就业工作职位类别分布

单位: 比例 (%)

学科门类	主要就业工作职位类别
法学	法律专业人员 (36.22)、办事人员和有关人员 (24.62)、教学人员 (20.15)、其他人员 (10.97)、公务员 (3.44)
工学	其他专业技术人员 (38.77)、工程技术人员 (36.17)、科学研究人员 (7.51)、其他人员 (4.83)、教学人员 (4.44)
管理学	办事人员和有关人员 (42.38)、其他人员 (12.39)、公务员 (11.45)、经济业务人员 (9.18)、其他专业技术人员 (9.18)
教育学	教学人员 (79.27)、办事人员和有关人员 (6.07)、体育工作人员 (5.16)、其他人员 (3.34)、其他专业技术人员 (2.12)
经济学	金融业务人员 (41.55)、办事人员和有关人员 (23.31)、公务员 (18.92)、其他人员 (5.07)、教学人员 (4.05)
理学	教学人员 (36.87)、其他专业技术人员 (16.84)、其他人员 (14.31)、科学研究人员 (11.11)、办事人员和有关人员 (5.72)
历史学	教学人员 (38.46)、其他人员 (26.92)、办事人员和有关人员 (25)、其他专业技术人员 (7.69)、公务员 (1.92)
农学	农林牧渔业技术人员 (28.29)、其他专业技术人员 (21.49)、其他人员 (17.76)、办事人员和有关人员 (9.87)、教学人员 (7.02)
文学	教学人员 (40.07)、办事人员和有关人员 (27.57)、其他人员 (15.81)、其他专业技术人员 (5.88)、公务员 (4.78)
医学	卫生专业技术人员 (82.29)、其他专业技术人员 (6.14)、科学研究人员 (4.52)、教学人员 (3.98)、其他人员 (1.45)
艺术学	教学人员 (56.30)、其他人员 (14.17)、办事人员和有关人员 (7.87)、其他专业技术人员 (7.48)、新闻出版和文化工作人员 (7.09)

学科门类	主要就业工作职位类别
哲学	办事人员和有关人员（54.17）、教学人员（27.08）、公务员（4.17）、其他专业技术人员（4.17）、商业和服务人员（4.17）

贵州省 2023 届各学科门类本科毕业生就业工作职位类别分布中，医学毕业生工作职位类别为“卫生专业技术人员”的比例为 62.15%，历史学与教育学毕业生工作职位类别为教学人员的比例分别为 43.85%和 39.08%。详见下表：

表 1-43 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类主要就业工作职位类别分布

单位：比例（%）

学科门类	主要就业工作职位类别
法学	其他人员（34.77）、办事人员和有关人员（27.19）、法律专业人员（15.01）、公务员（10.66）、教学人员（7.02）
工学	工程技术人员（25.20）、其他专业技术人员（24.24）、其他人员（19.21）、办事人员和有关人员（17.97）、生产和运输设备操作人员（6.44）
管理学	其他人员（38.09）、办事人员和有关人员（32.94）、商业和服务人员（11.3）、经济业务人员（4.64）、金融业务人员（3.85）
教育学	教学人员（39.08）、其他人员（18.06）、办事人员和有关人员（17.64）、体育工作人员（11.07）、商业和服务人员（6.76）
经济学	其他人员（36.12）、办事人员和有关人员（29.69）、金融业务人员（10.29）、经济业务人员（9.47）、商业和服务人员（7.82）
理学	教学人员（29.26）、办事人员和有关人员（24.19）、其他人员（20.32）、其他专业技术人员（12.51）、商业和服务人员（5.52）
历史学	教学人员（43.85）、办事人员和有关人员（23.27）、其他人员（22.31）、商业和服务人员（7.88）、其他专业技术人员（1.35）
农学	其他人员（30.71）、办事人员和有关人员（19.09）、农林牧渔业技术人员（18.83）、其他专业技术人员（17.09）、商业和服务人员（5.07）
文学	办事人员和有关人员（35.97）、其他人员（34.02）、教学人员（17.99）、商业和服务人员（6.10）、其他专业技术人员（3.22）
医学	卫生专业技术人员（62.15）、其他人员（19.40）、其他专业技术人员（7.06）、办事人员和有关人员（6.26）、商业和服务人员（2.73）
艺术学	其他人员（26.37）、教学人员（25.52）、办事人员和有关人员（19.96）、其他专业技术人员（9.80）、文学艺术工作人员（8.02）
哲学	办事人员和有关人员（100.00）

贵州省 2023 届各专业大类高职专科毕业生就业工作职位类别分布中，教育与体育大类毕业生工作职位类别为“教学人员”的比例为 65.72%，医药卫生大类毕业生工作职位类别为“卫生专业技术人员”的比例达到 42.24%，农林牧渔大类毕业生工作职位类别为“农林牧渔业技术人员”的比例为 28.96%。详见下表：

表 1-44 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类主要就业工作职位类别分布

单位：比例（%）

专业大类	主要就业工作职位类别
财经商贸大类	其他人员（56.33）、办事人员和有关人员（18.62）、商业和服务人员（12.54）、经济业务人员（6.81）、其他专业技术人员（2.87）
电子信息大类	其他人员（43.07）、办事人员和有关人员（27.8）、其他专业技术人员（15.88）、商业和服务人员（8.64）、生产和运输设备操作人员（1.83）
公安与司法 大类	办事人员和有关人员（50.00）、商业和服务人员（30.43）、其他人员（14.13）、其他专业技术人员（4.35）、法律专业人员（1.09）
公共管理与 服务大类	其他人员（47.03）、教学人员（28.48）、办事人员和有关人员（15.54）、商业和服务人员（3.94）、卫生专业技术人员（2.66）
交通运输大类	其他人员（47.73）、办事人员和有关人员（19.18）、工程技术人员（10.74）、其他专业技术人员（9.09）、生产和运输设备操作人员（6.42）
教育与体育 大类	教学人员（65.72）、其他人员（19.76）、办事人员和有关人员（8.45）、商业和服务人员（2.47）、体育工作人员（1.77）
旅游大类	其他人员（42.98）、商业和服务人员（36.13）、办事人员和有关人员（16.25）、其他专业技术人员（1.94）、教学人员（1.30）
能源动力与 材料大类	其他人员（51.30）、办事人员和有关人员（18.25）、其他专业技术人员（12.09）、工程技术人员（11.37）、商业和服务人员（4.03）
农林牧渔大类	其他人员（50.71）、农林牧渔业技术人员（28.96）、其他专业技术人员（6.51）、办事人员和有关人员（6.34）、商业和服务人员（4.05）
轻工纺织大类	其他人员（98.89）、其他专业技术人员（1.11）
生物与化工 大类	其他专业技术人员（32.26）、生产和运输设备操作人员（27.42）、其他人员（23.66）、商业和服务人员（5.38）、办事人员和有关人员（4.30）
食品药品与 粮食大类	其他人员（49.85）、商业和服务人员（16.51）、卫生专业技术人员（11.81）、其他专业技术人员（8.13）、办事人员和有关人员（7.47）
水利大类	其他人员（45.05）、工程技术人员（21.21）、办事人员和有关人员（18.90）、其他专业技术人员（10.33）、商业和服务人员（2.97）
土木建筑大类	其他人员（46.34）、工程技术人员（25.55）、办事人员和有关人员（14.28）、商业和服务人员（6.02）、其他专业技术人员（5.83）
文化艺术大类	其他人员（37.44）、教学人员（23.74）、办事人员和有关人员（17.58）、商业和服务人员（7.95）、其他专业技术人员（5.35）
新闻传播大类	其他人员（62.76）、商业和服务人员（17.57）、办事人员和有关人员（8.79）、其他专业技术人员（4.60）、文学艺术工作人员（3.35）
医药卫生大类	卫生专业技术人员（42.24）、其他人员（35.94）、办事人员和有关人员（9.62）、商业和服务人员（7.66）、其他专业技术人员（2.89）
装备制造大类	其他人员（40.19）、其他专业技术人员（24.12）、办事人员和有关人员（12.77）、生产和运输设备操作人员（10.79）、工程技术人员（6.74）
资源环境与 安全大类	其他人员（39.75）、工程技术人员（34.26）、办事人员和有关人员（8.43）、其他专业技术人员（8.11）、商业和服务人员（7.55）

第二章 贵州省 2023 届高校毕业生专项就业情况

一、自主创业情况

(一) 分学历自主创业情况

贵州省 2023 届高校毕业生自主创业 2059 人，创业率为 0.77%。

分学历层次来看，毕业研究生创业率为 0.19%，本科毕业生创业率为 0.52%，高职专科毕业生创业率为 0.99%。详见下图：

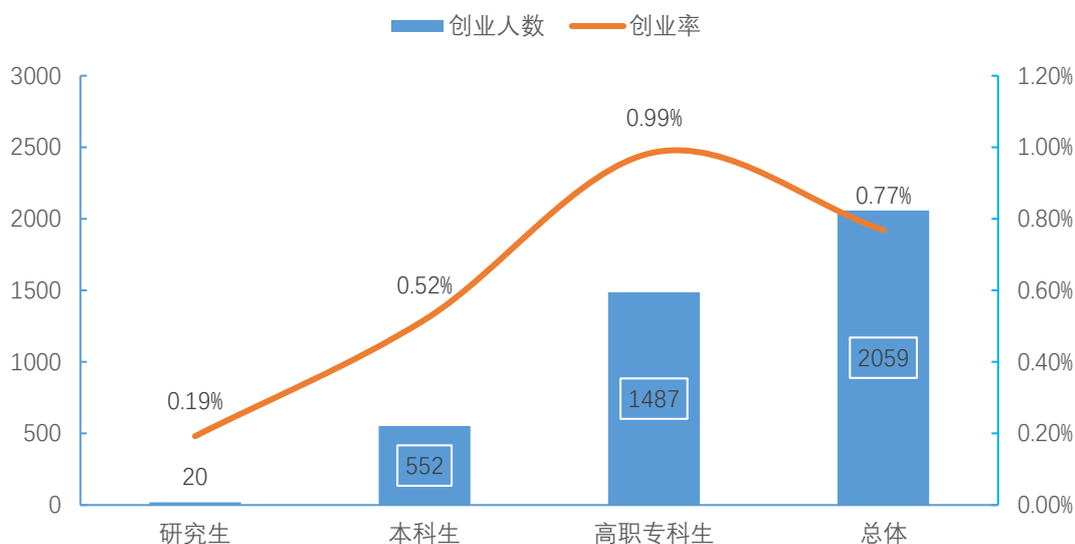


图 2-1 贵州省 2023 届高校毕业生分学历自主创业情况

(二) 分性别自主创业情况

贵州省 2023 届男性毕业生创业率为 1.31%，女性毕业生创业率为 0.32%。另外，各学历中的男性毕业生创业率均高于女性，其中高职专科毕业生的男女创业率差距较为明显。详见下表：

表 2-1 贵州省 2023 届高校毕业生分性别自主创业情况

单位：人数（人），创业率（%）

学历	男		女		总体	
	创业人数	创业率	创业人数	创业率	创业人数	创业率
研究生	12	0.30	8	0.12	20	0.19
本科生	336	0.80	216	0.34	552	0.52
高职专科生	1232	1.66	255	0.33	1487	0.99
总计	1580	1.31	479	0.32	2059	0.77

（三）分学科门类/专业大类自主创业情况

贵州省 2023 届毕业研究生创业率排名前三的学科门类是农学、艺术学、文学。详见下表：

表 2-2 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类创业率

单位：人数（人），创业率（%）

学科门类	创业人数	创业率	学科门类	创业人数	创业率
农学	4	0.63	法学	3	0.27
艺术学	2	0.62	工学	3	0.18
文学	2	0.53	教育学	1	0.08
管理学	4	0.32	医学	1	0.04
研究生总体	20	0.19		-	

贵州省 2023 届本科毕业生创业率排名前三的学科门类是经济学、艺术学、管理学。详见下表：

表 2-3 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类创业率

单位：人数（人），创业率（%）

学科门类	创业人数	创业率	学科门类	创业人数	创业率
经济学	67	1.57	工学	107	0.45
艺术学	65	0.86	农学	5	0.27
管理学	145	0.71	法学	15	0.26
教育学	42	0.54	医学	21	0.13
文学	47	0.46	历史学	1	0.12
理学	37	0.45	本科生总体	552	0.52

贵州省 2023 届高职专科毕业生创业率排名前三的专业大类是农林牧渔大类、财经商贸大类、生物与化工大类。详见下表：

表 2-4 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类创业率

单位：人数（人），创业率（%）

专业大类	创业人数	创业率	专业大类	创业人数	创业率
农林牧渔大类	109	2.31	新闻传播大类	3	0.86
财经商贸大类	411	1.67	装备制造大类	98	0.85
生物与化工大类	8	1.66	交通运输大类	69	0.81
公共管理与服务大类	48	1.56	文化艺术大类	26	0.52
土木建筑大类	257	1.55	旅游大类	28	0.50
电子信息大类	212	1.18	能源动力与材料大类	5	0.46
资源环境与安全大类	21	1.15	医药卫生大类	117	0.34
食品药品与粮食大类	40	1.04	公安与司法大类	1	0.31

专业大类	创业人数	创业率	专业大类	创业人数	创业率
水利大类	11	0.87	教育与体育大类	23	0.23
高职专科生总体	1487	0.99	-		

(四) 自主创业行业分布情况

贵州省 2023 届毕业生创业行业主要分布在“批发和零售业”“住宿和餐饮业”以及“居民服务、修理和其他服务业”，三者累计占比 53.96%。详见下表：

表 2-5 贵州省 2023 届高校毕业生自主创业行业分布

单位：比例（%）

单位行业	研究生	本科生	高职专科生	总体
批发和零售业	10.00	28.62	31.67	30.65
住宿和餐饮业	5.00	9.96	15.13	13.65
居民服务、修理和其他服务业	0.00	8.33	10.29	9.66
文化、体育和娱乐业	25.00	14.49	5.85	8.35
信息传输、软件和信息技术服务业	10.00	13.77	6.05	8.16
农、林、牧、渔业	5.00	2.90	10.02	8.06
租赁和商业服务业	5.00	8.70	6.99	7.43
制造业	0.00	3.26	3.63	3.50
建筑业	0.00	1.27	3.36	2.77
教育	25.00	4.71	1.34	2.48
交通运输、仓储和邮政业	0.00	0.18	1.95	1.46
科学研究和技术服务业	5.00	1.63	0.94	1.17
卫生和社会工作	0.00	0.91	1.21	1.12
公共管理、社会保障和社会组织	0.00	0.72	0.27	0.39
房地产业	0.00	0.00	0.54	0.39
电力、热力、燃气及水生产和供应业	0.00	0.18	0.34	0.29
金融业	0.00	0.00	0.34	0.24
水利、环境和公共设施管理业	10.00	0.18	0.00	0.15
采矿业	0.00	0.00	0.07	0.05
军队	0.00	0.18	0.00	0.05

(五) 自主创业地区分布情况

贵州省 2023 届毕业生在贵州省创业的有 1797 人，在国内其他省份创业的有 262 人。去往国内其他省份创业的毕业生主要分布在海南省（36 人）、广东省（33 人）、浙江省（26 人）。详见下表：

表 2-6 贵州省 2023 届高校毕业生自主创业省内外分布

单位：人数（人）

创业地域	研究生	本科生	高职专科生	总体
省内创业	14	485	1298	1797
省外创业	6	67	189	262
总计	20	552	1487	2059

表 2-7 贵州省 2023 届高校毕业生自主创业省外地区分布

单位：人数（人）

省外创业地区分布	创业人数	省外创业地区分布	创业人数
海南省	36	山东省	6
广东省	33	陕西省	5
浙江省	26	上海市	5
四川省	23	天津市	4
云南省	22	北京市	4
江西省	21	河南省	4
福建省	11	河北省	3
江苏省	10	山西省	3
湖北省	9	内蒙古自治区	2
广西壮族自治区	9	宁夏回族自治区	1
湖南省	9	吉林省	1
重庆市	7	西藏自治区	1
安徽省	6	甘肃省	1

（六）创业的原因

贵州省 2023 届高校毕业生自主创业的主要原因是“实现个人理想及价值”（61.02%），其次是“有好的创业项目”（18.09%），第三是“受他人邀请创业”（8.86%）。分学历层次来看，毕业研究生创业原因是“实现个人理想及价值”的占比为 53.85%，本科毕业生为 53.47%，高职专科毕业生为 63.78%。详见下图：

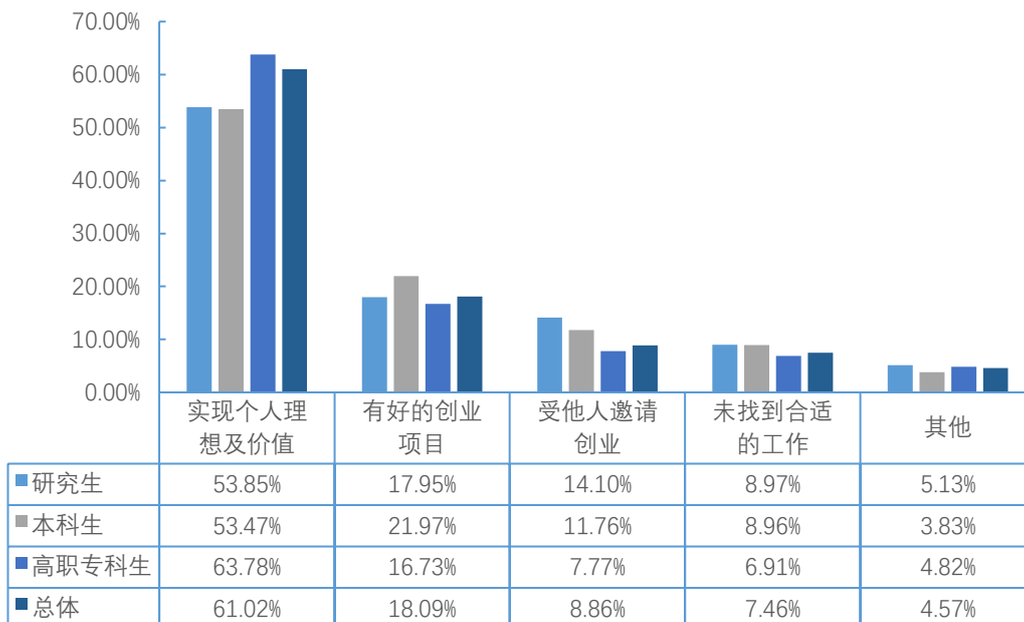


图 2-2 贵州省 2023 届高校毕业生自主创业的原因

(七) 创业的方式和专业相关度

贵州省 2023 届高校毕业生创业的方式以“个人创业”（47.64%）以及“与人合伙创业”（25.18%）为主。毕业生创业的资金来源以“父母资助”（29.21%）以及“大学生创业贷款”（23.79%）为主。毕业生创业方向与所学专业相关度为 72.07%（上年 63.72%）。详见下表：

表 2-8 贵州省 2023 届高校毕业生创业方式和专业相关度

单位：比例（%）

创业情况	研究生	本科生	高职专科生	总体
创业方式				
个人创业	24.36	40.41	50.50	47.64
与人合伙创业（参与项目团队创业）	26.92	28.03	24.15	25.18
带领团队创业（创业主要负责人）	39.74	25.49	17.04	19.45
其他	8.97	6.06	8.31	7.74
创业资金来源				
其他	50.00	21.50	33.06	30.27
父母资助	15.38	30.26	29.04	29.21
大学生创业贷款	17.95	28.24	22.31	23.79
创业扶持基金	12.82	15.39	11.38	12.43
风险投资	3.85	4.61	4.20	4.30
创业方向与所学专业相关度				
非常相关	33.33	27.82	28.84	28.63

创业情况	研究生	本科生	高职专科生	总体
相关	26.92	25.39	24.06	24.43
比较相关	24.36	22.59	17.68	19.01
不太相关	11.54	14.09	15.00	14.73
不相关	3.85	10.10	14.42	13.20
相关度	84.62	75.80	70.58	72.07

（八）享受的优惠政策

贵州省 2023 届自主创业的高校毕业生中，82.70%的毕业生享受过国家或地方出台的创业优惠政策（上年 75.88%）。分学历层次来看，毕业研究生享受过创业优惠政策的占比为 68.87%，本科毕业生为 86.97%，高职专科毕业生为 81.39%。

总体上，大部分创业的毕业生都享受到国家或地方的创业优惠政策，可见贵州省就业创业服务政策落实到位。详见下图：

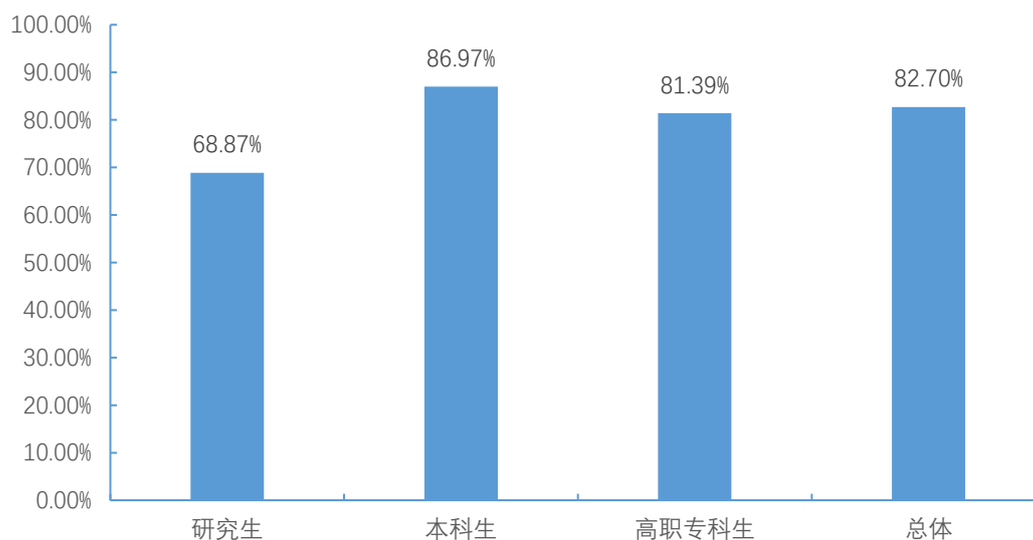


图 2-3 贵州省 2023 届高校毕业生创业享受优惠政策的比例

贵州省 2023 届自主创业毕业生享受的创业优惠政策主要是“创业补贴政策”，占比为 17.75%；其次是享受“注册登记改革制度政策”，占比为 16.15%；第三是享受“创业担保贷款扶持政策”，占比为 15.36%。详见下表：

表 2-9 贵州省 2023 届高校毕业生自主创业享受的优惠政策

单位：比例（%）

优惠政策类型	研究生	本科生	高职专科生	总体
创业补贴政策	16.98	18.55	17.49	17.75
注册登记改革制度政策	11.32	16.42	16.11	16.15
创业担保贷款扶持政策	12.26	16.97	14.85	15.36
税收优惠政策	14.15	11.76	9.90	10.40
创业培训政策	5.66	10.33	9.52	9.70
其他政策扶持	4.72	6.58	7.35	7.13
创业场所租赁补贴	3.77	6.36	6.18	6.20
没有享受	31.13	13.03	18.61	17.30

（九）创业遇到的困难

贵州省 2023 届高校毕业生创业过程中遇到的困难主要是“资金筹备”（25.07%），其次是“创业团队组建”（18.59%），第三是“企业创办手续审批”（15.03%）。

分学历层次来看，在创业过程的资金筹备困难方面，毕业研究生所占比例为 24.53%，本科毕业生为 24.09%，高职专科毕业生为 25.41%。详见下图与下表：

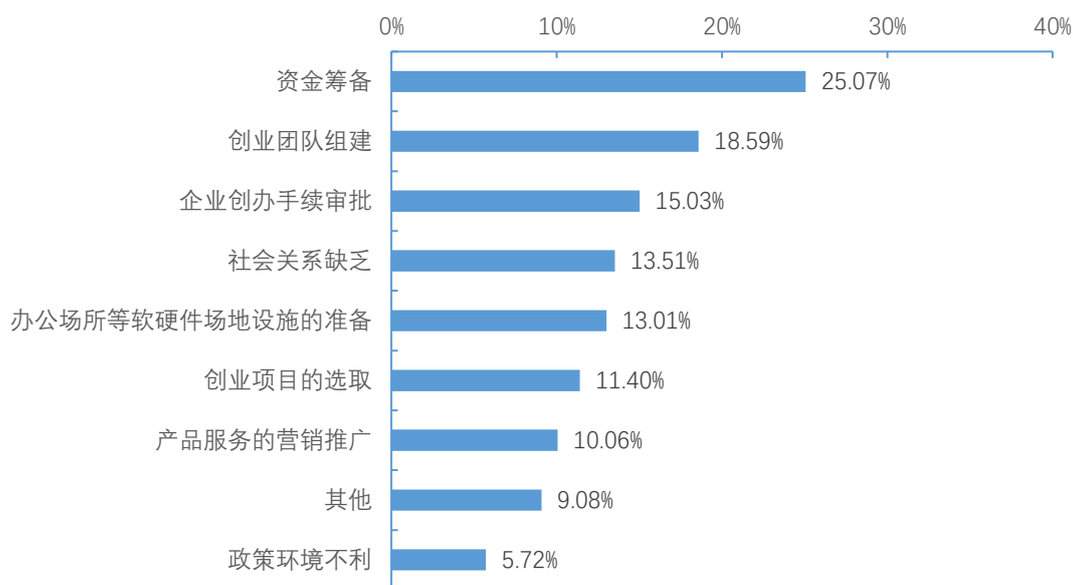


图 2-4 贵州省 2023 届总体毕业生创业遇到的困难

表 2-10 贵州省 2023 届各学历层次高校毕业生创业遇到的困难

单位：比例（%）

创业过程中遇到的困难	研究生	本科生	高职专科生
资金筹备	24.53	24.09	25.41
创业团队组建	20.75	18.85	18.48
企业创办手续审批	17.92	16.18	14.60
社会关系缺乏	16.04	12.03	13.99
办公场所等软硬件场地设施的准备	8.49	13.61	12.85
创业项目的选取	10.38	12.21	11.14
产品服务的营销推广	16.98	10.73	9.75
其他	8.49	6.09	10.12
政策环境不利	10.38	4.64	6.04

（十）希望学校提供的创业服务

贵州省 2023 届高校毕业生希望学校提供的创业服务工作主要是“创业相关课程”“创业讲座或论坛”“创业协会或俱乐部”，占比分别为 20.96%、16.90%、15.85%。详见下表：

表 2-11 贵州省 2023 届高校毕业生希望学校提供的创业服务工作

单位：比例（%）

希望学校提供的创业相关服务	研究生	本科生	高职专科生	总体
创业相关课程	25.47	19.52	21.41	20.96
创业讲座或论坛	18.87	17.52	16.67	16.90
创业协会或俱乐部	19.81	16.79	15.48	15.85
创新创业大赛	14.15	15.97	13.77	14.33
创业实训与模拟（如仿真实训、沙盘）	12.26	13.94	13.87	13.87
提供资金与平台	13.21	10.73	10.23	10.38
创业项目孵化（如创业基地、孵化园等）	13.21	9.70	9.95	9.91
其他	8.49	6.30	9.63	8.78
在线创业课资源	8.49	6.82	7.95	7.67
创业师资队伍建设	7.55	4.91	4.44	4.58

二、应征义务兵情况

（一）分学历应征义务兵情况

截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届高校毕业生应征义务兵共有 5871 人，占毕业生总人数的 2.19%。分学历层次来看，毕业研究生应征义务兵 1 人，所占比例为 0.01%；本科毕业生应征义务兵 1769 人，所占比例为 1.66%；高职专科毕业生应征义务兵 4101 人，所占比例为 2.72%。详见下表：

表 2-12 贵州省 2023 届高校毕业生分学历应征义务兵情况

单位：人数（人），比例（%）

学历	毕业人数	应征入伍人数	应征入伍比例
研究生	10397	1	0.01
本科生	106682	1769	1.66
高职专科生	150874	4101	2.72
总体	267953	5871	2.19

（二）分性别应征义务兵情况

贵州省 2023 届男性毕业生应征义务兵人数共有 5837 人，占男性毕业生总人数的 4.85%；女性毕业生应征义务兵人数共有 34 人，占女性毕业生总人数的 0.02%；男性毕业生应征义务兵占比明显高于女性毕业生。详见下表：

表 2-13 贵州省 2023 届高校毕业生分性别应征义务兵情况

单位：人数（人），比例（%）

学历	男性毕业生			女性毕业生		
	毕业人数	应征入伍人数	应征入伍比例	毕业人数	应征入伍人数	应征入伍比例
研究生	3966	1	0.03	6431	-	0.00
本科生	42243	1737	4.11	64439	32	0.05
高职专科生	74101	4099	5.53	76773	2	0.00
总体	120310	5837	4.85	147643	34	0.02

（三）应征入伍的原因

贵州省 2023 届高校毕业生应征入伍的原因主要是“保家卫国，完成自己梦想”（46.95%），其次是“到军营锻炼自己”（17.09%），再次是“缓解当前就业、家庭经济困难”（7.80%）。详见下图：

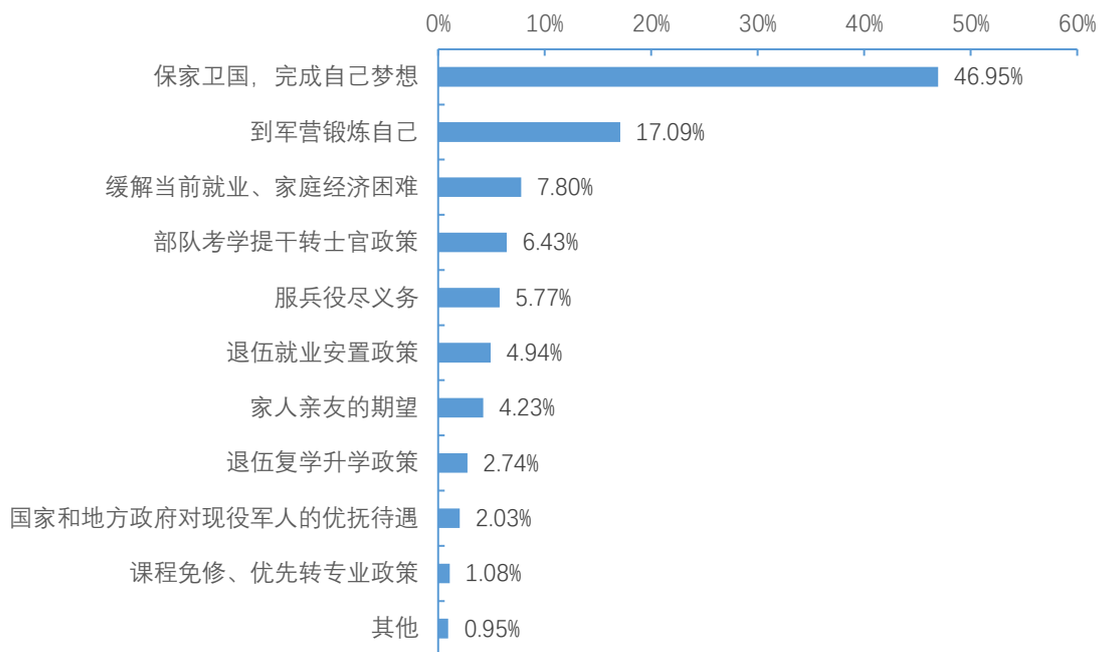


图 2-5 贵州省 2023 届高校毕业生应征入伍的原因

（四）了解应征入伍信息的渠道

贵州省 2023 届毕业生主要是通过“学校通知/宣传”（57.40%）、“电视网络等线上媒体”（45.54%）和“亲朋好友、老师同学”（29.12%）了解到征兵信息。详见下图：

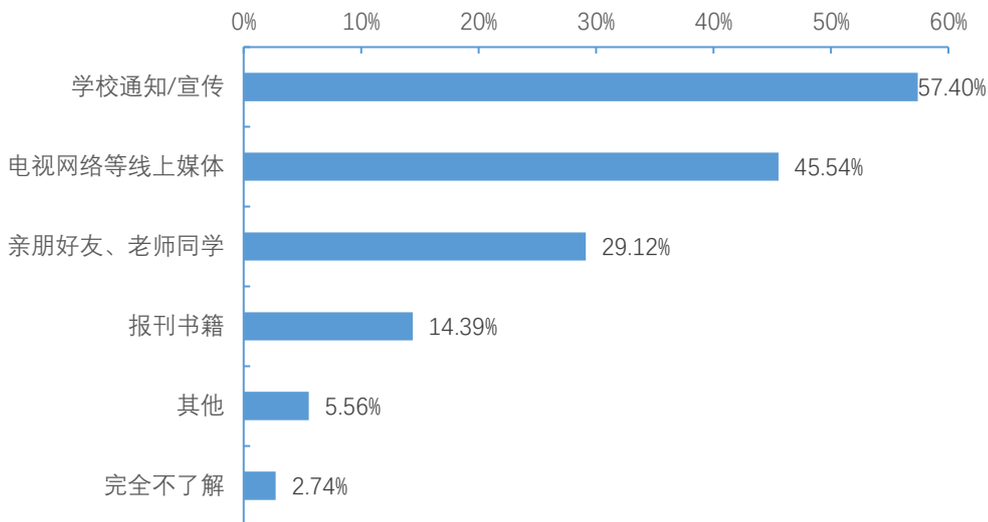


图 2-6 贵州省 2023 届高校毕业生了解应征入伍信息的渠道

（五）长期部队服役意愿度

贵州省 2023 届应征入伍高校毕业生愿意长期服役部队的比例为 92.12%，总体意愿度较强。详见下图：

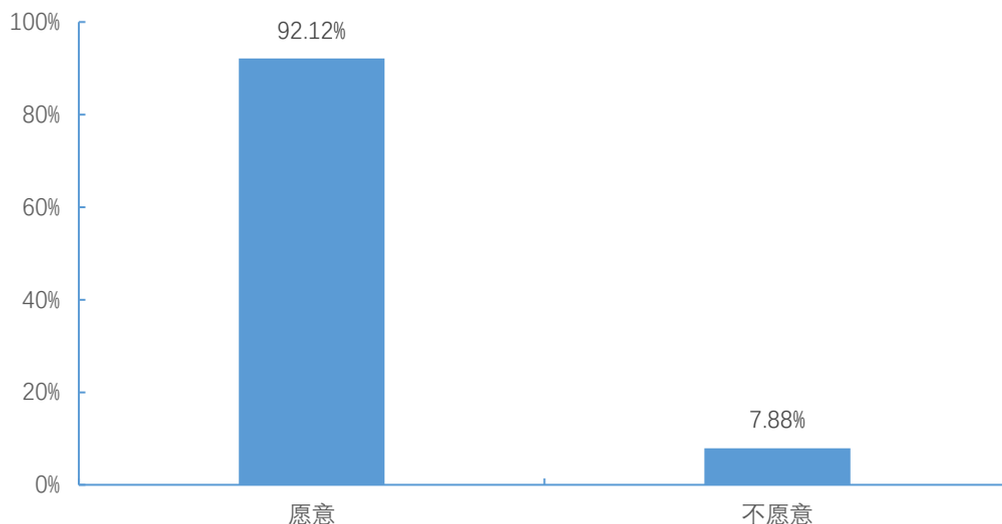


图 2-7 贵州省 2023 届高校毕生长期部队服役意愿度

三、基层就业情况

（一）基层就业人数比例

在贵州省就业的 2023 届高校毕业生中，在县及县以下（不含市、区）单位就业的毕业生有 42190 人，占在贵州省就业总人数的 21.99%。分学历层次来看，毕业研究生在贵州省县及县以下单位就业的有 963 人，本科毕业生有 15104 人，高职专科毕业生有 26123 人。详见下图：

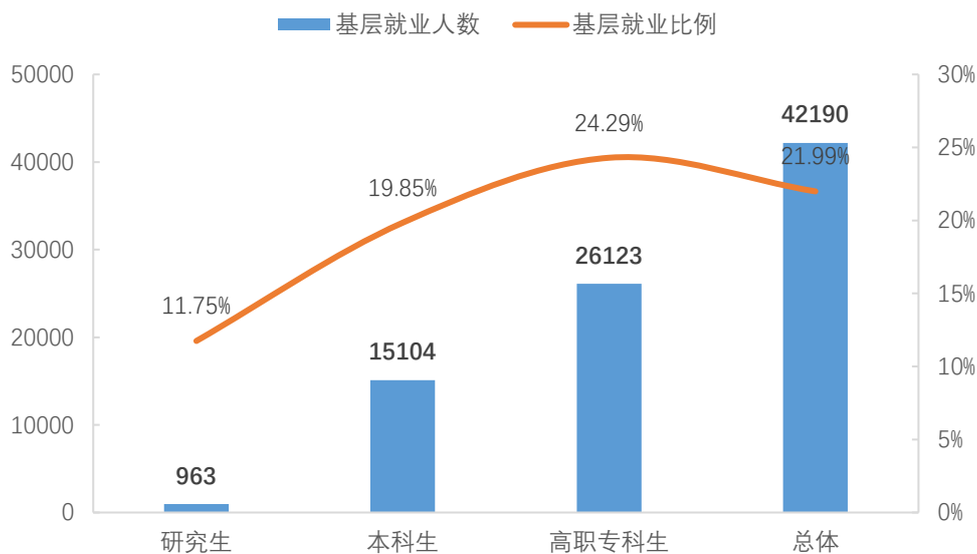


图 2-8 贵州省 2023 届高校毕业在贵州省县及县以下（不含市、区）就业总体分布

（二）基层就业单位性质分布

在县及县以下（不含市、区）单位就业的贵州省 2023 届毕业生单位性质分布中，其他企业的占比最大，为 41.25%。此外，在医疗卫生单位和机关就业的占比也相对较高，分别为 10.74%、5.51%。详见下图：

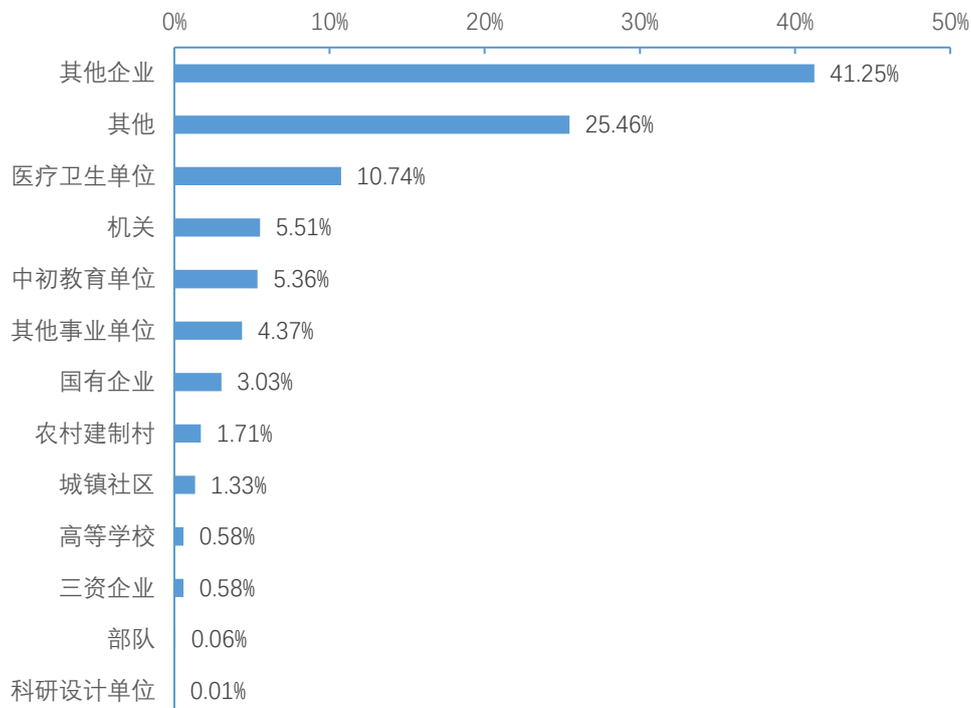


图 2-9 贵州省 2023 届高校毕业生在县及县以下（不含市、区）就业单位性质分布

（三）基层就业行业分布

在县及县以下（不含市、区）单位就业的贵州省 2023 届毕业生单位行业分布中，就业于“卫生和社会工作”行业的占比最大，为 18.83%；其次是“教育”行业，占比为 15.20%。详见下图：

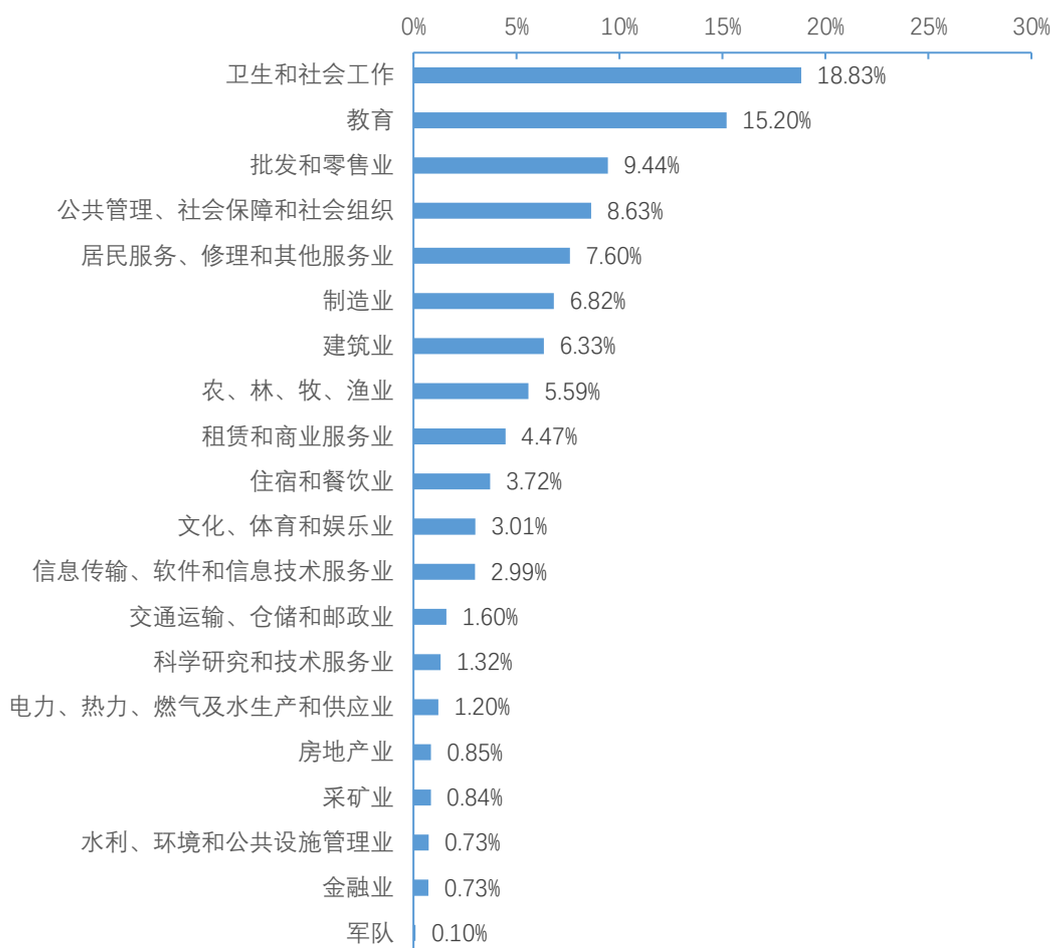


图 2-10 贵州省 2023 届高校毕业生在县及县以下（不含市、区）就业单位行业分布

（四）基层就业类型

调研显示，2023 届毕业生基层就业类型以“基层医疗卫生机构”为主，占比 21.09%；其次为“贵州省万名大学生志愿服务西部计划基层项目”，占比 8.28%。

分学历层次来看，本科毕业生基层就业类型为“贵州省万名大学生志愿服务西部计划基层项目”与“教师特设岗位计划”的比例明显高出毕业研究生与高职专科毕业生。详见下表：

表 2-14 贵州省 2023 届高校毕业生基层就业类型

单位：比例（%）

基层就业类型	研究生	本科生	高职专科生	总体
基层医疗卫生机构	15.67	14.67	28.68	21.09
贵州省万名大学生志愿服务西部计划基层项目	0.99	10.99	6.39	8.28
教师特设岗位计划	7.18	8.11	4.78	6.54
“三支一扶”计划	0.87	2.99	4.00	3.31
农技特岗	0.56	1.54	2.80	2.05
大学生村官	0.37	1.66	2.63	2.02
选调生	2.54	1.55	1.15	1.43

四、国内升学情况

（一）国内升学情况⁹

1. 分学历国内升学情况

贵州省 2023 届高校毕业生国内升学人数有 27239 人，国内升学率为 10.17%，较上年（8.58%）有所提升。其中毕业研究生国内升学率为 5.68%（上年 5.00%），本科毕业生国内升学率为 7.81%（上年 7.06%），高职专科毕业生国内升学率为 12.14%（上年 9.75%）。详见下表：

表 2-15 贵州省 2023 届高校毕业生分学历国内升学情况

单位：人数（人），升学率（%）

学历	毕业人数	升学人数	升学率
研究生	10397	591	5.68
本科生	106679	8328	7.81
高职专科生	150877	18320	12.14
总体	267953	27239	10.17

2. 分性别国内升学情况

贵州省 2023 届高校男性毕业生国内升学率为 7.72%（上年为 6.40%），女性毕业生国内升学率为 12.16%（上年为 10.34%）。

分学历层次来看，毕业研究生中，男性毕业生国内升学率明显高于女性毕业生；本科毕业生和高职专科毕业生中，女性毕业生国内升学率均高于男性毕业生，且高职专科毕业生男女国内升学率差距较大。详见下表：

⁹ 备注：国内升学人数统计不包含获得第二学位的毕业生。

表 2-16 贵州省 2023 届高校毕业生分性别国内升学情况

单位：人数（人），升学率（%）

学历	男		女		总体	
	升学人数	升学率	升学人数	升学率	升学人数	升学率
研究生	316	7.97	275	4.28	591	5.68
本科生	2880	6.82	5448	8.45	8328	7.81
高职专科生	6093	8.22	12227	15.93	18320	12.14
总体	9289	7.72	17950	12.16	27239	10.17

3. 分学科门类/专业大类国内升学情况

贵州省 2023 届毕业研究生国内升学率排名前三的学科门类是理学（11.79%）、工学（10.61%）、哲学（10.39%）。详见下表：

表 2-17 贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类国内升学人数和升学率

单位：人数（人），升学率（%）

学科门类	升学人数	升学率	学科门类	升学人数	升学率
理学	106	11.79	医学	125	5.23
工学	178	10.61	文学	14	3.70
哲学	8	10.39	法学	32	2.91
历史学	5	6.67	管理学	34	2.75
农学	41	6.51	艺术学	7	2.16
经济学	21	5.71	教育学	20	1.61
研究生总体	591	5.68		-	

贵州省 2023 届本科毕业生国内升学率排名前三的学科门类是哲学（65.91%）、农学（37.19%）和理学（14.05%）。详见下表：

表 2-18 贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类国内升学人数和升学率

单位：人数（人），升学率（%）

学科门类	升学人数	升学率	学科门类	升学人数	升学率
哲学	29	65.91	法学	376	6.49
农学	681	37.19	文学	508	4.99
理学	1153	14.05	经济学	207	4.86
医学	2145	13.46	教育学	260	3.32
历史学	88	10.15	管理学	619	3.03
工学	2074	8.73	艺术学	188	2.48
本科生总体	8328	7.81		-	

贵州省 2023 届高职专科毕业生国内升学率排名前三的专业大类与上年保持一致，分别是公安与司法大类（本年 51.68%，上年 43.82%）、教育与体育大类（本年 23.11%，上年 17.22%）和新闻传播大类（本年 16.57%，上年 13.58%）。详见下表：

表 2-19 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类国内升学人数和升学率

单位：人数（人），升学率（%）

专业大类	升学人数	升学率	专业大类	升学人数	升学率
公安与司法大类	169	51.68	电子信息大类	1932	10.78
教育与体育大类	2318	23.11	公共管理与服务大类	328	10.68
新闻传播大类	58	16.57	交通运输大类	782	9.20
医药卫生大类	5496	16.15	生物与化工大类	44	9.13
文化艺术大类	732	14.70	能源动力与材料大类	75	6.83
轻工纺织大类	16	13.68	农林牧渔大类	310	6.56
资源环境与安全大类	238	13.00	土木建筑大类	1051	6.35
旅游大类	729	12.99	装备制造大类	660	5.74
财经商贸大类	2876	11.67	水利大类	68	5.35
食品药品与粮食大类	438	11.38	高职专科生总体	18320	12.14

（二）国内升学的原因

贵州省 2023 届高校毕业生国内升学的原因主要是“提升学历层次”（42.78%），其次是“对专业感兴趣，希望深入学习”（22.85%），再次是“增加择业资本，提升就业竞争力”（19.08%）。分学历层次来看，毕业生因“对专业感兴趣，希望深入学习”而选择国内升学的占比与学历呈正相关分布，其中毕业研究生为 39.94%，本科毕业生为 27.21%，高职专科毕业生为 19.76%。详见下图与下表：

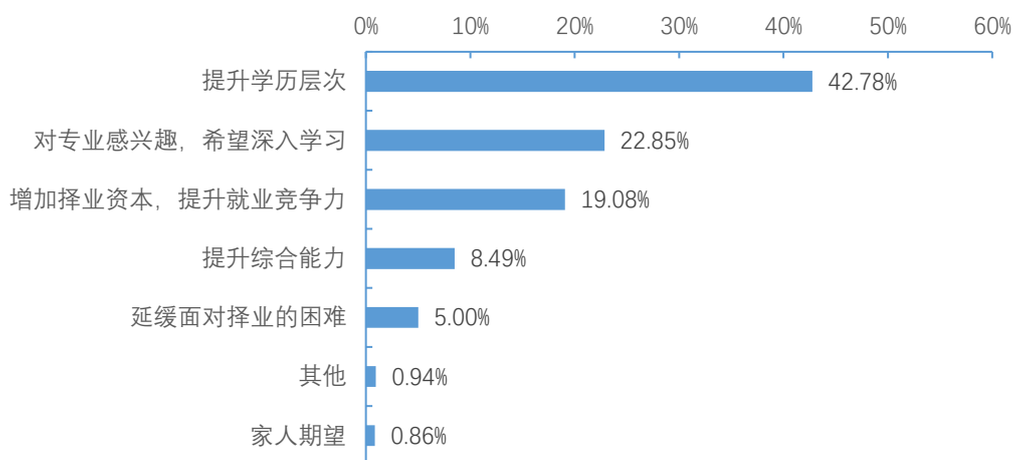


图 2-11 贵州省 2023 届高校毕业生国内升学的原因

表 2-20 贵州省 2023 届各学历层次毕业生国内升学的原因

单位：比例（%）

选择升学的理由	研究生	本科生	高职专科生
提升学历层次	23.38	29.36	51.32
对专业感兴趣，希望深入学习	39.94	27.21	19.76
增加择业资本，提升就业竞争力	16.88	23.05	16.78
提升综合能力	10.39	10.41	7.29
延缓面对择业的困难	7.79	8.01	3.14
其他	0.65	0.99	0.93
家人期望	0.97	0.97	0.79

（三）国内升学前后专业一致性

贵州省 2023 届高校毕业生国内升学前后就读专业一致性为 87.82%。分学历层次来看，毕业研究生国内升学前后就读专业一致性为 82.79%，本科毕业生为 88.28%，高职专科毕业生为 87.69%。

整体来看，将近九成的毕业生国内升学前后就读专业一致，毕业生国内升学前后专业一致性较高。详见下图：

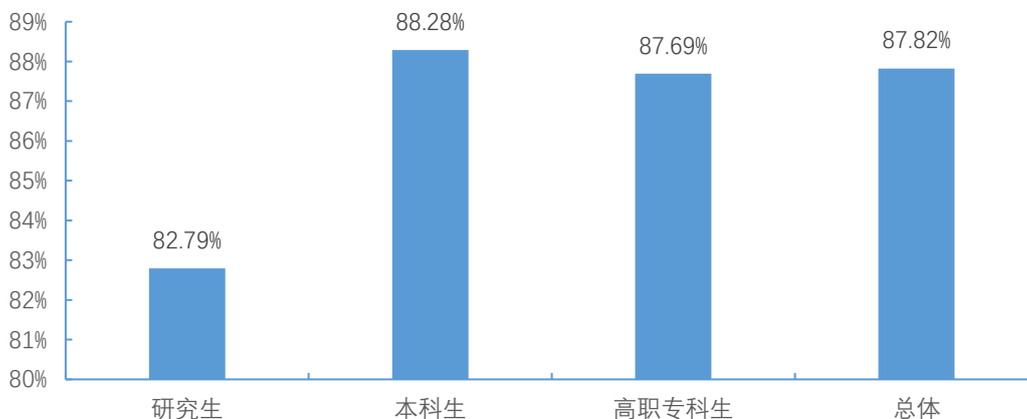


图 2-12 贵州省 2023 届高校毕业生国内升学前后专业一致性

（四）国内升学满意度

贵州省 2023 届高校毕业生国内升学满意度为 89.29%（上年 89.14%），毕业生国内升学满意度总体较高。分学历层次来看，毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生国内升学满意度分别为 86.69%、86.62%、90.96%。详见下图：

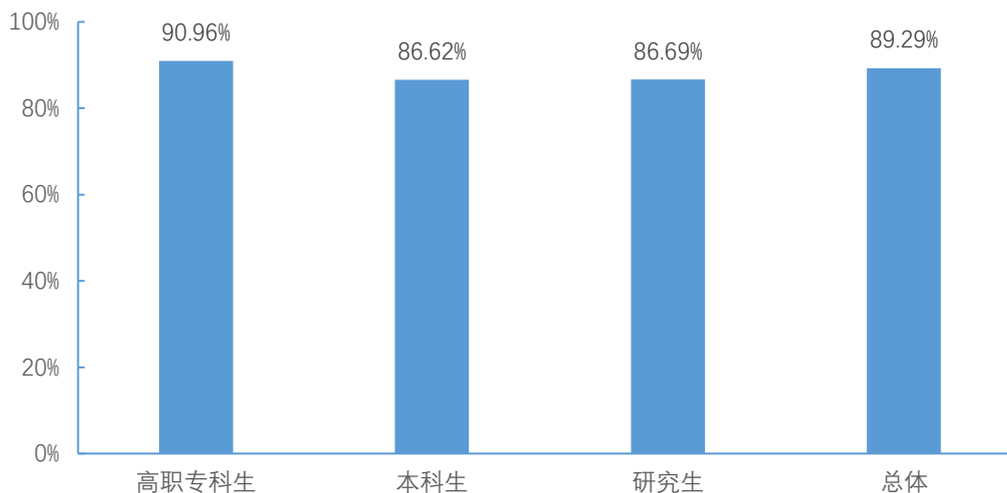


图 2-13 贵州省 2023 届高校毕业生国内升学满意度

五、出国（境）留学情况

（一）出国（境）情况

贵州省 2023 届高校毕业生出国出境的共有 344 人。分学历层次来看，毕业研究生出国出境的有 25 人，本科毕业生有 296 人，高职专科毕业生有 23 人。详见下表：

表 2-21 贵州省 2023 届高校毕业生分学历出国出境情况

单位：人数（人）

学历	出国出境人数	科类	出国出境人数
研究生	25	医学	13
		教育学	7
		工学	4
		管理学	1
本科生	296	管理学	143
		艺术学	37
		工学	35
		文学	33
		经济学	28
		法学	6
		理学	6
		医学	3
		教育学	3
		农学	2
高职专科生	23	教育与体育大类	14
		土木建筑大类	2

学历	出国出境人数	科类	出国出境人数
		旅游大类	2
		文化艺术大类	1
		财经商贸大类	1
		装备制造大类	1
		能源动力与材料大类	1
		电子信息大类	1
总计		344	

（二）出国（境）留学的原因

贵州省 2023 届高校毕业生出国（境）留学的原因主要是“增长见识，了解他国习俗与文化”（22.07%），其次是“提升综合竞争力”（21.10%），再次是“教学、科研水平先进”（18.90%）。

分学历层次来看，各学历层次毕业生出国（境）留学的原因有所差异。其中毕业研究生主要是因为“教学、科研水平先进”，占比 41.38%；本科毕业生主要是因为“提升综合竞争力”，占比 26.92%；高职专科毕业生主要是因为“增长见识，了解他国习俗与文化”，占比 24.18%。详见下表：

表 2-22 贵州省 2023 届高校毕业生出国（境）留学原因

单位：比例（%）

出国（境）留学原因	研究生	本科生	高职专科生	总体
增长见识，了解他国习俗与文化	20.69	20.51	24.18	22.07
提升综合竞争力	24.14	26.92	13.40	21.10
教学、科研水平先进	41.38	18.21	17.65	18.90
获得国外发展的机会	3.45	10.26	15.36	12.14
教育条件及教育方式好	3.45	10.00	11.76	10.48
熟悉环境，为移民准备	-	6.92	7.52	6.90
其他	6.90	5.13	7.19	6.07
家人安排	-	2.05	2.94	2.34

（三）出国（境）留学的满意度

贵州省 2023 届高校毕业生出国（境）留学的满意度为 85.66%。分学历层次来看，毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生出国（境）留学的满意度分别为 82.76%、86.41%、84.97%。详见下图：

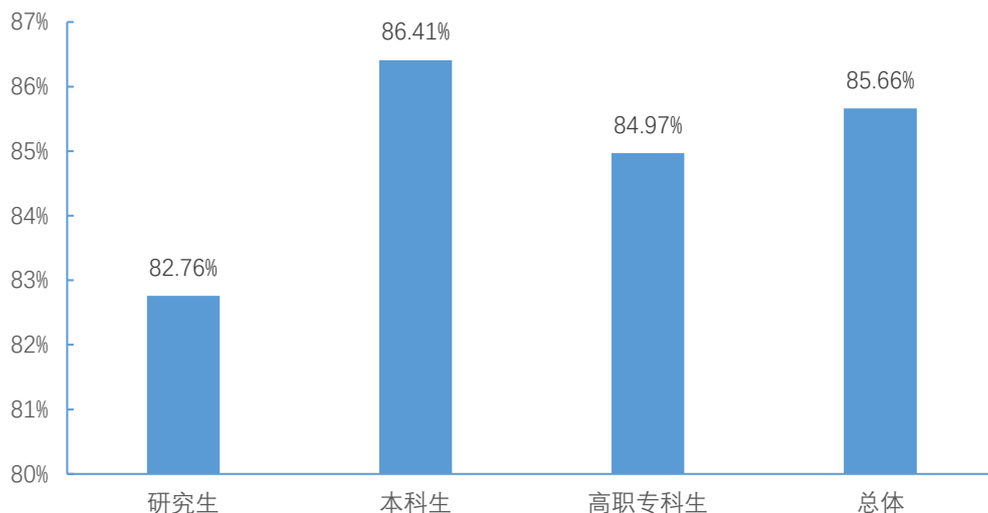


图 2-14 贵州省 2023 届高校毕业生出国（境）留学满意度

六、困难毕业生群体就业情况¹⁰

（一）分学历毕业去向落实率分布

截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届困难毕业生总体毕业去向落实率为 87.05%，较上年（85.89%）上涨 1.16 个百分点。分学历层次来看，困难毕业生群体中，毕业研究生毕业去向落实率为 87.74%，本科毕业生毕业去向落实率为 84.90%，高职专科毕业生毕业去向落实率为 88.55%。详见下图：

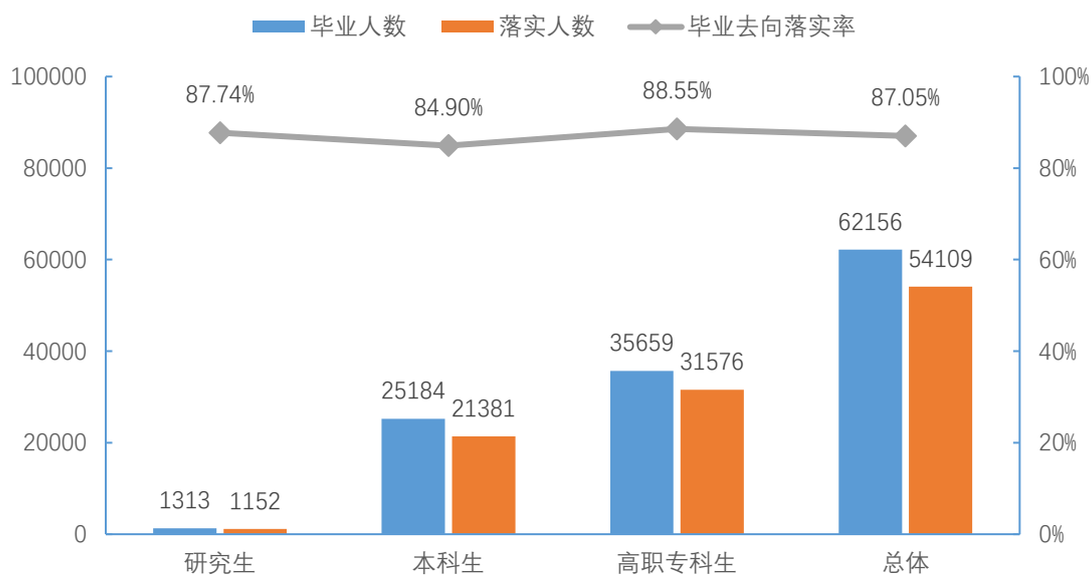


图 2-15 贵州省 2023 届困难毕业生分学历毕业去向落实率

¹⁰ 此处困难毕业生特指原建档立卡贫困户。

（二）分学科门类/专业大类毕业去向落实率分布

贵州省 2023 届各学科门类困难毕业研究生中，毕业去向落实率较高的有哲学、艺术学、经济学、工学、农学，毕业去向落实率均在 91.00%以上；毕业去向落实率最低的学科门类是法学，毕业去向落实率为 81.53%。详见下表：

表 2-23 贵州省 2023 届困难毕业研究生毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

学科门类	毕业人数	毕业去向落实率	学科门类	毕业人数	毕业去向落实率
哲学	8	100.00	文学	52	88.46
艺术学	35	97.14	管理学	40	87.50
经济学	28	92.86	教育学	188	85.64
工学	222	91.44	医学	287	85.37
农学	123	91.06	历史学	12	83.33
理学	161	89.44	法学	157	81.53
研究生总体	1313	87.74		-	

贵州省 2023 届各学科门类困难本科毕业生中，毕业去向落实率较高的有哲学、历史学、农学，毕业去向落实率分别为 100.00%、88.39%、88.14%；毕业去向落实率最低的学科门类为教育学，毕业去向落实率为 82.23%。详见下表：

表 2-24 贵州省 2023 届困难本科毕业生毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

学科门类	毕业人数	毕业去向落实率	学科门类	毕业人数	毕业去向落实率
哲学	11	100.00	艺术学	1364	84.82
历史学	224	88.39	法学	1369	84.66
农学	472	88.14	管理学	5025	84.42
工学	5506	86.49	文学	2451	83.88
医学	3490	85.47	理学	2212	83.73
经济学	1028	85.02	教育学	2032	82.23
本科生总体	25184	84.90		-	

贵州省 2023 届各专业大类困难高职专科毕业生毕业去向落实率均在 84.00%以上，其中毕业去向落实率较高的专业大类为能源动力与材料大类、新闻传播大类、公安与司法大类、水利大类、资源环境与安全大类，毕业去向落实率均在 90.00%以上。详见下表：

表 2-25 贵州省 2023 届困难高职专科毕业生毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

专业大类	毕业人数	毕业去向落实率	专业大类	毕业人数	毕业去向落实率
能源动力与材料大类	233	92.70	财经商贸大类	6214	89.09
新闻传播大类	94	91.49	交通运输大类	1599	88.93
公安与司法大类	81	91.36	电子信息大类	3862	88.79
水利大类	337	91.10	旅游大类	1634	88.74
资源环境与安全大类	405	90.12	医药卫生大类	8346	86.95
土木建筑大类	3530	89.94	食品药品与粮食大类	955	86.81
文化艺术大类	1107	89.88	公共管理与服务大类	845	86.63
教育与体育大类	2386	89.52	农林牧渔大类	1214	86.57
装备制造大类	2707	89.43	生物与化工大类	73	84.93
轻工纺织大类	37	89.19	高职专科生总体	35659	88.55

（三）分性别毕业去向落实率分布

贵州省 2023 届困难毕业生中，男性毕业生毕业去向落实率为 87.15%，女性毕业生毕业去向落实率为 86.98%。分学历层次来看，除高职专科生外，各学历男性困难毕业生毕业去向落实率均高于女性，其中差距最大的属毕业研究生。详见下表：

表 2-26 贵州省 2023 届困难毕业生分性别毕业去向落实率

单位：人数（人），毕业去向落实率（%）

性别	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	毕业人数	毕业去向落实率	毕业人数	毕业去向落实率	毕业人数	毕业去向落实率	毕业人数	毕业去向落实率
男	439	91.80	9651	86.23	15915	87.58	26005	87.15
女	874	85.70	15533	84.07	19744	89.33	36151	86.98
总计	1313	87.74	25184	84.90	35659	88.55	62156	87.05

（四）困难生毕业去向分布

贵州省 2023 届困难毕业生去向分布中，协议和合同就业比例为 73.30%，升学比例为 9.28%，灵活就业比例为 4.01%，自主创业比例为 0.46%，待就业比例为 12.69%，暂不就业比例为 0.25%。分学历层次来看，学历越高，毕业生自主创业比例越低。详见下表：

表 2-27 贵州省 2023 届困难毕业生毕业去向分布

单位：人数（人），比例（%）

毕业去向	研究生		本科生		高职专科生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
协议和合同就业	1021	77.76	18320	72.74	26219	73.53	45560	73.30
升学	94	7.16	1630	6.47	4043	11.34	5767	9.28
自主创业	3	0.23	94	0.37	192	0.54	289	0.46
灵活就业	34	2.59	1337	5.31	1122	3.15	2493	4.01
待就业	161	12.26	3697	14.68	4031	11.30	7889	12.69
暂不就业	-	0.00	106	0.42	52	0.15	158	0.25
总计	1313	100.00	25184	100.00	35659	100.00	62156	100.00

（五）就业地域分布¹¹

贵州省 2023 届困难毕业生在贵州省内就业人数共有 31225 人，占比 70.05%；在贵州省外就业人数共有 13348 人，占比为 29.95%。分学历层次来看，毕业研究生贵州省内就业占比为 74.16%，本科毕业生贵州省内就业占比为 73.01%，高职专科毕业生贵州省内就业占比为 67.95%。详见下表：

表 2-28 贵州省 2023 届困难毕业生就业地域分布

单位：人数（人），比例（%）

学历	省内就业		省外就业	
	人数	比例	人数	比例
研究生	752	74.16	262	25.84
本科生	12642	73.01	4674	26.99
高职专科生	17831	67.95	8412	32.05
总体	31225	70.05	13348	29.95

（六）就业单位性质分布¹²

贵州省 2023 届困难毕业生就业单位性质相对集中于其他企业（55.11%）、医疗卫生单位（6.03%）、国有企业（4.31%）。分学历层次来看，毕业研究生在医疗卫生单位、国有企业、中初教育单位就业占比均较高，分别为 16.77%、14.89%、14.30%，在各学历层次中居于首位。详见下表：

¹¹ 备注：此处分析的已就业毕业生不包含应征义务兵、升学毕业生。

¹² 备注：（1）计算就业单位性质分布时，就业的人数含签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业。

（2）根据《关于调整全国普通高等学校毕业生就业数据库结构及代码标准的通知》，单位性质中其他企业主要指除国有企业和三资企业外的民营企业

表 2-29 贵州省 2023 届困难毕业生就业单位性质分布

单位：人数（人），比例（%）

单位性质	研究生	本科生	高职专科生	总体
其他企业	22.98	57.69	54.66	55.11
其他	4.24	15.49	33.16	25.64
医疗卫生单位	16.77	7.54	4.62	6.03
国有企业	14.89	7.56	1.76	4.31
中初教育单位	14.30	4.30	1.24	2.73
其他事业单位	6.90	2.65	1.32	1.96
机关	6.02	2.62	0.89	1.68
三资企业	0.30	0.67	0.99	0.85
农村建制村	0.10	0.41	0.72	0.59
高等学校	12.52	0.57	0.05	0.53
城镇社区	0.00	0.36	0.53	0.45
科研设计单位	0.89	0.08	0.03	0.07
部队	0.10	0.08	0.04	0.05

（七）就业单位行业分布

贵州省 2023 届困难毕业生就业单位行业相对集中于卫生和社会工作（11.98%）、教育（10.98%）、制造业（10.28%）、批发和零售业（10.20%）。分学历层次来看，困难毕业生在教育行业就业的占比与学历呈正相关分布，在批发和零售业、制造业就业的占比与学历呈负相关分布。详见下表：

表 2-30 贵州省 2023 届困难毕业生就业单位行业分布

单位：人数（人），比例（%）

单位行业	研究生	本科生	高职专科生	总体
卫生和社会工作	20.61	10.84	12.41	11.98
批发和零售业	2.17	9.22	11.15	10.20
制造业	8.09	9.60	10.82	10.28
教育	31.66	13.05	8.81	10.98
建筑业	2.47	7.95	8.72	8.28
居民服务、修理和其他服务业	0.89	5.48	8.72	7.28
信息传输、软件和信息技术服务业	3.06	9.68	8.23	8.68
租赁和商业服务业	1.78	8.26	6.99	7.37
住宿和餐饮业	0.10	2.52	5.88	4.44
农、林、牧、渔业	4.64	2.24	3.41	2.98
文化、体育和娱乐业	2.37	4.99	3.39	3.99
科学研究和技术服务业	6.41	4.18	2.63	3.32
公共管理、社会保障和社会组织	5.82	4.22	2.55	3.27
交通运输、仓储和邮政业	0.59	1.40	2.37	1.95

单位行业	研究生	本科生	高职专科生	总体
房地产业	0.20	1.19	1.30	1.23
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.56	1.82	1.09	1.41
金融业	3.55	1.22	0.66	0.94
水利、环境和公共设施管理业	1.97	0.92	0.54	0.72
采矿业	1.08	1.21	0.29	0.67
军队	0.00	0.02	0.04	0.03
国际组织	0.000	0.000	0.004	0.002

（八）就业满意度

贵州省高校 2023 届困难毕业生就业现状满意度为 78.43%，对就业所在单位综合满意度为 86.29%。各学历层次中，高职专科困难毕业生的就业现状满意度最高（80.95%），困难毕业研究生的就业所在单位综合满意度最高（86.75%）。详见下图：

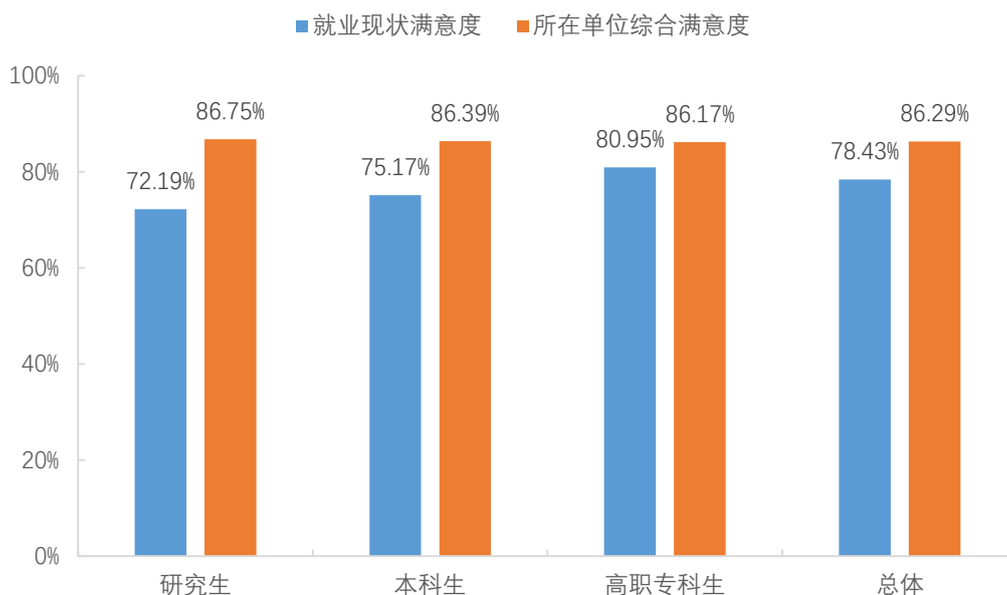


图 2-16 贵州省高校 2023 届困难毕业生就业满意度

七、高职扩招群体就业情况

（一）毕业生基本情况

贵州省 2023 届高职毕业生中，属于高职扩招群体的共有 10852 人，占高职专科毕业生总数的 7.19%。

具体来看，高职扩招群体毕业生中，退役军人有 4595 人，农民工有 599 人，中职毕业生有 579 人，下岗失业人员有 19 人，新型职业农民有 13 人，其他高职扩招群体有 5047 人。详见下图与下表：

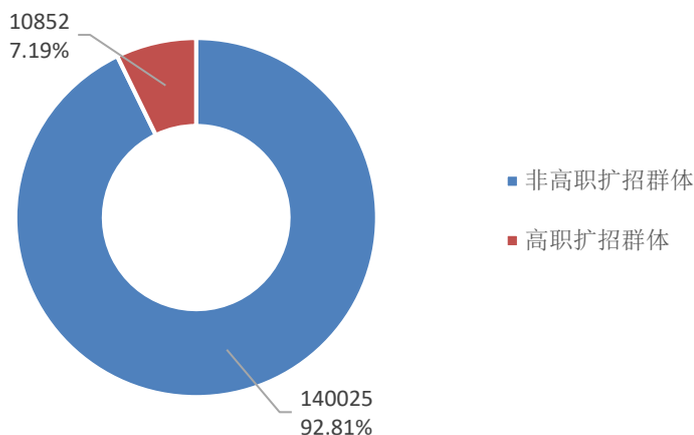


图 2-17 贵州省 2023 届高职毕业生群体构成

表 2-31 贵州省 2023 届高职扩招毕业生规模与结构

单位：人数（人），比例（%）

高职扩招生标志	人数	比例
其他高职扩招群体	5047	46.51
退役军人	4595	42.34
农民工	599	5.52
中职毕业生	579	5.34
下岗失业人员	19	0.18
新型职业农民	13	0.12
总计	10852	100.00

（二）毕业去向落实率与分布

贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生毕业去向落实率均在 81.00%以上，其中毕业去向落实率位居前三的群体为其他高职扩招群体（88.41%）、农民工（86.81%）、新型职业农民（84.62%）。

从高职扩招群体的毕业去向构成来看，各群体均以协议和合同就业为主。另外值得注意的是，高职扩招群体毕业生的自主创业比例高达 6.23%，明显高于升学、灵活就业所占比例。详见下表：

表 2-32 贵州省 2023 届高职扩招毕业生毕业去向构成

单位：人数（人），毕业去向落实率、比例（%）

工作职位类别	毕业人数	毕业去向落实率	毕业去向					
			协议和合同就业	灵活就业	升学	自主创业	待就业	暂不就业
农民工	599	86.81	77.63	1.00	0.67	7.51	13.02	0.17
新型职业农民	13	84.62	61.54	0.00	0.00	23.08	15.38	0.00
下岗失业人员	19	84.21	84.21	0.00	0.00	0.00	15.79	0.00
中职毕业生	579	82.56	72.88	4.15	4.66	0.86	17.44	0.00
退役军人	4595	81.37	68.60	4.20	0.22	8.36	18.50	0.13
其他高职扩招群体	5047	88.41	81.93	1.17	0.57	4.74	10.88	0.71
总计	10852	85.02	75.54	2.60	0.65	6.23	14.59	0.40

（三）就业单位性质分布

贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业单位类型以其他企业（38.21%）、机关（9.75%）、国有企业（6.70%）为主。详见下表：

表 2-33 贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业单位性质分布

单位：人数（人），比例（%）

单位性质	人数	比例
其他企业	3193	38.21
其他	2380	28.48
机关	815	9.75
国有企业	560	6.70
农村建制村	417	4.99
其他事业单位	281	3.36
医疗卫生单位	269	3.22
城镇社区	238	2.85
中初教育单位	123	1.47
三资企业	40	0.48
高等学校	20	0.24
部队	11	0.13
科研设计单位	10	0.12
总计	8357	100.00

（四）就业单位行业分布

贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业单位行业以“公共管理、社会保障和社会组织”“批发和零售业”“居民服务、修理和其他服务业”以及“制造业”为主，各自占比均在 9.00%以上。详见下表：

表 2-34 贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业单位行业分布

单位：人数（人），比例（%）

单位行业	人数	比例
公共管理、社会保障和社会组织	1504	18.00
批发和零售业	896	10.72
居民服务、修理和其他服务业	829	9.92
制造业	797	9.54
建筑业	638	7.63
租赁和商业服务业	558	6.68
卫生和社会工作	542	6.49
教育	434	5.19
信息传输、软件和信息技术服务业	412	4.93
农、林、牧、渔业	331	3.96
交通运输、仓储和邮政业	253	3.03
住宿和餐饮业	183	2.19
电力、热力、燃气及水生产和供应业	178	2.13
房地产业	165	1.97
科学研究和技术服务业	162	1.94
文化、体育和娱乐业	149	1.78
采矿业	147	1.76
水利、环境和公共设施管理业	92	1.10
军队	48	0.57
金融业	38	0.45
国际组织	1	0.01
总计	8357	100.00

（五）就业工作职位类别分布

贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业的工作职位类别以“其他人员”以及“办事人员和有关人员”为主，占比分别为 46.64%、22.83%。详见下表：

表 2-35 贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生工作职位类别分布

单位：人数（人），比例（%）

工作职位类别	人数	比例
其他人员	3898	46.64
办事人员和有关人员	1908	22.83
其他专业技术人员	774	9.26
商业和服务人员	492	5.89
工程技术人员	338	4.04
卫生专业技术人员	331	3.96
教学人员	229	2.74
生产和运输设备操作人员	186	2.23

工作职位类别	人数	比例
农林牧渔业技术人员	82	0.98
经济业务人员	51	0.61
金融业务人员	33	0.39
公务员	14	0.17
军人	9	0.11
体育工作人员	5	0.06
新闻出版和文化工作人员	3	0.04
文学艺术工作人员	2	0.02
法律专业人员	1	0.01
科学研究人员	1	0.01
总计	8357	100.00

（六）就业单位地域分布

贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生留在省内就业的有 7397 人，占高职扩招群体就业总人数的 81.51%，可见多数高职扩招群体毕业生留在省内就业，服务地方发展。详见下图：

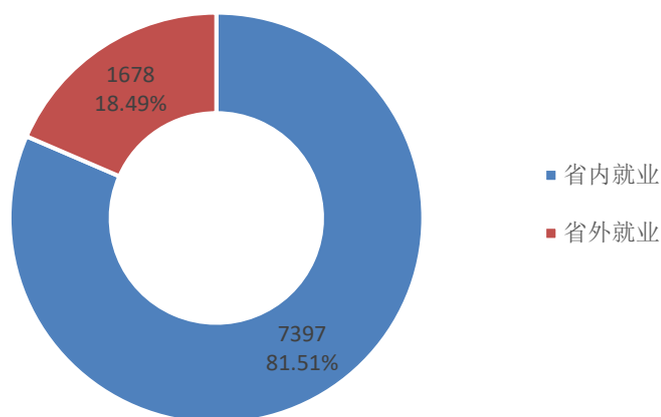


图 2-18 贵州省 2023 届高职扩招群体毕业生就业单位地域分布

（七）就业满意度

贵州省高校 2023 届高职扩招毕业生就业现状满意度为 92.39%，对就业所在单位综合满意度为 95.23%。详见下图：

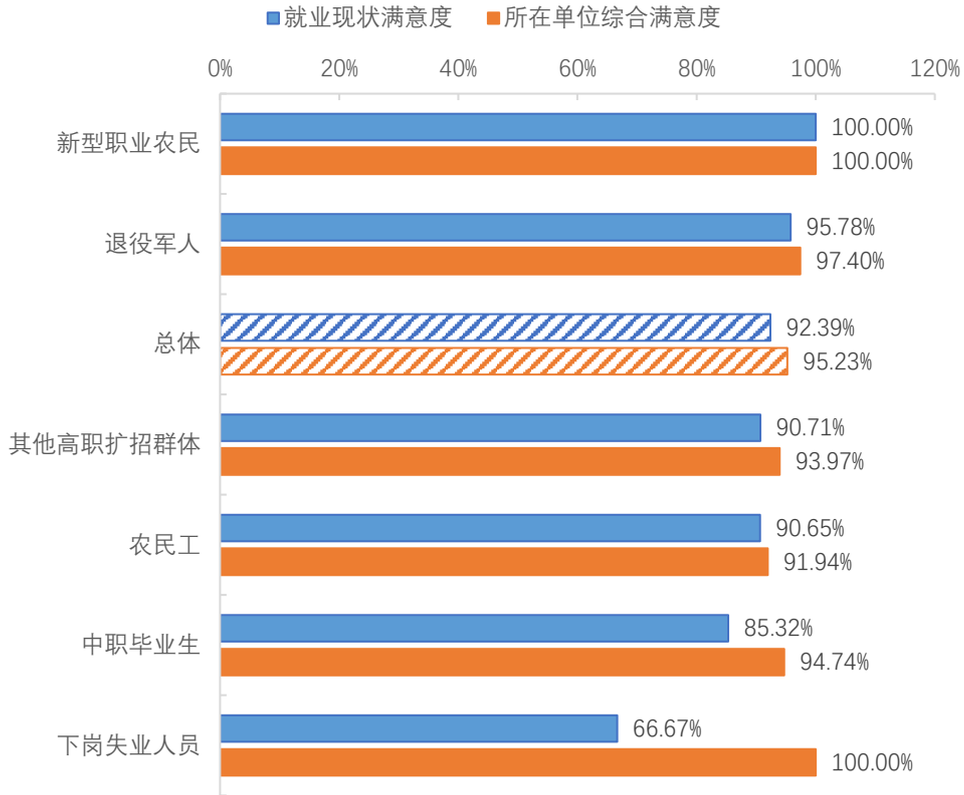


图 2-19 贵州省高校 2023 届高职扩招群体毕业生就业满意度

八、未就业情况

(一) 分学历未就业情况

贵州省 2023 届未就业毕业生有 41950 人，未就业率为 15.66%。在未就业毕业生中，求职中、拟参加公招考试、签约中、暂不就业、不就业拟升学是未就业的主要构成部分。

分学历层次来看，毕业研究生未就业人数有 1583 人，未就业人数占比为 15.23%；本科毕业生未就业人数有 19471 人，未就业人数占比为 18.25%；高职专科毕业生未就业人数有 20896 人，未就业人数占比为 13.85%。详见下表：

表 2-36 贵州省 2023 届高校毕业生分学历未就业情况

单位：人数（人），未就业率、比例（%）

未就业情况	研究生	本科生	高职专科生	总体
毕业人数	10397	106679	150877	267953
未就业人数	1583	19471	20896	41950
未就业率	15.23	18.25	13.85	15.66

未就业情况		研究生	本科生	高职专科生	总体
未就业类型构成					
待就业	求职中	96.72	87.31	92.73	90.36
	拟参加公招考试	0.32	5.82	0.58	3.00
	签约中	2.34	1.97	3.93	2.96
	拟应征入伍	0.00	0.24	1.32	0.77
	拟创业	0.06	0.23	0.43	0.32
	小计	99.43	95.57	98.99	97.42
暂不就业	暂不就业	0.38	2.05	0.94	1.44
	不就业拟升学	0.13	2.33	0.06	1.12
	拟出国出境	0.06	0.05	0.01	0.03
	小计	0.57	4.43	1.01	2.58

（二）分性别未就业情况

贵州省 2023 届男性未就业毕业生有 18781 人，占男性毕业生总人数的 15.61%；女性未就业毕业生有 23169 人，占女性毕业生总人数的 15.69%。详见下表：

表 2-37 贵州省 2023 届高校毕业生分性别未就业情况

单位：人数（人），未就业率（%）

学历	男		女	
	未就业人数	未就业率	未就业人数	未就业率
研究生	447	11.27	1136	17.66
本科生	7287	17.25	12183	18.91
高职专科生	11047	14.91	9850	12.83
总计	18781	15.61	23169	15.69

（三）未就业类型

贵州省高校 2023 届未就业毕业生中，未就业类型为“求职中”的占比最高（39.52%），其次是“拟参加公招考试”（27.64%）。分学历层次来看，毕业研究生处于“求职中”占比 44.94%，本科毕业生占比 32.73%，高职专科毕业生占比 50.36%。详见下图与下表：

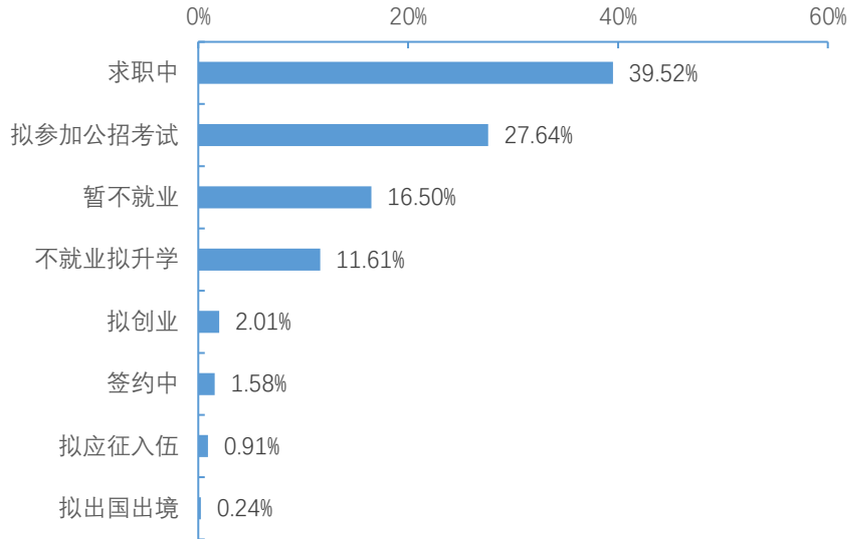


图 2-20 贵州省 2023 届高校毕业生未就业原因

表 2-38 贵州省 2023 届各学历层次高校毕业生未就业原因

单位：比例 (%)

未就业原因	研究生	本科生	高职专科生
求职中	44.94	32.73	50.36
拟参加公招考试	42.91	38.41	8.57
暂不就业	5.89	12.38	24.15
不就业拟升学	3.31	12.80	10.29
拟创业	0.18	1.59	2.84
签约中	1.29	1.31	2.04
拟应征入伍	0.18	0.62	1.45
拟出国出境	1.29	0.15	0.30

(四) 求职中关注因素

贵州省 2023 届未就业毕业生求职过程中关注的前五项因素是“薪酬水平”“工作稳定度”“社会保障”“发展空间”“就业地理位置”，其中各学历层次毕业生对“薪酬水平”关注占比均超 55.00%。建议高校引导毕业生求职中立足长远，综合评判就业岗位，不执著于薪酬表象。详见下表：

表 2-39 贵州省 2023 届高校未就业毕业生求职关注的因素

单位：比例 (%)

求职中关注主要因素	研究生	本科生	高职专科生	总体
薪酬水平	56.57	65.85	65.31	65.30
工作稳定度	37.45	38.77	40.33	39.45
社会保障	19.92	24.83	22.68	23.67

求职中关注主要因素	研究生	本科生	高职专科生	总体
发展空间	22.31	17.26	22.05	19.66
就业地理位置	29.48	17.42	11.68	15.13
工作环境	11.16	12.77	14.69	13.61
单位的社会声望	7.97	4.01	3.47	3.89
单位培训	0.40	3.48	3.06	3.19
其他	3.59	2.08	3.56	2.82
父母期望	0.80	2.28	1.12	1.70
人际关系	1.20	0.99	1.83	1.39

（五）参加面试的情况

贵州省 2023 届未就业毕业生目前平均面试单位数是 4.20 家，可以看出未就业毕业生面试积极性较高。按区间段来看，毕业生参加面试数量集中在“1-3 家”，占比 43.34%。详见下图：

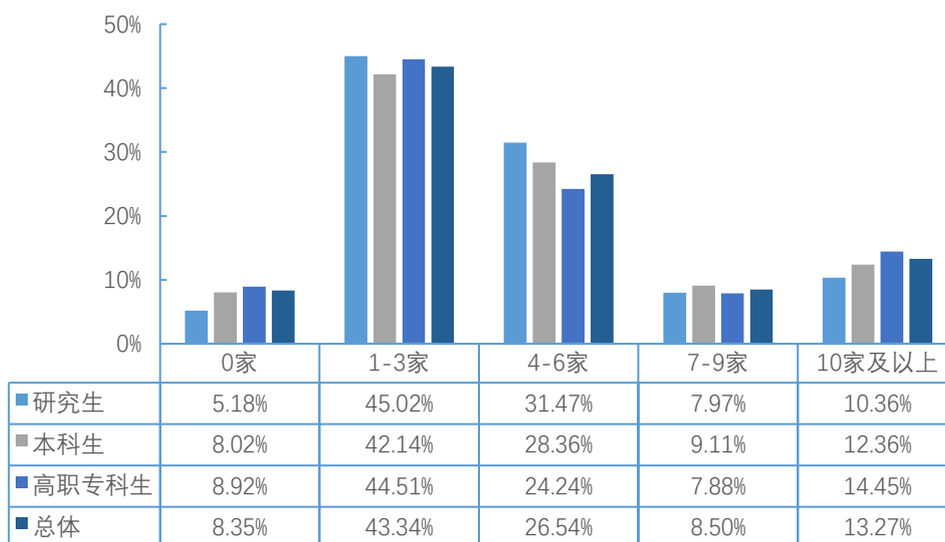


图 2-21 贵州省 2023 届高校未就业毕业生参加面试情况

（六）求职过程中遇到的困难

贵州省 2023 届未就业毕业生求职过程中遇到的困难主要是“适合自己专业和学历的岗位不多”（52.29%），其次是“缺乏实践经验”（32.73%），再次是“用人单位待遇和条件不符合预期”（32.34%）。分学历层次来看，“适合自己专业和学历的岗位不多”在各学历层次未就业毕业生求职遇到的问题中均位居首位。详见下图与下表：

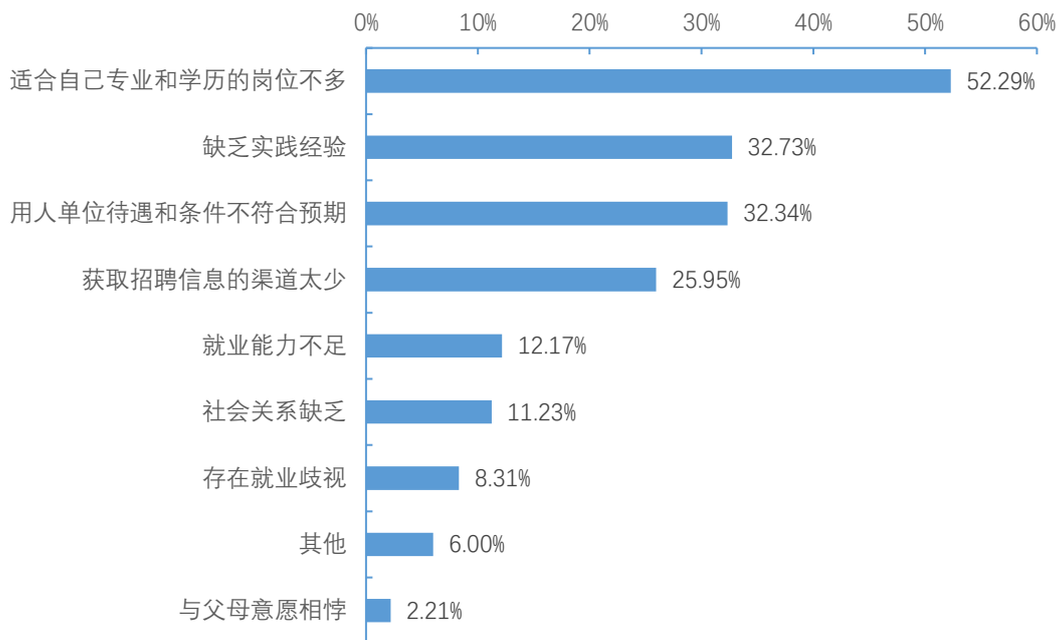


图 2-22 贵州省 2023 届高校未就业毕业生求职过程中遇到的困难

表 2-40 贵州省 2023 届高校各学历层次未就业毕业生求职过程遇到主要困难

单位：比例 (%)

求职过程遇到主要困难	研究生	本科生	高职专科生	总体
适合自己专业和学历的岗位不多	70.92	50.70	52.72	52.29
缺乏实践经验	21.51	35.67	30.34	32.73
用人单位待遇和条件不符合预期	26.29	32.14	32.97	32.34
获取招聘信息的渠道太少	16.33	24.14	28.56	25.95
就业能力不足	9.56	13.46	10.97	12.17
社会关系缺乏	11.16	11.91	10.51	11.23
存在就业歧视	9.96	8.38	8.13	8.31
其他	8.76	4.72	7.20	6.00
与父母意愿相悖	1.59	2.94	1.45	2.21

(七) 希望学校提供的帮助

贵州省 2023 届未就业毕业生希望学校从“增加职位信息”(47.89%)、“求职技巧培训”(42.41%)、“政策帮扶”(35.67%)等方面着手强化就业帮助。

分学历层次来看，毕业研究生希望学校“增加职位信息”的需求相对本科毕业生与高职专科毕业生要强烈。详见下图：

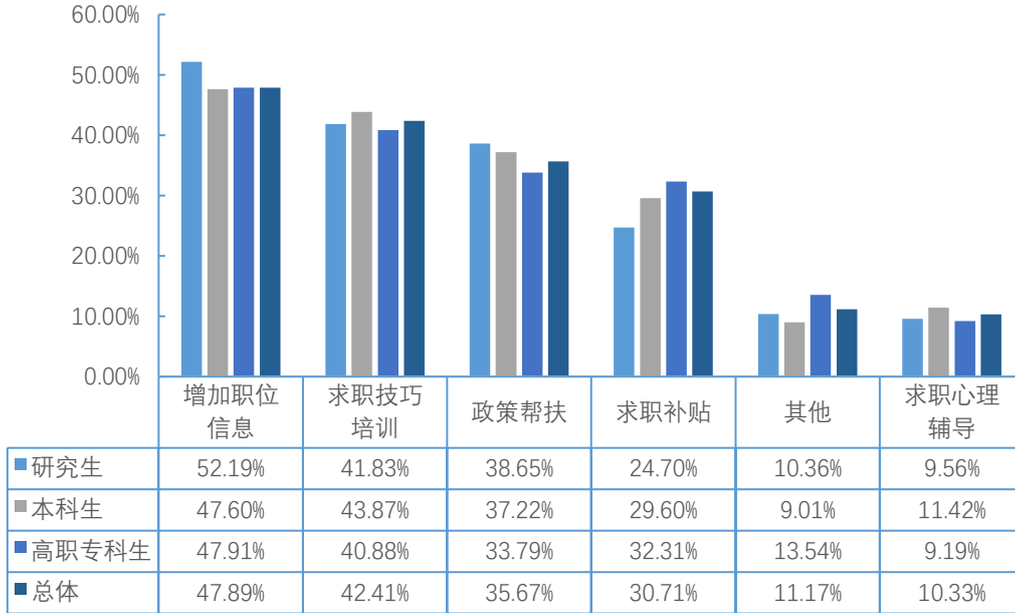


图 2-23 贵州省 2023 届高校未就业毕业生希望学校提供的就业帮助

第三章 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量调研分析

一、求职经历分析

(一) 求职心态

受全球经济下滑、全国高校毕业生总规模持续攀升等多重原因影响，毕业生就业形势依然严峻、复杂。调研数据显示，贵州省 2023 届毕业生就业心态乐观占比仅为 33.92%(上年 33.26%)，其中毕业研究生表示心态乐观的占比为 29.68%，本科毕业生为 30.09%，高职专科毕业生为 36.99%。建议高校在就业指导工作中提供有针对性的毕业生心理疏导及求职培训。详见下图：

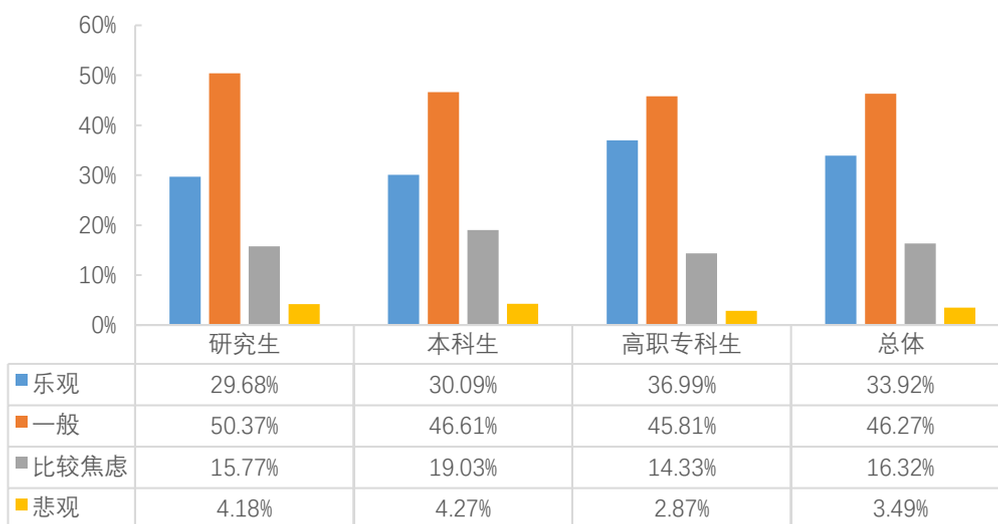


图 3-1 贵州省 2023 届高校毕业生就业心态

(二) 求职渠道

贵州省 2023 届高校毕业生就业的渠道主要有“自己直接联系应聘”“母校推荐”以及“亲友推荐”，占比分别为 46.59%、30.25%、10.59%。值得注意的是，毕业生通过母校途径实现就业的占比为 30.25，较上年（29.63%）有所提升。其中毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生通过“母校推荐”落实就业的比例分别为 16.74%、36.23%、26.18%。

为确保毕业生充分就业，稳保就业大局，2023 年，贵州省教育厅多措并举开展促就业活动，积极拓宽就业岗位和渠道，鼓励毕业生积极利用身边资源，通过多渠道完成就业。详见下表：

表 3-1 贵州省 2023 届高校毕业生求职渠道

单位：比例（%）

求职成功途径	研究生	本科生	高职专科生	总体
自己直接联系应聘	70.16	45.80	44.66	46.59
母校推荐	16.74	36.23	26.18	30.25
亲友推荐	2.67	6.51	15.30	10.59
其他	4.97	5.90	6.80	6.29
社会中介推荐	5.47	5.55	7.06	6.28

（三）求职花费

贵州省 2023 届高校毕业生求职平均花费为 1193 元（上年 1105 元），其中毕业研究生求职平均花费为 1342 元，本科毕业生为 1220 元，高职专科毕业生为 1152 元。在就业形势严峻的当下，毕业生成功就业求职花费有所增加。详见下图：

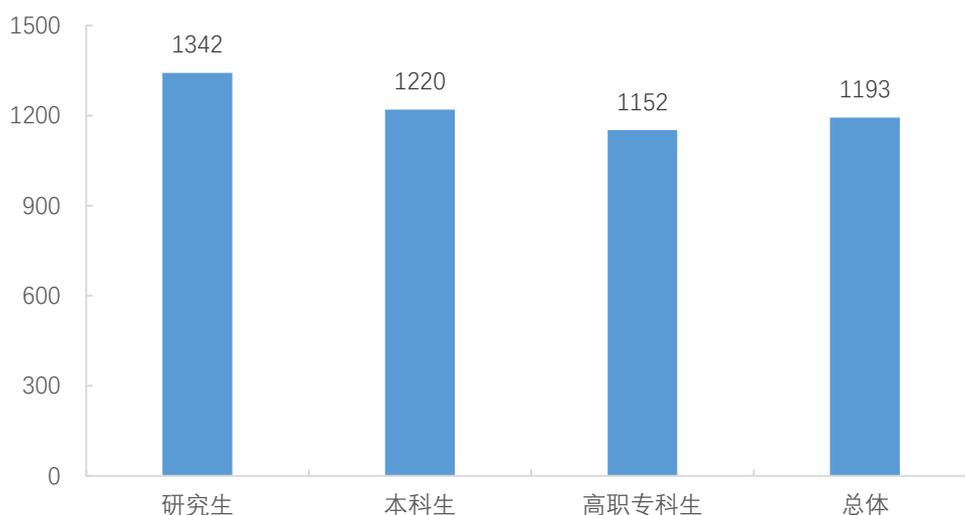


图 3-2 贵州省 2023 届高校毕业生平均求职花费

（四）求职短板

贵州省 2023 届高校毕业生在求职过程中发现自身的短板主要有“专业知识和技能”（42.04%）、“沟通协调能力”（37.99%）、“对社会的了解”（34.65%）。其中三个学历层次的毕业生，在“专业知识和技能”不足方面所占比例均为最高项，可见高校仍需努力蹚过教学改革“深水期”，夯实学生专业知识和技能培养。详见下表：

表 3-2 贵州省 2023 届高校毕业生求职过程中的短板

单位：比例（%）

求职就业过程自身不足表现	研究生	本科生	高职专科生	总体
专业知识和技能	37.83	41.91	42.64	42.04
沟通协调能力	33.29	38.27	38.26	37.99
对社会的了解	34.13	35.10	34.28	34.65
承受压力和克服困难的能力	29.47	33.56	32.98	33.05
对企业岗位专业知识的了解	29.94	28.62	27.47	28.13
求职技巧	37.08	29.89	23.44	27.14
解决问题的能力	16.43	22.54	22.41	22.14
其他	11.96	9.98	15.82	12.94

二、就业市场分析

（一）专业就业市场

贵州省 2023 届高校毕业生对所学专业未来就业前景肯定度为 80.55%，其中表示“非常好”占比 16.87%，“比较好”占比 27.78%，“一般”占比 35.90%。

分学历层次来看，毕业研究生对所学专业未来就业前景肯定度为 72.86%，本科毕业生为 76.03%，高职专科毕业生为 84.32%，可见贵州省高职专科院校专业布局与社会未来需求契合度相对较高。详见下图：

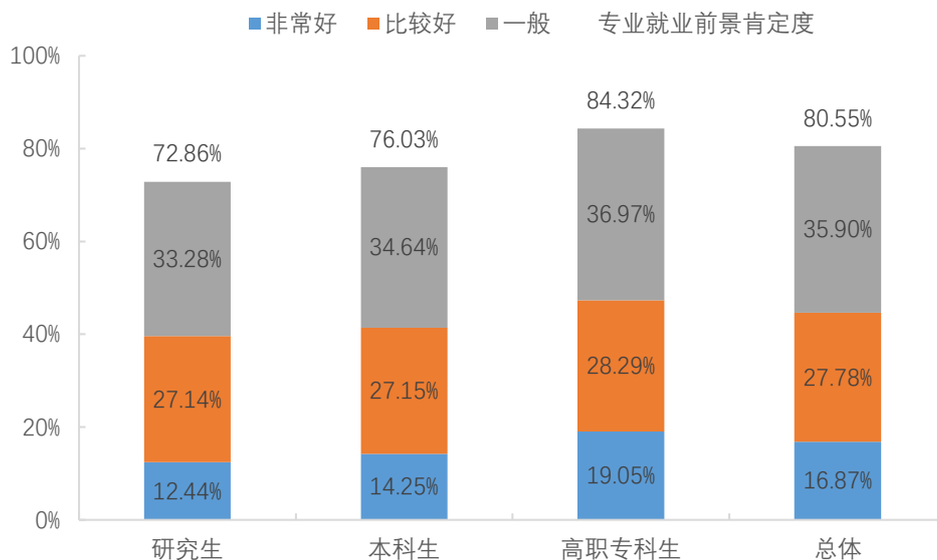


图 3-3 贵州省 2023 届高校毕业生对所学专业未来就业前景肯定度

（二）专业岗位供给充分性

贵州省 2023 届高校毕业生在求职中发现，当前所学专业岗位供给充足的占比为 61.16%，其中表示专业岗位供给“非常多”占比 14.17%，供给“多”占比 17.18%，供给“较多”占比 29.81%。

分学历层次来看，毕业研究生专业岗位供给数量充足度为 50.04%，本科毕业生为 59.26%，高职专科毕业生为 63.17%，可见毕业研究生与本科毕业生当前市场岗位供给量不足严重，也再次印证了当前就业市场严峻程度。详见下图：

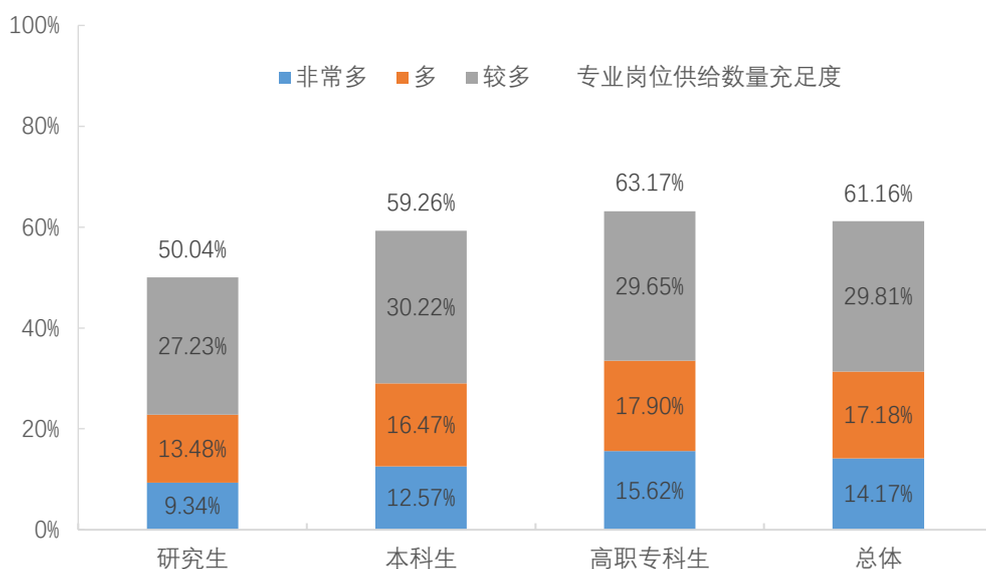


图 3-4 贵州省 2023 届高校毕业生专业岗位供给充分性

三、就业质量相关分析

（一）就业现状满意度

1. 总体毕业生就业现状满意度

贵州省 2023 届高校毕业生总体就业现状满意度为 84.80%。分学历层次来看，毕业研究生就业现状满意度为 83.39%，本科毕业生为 83.97%，高职专科毕业生为 85.74%。在就业形势严峻当下，毕业生就业满意度仍能保持接近 85.00% 的较高水平，足见贵州省 2023 届毕业生就业质量整体较好。详见下图：

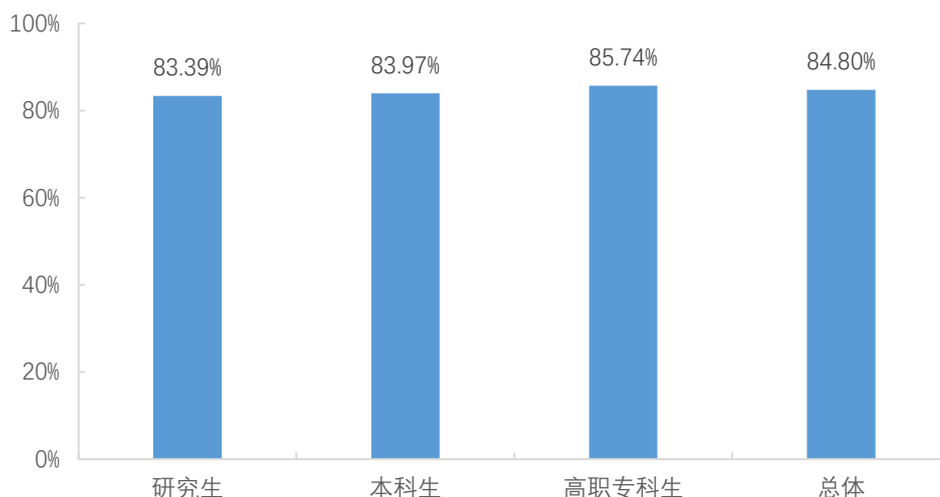


图 3-5 贵州省 2023 届高校毕业生就业现状满意度

2. 各科类毕业生就业现状满意度

贵州省 2023 届毕业研究生就业现状满意度排名前三的学科门类是管理学 (88.20%)、艺术学 (87.97%)、教育学 (87.17%)；本科毕业生就业现状满意度排名前三的学科门类是法学 (87.41%)、历史学 (85.90%)、经济学 (85.66%)。详见下表：

表 3-3 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类就业现状满意度

单位：满意度 (%)

学科门类	毕业研究生就业现状满意度	本科毕业生就业现状满意度
法学	78.52	87.41
历史学	76.00	85.90
经济学	80.46	85.66
管理学	88.20	85.54
艺术学	87.97	85.44
医学	81.43	84.29
教育学	87.17	84.18
理学	78.34	83.83
农学	81.82	83.81
文学	85.98	83.77
工学	83.71	81.15
哲学	73.91	80.00
总计	83.39	83.97

贵州省 2023 届高职专科毕业生就业现状满意度排名前三的专业大类是生物与化工大类 (93.94%)、财经商贸大类 (89.59%)、公共管理与服务大类 (88.77%)。详见下表：

表 3-4 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类就业现状满意度

单位：满意度（%）

专业大类	就业现状满意度	专业大类	就业现状满意度
生物与化工大类	93.94	土木建筑大类	85.31
财经商贸大类	89.59	教育与体育大类	84.72
公共管理与服务大类	88.77	新闻传播大类	83.87
农林牧渔大类	88.14	文化艺术大类	83.70
交通运输大类	87.98	食品药品与粮食大类	83.31
资源环境与安全大类	87.98	公安与司法大类	82.61
电子信息大类	87.71	医药卫生大类	81.16
装备制造大类	87.32	水利大类	74.30
旅游大类	86.86	轻工纺织大类	68.18
能源动力与材料大类	86.64	高职专科毕业生总计	85.74

（二）工作与专业相关度

1. 总体毕业生工作与专业相关度

贵州省 2023 届高校毕业生总体工作与专业相关度为 73.66%。分学历层次来看，毕业研究生工作与专业相关度为 85.03%，本科毕业生为 76.15%，高职专科毕业生为 70.05%。

总体上，2023 届毕业生工作与专业相关度与上年基本持平，保持在较高水平。同时学历越高，毕业生工作与专业相关度越高。详见下图：

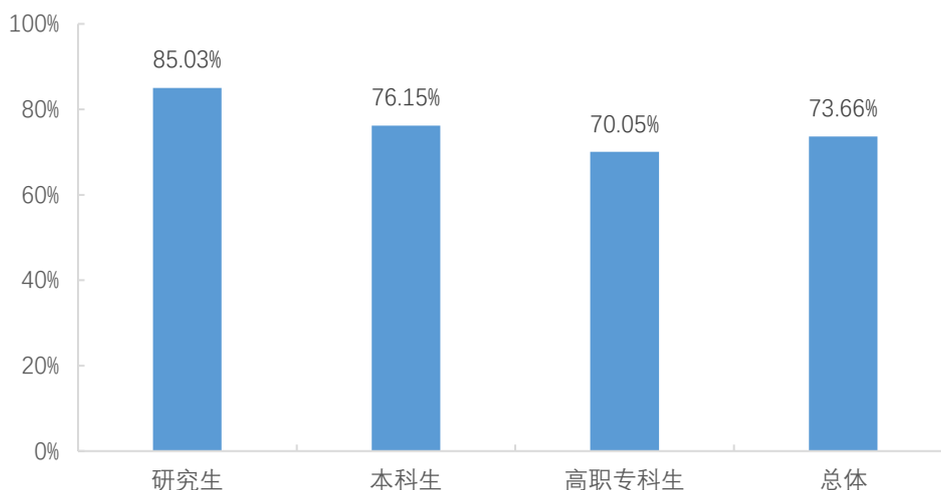


图 3-6 贵州省 2023 届高校毕业生工作与专业相关度

2. 各科类毕业生工作与专业相关度

贵州省 2023 届毕业研究生工作与专业相关度排名前三的学科门类是医学（95.61%）、教育学（91.08%）、艺术学（90.98%）；本科毕业生工作与专业相关度排名前三的学科门类是医学（90.18%）、法学（82.74%）、教育学（80.34%）。详见下表：

表 3-5 贵州省 2023 届毕业研究生及本科毕业生各学科门类工作与专业相关度

单位：相关度（%）

学科门类	毕业研究生专业相关度	本科毕业生专业相关度
医学	95.61	90.18
法学	75.78	82.74
教育学	91.08	80.34
文学	85.05	77.71
历史学	88.00	75.41
理学	80.18	75.17
工学	79.03	73.56
经济学	72.41	71.51
管理学	77.88	69.04
艺术学	90.98	68.99
农学	69.42	51.42
哲学	73.91	40.00
总计	85.03	76.15

贵州省 2023 届高职专科毕业生工作与专业相关度排名前三的专业大类是生物与化工大类（92.93%）、教育与体育大类（85.93%）、公共管理与服务大类（79.08%）。详见下表：

表 3-6 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类工作与专业相关度

单位：相关度（%）

专业大类	专业相关度	专业大类	专业相关度
生物与化工大类	92.93	能源动力与材料大类	65.95
教育与体育大类	85.93	交通运输大类	64.43
公共管理与服务大类	79.08	文化艺术大类	63.16
医药卫生大类	78.35	旅游大类	62.36
装备制造大类	72.57	新闻传播大类	58.06
资源环境与安全大类	72.40	电子信息大类	56.20
农林牧渔大类	70.69	水利大类	50.60
财经商贸大类	67.78	轻工纺织大类	40.91
土木建筑大类	66.91	公安与司法大类	39.13
食品药品与粮食大类	66.39	高职专科毕业生总计	70.05

3. 毕业生工作与专业不相关的原因

贵州省 2023 届高校毕业生从事工作与专业不相关的原因主要是“迫于现实先就业再择业”（30.06%），其次是“专业工作岗位招聘少”（13.52%），再次是“专业工作收入水平较低”（8.50%）。其中毕业生因“专业工作岗位招聘少”引起工作与专业不相关的比例随学历层次的提升而增长。详见下表：

表 3-7 贵州省 2023 届高校毕业生工作与专业不相关的原因

单位：比例（%）

专业不相关原因	研究生	本科生	高职专科生	总体
迫于现实先就业再择业	23.65	33.73	27.68	30.06
其他	18.88	18.00	25.60	22.24
专业工作岗位招聘少	26.76	16.03	10.89	13.52
专业工作收入水平较低	6.64	6.33	10.23	8.50
专业工作与自身理想不符	8.92	8.46	8.04	8.24
达不到专业相关工作的要求	2.28	5.51	8.05	6.82
对本专业工作无兴趣	3.94	6.31	6.44	6.31
专业工作环境差	7.26	4.19	2.17	3.17
社会对母校专业不认可	1.66	1.45	0.90	1.15

（三）职业期望与吻合度

1. 留黔就业期望

贵州省 2023 届毕业生期望留黔就业的占比为 71.29%，其中本科毕业生与高职专科毕业生期望留黔就业占比与总体基本持平，毕业研究生期望留黔就业占比整体偏低（55.01%）。详见下图：

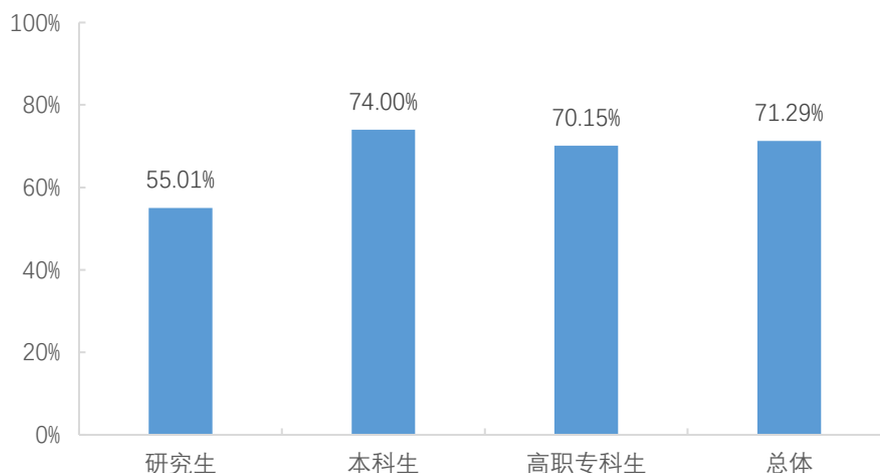


图 3-7 贵州省 2023 届高校毕业生留黔就业期望

从吸引毕业生留黔就业的原因来看，主要来自“职业发展前景”“竞争压力”“生活成本”“就业政策”四个方面，所占比例均超 34.00%。其中高职专科毕业生因“职业发展前景”选择留黔就业的比例明显高于其他学历层次。详见下表：

表 3-8 贵州省 2023 届高校毕业生留黔就业原因

单位：比例（%）

留黔就业原因	研究生	本科生	高职专科生	总体
职业发展前景	43.91	46.58	54.59	45.30
竞争压力	46.21	44.20	40.04	45.20
生活成本	40.49	40.77	39.21	40.58
就业政策	32.31	37.01	40.30	34.51
生源地	23.31	26.84	23.33	24.83
社会关系	21.26	19.17	20.72	20.35
地理位置	11.26	13.36	21.44	12.39
气候环境	11.21	12.58	11.46	11.80
父母期望	10.40	13.52	9.11	11.71

2. 就业行业期望

贵州省 2023 届毕业生期望就业的行业主要为民生领域的“教育”以及“卫生和社会工作”，所占比例分别为 20.11%、13.10%。除此之外，毕业生期望就业在“信息传输、软件和信息技术服务业”“金融业”“文化、体育和娱乐业”“公共管理、社会保障和社会组织”“建筑业”的意愿也较大，所占比例均超 5.00%。

分学历层次来看，毕业研究生期望就业的前三行业是“教育”“卫生和社会工作”“科学研究和技术服务业”，本科毕业生期望就业的前三行业是“教育”“卫生和社会工作”“公共管理、社会保障和社会组织”，高职专科毕业生期望就业的前三行业与总体保持一致。详见下表：

表 3-9 贵州省 2023 届高校毕业生就业行业期望

单位：比例（%）

期望就业行业	研究生	本科生	高职专科生	总体
教育	33.99	26.80	14.38	20.11
卫生和社会工作	17.97	11.23	14.23	13.10
信息传输、软件和信息技术服务业	4.83	6.96	8.48	7.74
金融业	4.37	7.48	7.23	7.25
文化、体育和娱乐业	4.43	7.74	5.64	6.48
公共管理、社会保障和社会组织	5.43	8.88	4.44	6.31
建筑业	1.23	3.26	7.88	5.77
农、林、牧、渔业	5.43	3.47	4.96	4.36

期望就业行业	研究生	本科生	高职专科生	总体
制造业	3.41	3.40	4.79	4.18
住宿和餐饮业	0.67	2.61	5.47	4.14
交通运输、仓储和邮政业	0.89	1.96	4.37	3.27
科学研究和技术服务业	9.88	4.26	1.91	3.12
批发和零售业	0.83	2.16	3.93	3.11
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.66	2.78	3.05	2.93
军队	1.12	1.91	2.88	2.42
居民服务、修理和其他服务业	0.56	0.98	1.80	1.43
水利、环境和公共设施管理业	0.87	1.51	1.07	1.25
租赁和商业服务业	0.33	0.73	1.12	0.94
房地产业	0.29	0.63	1.11	0.89
采矿业	0.37	0.79	0.60	0.67
国际组织	0.44	0.44	0.63	0.55

3. 总体毕业生职业期待吻合度

贵州省 2023 届高校毕业生职业期待吻合度为 84.77%。分学历层次来看，毕业研究生职业期待吻合度为 91.02%，本科毕业生为 86.26%，高职专科毕业生为 82.66%。可以看出，学历越高，毕业生职业期待吻合度越高。详见下图：

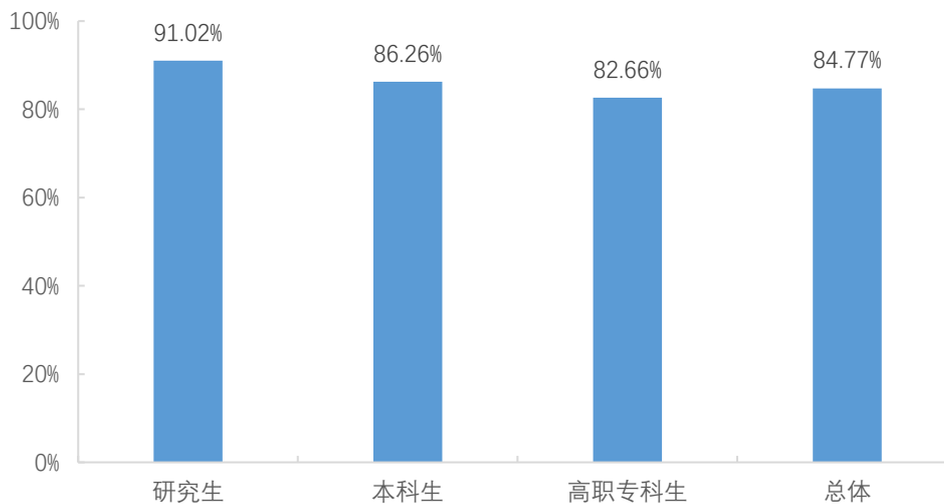


图 3-8 贵州省 2023 届高校毕业生职业期待吻合度

4. 各科类毕业生职业期待吻合度

贵州省 2023 届毕业研究生职业期待吻合度排名前三的学科门类是艺术学（94.74%）、教育学（93.87%）、文学（93.46%）；本科毕业生职业期待吻合度排名前三的学科门类是历史学（91.48%）、医学（91.40%）、教育学（88.58%）。详见下表：

表 3-10 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类职业期待吻合度

单位：吻合度（%）

学科门类	毕业研究生职业期待吻合度	本科毕业生职业期待吻合度
历史学	88.00	91.48
医学	92.35	91.40
教育学	93.87	88.58
法学	87.11	87.29
文学	93.46	87.28
理学	88.48	86.11
经济学	89.66	85.75
艺术学	94.74	85.52
管理学	90.56	85.39
工学	89.25	83.22
农学	90.08	74.90
哲学	78.26	40.00
总计	91.02	86.26

贵州省 2023 届高职专科毕业生职业期待吻合度排名前三的专业大类是生物与化工大类（94.95%）、教育与体育大类（88.11%）、公共管理与服务大类（87.54%）。详见下表：

表 3-11 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类职位期待吻合度

单位：吻合度（%）

专业大类	职业期待吻合度	专业大类	职业期待吻合度
生物与化工大类	94.95	交通运输大类	81.70
教育与体育大类	88.11	食品药品与粮食大类	81.27
公共管理与服务大类	87.54	土木建筑大类	81.27
资源环境与安全大类	85.52	旅游大类	79.28
农林牧渔大类	84.55	文化艺术大类	78.99
医药卫生大类	84.54	电子信息大类	76.88
装备制造大类	84.40	新闻传播大类	74.19
能源动力与材料大类	83.62	水利大类	72.29
财经商贸大类	82.89	公安与司法大类	69.57
轻工纺织大类	81.82	高职专科毕业生总计	82.66

（四）社会保障

1. 总体毕业生社会保障

贵州省 2023 届高校毕业生在就业单位享有社会保障占比为 80.91%，较上年（79.31%）有所上升。分学历层次来看，毕业研究生在就业单位享有社会保障占比为 98.23%，本科毕业生为 89.28%，高职专科毕业生为 71.12%。

整体来看，贵州省 2023 届高校毕业生在就业单位享有的福利保障比例较高，可见毕业生基本就业到了相对规范的企业单位。另外，学历越高，毕业生就业享有社会保障的占比越高。详见下表：

表 3-12 贵州省 2023 届高校毕业生总体社会保障情况

单位：比例（%）

社保类型	研究生	本科生	高职专科生	总体
除提供四险一金外，还提供其他保障和补贴	51.06	36.19	24.17	31.15
提供基本保障——四险	17.20	31.05	32.21	30.85
提供四险一金（一金指住房公积金）	29.97	22.04	14.73	18.91
没有提供任何福利保障	1.77	10.72	28.88	19.09
社保提供率	98.23	89.28	71.12	80.91

2. 各科类毕业生社会保障

贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类社保享有率均在 95.00%以上，其中经济学、历史学、文学社保享有率均达到 100.00%；本科毕业生各学科门类社保享有率排名前三的是哲学（100.00%）、工学（94.49%）、经济学（92.69%）。详见下表：

表 3-13 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类社会保障情况

单位：比例（%）

学科门类	毕业研究生社保提供比例	本科毕业生社保提供比例
哲学	95.65	100.00
工学	99.48	94.49
经济学	100.00	92.69
法学	96.88	91.40
历史学	100.00	91.15
医学	97.99	90.35
理学	95.39	89.99
管理学	98.82	88.94
文学	100.00	84.22

学科门类	毕业研究生社保提供比例	本科毕业生社保提供比例
教育学	98.33	80.29
农学	97.52	78.54
艺术学	97.74	74.45
总计	98.23	89.28

贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类社保享有率排名前三的是生物与化工大类（96.97%）、能源动力与材料大类（87.07%）、装备制造大类（84.93%）。详见下表：

表 3-14 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类社会保障情况

单位：比例（%）

专业大类	社保提供比例	专业大类	社保提供比例
生物与化工大类	96.97	土木建筑大类	69.85
能源动力与材料大类	87.07	公安与司法大类	69.57
装备制造大类	84.93	旅游大类	64.46
交通运输大类	83.01	医药卫生大类	62.42
资源环境与安全大类	79.23	公共管理与服务大类	58.62
食品药品与粮食大类	78.27	教育与体育大类	55.05
电子信息大类	77.33	文化艺术大类	54.35
农林牧渔大类	75.97	新闻传播大类	53.23
水利大类	75.50	轻工纺织大类	45.45
财经商贸大类	74.76	高职专科毕业生总计	71.12

（五）工作稳定度

1. 总体毕业生工作稳定度

贵州省 2023 届高校毕业生就业工作稳定度为 84.86%，较上年（82.40%）有所提升。分学历层次来看，毕业研究生就业工作稳定度为 92.24%，本科毕业生为 85.10%，高职专科毕业生为 83.80%。

总体上，毕业生就业工作稳定度较高。说明 2023 届毕业生就业单位质量相对较好，能为毕业生提供一份稳定岗位而非临时岗位，也意味着毕业生的收入相对稳定。详见下图：

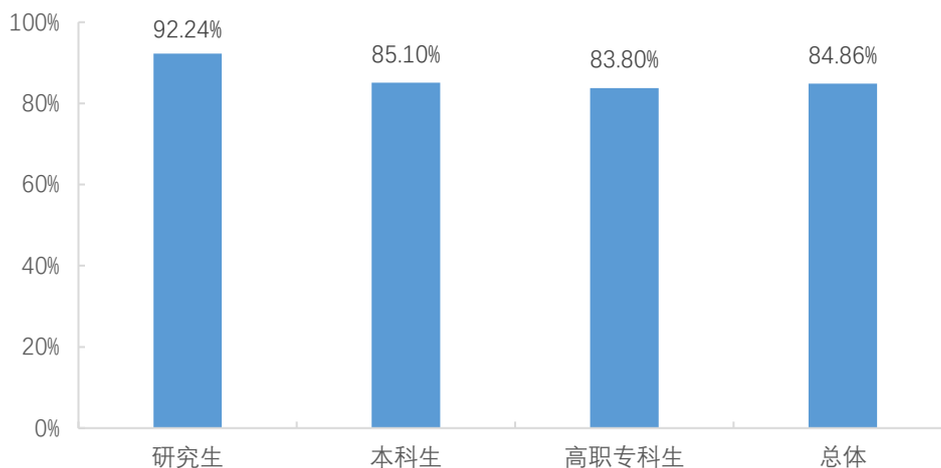


图 3-9 贵州省 2023 届高校毕业生工作稳定度

2. 各科类毕业生工作稳定度

贵州省 2023 届毕业研究生工作稳定度排名前三的学科门类是历史学 (96.00%)、经济学 (95.40%)、文学 (95.33%)；本科毕业生工作稳定度排名前三的学科门类是法学 (89.62%)、经济学 (89.36%)、历史学 (87.54%)。详见下表：

表 3-15 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类工作稳定度

单位：稳定度 (%)

学科门类	毕业研究生工作稳定度	本科毕业生工作稳定度
法学	89.45	89.62
经济学	95.40	89.36
历史学	96.00	87.54
工学	92.20	86.45
医学	92.72	85.70
管理学	93.81	85.28
农学	86.78	85.02
理学	90.32	83.98
文学	95.33	82.65
艺术学	91.73	81.88
教育学	92.94	77.32
哲学	86.96	60.00
总计	92.24	85.10

贵州省 2023 届高职专科毕业生工作稳定度排名前三的专业大类是生物与化工大类（93.94%）、装备制造大类（89.47%）、交通运输大类（88.81%）。详见下表：

表 3-16 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类工作稳定度

单位：稳定度（%）

专业大类	工作稳定度	专业大类	工作稳定度
生物与化工大类	93.94	公共管理与服务大类	84.15
装备制造大类	89.47	新闻传播大类	83.87
交通运输大类	88.81	土木建筑大类	82.77
财经商贸大类	87.38	公安与司法大类	82.61
能源动力与材料大类	87.07	文化艺术大类	79.59
电子信息大类	87.02	教育与体育大类	78.01
旅游大类	86.01	医药卫生大类	77.52
农林牧渔大类	85.74	水利大类	77.51
食品药品与粮食大类	84.99	轻工纺织大类	59.09
资源环境与安全大类	84.97	高职专科毕业生总计	83.80

（六）工作单位评价

1. 总体毕业生工作单位评价

贵州省 2023 届高校毕业生对用人单位的综合满意度为 87.40%（上年 85.58%）。分学历层次来看，毕业研究生、本科毕业生和高职专科毕业生对用人单位的综合满意度分别为 89.84%、87.83%、86.72%。

整体来看，贵州省 2023 届高校毕业生对用人单位的综合满意度较高。同时，学历越高，毕业生对用人单位的综合满意度越高。详见下图：

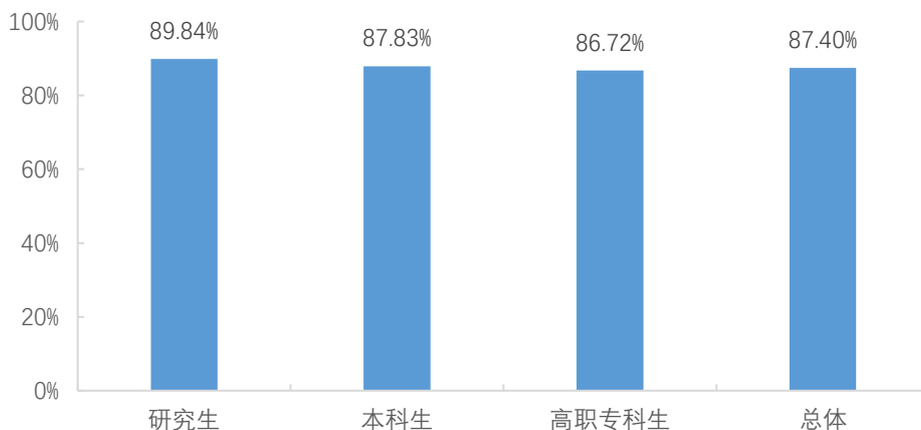


图 3-10 贵州省 2023 届高校毕业生对用人单位的综合满意度

2. 各科类毕业生工作单位评价

贵州省 2023 届毕业研究生工作单位评价排名前三的学科门类是艺术学（94.74%）、经济学（94.25%）、文学（92.52%）；本科毕业生工作单位评价排名前三的学科门类是法学（92.26%）、经济学（91.03%）、历史学（90.16%）。详见下表：

表 3-17 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类单位综合满意度

单位：满意度（%）

学科门类	毕业研究生单位综合满意度	本科毕业生单位综合满意度
法学	86.33	92.26
经济学	94.25	91.03
历史学	92.00	90.16
文学	92.52	88.80
教育学	90.71	88.41
理学	89.40	88.28
艺术学	94.74	88.05
管理学	89.38	87.73
医学	87.70	87.51
工学	91.68	85.91
农学	90.91	85.83
哲学	82.61	80.00
总计	89.84	87.83

贵州省 2023 届高职专科毕业生工作单位评价排名前三的专业大类是轻工纺织大类（95.45%）、生物与化工大类（94.95%）、财经商贸大类（90.26%）。详见下表：

表 3-18 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类单位综合满意度

单位：满意度（%）

专业大类	单位综合满意度	专业大类	单位综合满意度
轻工纺织大类	95.45	电子信息大类	87.48
生物与化工大类	94.95	资源环境与安全大类	86.61
财经商贸大类	90.26	文化艺术大类	85.75
农林牧渔大类	89.03	土木建筑大类	85.74
能源动力与材料大类	88.79	教育与体育大类	85.74
新闻传播大类	88.71	食品药品与粮食大类	85.35
交通运输大类	88.47	医药卫生大类	82.89
公共管理与服务大类	88.46	水利大类	79.92
装备制造大类	88.38	公安与司法大类	73.91
旅游大类	88.12	高职专科毕业生总计	86.72

3. 就业单位与期待吻合度

贵州省 2023 届毕业生就业单位与各项期待吻合情况中，行业属性、薪酬待遇、职位属性与毕业生期待相吻合的占比较高，均在 32.00% 以上。分学历层次来看，学历越高，毕业生对就业单位行业属性、职位属性、单位性质的吻合评价越高，对就业单位工作环境、工作内容、公司文化氛围的吻合评价越低。详见下表：

表 3-19 贵州省 2023 届毕业生就业单位与期待吻合度

单位：吻合度（%）

就业单位与期望相符情况	研究生	本科生	高职专科生	总体
行业属性	50.99	39.17	33.04	36.83
薪酬待遇	38.07	38.29	35.27	36.81
职位属性	41.21	34.34	29.93	32.57
单位性质	41.37	30.73	21.15	26.65
工作环境	21.37	24.75	28.24	26.26
工作内容	20.22	24.72	27.39	25.77
公司文化氛围	17.70	24.58	24.96	24.39
其他	8.04	13.13	22.57	17.45

（七）岗位离职率

1. 总体岗位离职率

贵州省 2023 届高校毕业生工作期间的总体岗位离职率为 39.68%（上年 40.19%）。分学历层次来看，毕业研究生工作期间的岗位离职率为 33.60%，本科毕业生为 33.85%，高职专科毕业生为 45.84%。可见学历越高，毕业生岗位离职率越低，工作相对越稳定。详见下图：

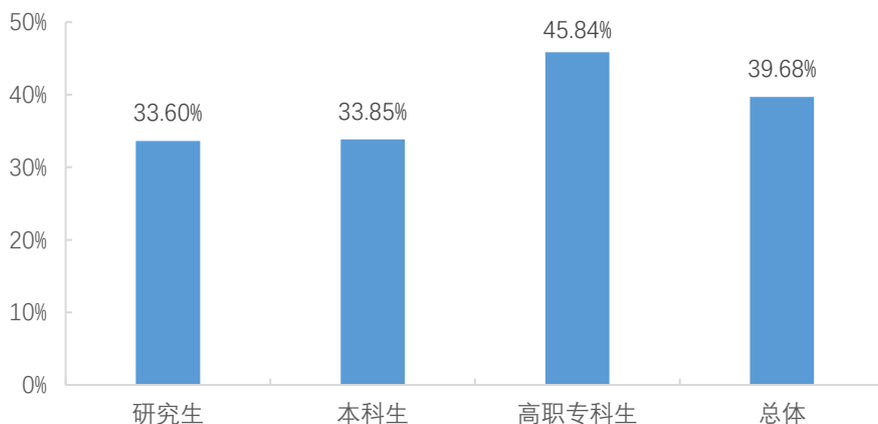


图 3-11 贵州省 2023 届高校毕业生离职率

2. 各科类毕业生岗位离职率

贵州省 2023 届毕业研究生岗位离职率排名前三的学科门类是管理学（50.44%）、文学（39.25%）、哲学（39.13%）；本科毕业生岗位离职率排名前三的学科门类是哲学（60.00%）、艺术学（39.87%）、教育学（37.23%）。详见下表：

表 3-20 贵州省 2023 届毕业研究生与本科毕业生各学科门类岗位离职率

单位：离职率（%）

学科门类	毕业研究生离职率	本科毕业生离职率
哲学	39.13	60.00
艺术学	22.56	39.87
教育学	30.11	37.23
管理学	50.44	36.63
农学	25.62	36.44
文学	39.25	35.62
工学	27.38	33.71
医学	34.38	31.79
理学	37.33	30.43
法学	34.38	30.16
经济学	32.18	26.46
历史学	32.00	22.95
总计	33.60	33.85

贵州省 2023 届高职专科毕业生岗位离职率排名前三的专业大类是轻工纺织大类（68.18%）、公安与司法大类（56.52%）、新闻传播大类（53.23%）。详见下表：

表 3-21 贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类岗位离职率

单位：离职率（%）

专业大类	离职率	专业大类	离职率
轻工纺织大类	68.18	教育与体育大类	45.91
公安与司法大类	56.52	装备制造大类	45.67
新闻传播大类	53.23	交通运输大类	45.23
文化艺术大类	51.33	能源动力与材料大类	44.83
电子信息大类	50.80	公共管理与服务大类	43.54
旅游大类	50.37	财经商贸大类	43.00
农林牧渔大类	49.95	医药卫生大类	42.30
水利大类	49.80	资源环境与安全大类	41.53
土木建筑大类	48.88	生物与化工大类	36.36
食品药品与粮食大类	48.62	高职专科毕业生总计	45.84

3. 毕业生离职的原因

贵州省 2023 届高校毕业生离职的主要原因是“薪资福利差”（19.72%）、“发展空间不大”（15.62%）、“工作压力大”（9.68%）。其中各学历层次毕业生离职的主要原因分布与总体保持基本一致。详见下表：

表 3-22 贵州省 2023 届高校毕业生离职的原因

单位：比例（%）

离职主要原因	研究生	本科生	高职专科生	总体
其他	41.22	35.60	38.73	37.63
薪资福利差	17.47	20.83	19.14	19.72
发展空间不大	16.36	14.31	16.46	15.62
工作压力大	9.33	11.60	8.38	9.68
工作地域问题	5.27	5.52	6.80	6.23
工作环境不好	5.08	6.73	4.73	5.53
家庭原因	3.70	3.23	2.82	3.02
人际关系因素	1.57	2.17	2.92	2.57

第四章 贵州省 2023 届高校毕业生重点产业就业分析

重点产业是引领未来发展的新支柱、新赛道，既是经济发展稳进提质的“加速器”，也是吸纳高校毕业生充分就业的“蓄水池”。近年来，贵州省建“圈”强“链”，增强产业链韧性，激活内生动力，重点领域创新突破不断加快，成为经济高质量发展的重要支撑。不论是支柱型产业集群，还是特色农产品精深加工、航空装备制造、新能源汽车、数字与文化创意等培育型产业集群，贵州省持续引导创新资源要素向产业的关键环节聚焦，迎来更多重点产业的“爆发点”。一是深入学习贯彻习近平总书记关于新型工业化的重要论述和全国新型工业化推进大会精神，紧跟时代步伐，革新思维观念，保持战略定力，找准突围方向，加快推进酱香白酒、生态食品、新型建材等特色产业发展，突破发展新能源电池材料、大数据电子信息等新兴产业，根据不同产业发展特点差异化施策，推动十大工业产业加快赶上时代步伐、占据产业链重要位置。二是立足资源禀赋、气候条件和产业基础，衔接脱贫攻坚和乡村振兴，深入推进 12 个农业特色优势产业发展，做好“土特产”文章，推进农业“接二连三”，建设现代山地特色高效农业强省。三是坚持“包容创新、鼓励探索、积极培育”的发展导向，着力做大数字产业化，实施“万企融合”大赋能行动，持续开发数据要素，促进服务业新业态不断涌现，奋力开创现代服务业体系高质量发展新局面，打造经济增长的“强引擎”，市场活力提升的“动力源”。四是围绕“四新”主攻“四化”，推动新型工业化、新型城镇化、农业现代化、旅游产业化“四个轮子”一起转，以“四化”的突破支撑“四新”的实现，构建高质量发展的“四梁八柱”，打造竞争新优势、打开发展新局面，实现工业大突破、城镇大提升、农业大发展、旅游大提质。

产业发展拓宽就业容量，就业稳定提升产业活力，产业与就业双向驱动、良性互动，正是经济高质量发展的题中之义。贵州省深入践行以人民为中心的发展思想，推动数字聚能、龙头带动、创新驱动、智造提速等重点任务，全力实现提能级、强矩阵、增质效，在重点产业发展中逐“新”攀“高”，以就业谋划产业、以重点产业迭代升级带动高质量稳岗就业，为高校毕业生就业工作打开新格局。

本章节重点研究贵州省 2023 届高校毕业生在贵州省十大工业产业、12 个农业特色优势产业、服务业创新发展十大工程项目、“四新四化”项目上的人才贡献情况，深入研究本科及以上学历、高职专科毕业生在相关产业或项目的人才

供需情况¹³，并以列表形式呈现。列表的内容包括产业在各专业中的分布情况，并依据毕业生在相关产业或项目就业人数占比的高低得出各产业内不同专业的需求量排序，同时列举出专业在该产业中的专业相关度、专业在该产业中的月收入、专业的供需关系，以综合交叉式对比体现产业与专业间的关系。本章节内容可作为贵州省高校进行专业设置和专业结构调整时的参考依据。

一、十大工业产业就业分析

（一）总体就业分析

贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省十大工业产业的比例为 13.33%。各学历层次中，毕业研究生就业于贵州省十大工业产业的比例为 6.62%，本科毕业生为 13.31%，高职专科毕业生为 13.98%。详见下图：

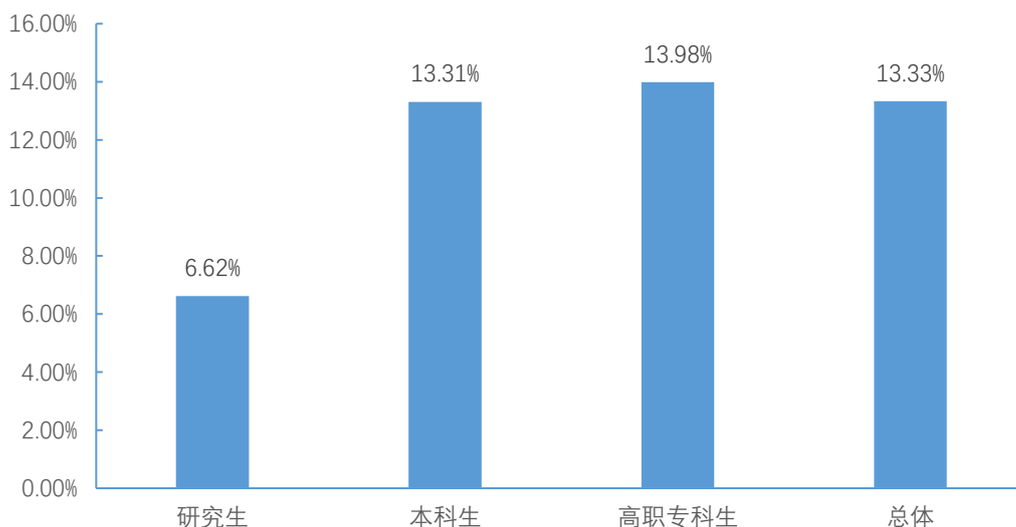


图 4-1 贵州省 2023 届高校毕业生在十大工业产业就业情况

具体来看，毕业生就业在十大工业产业类型以优质烟酒产业（21.79%）、先进装备制造产业（19.40%）、大数据电子信息产业（18.53%）、生态特色食品产业（9.97%）、基础材料产业（9.20%）为主。详见下表：

¹³ 供需情况选取标准：专业人才需求量是指贵州省 2023 届毕业生在该产业从事相关职业的人数占该专业总就业人数的比例；选取标准为在该产业就业人数在 10 人及以上的且人数比例大于 2% 的专业（多选大于等于 10%）。需求旺盛专业是指专业毕业去向落实率高于对应学历下的总体毕业生 3 个百分点，并且高于该专业所属专业科类 3 个百分点的专业；供大于求专业是指专业毕业去向落实率低于对应学历下的总体毕业生 3 个百分点，并且低于该专业所属专业科类 3 个百分点的专业。

表 4-1 贵州省 2023 届高校毕业生在十大工业产业就业类型分布

单位：比例（%）

十大工业产业	毕业研究生	本科毕业生	高职专科毕业生	总计
优质烟酒产业	15.87	32.89	11.93	21.79
先进装备制造产业	11.11	8.93	29.33	19.40
大数据电子信息产业	25.40	19.30	17.51	18.53
生态特色食品产业	2.38	8.18	11.93	9.97
基础材料产业	5.56	9.67	8.93	9.20
清洁高效电力产业	11.90	6.93	6.79	6.97
基础能源产业	12.70	6.81	5.57	6.32
现代化工产业	3.17	2.66	3.11	2.90
健康医药产业	11.11	2.82	2.29	2.74
新型建材产业	0.79	1.80	2.61	2.19

（二）本科及以上专业供需分析

表 4-2 十大工业产业对应的本科及以上专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

十大工业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
大数据电子信息产业	物联网工程(物联网大数据采集与分析方向)	1	83.33	100.00	5417	供需平衡
	信息安全	2	71.43	85.71	4714	供需平衡
	网络工程	3	90.00	90.00	6550	供需平衡
	数据科学与大数据技术	4	92.86	87.50	5554	供需平衡
	医学信息工程	5	95.45	90.91	5136	供大于求
	软件工程	6	96.00	88.00	6560	需求旺盛
	通信工程	7	87.50	75.00	4500	供需平衡
	信息管理与信息系统	8	100.00	95.00	5975	供需平衡
	计算机科学与技术	9	90.63	79.69	5336	供需平衡
	电子信息科学与技术	10	80.00	100.00	5400	供需平衡
	物联网工程	11	75.00	91.67	6458	供需平衡
	电子信息工程	12	71.43	71.43	5571	供需平衡
	国际商务	13	20.00	60.00	5500	供需平衡
	信息与计算科学	14	66.67	66.67	5333	供需平衡
	财政学	15	87.50	100.00	4438	供需平衡
	统计学	16	60.00	60.00	6100	供需平衡
	电子商务	17	78.57	100.00	5179	供需平衡
	工商管理	18	85.71	85.71	4429	供需平衡
	金融学	19	100.00	85.71	6786	供需平衡
	经济学	20	60.00	100.00	5700	供需平衡
	会计学	21	79.17	95.83	5500	供需平衡
	财务管理	22	76.92	92.31	4115	供需平衡

十大工业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	市场营销	23	71.43	100.00	5143	供需平衡
基础能源产业	采矿工程	1	100.00	92.86	5929	供需平衡
	行政管理	2	100.00	100.00	14667	供需平衡
	机械电子工程	3	71.43	57.14	6500	需求旺盛
	电气工程及其自动化	4	100.00	94.12	5265	供需平衡
	安全工程	5	60.00	80.00	6700	供需平衡
	体育教育	6	83.33	83.33	4417	供需平衡
	会计学	7	91.67	100.00	5958	供需平衡
健康医药产业	药学	1	100.00	100.00	4700	供需平衡
	药物制剂	2	75.00	75.00	4250	供需平衡
	临床医学	3	100.00	83.33	5583	供需平衡
	护理学	4	100.00	100.00	4167	供需平衡
生态特色食品产业	食品科学与工程	1	87.50	87.50	4375	需求旺盛
	食品质量与安全	2	83.33	100.00	6583	供大于求
	酿酒工程	3	100.00	90.00	4850	供需平衡
	审计学	4	100.00	100.00	7800	供需平衡
	旅游管理	5	85.71	71.43	3571	供需平衡
	财务管理	6	72.73	90.91	4500	供需平衡
	会计学	7	88.24	100.00	5147	供需平衡
先进装备制造产业	机械设计制造及其自动化	1	96.15	80.77	4712	供需平衡
	机械电子工程	2	85.71	71.43	6357	需求旺盛
	广播电视学	3	80.00	80.00	4900	需求旺盛
	材料科学与工程	4	80.00	100.00	7200	供需平衡
	人力资源管理	5	80.00	80.00	5700	供需平衡
	物联网工程	6	60.00	100.00	5100	供需平衡
	电气工程及其自动化	7	90.91	72.73	6000	供需平衡
	金融学	8	14.29	71.43	4143	供需平衡
	软件工程	9	83.33	83.33	6500	需求旺盛
	电子商务	10	100.00	100.00	5083	供需平衡
	会计学	11	94.44	94.44	6528	供需平衡
现代化工产业	冶金工程	1	100.00	88.89	9389	供需平衡
	机械电子工程	2	100.00	100.00	6833	需求旺盛
	化学工程与工艺	3	100.00	66.67	4167	供需平衡
	统计学	4	50.00	100.00	6000	供需平衡
	会计学	5	100.00	75.00	6250	供需平衡
新型建材产业	材料科学与工程	1	100.00	100.00	4500	供需平衡
	土木工程	2	80.00	100.00	5600	供需平衡
	会计学	3	100.00	100.00	4800	供需平衡
优质烟酒产业	葡萄与葡萄酒工程	1	95.45	77.27	5114	需求旺盛
	酿酒工程	2	100.00	90.00	5557	供需平衡
	食品科学与工程	3	100.00	83.33	6542	需求旺盛

十大工业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	资源循环科学与工程	4	57.89	100.00	6474	供需平衡
	食品质量与安全	5	80.00	95.00	6550	供大于求
	环境科学与工程	6	61.54	92.31	6000	供需平衡
	自动化	7	43.48	95.65	5609	供需平衡
	物流管理	8	37.50	81.25	6219	供需平衡
	酒店管理	9	18.75	81.25	5344	供需平衡
	电子商务	10	68.00	100.00	5500	供需平衡
	市场营销	11	60.00	93.33	6467	供需平衡
	化学	12	60.00	70.00	7300	供大于求
	机械设计制造及其自动化	13	18.18	81.82	7409	供需平衡
	数据科学与大数据技术	14	0.00	91.67	7542	供需平衡
	计算机科学与技术	15	10.00	95.00	6775	供需平衡
	财务管理	16	58.82	88.24	6882	供需平衡
	会计学	17	62.50	87.50	5667	供需平衡
	法学	18	0.00	100.00	6045	供需平衡

(三) 高职专科专业供需分析

表 4-3 十大工业产业对应的高职专科专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

十大工业产业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
大数据 电子信息产业	云计算技术与应用	1	92.31	100.00	4654	供需平衡
	通信技术	2	100.00	66.67	6333	供需平衡
	数字媒体应用技术	3	87.50	87.50	4313	供大于求
	计算机网络技术	4	71.88	100.00	5438	供需平衡
	大数据技术与应用	5	85.00	95.00	5675	供需平衡
	软件技术	6	61.54	84.62	5346	供需平衡
	财务管理	7	89.29	96.43	4875	供需平衡
	电子商务	8	73.33	90.00	4133	供需平衡
	计算机应用技术	9	83.33	83.33	4208	供需平衡
	广告设计与制作	10	60.00	80.00	3400	供需平衡
	市场营销	11	81.82	81.82	4000	供需平衡
	会计	12	86.44	96.61	4712	供需平衡
	物联网应用技术	13	83.33	66.67	5167	供需平衡
	酒店管理	14	20.00	80.00	4000	供需平衡
	建设工程管理	15	66.67	83.33	7500	供大于求
	工程造价	16	45.45	90.91	6045	供需平衡
	汽车检测与维修技术	17	62.50	100.00	6938	供需平衡
	物流管理	18	0.00	80.00	4600	供需平衡

十大工业产业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
基础材料产业	安全技术与管理	1	100.00	100.00	5250	供需平衡
	道路桥梁工程技术	2	80.00	80.00	6700	供需平衡
	机电一体化技术	3	84.62	100.00	6808	供需平衡
	软件技术	4	40.00	80.00	4100	供需平衡
	计算机网络技术	5	88.89	100.00	7778	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	6	60.00	100.00	11800	供需平衡
	建设工程管理	7	100.00	100.00	11500	供大于求
	工商企业管理	8	81.82	100.00	5045	供需平衡
	财务管理	9	75.00	100.00	4938	供需平衡
	旅游管理	10	50.00	100.00	4667	供需平衡
	工程造价	11	88.89	88.89	7500	供需平衡
基础能源产业	建筑工程技术	1	100.00	90.91	8545	供需平衡
	汽车检测与维修技术	2	100.00	100.00	7222	供需平衡
	机电一体化技术	3	100.00	100.00	5125	供需平衡
	临床医学	4	75.00	87.50	4813	供需平衡
健康医药产业	药品生产技术	1	100.00	80.00	4100	供需平衡
清洁高效电力产业	发电厂及电力系统	1	100.00	100.00	3889	供需平衡
	模具设计与制造	2	100.00	100.00	12000	供需平衡
	供用电技术	3	100.00	71.43	3929	供需平衡
	电子信息工程技术	4	100.00	100.00	12800	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	5	60.00	100.00	6700	供需平衡
	建设工程管理	6	100.00	80.00	5100	供大于求
生态特色食品产业	茶艺与茶叶营销	1	80.00	100.00	3800	需求旺盛
	烹调工艺与营养	2	100.00	85.71	3679	供需平衡
	绿色食品生产与检验	3	100.00	80.00	5800	供需平衡
	电子信息工程技术	4	60.00	100.00	5400	供需平衡
	畜牧兽医	5	77.78	88.89	5500	供需平衡
	电子商务	6	73.33	86.67	5367	供需平衡
	旅游管理	7	77.78	100.00	4333	供需平衡
	汽车检测与维修技术	8	50.00	100.00	5550	供需平衡
	市场营销	9	66.67	100.00	4583	供需平衡
	工商企业管理	10	100.00	100.00	4909	供需平衡
	会计	11	76.47	91.18	4000	供需平衡
	建设工程管理	12	100.00	100.00	4500	供大于求
	建筑室内设计	13	42.86	100.00	4786	供需平衡
	药学	14	75.00	100.00	4375	供需平衡
	高铁综合维修技术	1	100.00	100.00	4500	供大于求

十大工业产业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
先进装备制造产业	铁道机车	2	98.25	100.00	4474	供需平衡
	机械制造与自动化	3	99.31	98.62	4559	供需平衡
	铁道供电技术	4	100.00	100.00	4292	供需平衡
	机械设计与制造	5	95.24	90.48	6548	供需平衡
	工业机器人技术	6	96.43	89.29	4929	供需平衡
	城市轨道交通机电技术	7	100.00	100.00	5273	供需平衡
	机电一体化技术	8	93.65	93.65	5119	供需平衡
	汽车检测与维修技术	9	93.75	96.88	6344	供需平衡
	模具设计与制造	10	100.00	60.00	4000	供需平衡
	跨境电子商务	11	100.00	100.00	4444	供需平衡
	大数据技术与应用	12	98.92	100.00	4882	供需平衡
	电梯工程技术	13	100.00	100.00	5500	供需平衡
	电气自动化技术	14	88.89	100.00	6833	供需平衡
	物联网应用技术	15	95.65	95.65	4261	供需平衡
	城市轨道交通工程技术	16	100.00	100.00	6583	供需平衡
	建设工程管理	17	100.00	100.00	5971	供大于求
	数控技术	18	87.50	75.00	4438	供需平衡
	金融管理	19	100.00	100.00	4900	供需平衡
	道路桥梁工程技术	20	100.00	100.00	7667	供需平衡
	新能源汽车技术	21	100.00	88.89	7056	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	22	83.33	100.00	6583	供需平衡
	工程造价	23	78.57	85.71	6857	供需平衡
	工商企业管理	24	100.00	100.00	6273	供需平衡
	建筑工程技术	25	70.00	80.00	4450	供需平衡
	财务管理	26	87.50	100.00	4375	供需平衡
	物流管理	27	60.00	80.00	4100	供需平衡
	现代化工业产业	应用化工技术	1	100.00	100.00	5500
建设工程管理		2	100.00	100.00	5700	供大于求
新型建材产业	建筑材料工程技术	1	100.00	80.00	4700	需求旺盛
	酿酒技术	2	100.00	88.89	4167	供需平衡
	市场营销	3	70.00	90.00	4750	供需平衡
	计算机网络技术	5	63.64	90.91	5682	供需平衡
	汽车检测与维修技术	6	41.67	91.67	5417	供需平衡
	软件技术	7	20.00	100.00	4000	供需平衡
	电子商务	8	69.23	84.62	4654	供需平衡
	建筑工程技术	9	100.00	100.00	12458	供需平衡
	物联网应用技术	10	40.00	80.00	4200	供需平衡

十大工业产业	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	城市轨道交通运营管理	11	40.00	100.00	5600	供需平衡
	建设工程管理	12	80.00	100.00	7600	供大于求
	建筑室内设计	13	71.43	100.00	5000	供需平衡
	药学	14	62.50	100.00	9813	供需平衡

二、12 个农业特色优势产业就业分析

（一）总体基本就业分析

贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省 12 个农业特色优势产业的比例为 24.73%。各学历层次中，毕业研究生就业于贵州省 12 个农业特色优势产业的比例为 19.39%，本科毕业生为 24.66%，高职专科毕业生为 25.30%。详见下图：

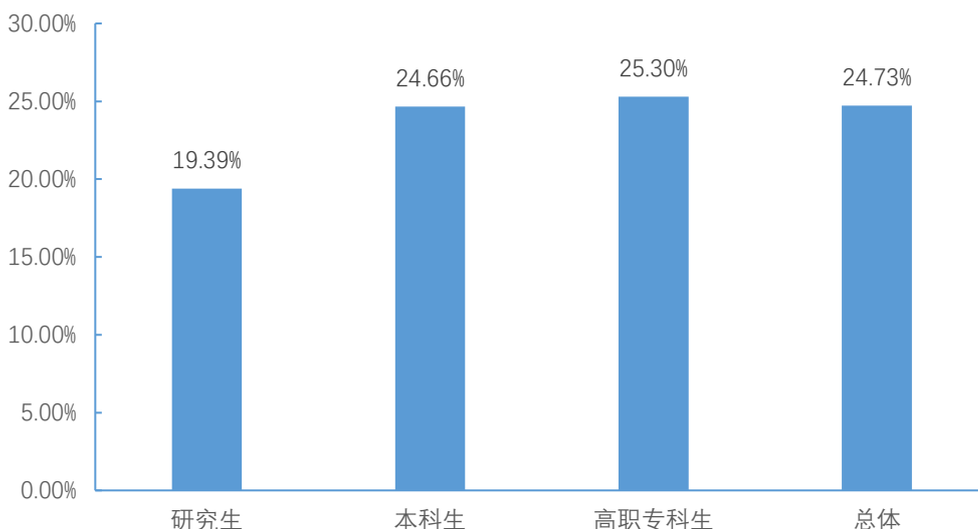


图 4-2 贵州省 2023 届毕业生在 12 个农业特色优势产业就业分布情况（多选题）

具体来看，毕业生就业在 12 个农业特色优势产业类型以茶叶（13.04%）、水果（10.20%）、蔬菜（10.00%）为主。详见下表：

表 4-4 贵州省 2023 届高校毕业生在 12 个农业优势产业就业类型分布

单位：比例 (%)

12 个特色农业	研究生	本科生	高职专科生	总体
茶叶	12.44	13.04	13.08	13.04
水果	9.22	10.67	9.87	10.20
蔬菜	9.86	10.10	9.92	10.00
生态畜牧业	8.70	9.07	9.25	9.15
中药材	10.12	8.04	9.03	8.63

12 个特色农业	研究生	本科生	高职专科生	总体
刺梨	8.96	8.52	8.36	8.46
食用菌	8.83	8.55	8.16	8.36
辣椒	7.54	7.76	8.64	8.21
石斛	5.93	6.79	6.11	6.40
生态渔业	6.32	5.94	6.14	6.06
竹	6.00	5.93	5.75	5.84
油茶	6.06	5.60	5.70	5.67

（二）本科及以上专业供需分析

表 4-5 12 个农业特色优势产业对应的本科及以上专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

12 个特色农产品	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
茶叶	信息管理与信息系统	1	93.48	100.00	6196	供需平衡
	国际经济与贸易	2	96.55	100.00	8603	供需平衡
	运动康复	3	89.29	96.43	8911	供大于求
	物理学	4	100.00	94.12	7294	供需平衡
	医学信息工程	5	96.15	100.00	4077	供大于求
	劳动与社会保障	6	86.67	93.33	5667	供需平衡
	财政学	7	86.36	100.00	5250	供需平衡
	经济学	8	65.38	84.62	5596	供需平衡
	治安学	9	100.00	100.00	7063	供需平衡
	应用心理学	10	70.97	90.32	5339	供需平衡
	电子商务	11	80.85	89.36	4234	供需平衡
	旅游管理	12	80.36	89.29	4286	供需平衡
	侦查学	13	100.00	100.00	7773	供需平衡
	历史学	14	91.18	94.12	4735	供需平衡
	视觉传达设计	15	82.35	94.12	5324	供需平衡
	临床医学	16	96.75	95.93	6171	供需平衡
	公共事业管理	17	78.95	84.21	4737	供大于求
	酒店管理	18	35.29	76.47	3706	供需平衡
	护理学	19	93.04	91.30	5078	供需平衡
	工商管理	20	85.00	80.00	7250	供需平衡
	化学	21	83.33	83.33	5222	供大于求
	英语	22	70.45	86.36	4250	供需平衡
	软件工程	23	72.22	94.44	9667	需求旺盛
	思想政治教育	24	75.86	79.31	4328	供需平衡
	工程造价	25	66.67	83.33	4611	供大于求
	数据科学与大数据技术	26	81.48	92.59	5056	供需平衡
	社会体育指导与管理	27	76.47	100.00	6500	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	土木工程	28	93.33	100.00	6150	供需平衡
	财务管理	29	77.97	89.83	5686	供需平衡
	电气工程及其自动化	30	91.67	91.67	7271	供需平衡
	美术学	31	93.75	93.75	5875	供需平衡
	会计学	32	90.32	96.77	5876	供需平衡
	音乐学	33	80.00	86.67	4133	供需平衡
食用菌	国际经济与贸易	1	96.00	100.00	8300	供需平衡
	税收学	2	91.67	100.00	10667	供需平衡
	信息管理与信息系统	3	90.48	100.00	6286	供需平衡
	工商管理	4	86.96	73.91	6717	供需平衡
	网络安全与执法	5	60.00	100.00	5900	供需平衡
	电子商务	6	94.74	92.11	5000	供需平衡
	运动康复	7	93.33	100.00	10067	供大于求
	财政学	8	92.31	100.00	5923	供需平衡
	治安学	9	100.00	100.00	5400	供需平衡
	数据科学与大数据技术	10	77.78	92.59	6407	供需平衡
	侦查学	11	100.00	100.00	8000	供需平衡
	经济学	12	71.43	85.71	6571	供需平衡
	旅游管理	13	73.53	88.24	4088	供需平衡
	工程造价	14	75.00	87.50	4563	供大于求
	酒店管理	15	23.08	84.62	3731	供需平衡
蔬菜	国际经济与贸易	1	96.55	100.00	8690	供需平衡
	信息管理与信息系统	2	91.18	100.00	6456	供需平衡
	财政学	3	94.12	100.00	4647	供需平衡
	电子商务	4	89.36	93.62	5191	供需平衡
	工商管理	5	79.17	87.50	6792	供需平衡
	运动康复	6	86.67	100.00	8500	供大于求
	应用心理学	7	69.57	91.30	5174	供需平衡
	音乐学	8	85.00	90.00	3825	供需平衡
	酒店管理	9	35.29	88.24	4059	供需平衡
	经济学	10	62.50	93.75	6406	供需平衡
	旅游管理	11	73.68	92.11	4053	供需平衡
	工程管理	12	75.00	95.00	5075	需求旺盛
	英语	13	74.36	87.18	4949	供需平衡
	财务管理	14	75.86	93.10	6052	供需平衡
	小学教育	15	94.12	94.12	4412	供需平衡
生态畜牧业	国际经济与贸易	1	92.86	100.00	8232	供需平衡
	税收学	2	92.31	100.00	9423	供需平衡
	网络安全与执法	3	66.67	100.00	6000	供需平衡
	信息管理与信息系统	4	95.24	100.00	7286	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系	
	电子信息工程	5	63.64	90.91	5045	供需平衡	
	劳动与社会保障	6	80.00	100.00	6000	供需平衡	
	工商管理	7	72.00	84.00	5880	供需平衡	
	电子商务	8	83.33	95.24	5762	供需平衡	
	财政学	9	92.86	100.00	4643	供需平衡	
	数据科学与大数据技术	10	76.47	94.12	6559	供需平衡	
	环境设计	11	41.67	91.67	5875	供需平衡	
	机械电子工程	12	100.00	100.00	7100	需求旺盛	
	运动康复	13	84.62	100.00	9385	供大于求	
	英语	14	69.23	84.62	4179	供需平衡	
	审计学	15	92.86	85.71	5071	供需平衡	
	旅游管理	16	82.35	91.18	4044	供需平衡	
	财务管理	17	82.46	91.23	6009	供需平衡	
	电气工程及其自动化	18	91.30	86.96	6543	供需平衡	
	应用心理学	19	82.35	88.24	4824	供需平衡	
	经济学	20	61.54	92.31	6423	供需平衡	
	石斛	国际经济与贸易	1	96.00	100.00	8360	供需平衡
		税收学	2	90.91	100.00	9818	供需平衡
		会计学	3	68.38	97.79	6110	供需平衡
		运动康复	4	86.67	100.00	10033	供大于求
财政学		5	91.67	100.00	4750	供需平衡	
电子商务		6	93.10	96.55	6052	供需平衡	
数据科学与大数据技术		7	80.77	88.46	6212	供需平衡	
信息管理与信息系统		8	100.00	100.00	5538	供需平衡	
水果	国际经济与贸易	1	92.59	100.00	8037	供需平衡	
	信息管理与信息系统	2	93.94	100.00	6197	供需平衡	
	运动康复	3	81.82	95.45	7864	供大于求	
	财政学	4	94.12	100.00	4588	供需平衡	
	应用心理学	5	71.43	96.43	4964	供需平衡	
	思想政治教育	6	80.56	86.11	4403	供需平衡	
	工程造价	7	80.95	85.71	4810	供大于求	
	酒店管理	8	22.22	83.33	4278	供需平衡	
	经济学	9	61.11	83.33	5861	供需平衡	
	英语	10	75.00	85.42	5104	供需平衡	
	电子商务	11	82.86	85.71	4786	供需平衡	
	音乐学	12	85.00	90.00	3650	供需平衡	
	工商管理	13	75.00	85.00	6750	供需平衡	
	旅游管理	14	78.05	90.24	4049	供需平衡	
	公共事业管理	15	72.22	83.33	3972	供大于求	
	侦查学	16	100.00	100.00	6063	供需平衡	

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	数据科学与大数据技术	17	76.92	88.46	5385	供需平衡
	软件工程	18	81.25	87.50	9625	需求旺盛
	体育教育	19	76.67	86.67	5450	供需平衡
	财务管理	20	82.14	92.86	5991	供需平衡
	临床医学	21	90.36	91.57	5952	供需平衡
竹	国际经济与贸易	1	96.15	100.00	8558	供需平衡
	税收学	2	90.91	100.00	9818	供需平衡
	财政学	3	92.31	100.00	4923	供需平衡
	信息管理与信息系统	4	100.00	100.00	5767	供需平衡
	音乐学	5	94.44	88.89	3667	供需平衡
	运动康复	6	83.33	100.00	11083	供大于求
中药材	中药学	1	100.00	80.00	3950	供需平衡
	国际经济与贸易	2	92.86	100.00	8143	供需平衡
	税收学	3	91.67	100.00	10667	供需平衡
	运动康复	4	91.67	95.83	7854	供大于求
	药学	5	86.67	66.67	5333	供需平衡
	中医学	6	100.00	80.95	4524	供需平衡
	信息管理与信息系统	7	94.74	100.00	6000	供需平衡
	财政学	8	92.31	100.00	4731	供需平衡
	旅游管理	9	77.50	87.50	3788	供需平衡
	环境设计	10	45.45	100.00	6818	供需平衡
	应用心理学	11	72.22	88.89	5417	供需平衡
	经济学	12	69.23	92.31	6731	供需平衡
	数据科学与大数据技术	13	86.96	91.30	4957	供需平衡
刺梨	国际经济与贸易	1	95.83	100.00	8396	供需平衡
	税收学	2	90.91	100.00	9591	供需平衡
	信息管理与信息系统	3	96.30	100.00	5870	供需平衡
	运动康复	4	78.95	100.00	8526	供大于求
	旅游管理	5	83.64	89.09	4073	供需平衡
	行政管理	6	100.00	80.00	7600	供需平衡
	财政学	7	80.00	100.00	4733	供需平衡
	应用心理学	8	60.71	82.14	4768	供需平衡
	环境设计	9	53.85	100.00	6923	供需平衡
	酒店管理	10	37.50	75.00	3656	供需平衡
	工程管理	11	95.24	95.24	5667	需求旺盛
	音乐学	12	88.89	88.89	3722	供需平衡
	视觉传达设计	13	84.62	100.00	5077	供需平衡
	工商管理	14	88.24	76.47	6118	供需平衡
	物联网工程	15	72.73	100.00	10682	供需平衡
	化学	16	71.43	92.86	5500	供大于求

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
生态渔业	国际经济与贸易	1	95.45	100.00	8750	供需平衡
	税收学	2	90.91	100.00	9818	供需平衡
	财政学	3	92.86	100.00	4643	供需平衡
	运动康复	4	91.67	100.00	9125	供大于求
	信息管理与信息系统	5	100.00	100.00	6346	供需平衡
油茶	国际经济与贸易	1	95.83	100.00	8354	供需平衡
	税收学	2	91.67	100.00	10667	供需平衡
	运动康复	3	76.92	100.00	9346	供大于求
	音乐学	4	88.24	88.24	3853	供需平衡
	经济学	5	76.92	84.62	6192	供需平衡
辣椒	国际经济与贸易	1	92.00	100.00	7840	供需平衡
	税收学	2	91.67	100.00	10667	供需平衡
	信息管理与信息系统	3	95.83	100.00	4875	供需平衡
	运动康复	4	94.12	100.00	9559	供大于求
	旅游管理	5	70.45	90.91	4057	供需平衡
	经济学	6	80.00	86.67	6167	供需平衡
	应用心理学	7	68.42	89.47	4868	供需平衡
	酒店管理	8	35.71	85.71	4107	供需平衡
	化学	9	73.33	86.67	6033	供大于求
	思想政治教育	10	80.00	76.00	4460	供需平衡
	物联网工程	11	80.00	100.00	11300	供需平衡

(三) 高职专科专业供需分析

表 4-6 12 个农业特色优势产业对应的高职专科生专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
茶叶	安全技术与管理	1	100.00	100.00	6114	供需平衡
	茶树栽培与茶叶加工	2	95.45	86.36	3705	供需平衡
	茶艺与茶叶营销	3	92.00	88.00	5460	需求旺盛
	建设工程管理	4	90.00	97.50	6869	供大于求
	电子信息工程技术	5	90.48	90.48	7333	供需平衡
	金融管理	6	84.00	96.00	4580	供需平衡
	高速铁路客运乘务	7	69.57	82.61	6326	供需平衡
	社会体育	8	81.82	95.45	7727	供需平衡
	旅游管理	9	78.08	93.15	4719	供需平衡
	道路桥梁工程技术	10	84.62	96.15	6327	供需平衡
	跨境电子商务	11	82.61	100.00	4500	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	酒店管理	12	84.21	89.47	4447	供需平衡
	机电一体化技术	13	90.77	96.92	5923	供需平衡
	学前教育	14	94.12	86.93	3889	供需平衡
	建筑工程技术	15	91.30	89.86	7442	供需平衡
	计算机网络技术	16	80.39	98.04	6255	供需平衡
	财务管理	17	62.96	90.74	4389	供需平衡
	临床医学	18	82.46	78.95	3886	供需平衡
	助产	19	86.36	84.85	4455	供需平衡
	畜牧兽医	20	88.00	96.00	6860	供需平衡
	汽车检测与维修技术	21	79.25	96.23	5726	供需平衡
	大数据技术与应用	22	77.53	97.75	5792	供需平衡
	工程造价	23	90.32	95.16	7145	供需平衡
	电子商务	24	70.69	87.93	5948	供需平衡
	药品经营与管理	25	66.67	88.89	4204	供需平衡
	中药学	26	80.00	86.67	4467	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	27	83.33	100.00	7271	供需平衡
	早期教育	28	80.00	90.00	3500	供需平衡
	建筑室内设计	29	73.81	85.71	4524	供需平衡
	物流管理	30	57.69	96.15	4635	供需平衡
	幼儿发展与健康管理	31	83.78	94.59	3919	供需平衡
	药学	32	84.09	86.36	4807	供需平衡
	市场营销	33	80.77	96.15	6077	供需平衡
	计算机应用技术	34	61.90	85.71	5929	供需平衡
	工商企业管理	35	93.33	97.78	7789	供需平衡
食用菌	金融管理	1	86.96	95.65	5283	供需平衡
	通信技术	2	92.31	100.00	10538	供需平衡
	建设工程管理	3	93.33	97.78	6100	供大于求
	烹调工艺与营养	4	95.45	95.45	4341	供需平衡
	电子信息工程技术	5	100.00	91.67	6500	供需平衡
	高速铁路客运乘务	6	64.29	85.71	5714	供需平衡
	城市轨道交通工程技术	7	90.00	100.00	5750	供需平衡
	社会体育	8	84.62	92.31	7846	供需平衡
	酒店管理	9	82.76	93.10	4155	供需平衡
	汽车营销与服务	10	70.00	100.00	6650	供需平衡
	旅游管理	11	71.05	97.37	4750	供需平衡
	道路桥梁工程技术	12	85.71	92.86	6357	供需平衡
	助产	13	85.71	93.88	5459	供需平衡
	建筑工程技术	14	90.91	86.36	8284	供需平衡
	工业机器人技术	15	80.00	100.00	4800	供需平衡
	学前教育	16	95.74	90.43	4447	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	跨境电子商务	17	83.33	100.00	5083	供需平衡
蔬菜	金融管理	1	87.50	95.83	5333	供需平衡
	烹调工艺与营养	2	93.55	96.77	4000	供需平衡
	建设工程管理	3	94.83	98.28	6500	供大于求
	社会体育	4	88.24	94.12	8029	供需平衡
	旅游管理	5	76.36	89.09	4355	供需平衡
	高速铁路客运乘务	6	53.33	93.33	6133	供需平衡
	酒店管理	7	76.67	96.67	4183	供需平衡
	学前教育	8	96.32	88.97	4272	供需平衡
	助产	9	86.89	88.52	4836	供需平衡
	跨境电子商务	10	80.00	100.00	4800	供需平衡
	工程造价	11	89.47	98.25	7360	供需平衡
	药品经营与管理	12	48.00	80.00	4300	供需平衡
	建筑工程技术	13	90.00	92.00	8610	供需平衡
	早期教育	14	84.21	94.74	3158	供需平衡
	中药学	15	70.37	81.48	4833	供需平衡
	市场营销	16	71.43	89.29	5536	供需平衡
	大数据技术与应用	17	70.00	97.14	5114	供需平衡
	计算机网络技术	18	78.38	97.30	6216	供需平衡
	畜牧兽医	19	100.00	94.74	6763	供需平衡
	财务管理	20	66.67	97.22	4153	供需平衡
生态畜牧业	畜牧兽医	1	98.95	89.47	5758	供需平衡
	动物医学	2	92.00	88.00	4580	供需平衡
	金融管理	3	90.00	95.00	4450	供需平衡
	建设工程管理	4	93.88	97.96	6327	供大于求
	高速铁路客运乘务	5	62.50	81.25	5219	供需平衡
	社会体育	6	80.00	93.33	6967	供需平衡
	旅游管理	7	75.00	87.50	4854	供需平衡
	烹调工艺与营养	8	78.95	94.74	4895	供需平衡
	酒店管理	9	77.42	100.00	4710	供需平衡
	道路桥梁工程技术	10	86.67	93.33	5633	供需平衡
	大数据技术与应用	11	72.97	97.30	5108	供需平衡
	建筑工程技术	12	85.42	85.42	8010	供需平衡
	助产	13	82.00	86.00	4970	供需平衡
	建筑室内设计	14	73.68	86.84	4829	供需平衡
	新能源汽车技术	15	77.78	100.00	5111	供需平衡
	计算机网络技术	16	80.00	97.14	6500	供需平衡
	学前教育	17	93.68	91.58	4416	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	18	85.00	100.00	8150	供需平衡
石斛	金融管理	1	78.95	94.74	4395	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	通信技术	2	100.00	100.00	11000	供需平衡
	社会体育	3	83.33	91.67	7667	供需平衡
	中药学	4	82.14	89.29	5143	供需平衡
	汽车运用与维修技术	5	70.00	90.00	7150	供需平衡
	道路桥梁工程技术	6	84.62	100.00	6308	供需平衡
	建设工程管理	7	96.00	100.00	5760	供大于求
	旅游管理	8	75.00	92.86	4446	供需平衡
水果	金融管理	1	80.95	95.24	4381	供需平衡
	烹调工艺与营养	2	89.66	96.55	4466	供需平衡
	建设工程管理	3	95.65	97.83	6402	供大于求
	旅游管理	4	75.93	85.19	4704	供需平衡
	酒店管理	5	81.25	96.88	4563	供需平衡
	学前教育	6	97.71	90.84	3851	供需平衡
	建筑工程技术	7	84.48	89.66	7940	供需平衡
	助产	8	83.05	84.75	4483	供需平衡
	财务管理	9	66.67	93.33	4278	供需平衡
	中药学	10	67.86	82.14	5036	供需平衡
	工程造价	11	80.39	92.16	6588	供需平衡
	计算机应用技术	12	60.87	86.96	5630	供需平衡
	药品经营与管理	13	60.87	82.61	4109	供需平衡
	大数据技术与应用	14	71.43	95.71	5179	供需平衡
	计算机网络技术	15	78.38	97.30	5284	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	16	90.48	95.24	8190	供需平衡
	市场营销	17	72.00	88.00	5260	供需平衡
	汽车检测与维修技术	18	71.05	92.11	6487	供需平衡
	电子商务	19	67.44	86.05	5465	供需平衡
竹	金融管理	1	85.00	95.00	6625	供需平衡
	高速铁路客运乘务	2	61.54	84.62	6423	供需平衡
	建设工程管理	3	96.77	100.00	7065	供大于求
	社会体育	4	70.00	100.00	8400	供需平衡
	烹调工艺与营养	5	76.92	92.31	4231	供需平衡
	旅游管理	6	72.41	89.66	4810	供需平衡
中药材	中药学	1	87.50	84.72	4521	供需平衡
	药品生产技术	2	87.88	84.85	4167	供需平衡
	金融管理	3	88.24	94.12	4294	供需平衡
	药学	4	93.33	88.00	3807	供需平衡
	社会体育	5	86.67	100.00	7567	供需平衡
	药品经营与管理	6	81.82	72.73	3636	供需平衡
	中医学	7	88.00	88.00	3760	供大于求
	助产	8	88.89	83.33	4549	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	旅游管理	9	76.74	90.70	4802	供需平衡
	建设工程管理	10	94.44	100.00	7028	供大于求
	道路桥梁工程技术	11	87.50	93.75	5750	供需平衡
	烹调工艺与营养	12	76.47	94.12	4824	供需平衡
	临床医学	13	90.91	88.64	3852	供需平衡
	学前教育	14	98.04	88.24	4657	供需平衡
	建筑工程技术	15	95.35	90.70	8488	供需平衡
刺梨	社会体育	1	77.78	94.44	6806	供需平衡
	旅游管理	2	83.64	90.91	4618	供需平衡
	金融管理	3	93.33	100.00	5233	供需平衡
	建设工程管理	4	95.12	100.00	6378	供大于求
	道路桥梁工程技术	5	87.50	93.75	5750	供需平衡
	学前教育	6	95.12	86.99	4187	供需平衡
	中药学	7	63.33	73.33	4783	供需平衡
	助产	8	84.62	90.38	4798	供需平衡
	药品经营与管理	9	59.09	81.82	4205	供需平衡
	早期教育	10	88.24	82.35	3735	供需平衡
	工程测量技术	11	76.47	94.12	6029	供需平衡
	酒店管理	12	75.00	100.00	3775	供需平衡
	计算机网络技术	13	75.76	93.94	5894	供需平衡
生态渔业	通信技术	1	100.00	100.00	10250	供需平衡
	金融管理	2	87.50	100.00	5656	供需平衡
	社会体育	3	78.57	92.86	7250	供需平衡
	高速铁路客运乘务	4	54.55	90.91	7318	供需平衡
	道路桥梁工程技术	5	92.86	100.00	5679	供需平衡
	建设工程管理	6	93.33	100.00	6433	供大于求
	旅游管理	7	68.75	90.63	4828	供需平衡
	烹调工艺与营养	8	84.62	100.00	5577	供需平衡
	畜牧兽医	9	94.44	100.00	7306	供需平衡
	建筑工程技术	10	88.10	88.10	8024	供需平衡
油茶	金融管理	1	94.12	100.00	5029	供需平衡
	高速铁路客运乘务	2	58.33	83.33	5833	供需平衡
	旅游管理	3	80.00	92.50	4550	供需平衡
	社会体育	4	81.82	90.91	8182	供需平衡
	道路桥梁工程技术	5	84.62	92.31	6538	供需平衡
	酒店管理	6	75.00	100.00	3925	供需平衡
辣椒	金融管理	1	85.00	100.00	5125	供需平衡
	高速铁路客运乘务	2	58.82	88.24	7088	供需平衡
	烹调工艺与营养	3	91.30	91.30	3891	供需平衡
	旅游管理	4	75.51	87.76	4765	供需平衡

12 个 特色 农产品	专业	需求 排名	专业 相关度	就业 现状 满意度	平均 月薪	供需关系
	学前教育	5	95.68	87.05	4072	供需平衡
	跨境电子商务	6	76.47	100.00	4353	供需平衡
	早期教育	7	91.30	86.96	3435	供需平衡
	建设工程管理	8	96.67	100.00	6467	供大于求
	酒店管理	9	83.33	100.00	3917	供需平衡
	中药学	10	60.71	78.57	4804	供需平衡
	助产	11	87.27	90.91	4391	供需平衡
	大数据技术与应用	12	66.18	95.59	5206	供需平衡
	药品经营与管理	13	54.55	86.36	3455	供需平衡
	建筑工程技术	14	92.68	95.12	8390	供需平衡
	计算机网络技术	15	66.67	93.94	6212	供需平衡

三、服务业创新发展十大工程就业分析

（一）总体就业分析

贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省服务业创新发展十大工程的人数比例为 13.50%。各学历层次中，毕业研究生就业于贵州省服务业创新发展十大工程的人数比例为 8.88%，本科毕业生为 11.78%，高职专科毕业生为 15.59%。详见下图：

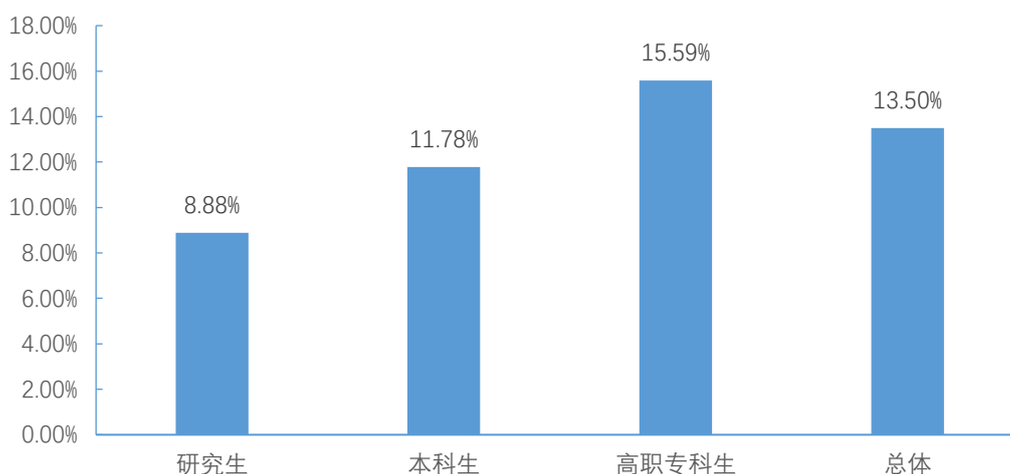


图 4-3 贵州省 2023 届毕业生在服务业创新发展十大工程就业分布情况

具体来看，毕业生就业在服务业创新发展十大工程的类型以会展服务（20.27%）、大数据融合（15.61%）、现代金融（14.29%）、大健康（14.11%）为主。详见下表：

表 4-7 贵州省 2023 届毕业生在服务业创新发展十大工程就业类型分布

单位：比例（%）

创新发展十大工程	毕业研究生	本科毕业生	高职专科毕业生	总计
会展服务	8.28	14.51	25.10	20.27
大数据融合	16.57	19.20	12.95	15.61
现代金融	22.49	18.32	10.93	14.29
大健康	21.89	12.57	14.81	14.11
大旅游	0.59	10.40	9.23	9.44
现代物流	2.96	6.77	9.07	7.95
现代商贸	1.18	5.84	7.18	6.45
科技研发	21.30	5.93	3.17	4.85
文化产业	3.55	4.16	3.27	3.64
养老服务	1.18	2.30	4.29	3.39

（二）本科及以上专业供需分析

表 4-8 服务业创新发展十大工程对应的本科及以上专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
大健康	中西医临床医学	1	85.71	85.71	4643	供需平衡
	康复治疗学	2	100.00	87.50	4563	供需平衡
	健康服务与管理	3	85.71	57.14	4500	供需平衡
	药学	4	91.67	66.67	4417	供需平衡
	中医学	5	100.00	88.89	4111	供需平衡
	临床医学	6	100.00	94.92	4992	供需平衡
	医学检验技术	7	100.00	90.00	4400	供需平衡
	护理学	8	100.00	76.74	3744	供需平衡
	运动康复	9	100.00	80.00	4000	供大于求
	药物制剂	10	80.00	80.00	4100	供需平衡
大数据融合	物联网工程 (物联网大数据采集与分析方向)	1	83.33	100.00	5417	供需平衡
	信息安全	2	71.43	85.71	4714	供需平衡
	网络工程	3	90.00	90.00	6550	供需平衡
	数据科学与大数据技术	4	91.84	85.71	5755	供需平衡
	软件工程	5	95.83	87.50	6208	需求旺盛
	医学信息工程	6	94.12	88.24	5118	供大于求
	信息管理与信息系统	7	100.00	94.74	5842	供需平衡
	通信工程	8	85.71	85.71	4643	供需平衡
电子信息科学与技术	9	80.00	100.00	5400	供需平衡	

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	计算机科学与技术	10	89.83	77.97	5042	供需平衡
	国际商务	11	20.00	60.00	5500	供需平衡
	物联网工程	12	80.00	90.00	4900	供需平衡
	信息与计算科学	13	66.67	66.67	5333	供需平衡
	财政学	14	85.71	100.00	4214	供需平衡
	电子信息工程	15	80.00	60.00	5500	供需平衡
	统计学	16	60.00	60.00	6100	供需平衡
	电子商务	17	81.82	100.00	5318	供需平衡
	金融学	18	100.00	83.33	7167	供需平衡
	会计学	19	76.19	95.24	5619	供需平衡
	财务管理	20	75.00	91.67	3958	供需平衡
会展服务	酒店管理	1	88.89	55.56	3611	供需平衡
	市场营销	2	85.71	90.48	4357	供需平衡
	新闻学	3	80.00	100.00	5600	供大于求
	信息管理与信息系统	4	85.71	85.71	4929	供需平衡
	国际经济与贸易	5	100.00	80.00	5100	供需平衡
	环境设计	6	40.00	80.00	3600	供需平衡
	法学	8	89.66	93.10	4172	供需平衡
	财务管理	9	85.71	85.71	4571	供需平衡
	工商管理	10	66.67	66.67	3833	供需平衡
	电子商务	11	80.00	100.00	4500	供需平衡
	审计学	12	80.00	100.00	4400	供需平衡
	经济学	13	40.00	60.00	5700	供需平衡
	旅游管理	14	66.67	91.67	5167	供需平衡
	会计学	15	85.71	100.00	5595	供需平衡
	计算机科学与技术	16	50.00	90.00	4450	供需平衡
	文化产业	广播电视学	1	100.00	100.00	4333
视觉传达设计		2	85.71	71.43	3714	供需平衡
现代金融	金融工程	1	98.51	98.51	4836	供需平衡
	国际经济与贸易	2	100.00	100.00	7444	供需平衡
	金融学	3	92.00	84.00	4640	供需平衡
	税收学	4	100.00	100.00	8143	供需平衡
	经济统计学	5	77.78	88.89	4333	供需平衡
	保险学	6	100.00	100.00	6286	供需平衡
	财务管理	7	97.62	97.62	4536	供需平衡
	经济学	8	100.00	80.00	4300	供需平衡
	财政学	9	100.00	66.67	4250	供需平衡
	会计学	10	93.22	91.53	6636	供需平衡

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	审计学	11	100.00	100.00	5188	供需平衡
	金融工程	12	83.33	83.33	5083	供需平衡
	信息管理与信息系统	13	60.00	80.00	5700	供需平衡
	工商管理	14	50.00	100.00	4333	供需平衡
	市场营销	15	60.00	90.00	5050	供需平衡
	电子商务	16	87.50	100.00	4583	供需平衡
现代物流	物流管理	1	88.89	72.22	5639	供需平衡
	信息管理与信息系统	2	50.00	100.00	4833	供需平衡
	电子商务	3	85.71	85.71	4357	供需平衡
大旅游	旅游管理	1	98.78	81.71	4159	供求平衡
	酒店管理	2	88.89	88.89	3444	供求平衡
	会计学	3	86.67	100.00	5933	供求平衡
	文化产业管理	4	88.89	55.56	4222	供求平衡
	电子商务	5	87.50	75.00	3375	供求平衡
	市场营销	6	75.00	87.50	4313	供求平衡

（三）高职专科专业供需分析

表 4-9 服务业创新发展十大工程对应的高职专科专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供求关系
大健康	中医康复技术	1	90.00	60.00	3500	供需平衡
	药品生产技术	2	94.44	83.33	3833	供需平衡
	助产	3	91.67	87.50	3698	供需平衡
	健康管理	4	72.73	54.55	3364	供需平衡
	药学	5	97.37	92.11	4132	供需平衡
	中医学	6	92.31	92.31	3769	供大于求
	药品经营与管理	7	100.00	70.59	3441	供需平衡
	口腔医学	8	100.00	83.33	3417	需求旺盛
	中药学	9	100.00	66.67	3667	供需平衡
	医学检验技术	10	85.71	71.43	3750	供需平衡
	临床医学	11	91.30	82.61	3370	供需平衡
	护理	12	96.23	81.13	3608	供需平衡
	康复治疗技术	13	70.00	70.00	4600	供需平衡
	幼儿发展与健康管理	14	85.71	100.00	4071	供需平衡
大数据融合	云计算技术与应用	1	92.31	100.00	4654	供需平衡
	通信技术	2	100.00	66.67	6333	供需平衡

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供求关系	
服务创新发展十大工程	数字媒体应用技术	3	87.50	87.50	4313	供大于求	
	大数据技术与应用	4	85.96	94.74	5596	供需平衡	
	计算机网络技术	5	74.07	100.00	4963	供需平衡	
	软件技术	6	66.67	91.67	5292	供需平衡	
	财务管理	7	86.96	95.65	4957	供需平衡	
	电子商务	8	76.92	88.46	4096	供需平衡	
	广告设计与制作	9	60.00	80.00	3400	供需平衡	
	计算机应用技术	10	80.00	80.00	4000	供需平衡	
	市场营销	11	88.89	77.78	3889	供需平衡	
	会计	12	84.44	97.78	4733	供需平衡	
	物联网应用技术	13	80.00	60.00	5000	供需平衡	
	建设工程管理	14	80.00	100.00	8400	供大于求	
	工程造价	15	33.33	88.89	5056	供需平衡	
	会展服务	人力资源管理	1	100.00	100.00	5128	供大于求
		物业管理	2	77.78	100.00	3944	供需平衡
工商企业管理		3	98.92	100.00	4715	供需平衡	
电子商务		4	88.73	91.55	4810	供需平衡	
食品营养与检测		5	42.86	100.00	6071	供大于求	
高速铁路客运乘务		6	33.33	77.78	4333	供需平衡	
城市轨道交通运营管理		7	85.71	100.00	6333	供需平衡	
市场营销		8	84.62	92.31	4654	供需平衡	
酒店管理		9	95.00	85.00	4350	供需平衡	
跨境电子商务		10	100.00	100.00	3550	供需平衡	
动物医学		11	57.14	100.00	3357	供需平衡	
金融管理		12	66.67	100.00	5250	供需平衡	
空中乘务		13	66.67	100.00	3250	供需平衡	
会计		14	79.57	90.32	4484	供需平衡	
旅游管理		15	41.18	64.71	3588	供需平衡	
烹调工艺与营养		16	71.43	71.43	4643	供需平衡	
建筑室内设计		17	70.00	100.00	4075	供需平衡	
计算机网络技术		18	64.71	100.00	5441	供需平衡	
新能源汽车技术		19	57.14	85.71	4357	供需平衡	
物联网应用技术		20	33.33	100.00	4583	供需平衡	
软件技术		21	60.00	80.00	3600	供需平衡	
建设工程管理		22	71.43	100.00	6143	供大于求	
财务管理		23	44.44	88.89	3889	供需平衡	
计算机应用技术		24	20.00	100.00	3800	供需平衡	
工程造价		25	36.36	72.73	6000	供需平衡	
大数据技术与应用		26	50.00	92.86	4964	供需平衡	
物流管理		27	20.00	80.00	3500	供需平衡	

服务创新发展十大工程	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供求关系
文化产业	广告设计与制作	5	100.00	80.00	3900	供需平衡
现代金融	金融管理	1	100.00	100.00	4769	供需平衡
	财务管理	2	91.11	97.78	4856	供需平衡
	会计	3	89.92	92.25	4360	供需平衡
	市场营销	4	100.00	90.00	4550	供需平衡
	工商企业管理	5	87.5	93.75	4531	供需平衡
	物流管理	6	75.00	100.00	3563	供需平衡
现代商贸	市场营销	1	85.71	95.24	4857	供需平衡
	金融管理	2	83.33	100.00	7000	供需平衡
	物流管理	3	62.50	75.00	4688	供需平衡
	工商企业管理	4	90.91	100.00	4864	供需平衡
	电子商务	5	88.89	88.89	4500	供需平衡
	会计	6	80.00	90.00	4383	供需平衡
养老服务	老年保健与管理	1	100.00	92.31	3769	供需平衡
	物流管理	2	86.84	89.47	4105	供需平衡
	老年服务与管理	3	100.00	90.00	3500	需求旺盛
	城市轨道交通运营管理	4	100.00	100.00	6000	供需平衡
	汽车检测与维修技术	5	73.68	89.47	6263	供需平衡
	康复治疗技术	6	88.89	66.67	3222	供需平衡
	新能源汽车技术	7	85.71	85.71	4929	供需平衡
	软件技术	8	50.00	83.33	4417	供需平衡
	工商企业管理	9	100.00	100.00	5364	供需平衡
	电子商务	10	77.78	77.78	6722	供需平衡
	建设工程管理	11	100.00	100.00	9500	供大于求
大旅游	旅游管理	1	84.91	83.02	4047	供求平衡
	酒店管理	2	98.00	88.00	4090	供求平衡
	会计	3	70.00	93.33	5017	供求平衡
	空中乘务	4	88.89	66.67	7278	供求平衡
	电子商务	5	66.67	88.89	4056	供求平衡
	烹调工艺与营养	6	50.00	87.50	3688	供求平衡
	财务管理	7	71.43	85.71	3714	供求平衡

四、服务贵州“四新四化”就业分析

（一）总体就业分析

贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州“四新四化”项目的人数比例为 28.32%。各学历层次中，毕业研究生就业于贵州“四新四化”项目的人数比例为 19.39%，本科毕业生为 27.53%，高职专科毕业生为 29.92%。详见下图：

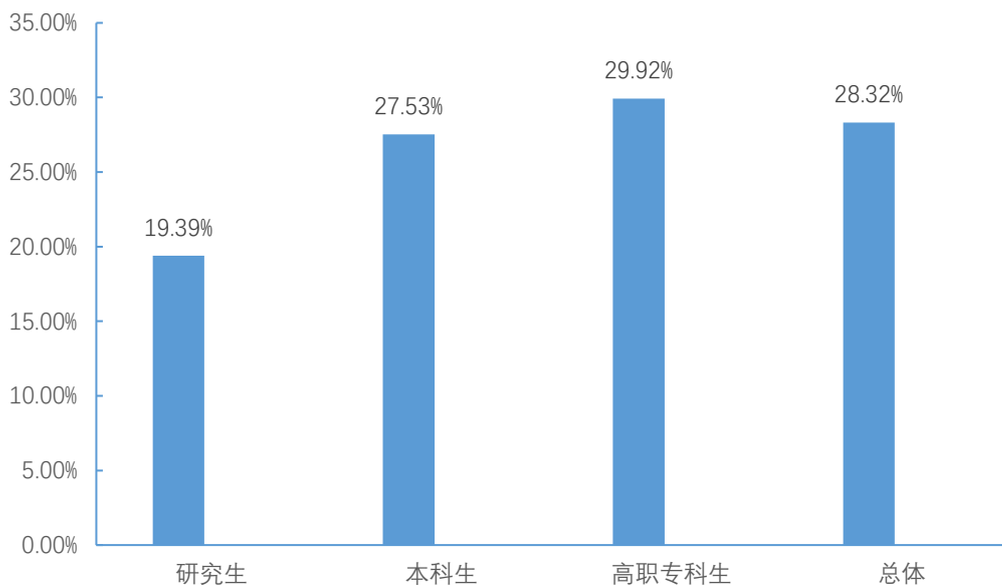


图 4-4 贵州省 2023 届毕业生在服务贵州“四新四化”就业情况（多选题）

具体来看毕业生在贵州“四新四化”项目就业分布中，就业在新型工业化占比为 36.85%，就业在新型城镇化占比为 30.45%，就业在农业现代化占比为 18.69%，就业在旅游产业化占比为 14.01%。详见下表：

表 4-10 贵州省 2023 届毕业生在服务贵州“四新四化”就业类型分布

单位：比例（%）

“四新四化”项目	研究生	本科生	高职专科生	总体
新型工业化	35.63	32.48	40.82	36.85
新型城镇化	32.41	33.87	27.29	30.45
农业现代化	21.38	19.87	17.46	18.69
旅游产业化	10.57	13.79	14.42	14.01

(二) 本科及以上专业供需分析

表 4-11 服务贵州“四新四化”对应的本科及以上专业及相关情况

单位：相关度、满意度(%)，月薪(元)

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
新型工业化	冶金工程	1	92.86	89.29	6911	供需平衡
	过程装备与控制工程	2	88.89	77.78	5333	需求旺盛
	材料科学与工程	3	90.32	90.32	6032	供需平衡
	化学工程与工艺	4	100.00	84.78	5293	供需平衡
	医学信息工程	5	94.74	94.74	4645	供大于求
	应用化学	6	90.91	72.73	7227	需求旺盛
	采矿工程	7	100.00	85.29	7765	供需平衡
	机械电子工程	8	78.26	73.91	5609	需求旺盛
	电子商务	9	95.83	95.83	4528	供需平衡
	国际经济与贸易	10	87.50	95.83	7375	供需平衡
	机械设计制造及其自动化	11	83.67	83.67	6133	供需平衡
	物理学	12	90.63	96.88	7406	供需平衡
	财政学	13	90.91	100.00	8909	供需平衡
	电子信息工程	14	68.75	93.75	4250	供需平衡
	信息管理与信息系统	15	92.86	96.43	6857	供需平衡
	物联网工程	16	68.18	86.36	7159	供需平衡
	酿酒工程	17	100.00	91.30	5163	供需平衡
	审计学	18	78.57	89.29	5125	供需平衡
	自动化	19	77.27	86.36	5273	供需平衡
	数据科学与大数据技术	20	88.10	100.00	5667	供需平衡
	经济学	21	80.95	85.71	6548	供需平衡
	电气工程及其自动化	22	91.43	91.43	5514	供需平衡
	市场营销	23	84.09	100.00	6034	供需平衡
	工商管理	24	85.71	100.00	6357	供需平衡
	药物制剂	25	94.74	94.74	4711	供需平衡
	工程造价	26	100.00	89.47	5447	供大于求
	软件工程	27	77.78	94.44	9694	需求旺盛
	社会体育指导与管理	28	88.89	100.00	6167	供需平衡
	化学	29	87.50	100.00	6156	供大于求
	会计学	30	88.12	93.07	5822	供需平衡
	财务管理	31	93.22	93.22	5525	供需平衡
	历史学	32	87.50	95.83	5104	供需平衡
	计算机科学与技术	33	77.08	89.58	6188	供需平衡
	土木工程	34	84.62	88.46	6058	供需平衡
	工程管理	35	80.00	100.00	5133	需求旺盛
	护理学	36	98.44	95.31	5664	供需平衡

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	临床医学	37	90.91	96.36	6700	供需平衡
	旅游管理	38	75.00	95.00	5975	供需平衡
	数学与应用数学	39	77.27	90.91	4864	供需平衡
	体育教育	40	86.67	93.33	6333	供需平衡
新型城镇化	税收学	1	100.00	100.00	7447	供需平衡
	电子商务	2	92.65	98.53	4868	供需平衡
	信息管理与信息系统	3	100.00	100.00	6609	供需平衡
	国际经济与贸易	4	95.24	100.00	7048	供需平衡
	运动康复	5	86.96	86.96	7326	供大于求
	中医学	6	100.00	86.36	4477	供需平衡
	临床医学	7	93.92	95.27	6071	供需平衡
	视觉传达设计	8	82.35	88.24	4618	供需平衡
	侦查学	9	100.00	100.00	6700	供需平衡
	财务管理	10	82.89	98.68	5349	供需平衡
	会计学	11	95.24	99.21	5937	供需平衡
	金融工程	12	94.74	94.74	4868	供需平衡
	数学与应用数学	13	92.45	94.34	4981	供需平衡
	体育教育	14	83.78	94.59	5459	供需平衡
	英语	15	75.56	86.67	4633	供需平衡
	社会体育指导与管理	16	73.68	94.74	5553	供需平衡
	音乐学	17	89.47	94.74	4079	供需平衡
	美术学	18	63.16	89.47	3789	供需平衡
	小学教育	19	85.00	95.00	5625	供需平衡
	化学	20	94.12	94.12	5500	供大于求
	护理学	21	89.62	90.57	4594	供需平衡
	药学	22	75.00	75.00	4750	供需平衡
	软件工程	23	76.47	88.24	9000	需求旺盛
	经济学	24	80.00	93.33	6100	供需平衡
	机械设计制造及其自动化	25	90.48	100.00	6095	供需平衡
	学前教育	26	91.53	84.75	4356	供需平衡
	汉语言文学	27	91.86	87.21	4616	供需平衡
	工程管理	28	61.11	94.44	5972	需求旺盛
	旅游管理	29	59.38	90.63	4578	供需平衡
	市场营销	30	75.86	89.66	5190	供需平衡
	思想政治教育	31	77.27	72.73	4432	供需平衡
	数据科学与大数据技术	32	71.43	100.00	5690	供需平衡
	应用心理学	33	80.00	100.00	4900	供需平衡
	历史学	34	78.95	94.74	5263	供需平衡
	计算机科学与技术	35	70.00	87.50	5888	供需平衡
	电气工程及其自动化	36	100.00	94.12	7088	供需平衡
	土木工程	37	90.00	95.00	5475	供需平衡

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	法学	38	73.33	96.67	4033	供需平衡
农业现代化	应用生物科学	1	41.67	83.33	4042	供需平衡
	电子商务	2	96.30	100.00	5444	供需平衡
	医学检验技术	3	70.37	100.00	5667	供需平衡
	会计学	4	64.71	99.16	5861	供需平衡
	市场营销	5	84.62	92.31	4679	供需平衡
	工商管理	6	94.44	100.00	8500	供需平衡
	医学信息工程	7	83.33	91.67	6792	供大于求
	信息管理与信息系统	8	92.86	100.00	6464	供需平衡
	财务管理	9	72.73	87.27	5973	供需平衡
	金融工程	10	78.57	92.86	5250	供需平衡
	化学工程与工艺	11	60.00	90.00	5650	供需平衡
	工程管理	12	86.67	93.33	5300	需求旺盛
	公共事业管理	13	81.82	72.73	3636	供大于求
	经济学	14	40.00	70.00	7000	供需平衡
	护理学	15	85.94	95.31	5359	供需平衡
	机械设计制造及其自动化	16	84.62	100.00	6423	供需平衡
	工程造价	17	80.00	80.00	5250	供大于求
	英语	18	54.55	90.91	4568	供需平衡
	电气工程及其自动化	19	100.00	92.86	6000	供需平衡
	体育教育	20	70.59	94.12	5912	供需平衡
	临床医学	21	91.49	97.87	5819	供需平衡
	数据科学与大数据技术	22	100.00	100.00	6692	供需平衡
	计算机科学与技术	23	80.00	92.00	5580	供需平衡
	旅游管理	24	62.50	93.75	4219	供需平衡
旅游产业化	酒店管理	1	84.09	81.82	3557	供需平衡
	旅游管理	2	96.23	82.08	4123	供需平衡
	文化产业管理	3	85.71	64.29	4429	供需平衡
	财政学	4	90.00	100.00	8250	供需平衡
	信息管理与信息系统	5	90.91	100.00	4818	供需平衡
	公共事业管理	6	83.33	83.33	3917	供大于求
	电子商务	7	85.71	90.48	5214	供需平衡
	工商管理	8	66.67	83.33	6333	供需平衡
	市场营销	9	75.00	91.67	4750	供需平衡
	财务管理	10	78.95	81.58	6039	供需平衡
	应用心理学	11	81.82	100.00	5318	供需平衡
	美术学	12	70.00	90.00	4400	供需平衡
	机械设计制造及其自动化	13	80.00	100.00	7500	供需平衡
	会计学	14	95.65	100.00	6598	供需平衡

(三) 高职专科专业供需分析

表 4-12 服务贵州“四新四化”对应的高职专科专业及相关情况

单位：相关度、满意度（%），月薪（元）

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
新型工业化	大数据技术与应用	1	86.98	96.88	5534	供需平衡
	安全技术与管理	2	100.00	100.00	6288	供需平衡
	应用化工技术	3	100.00	92.68	5476	供需平衡
	机械制造与自动化	4	98.74	99.37	4635	供需平衡
	城市轨道交通机电技术	5	89.29	100.00	6768	供需平衡
	工业机器人技术	6	87.23	85.11	4904	供需平衡
	食品营养与检测	7	87.50	95.83	7021	供大于求
	电气自动化技术	8	100.00	86.67	5133	供需平衡
	机电一体化技术	9	92.86	96.10	5104	供需平衡
	城市轨道交通工程技术	10	90.91	100.00	8273	供需平衡
	汽车检测与维修技术	11	94.16	95.62	5821	供需平衡
	机械设计与制造	12	100.00	100.00	6891	供需平衡
	建设工程管理	13	92.59	98.77	6302	供大于求
	物联网应用技术	14	96.61	96.61	4949	供需平衡
	药品生产技术	15	68.42	73.68	4342	供需平衡
	金融管理	16	90.00	100.00	5750	供需平衡
	新能源汽车技术	17	97.22	91.67	5333	供需平衡
	道路桥梁工程技术	18	90.91	90.91	6750	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	19	74.29	91.43	6057	供需平衡
	工程造价	20	78.48	89.87	7468	供需平衡
	跨境电子商务	21	95.00	100.00	5125	供需平衡
	数控技术	22	85.00	100.00	4350	供需平衡
	建筑工程技术	23	80.30	84.85	6992	供需平衡
	计算机网络技术	24	81.13	90.57	6528	供需平衡
	工商企业管理	25	92.86	97.14	6814	供需平衡
	计算机应用技术	26	67.86	92.86	4804	供需平衡
	建筑室内设计	27	84.78	97.83	6576	供需平衡
	软件技术	28	55.00	85.00	4675	供需平衡
	酒店管理	29	73.91	91.30	5826	供需平衡
	市场营销	30	96.30	96.30	5333	供需平衡
	财务管理	31	82.86	97.14	4929	供需平衡
	电子商务	32	72.50	97.50	6163	供需平衡
	药学	33	92.11	97.37	5737	供需平衡
	助产	34	85.00	95.00	4650	供需平衡
	会计	35	84.25	96.06	5839	供需平衡

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	旅游管理	36	75.00	95.00	4225	供需平衡
	临床医学	37	85.71	100.00	4738	供需平衡
	护理	38	77.53	94.38	5292	供需平衡
	学前教育	39	89.66	100.00	4845	供需平衡
新型城镇化	建设工程管理	1	92.50	97.50	6938	供大于求
	工业机器人技术	2	80.00	93.33	5467	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	3	80.00	100.00	6550	供需平衡
	财务管理	4	79.63	100.00	5139	供需平衡
	中医学	5	81.82	95.45	3364	供大于求
	工商企业管理	6	95.08	100.00	4943	供需平衡
	计算机网络技术	7	77.27	93.18	6932	供需平衡
	医学影像技术	8	81.82	77.27	3500	供需平衡
	临床医学	9	91.84	89.80	4020	供需平衡
	大数据技术与应用	10	77.22	97.47	5006	供需平衡
	建筑室内设计	11	81.82	93.18	5773	供需平衡
	学前教育	12	96.46	92.92	3712	供需平衡
	建筑工程技术	13	91.67	85.42	5438	供需平衡
	药学	14	86.96	93.48	4489	供需平衡
	物联网应用技术	15	85.00	100.00	5750	供需平衡
	工程造价	16	85.42	89.58	5469	供需平衡
	助产	17	89.13	82.61	4011	供需平衡
	机电一体化技术	18	77.78	91.67	5708	供需平衡
	新能源汽车技术	19	81.25	87.50	5031	供需平衡
	医学检验技术	20	63.16	94.74	3921	供需平衡
	汽车检测与维修技术	21	87.88	90.91	7848	供需平衡
	市场营销	22	80.00	95.00	6800	供需平衡
	物流管理	23	42.11	94.74	4684	供需平衡
	药品经营与管理	24	62.50	93.75	4844	供需平衡
	护理	25	87.05	88.49	4237	供需平衡
	中药学	26	82.35	94.12	5588	供需平衡
	电子商务	27	93.55	90.32	4984	供需平衡
	会计	28	85.71	97.14	4890	供需平衡
	幼儿发展与健康管理	29	80.00	95.00	4050	供需平衡
	旅游管理	30	87.50	100.00	5031	供需平衡
农业现代化	畜牧兽医	1	96.43	91.07	5612	供需平衡
	动物医学	2	86.49	94.59	4527	供需平衡
	金融管理	3	73.68	100.00	5395	供需平衡
	建设工程管理	4	90.48	100.00	5833	供大于求
	大数据技术与应用	5	79.63	96.30	4917	供需平衡
	跨境电子商务	6	100.00	100.00	5050	供需平衡

“四新四化”项目	专业	需求排名	专业相关度	就业现状满意度	平均月薪	供需关系
	财务管理	7	90.32	100.00	5597	供需平衡
	物联网应用技术	8	66.67	100.00	6233	供需平衡
	计算机网络技术	9	81.48	100.00	5907	供需平衡
	药品经营与管理	10	40.00	80.00	4200	供需平衡
	机电一体化技术	11	95.83	95.83	5875	供需平衡
	工商企业管理	12	89.66	100.00	6707	供需平衡
	汽车检测与维修技术	13	58.33	91.67	5938	供需平衡
	药学	14	90.91	90.91	5614	供需平衡
	电子商务	15	69.57	100.00	5543	供需平衡
	建筑室内设计	16	61.11	94.44	4417	供需平衡
	建筑工程技术	17	65.00	80.00	7225	供需平衡
	工程造价	18	85.71	95.24	8286	供需平衡
	会计	19	84.38	93.75	5055	供需平衡
	学前教育	20	87.88	87.88	5379	供需平衡
	护理	21	95.24	90.48	5202	供需平衡
旅游产业化	旅游管理	1	89.66	86.21	4017	供需平衡
	酒店管理	2	96.72	93.44	4016	供需平衡
	烹调工艺与营养	3	89.29	96.43	4500	供需平衡
	空中乘务	4	71.43	85.71	5381	供需平衡
	市场营销	5	81.48	92.59	5296	供需平衡
	城市轨道交通运营管理	6	66.67	94.44	7250	供需平衡
	工商企业管理	7	90.00	100.00	5400	供需平衡
	电子商务	8	74.07	77.78	5537	供需平衡
	财务管理	9	72.73	90.91	4455	供需平衡
	计算机网络技术	10	72.22	100.00	5417	供需平衡
	汽车检测与维修技术	11	70.00	95.00	6775	供需平衡
	大数据技术与应用	12	54.55	84.85	5455	供需平衡
	建筑室内设计	13	72.22	88.89	4583	供需平衡
	建筑工程技术	14	68.42	73.68	6526	供需平衡
	机电一体化技术	15	75.00	93.75	5219	供需平衡
	会计	16	71.88	90.63	4625	供需平衡
	工程造价	17	64.71	88.24	7088	供需平衡
	护理	18	70.73	90.24	4963	供需平衡
	学前教育	19	77.78	94.44	6083	供需平衡

第五章 贵州省 2023 届高校毕业生对高校的评价与建议

一、毕业生对高校教育教学工作的评价与反馈

(一) 对高校教育教学工作的评价

1. 对授课教师的评价

贵州省 2023 届高校毕业生对母校授课教师的总体满意度为 96.38%。分学历层次来看, 毕业研究生对母校授课教师的满意度为 96.14%, 本科毕业生为 96.71%, 高职专科毕业生为 96.15%。

从授课教师各方面来看, 贵州省 2023 届高校毕业生对母校教师师德师风的满意度为 96.48%, 对母校教师教学态度的满意度为 96.28%, 对母校教师教学水平的满意度为 96.06%。详见下表:

表 5-1 贵州省 2023 届高校毕业生对母校授课教师的评价

单位: 满意度 (%)

指标		研究生	本科生	高职专科生	总体
教师总体评价		96.14	96.71	96.15	96.38
其中	师德师风	96.24	96.85	95.99	96.48
	教学态度	96.07	96.59	95.84	96.28
	教学水平	95.98	96.22	95.55	96.06

2. 对课程安排的评价

贵州省 2023 届高校毕业生对母校课程安排的满意度为 93.70%。分学历层次来看, 毕业研究生对母校课程安排的满意度为 92.33%, 本科毕业生为 92.01%, 高职专科毕业生为 95.03%。详见下图:

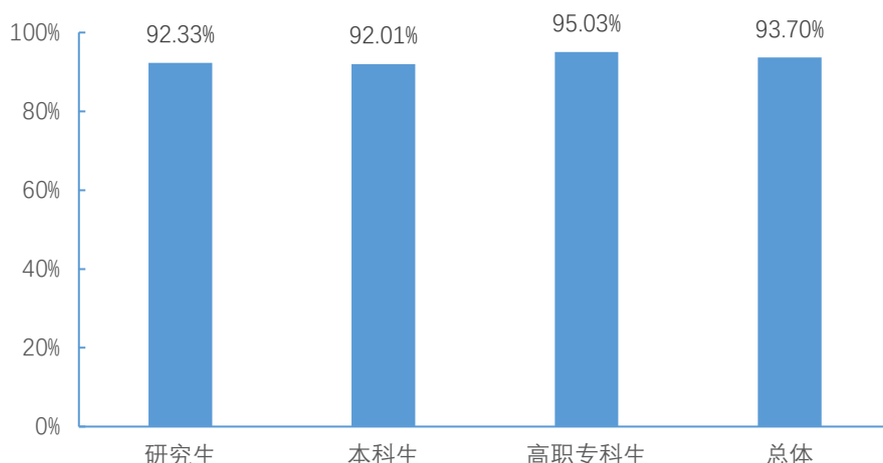


图 5-1 贵州省 2023 届高校毕业生对课程安排的评价

贵州省 2023 届高校毕业生认为母校课程设置需进一步改进的方面主要有“专业课内容的实用性”（50.53%）、“实践课程安排次数”（39.64%）、“各学期开设专业课门数”（34.53%）。详见下表：

表 5-2 贵州省 2023 届高校毕业生对课程安排的反馈

单位：比例（%）

课程设置最需要改进地方	研究生	本科生	高职专科生	总体
专业课内容的实用性	60.11	55.19	46.56	50.53
实践课程安排次数	39.00	40.88	38.75	39.64
各学期开设专业课门数	30.97	35.73	33.84	34.53
专业课开设的先后顺序	31.97	36.60	32.08	33.95
公共课程时间安排	14.00	18.71	19.41	18.95
其他	13.73	12.76	22.63	18.28
每周上课时间安排	11.27	14.06	16.40	15.28

3. 对实践教学的评价

贵州省 2023 届高校毕业生对母校实践教学水平的满意度为 91.07%（上年 90.95%）。分学历层次来看，毕业研究生对母校实践教学水平的满意度为 88.37%，本科毕业生为 90.02%，高职专科毕业生为 91.99%。详见下图：

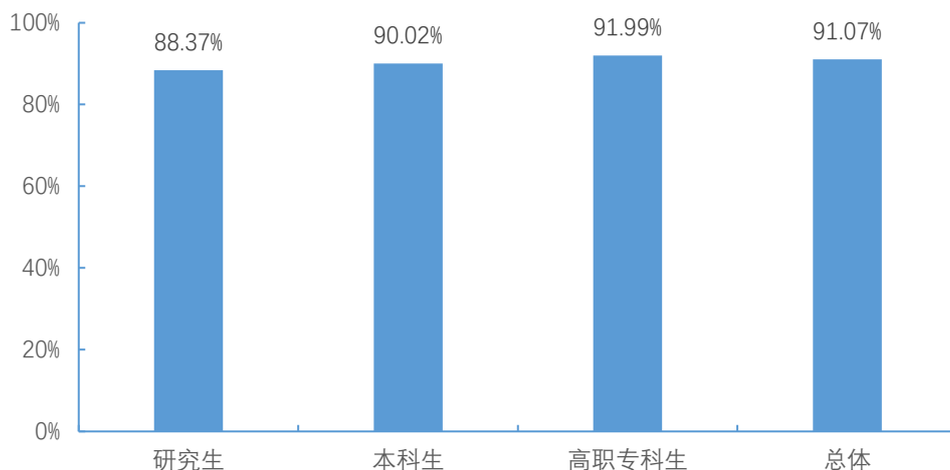


图 5-2 贵州省 2023 届高校毕业生对实践教学的评价

(二) 对高校教育教学工作的反馈

贵州省 2023 届高校毕业生认为母校教育教学需要加强的前三个方面是“专业课的内容及安排”（43.87%）、“实践教学”（42.58%）、“教学方法和手段”（36.46%）。从学历层次来看，毕业生认为母校应该加强“教学方法和手段”的比例与学历层次呈正相关分布。详见下表：

表 5-3 贵州省 2023 届高校毕业生对教育教学工作的反馈

单位：比例（%）

教育教学工作	研究生	本科生	高职专科生	总体
专业课的内容及安排	40.41	46.16	42.36	43.87
实践教学	43.74	44.57	41.04	42.58
教学方法和手段	42.70	39.28	34.02	36.46
公共课的内容及安排	17.26	25.44	25.79	25.39
师资水平	26.93	22.84	20.75	21.80
其他	14.89	13.75	24.66	19.85
考核方法与教学评价	21.01	19.54	18.36	18.93

二、毕业生对高校就业服务工作的评价与反馈

（一）对高校就业帮扶工作力度评价

贵州省 2023 届高校毕业生对就业工作帮扶力度感受较大的占比为 91.13%，其中毕业研究生为 84.23%，本科毕业生为 90.84%，高职专科毕业生为 91.72%。总体上，2023 年贵州省各高校就业帮扶工作落实扎实，使得 9 成以上毕业生对母校就业工作帮扶力度印象深刻。详见下图：

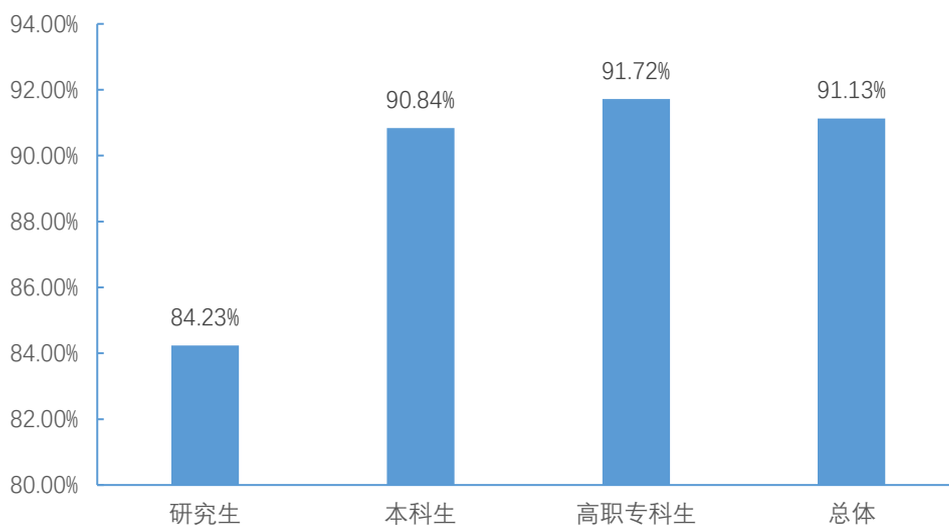


图 5-3 贵州省 2023 届高校毕业生对就业帮扶工作力度的评价

（二）对高校就业服务工作的评价

贵州省 2023 届高校毕业生对母校总体就业服务工作的满意度为 93.97%。分学历层次来看，毕业研究生对母校总体就业服务工作的满意度为 91.35%，本科毕业生为 93.89%，高职专科毕业生为 94.17%。详见下图：

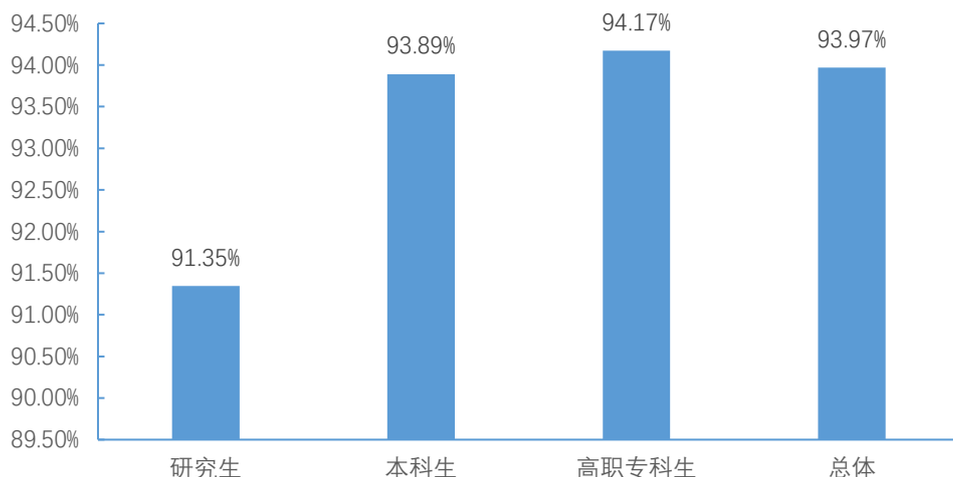


图 5-4 贵州省 2023 届高校毕业生对高校就业服务工作的总体满意度

贵州省 2023 届高校毕业生对母校各项就业服务工作的满意度较高，均在 93.00% 以上。充分说明贵州省高校用心用情、精准有力做好 2023 年度各项就业服务工作，取得了显著成效。详见下表：

表 5-4 贵州省 2023 届高校毕业生对母校各项就业服务工作的评价

单位：满意度 (%)

就业 8 项重点工作	研究生	本科生	高职专科生	总体
心理安全教育工作满意度	92.62	94.88	94.87	94.80
就业安全教育工作满意度	93.01	94.63	94.65	94.59
政策宣讲、职业辅导和就业创业讲座等活动满意度	91.76	94.10	94.54	94.27
就业宣传工作满意度	93.24	94.37	94.03	94.15
就业指导课满意度	89.64	93.34	94.14	93.67
创新创业类课程满意度	89.41	93.05	94.00	93.47
就业创业个体咨询满意度	90.20	92.98	93.81	93.35
校园招聘会满意度	92.28	92.89	93.18	93.03

（三）对高校就业服务工作的反馈

贵州省 2023 届高校毕业生认为母校就业服务工作需要加强的方面主要是“就业/创业技能培训”“职业选择咨询/辅导”以及“面试指导与训练”，占比分别为 42.14%、35.26%、32.82%。

分学历层次来看，毕业研究生认为母校就业服务工作最需要加强的方面是“面试指导与训练”以及“政策讲解”，占比均为 36.67%；本科毕业生与高职专科毕业生认为母校就业服务工作最需要加强的方面是“就业/创业技能培训”，占比分别为 41.77%、42.73%。详见下表：

表 5-5 贵州省 2023 届高校毕业生对母校就业服务工作的反馈

单位：比例（%）

就业服务工作	研究生	本科生	高职专科生	总体
就业/创业技能培训	36.27	41.77	42.73	42.14
职业选择咨询/辅导	36.54	35.45	35.05	35.26
面试指导与训练	36.67	35.51	30.61	32.82
政策讲解	36.67	31.82	30.60	31.29
信息提供与发布	38.08	32.46	28.83	30.61
求职心理调适	16.91	21.33	24.01	22.69
入职前适应性培训	16.10	21.00	22.42	21.64
升学指导	10.57	11.54	14.47	13.14
创业课程内容优化	5.64	6.47	9.26	8.00
留学指导	5.59	3.55	3.87	3.79

三、毕业生对母校的推荐度

（一）总体毕业生对母校的推荐度

贵州省 2023 届高校毕业生对母校的推荐度为 89.30%。分学历层次来看，毕业研究生对母校的推荐度为 91.47%，本科毕业生为 89.87%，高职专科毕业生为 88.75%。整体来看，近九成的毕业生愿意将母校推荐给亲友，且学历越高，愿意将母校推荐给亲友的人数比例越高。详见下图：

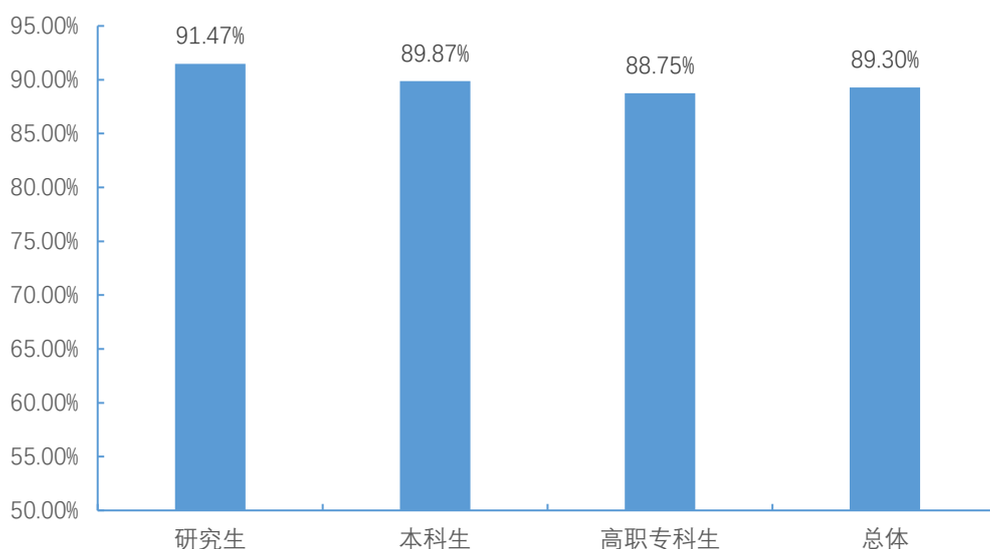


图 5-5 贵州省 2023 届高校毕业生对母校的推荐度

（二）各类型院校毕业生对母校的推荐度

贵州省各类高校 2023 届毕业生对母校的推荐度均在 88.00% 以上，其中对母校推荐度排在前三的院校类型为政法类、农业类、师范类，对母校推荐度分别为 95.79%、91.57%、91.50%。详见下图：

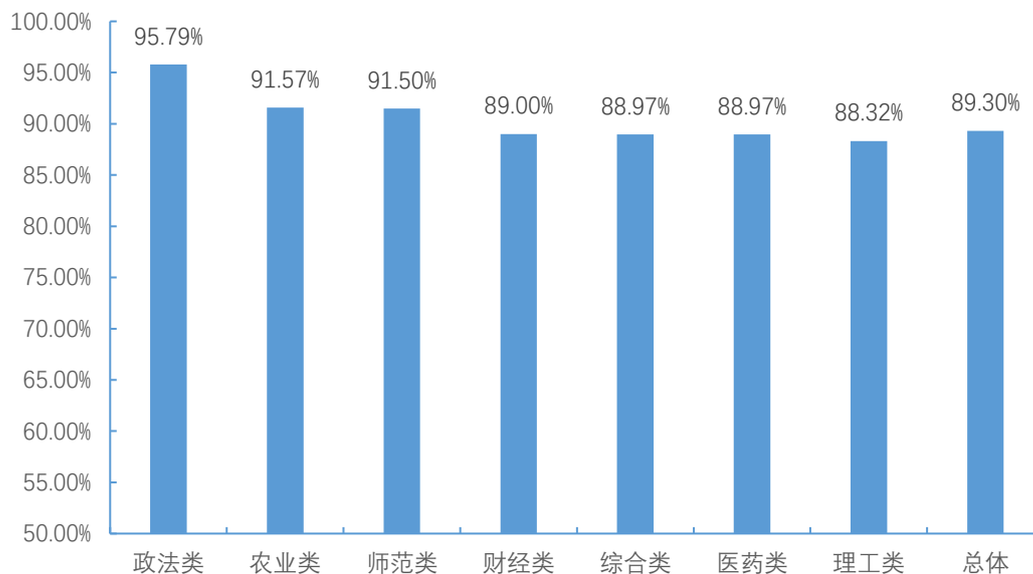


图 5-6 贵州省 2023 届不同类型院校毕业生对母校的推荐度

四、毕业生对母校人才培养满意度

（一）总体毕业生对母校人才培养满意度

贵州省 2023 届高校毕业生对母校人才培养的综合满意度为 93.49%。分学历层次来看，毕业研究生对母校人才培养综合满意度为 93.80%，本科毕业生为 93.10%，高职专科毕业生为 93.77%。详见下图：

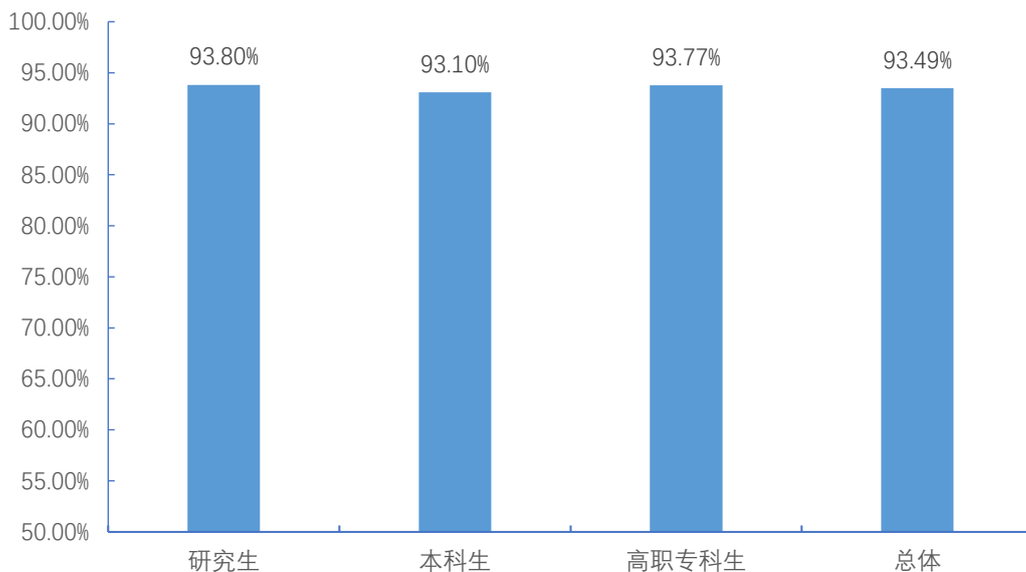


图 5-7 贵州省 2023 届高校毕业生对母校人才培养的综合评价

(二) 各类型院校毕业生对母校人才培养满意度

贵州省各类高校 2023 届毕业生对母校人才培养的满意度均在 92.00%以上，其中满意度最高的是政法类高校（95.44%），其次是师范类高校（94.20%），再次是医药类高校（94.05%）。详见下图：

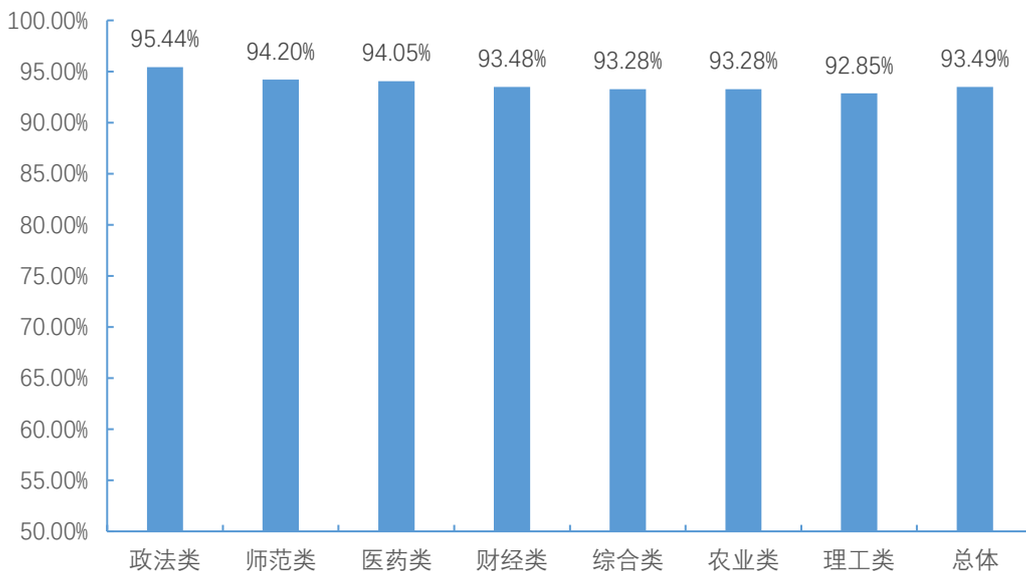


图 5-8 贵州省 2023 届不同类型院校毕业生对母校人才培养的满意度

第六章 用人单位对毕业生和高校的评价

一、校园招聘市场情况

(一) 用人单位基本情况

本次调查的用人单位结构分布中，用人单位性质以“民（私）营企业”与“事业单位”为主，占比分别为 41.35%与 17.68%；用人单位规模以“50 人以下”与“51-150 人”为主，占比分别为 30.17%与 22.69%；用人单位行业以“教育”与“卫生和社会工作”为主，占比分别为 19.02%与 10.33%。详见下表与下图：

表 6-1 用人单位性质与规模

单位：比例（%）

单位性质		单位规模	
选项	比例	选项	比例
民（私）营企业	41.35	50 人以下	30.17
其他	17.90	51-150 人	22.69
事业单位（包括学校和医疗卫生单位）	17.68	151-500 人	17.78
国有企业	9.28	501-1000 人	9.58
股份制企业	6.26	1001-10000 人	12.49
党政机关（包括部队单位）	5.33	10000 人以上	7.30
外（合）资企业	2.20	-	

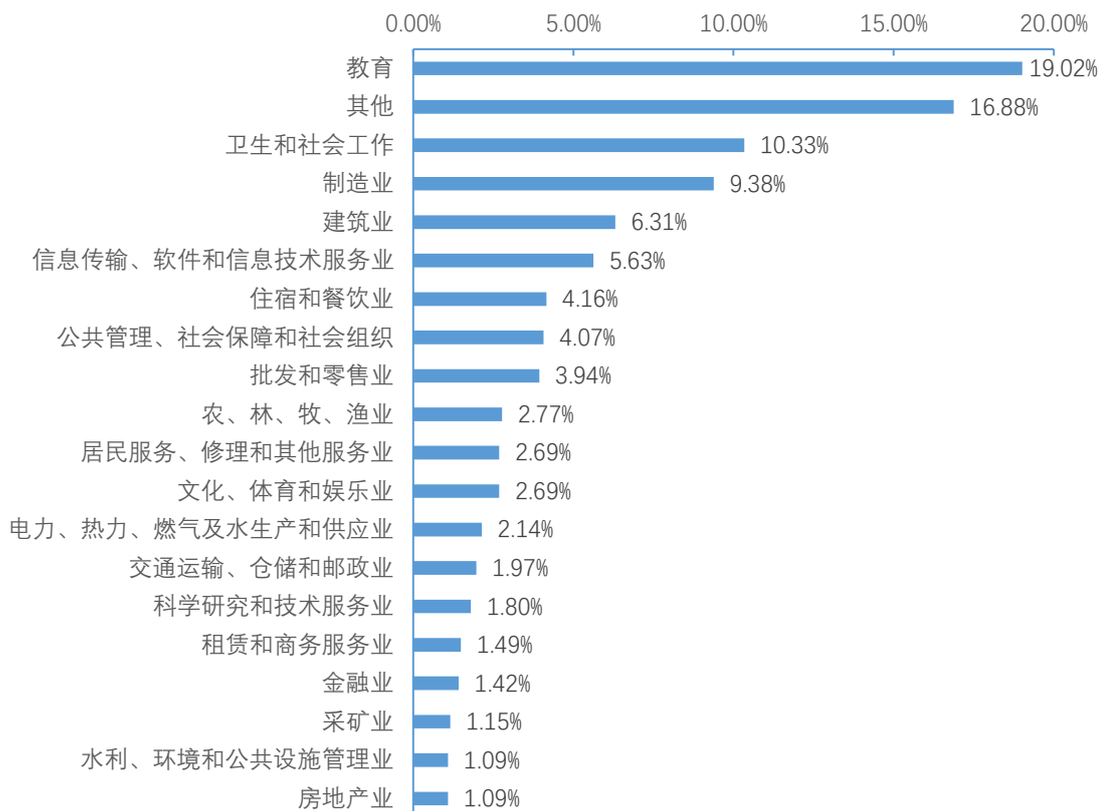


图 6-1 用人单位行业

(二) 招聘基本情况

1. 用人单位招聘渠道

本次调查的用人单位招聘毕业生的渠道主要是“校园招聘”(28.21%)和“社会招聘”(25.11%);通过“在实习(见习)中选拔”的占比仅为 8.68%,尚存在一定的提升空间。详见下图:

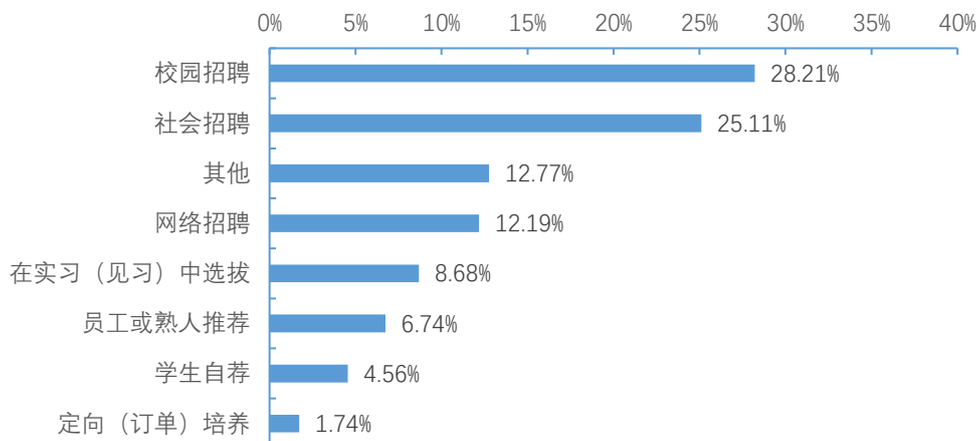


图 6-2 用人单位招聘渠道

2. 用人单位招聘需求

本次调查的用人单位用人需求量最大的专业类为师范类（20.52%），其次是管理类（含物流管理）（20.40%），再次是医学类（19.57%）；对贸易英语类、交通类、农学类专业的用人需求量相对较少。详见下图：

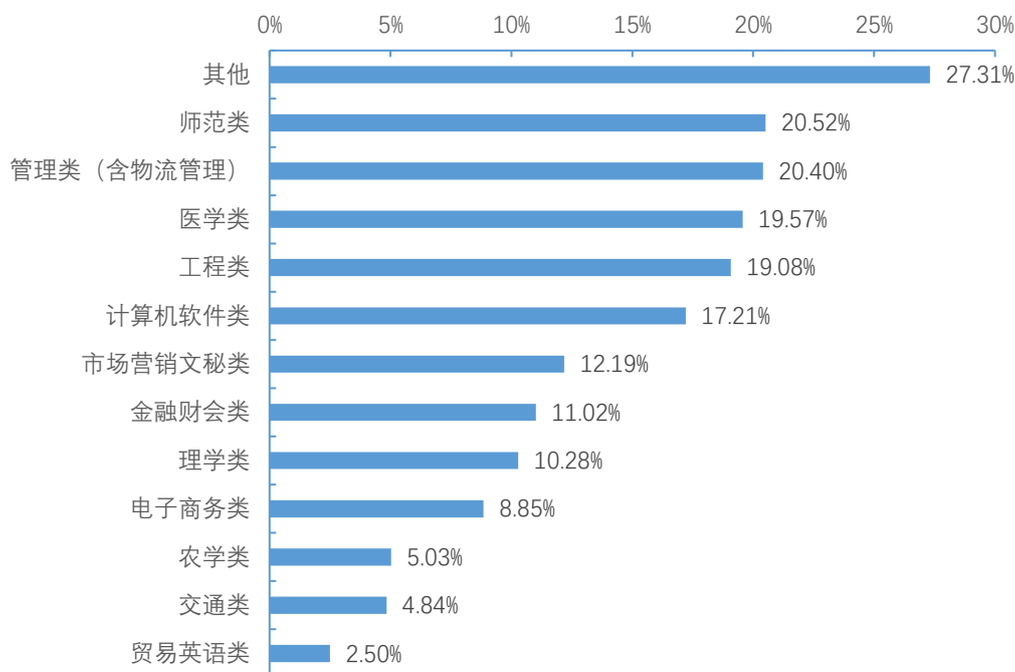


图 6-3 用人单位招聘需求

3. 录用毕业生时关注因素

本次调查的用人单位在录用毕业生时关注因素排名前三的是“所学专业”（49.47%）、“综合素质”（43.47%）、“社会适应能力”（33.22%）；对“学生原籍所在地”“社会关系”“在校获奖情况”“是否学生干部”的关注度较低，比例均不足 5.00%。

建议高校在培养毕业生时，应从用人单位的重点关注因素着手，针对用人单位需求，培养专业知识扎实、综合素质高、社会适应能力强的高素质复合型人才。详见下图：

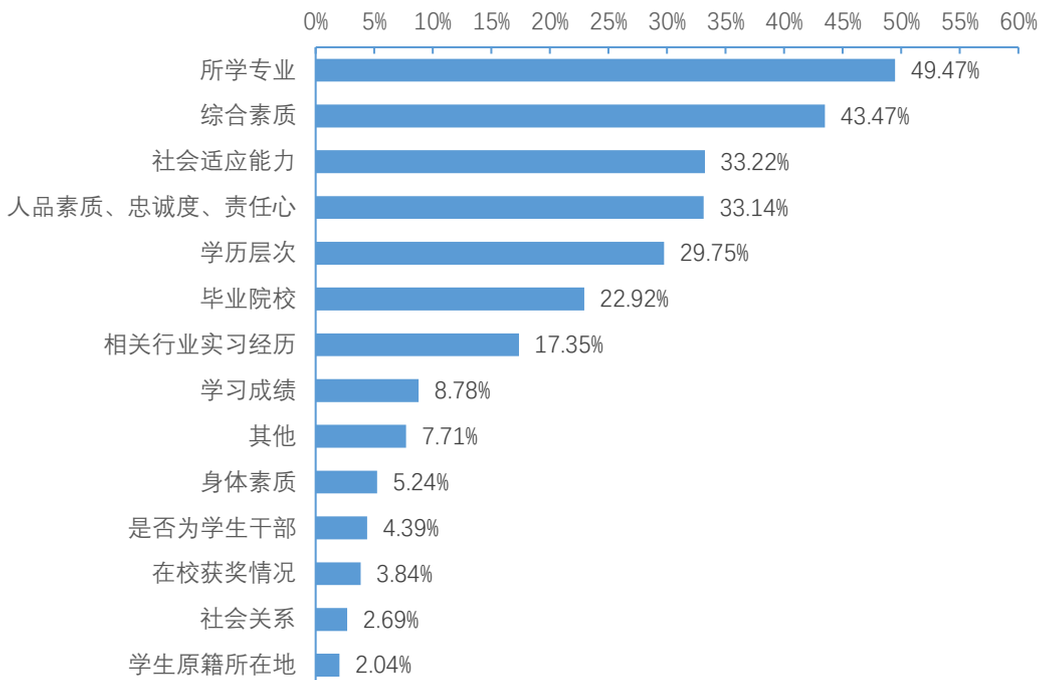


图 6-4 用人单位录用毕业生时关注的因素

4. 招聘时对专业的关注度

本次调查的用人单位在招聘时对毕业生所学专业的关注度为 83.38%（上年 87.81%），其中“非常关注”的占比为 29.52%，“关注”的占比为 31.57%，“比较关注”的占比为 22.29%。对比来看，用人单位本年度招聘应届毕业生时对专业的限制趋于放宽。详见下图：

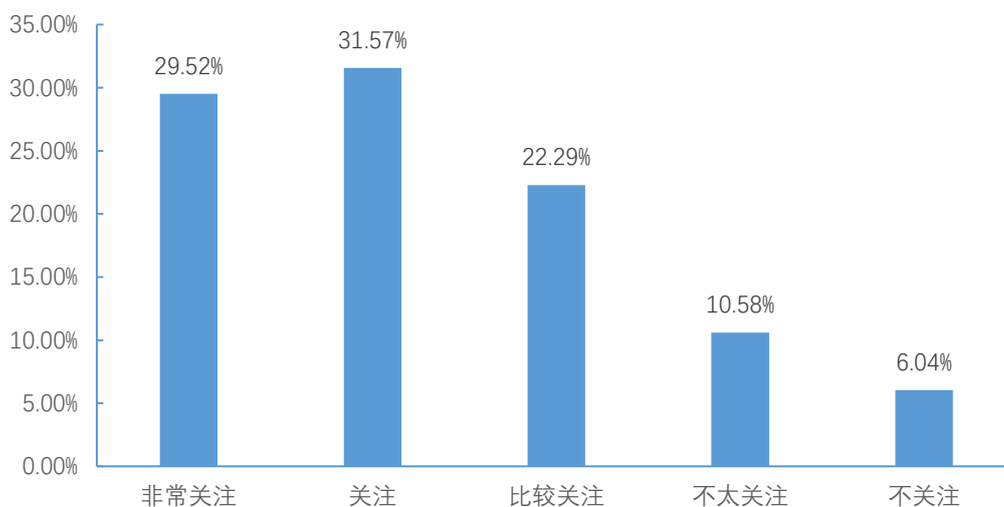


图 6-5 用人单位招聘时对专业的关注度

5. 来高校招聘主要原因

本次调查的用人单位来高校招聘的前三原因是“学生综合素质高”(45.03%)、“毕业生供应充足，容易招到人”(41.24%)、“业务与学校的重点专业相关”(25.64%)。可见全省高校培养的人才综合素质具有一定优势，成为吸引单位高校引才的重要渠道。详见下图：

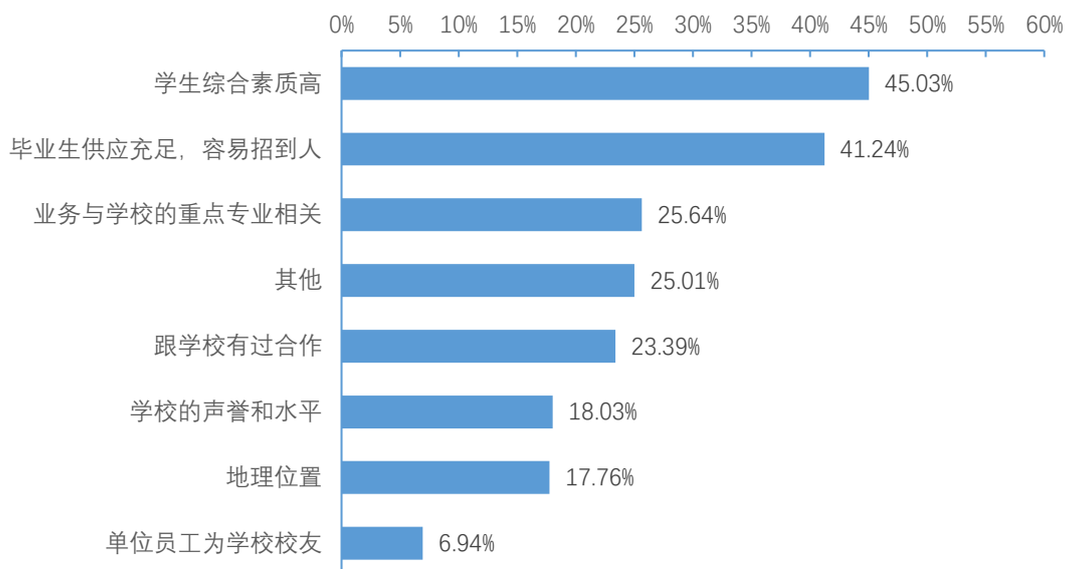


图 6-6 用人单位来高校招聘主要原因

(三) 市场经济对招聘单位影响

1. 市场经济对用人单位的整体影响

本次调查的用人单位中，53.19%的用人单位表示市场经济对单位的经营“暂无影响”，37.56%的用人单位表示产生“积极影响，扩大规模”，9.25%的用人单位表示产生“负面影响，缩减规模”。总体上，我国经济具有巨大的发展韧性和潜力，各类用人单位生产经营较为稳定，经济形势长期向好的基本面没有改变。详见下图：

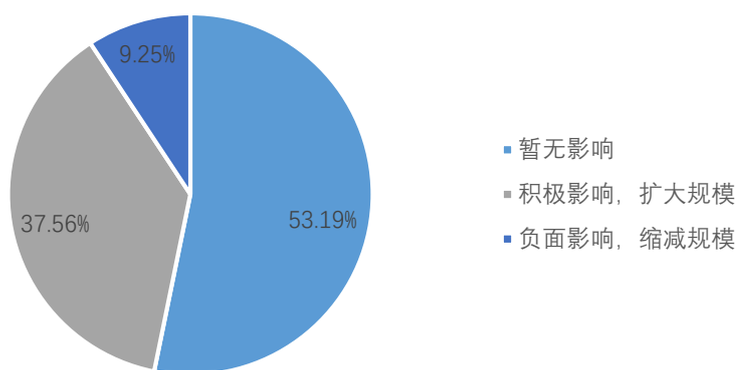


图 6-7 市场经济对用人单位的整体影响

不同行业用人单位受市场经济的影响：本次调查的用人单位中，市场经济带来“积极影响”比例排在前五的行业是“电力、热力、燃气及水生产和供应业”“公共管理、社会保障和社会组织”“科学研究和技术服务业”“采矿业”“文化、体育和娱乐业”。详见下表：

表 6-2 市场经济对不同行业用人单位的影响

单位：比例（%）

单位行业	积极影响	负面影响	暂无影响
电力、热力、燃气及水生产和供应业	50.00	7.03	42.97
公共管理、社会保障和社会组织	43.85	4.92	51.23
科学研究和技术服务业	43.52	10.19	46.30
采矿业	43.48	13.04	43.48
文化、体育和娱乐业	42.86	10.56	46.58
教育	42.41	8.17	49.43
农、林、牧、渔业	42.17	7.83	50.00
金融业	41.18	4.71	54.12
交通运输、仓储和邮政业	39.83	11.02	49.15
信息传输、软件和信息技术服务业	38.28	9.20	52.52
卫生和社会工作	38.13	9.21	52.67
制造业	37.90	9.25	52.85
房地产业	36.92	16.92	46.15
居民服务、修理和其他服务业	36.65	14.29	49.07
住宿和餐饮业	36.14	6.43	57.43
水利、环境和公共设施管理业	33.85	15.38	50.77
其他	31.85	6.43	61.72
批发和零售业	30.51	13.56	55.93
租赁和商务服务业	29.21	13.48	57.30
建筑业	27.78	16.93	55.29
总计	37.56	9.25	53.19

不同性质用人单位受市场经济的影响：本次调查的用人单位中，市场经济带来“积极影响”比例最大的单位性质为事业单位（包括学校和医疗卫生单位），占比 48.16%；市场经济造成“负面影响”比例最大的单位性质为国有企业，占比 12.41%。详见下表：

表 6-3 市场经济对不同单位性质用人单位的影响

单位：比例（%）

单位性质	积极影响	负面影响	暂无影响
事业单位（包括学校和医疗卫生单位）	48.16	6.23	45.61
国有企业	44.60	12.41	42.99
股份制企业	40.53	9.60	49.87
外（合）资企业	40.15	11.36	48.48
党政机关（包括部队单位）	34.48	5.33	60.19
民（私）营企业	34.36	10.94	54.70
其他	30.41	7.46	62.13
总计	37.56	9.25	53.19

不同规模用人单位受市场经济的影响：本次调查的用人单位中，市场经济对中小微企业的冲击力较大，“50 人及以下”规模企业受到“负面影响”的比例最高，为 11.29%；“10000 人以上”大型企业受到“积极影响”的比例最高，为 57.44%。用人单位规模越大，受市场经济带来“积极影响”的比例相对越高。详见下表：

表 6-4 市场经济对不同规模用人单位的影响

单位：比例（%）

单位规模	积极影响	负面影响	暂无影响
50 人及以下	27.61	11.29	61.10
51-150 人	34.88	8.68	56.44
151-500 人	38.78	8.73	52.49
501-1000 人	44.95	6.97	48.08
1001-10000 人	47.46	8.16	44.39
10000 人以上	57.44	8.70	33.87
总计	37.56	9.25	53.19

不同院校类型用人单位受市场经济的影响：本次调查的用人单位中，师范类、财经类、综合类院校的合作用人单位受市场经济带来“积极影响”的比例较高，分别为 39.86%、39.26%、37.76%。详见下表：

表 6-5 市场经济对不同院校类型用人单位的影响

单位：比例（%）

院校类型	积极影响	负面影响	暂无影响
师范类	39.86	10.63	49.52
财经类	39.26	9.71	51.03
综合类	37.76	8.35	53.90
医药类	37.33	7.91	54.76
理工类	34.99	11.13	53.87
农业类	33.33	16.67	50.00
政法类	22.58	12.90	64.52
总计	37.56	9.23	53.19

2. 市场经济对用人单位招聘需求的影响

本次调查的用人单位中，由于市场经济影响招聘需求增加的用人单位占比为 51.89%（包括有“较大幅度增长”和“略有增长”），招聘需求与往年“基本持平”的占比为 28.40%，招聘需求减少（包括“略有降低”和“有较大幅度降低”）的占比仅为 7.30%。可以看出，招聘需求增加的用人单位占比远高于需求减少的用人单位占比。详见下图：

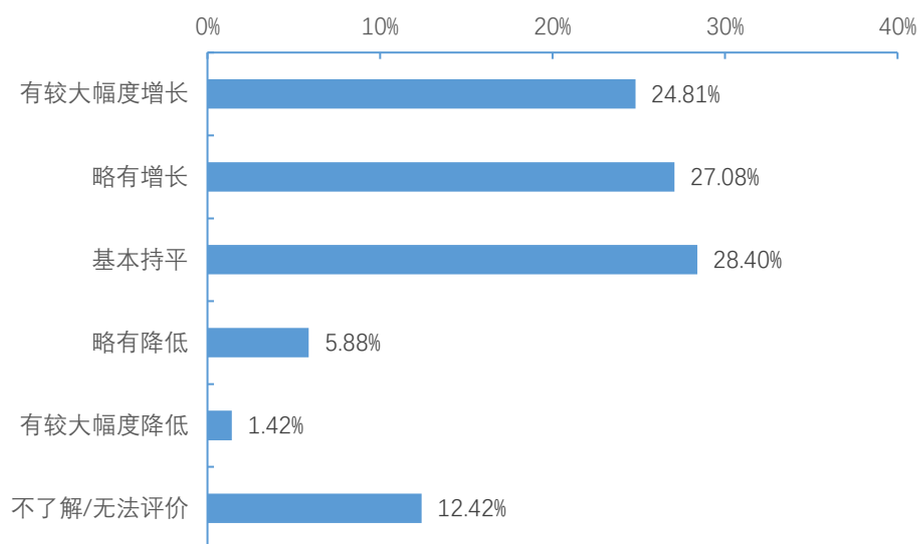


图 6-8 市场经济对用人单位招聘需求影响

不同行业用人单位受市场经济招聘需求影响：本次调查的用人单位中，受市场经济影响招聘需求增长比例排在前五的行业是“住宿和餐饮业”“农、林、牧、渔业”“制造业”“金融业”“水利、环境和公共设施管理业”。详见下表：

表 6-6 市场经济对不同行业用人单位的招聘需求影响

单位：比例（%）

单位行业	增长	持平	降低
住宿和餐饮业	70.09	24.77	5.14
农、林、牧、渔业	66.67	27.56	5.77
制造业	65.21	27.38	7.41
金融业	65.00	31.25	3.75
水利、环境和公共设施管理业	64.81	27.78	7.41
采矿业	64.06	23.44	12.50
电力、热力、燃气及水生产和供应业	64.04	28.95	7.02
交通运输、仓储和邮政业	62.38	28.71	8.91
教育	60.36	29.63	10.01
公共管理、社会保障和社会组织	59.91	35.02	5.07
居民服务、修理和其他服务业	58.67	32.67	8.67
其他	58.44	33.90	7.66
文化、体育和娱乐业	57.25	36.23	6.52
卫生和社会工作	56.76	37.72	5.52
租赁和商务服务业	56.63	36.14	7.23
信息传输、软件和信息技术服务业	55.84	36.36	7.79
科学研究和技术服务业	54.00	35.00	11.00
批发和零售业	53.57	35.71	10.71
房地产业	53.33	31.67	15.00
建筑业	45.99	38.87	15.13
总计	59.19	32.47	8.34

不同类型用人单位受市场经济招聘需求影响：本次调查的不同类型用人单位中，受市场经济影响招聘需求增长比例最大的是“外（合）资企业”，占比 68.00%；其次是“国有企业”，占比 66.01%。详见下表：

表 6-7 市场经济对不同类型用人单位招聘需求影响

单位：比例（%）

单位性质	增长	持平	降低
外（合）资企业	68.00	24.80	7.20
国有企业	66.01	25.34	8.64
股份制企业	64.18	28.65	7.16
事业单位（包括学校和医疗卫生单位）	62.66	29.77	7.57
民（私）营企业	56.98	33.67	9.35

单位性质	增长	持平	降低
其他	55.01	37.35	7.64
党政机关（包括部队单位）	54.20	39.31	6.49
总计	59.19	32.47	8.34

不同规模用人单位受市场经济招聘需求影响：本次调查的不同规模用人单位中，受市场经济影响招聘需求较往年有所减少比例最大的是 50 人及以下的小微企业，占比 10.00%；招聘需求较往年有所增长比例最大的是 10000 人以上的企业，占比 75.19%。详见下表：

表 6-8 市场经济对不同规模用人单位招聘需求影响

单位：比例（%）

单位规模	增长	持平	降低
50 人及以下	50.82	39.18	10.00
51-150 人	55.58	35.73	8.68
151-500 人	61.15	30.47	8.38
501-1000 人	62.34	31.54	6.12
1001-10000 人	69.05	24.82	6.13
10000 人以上	75.19	16.88	7.93
总计	59.19	32.47	8.34

不同院校类型用人单位受市场经济招聘需求影响：本次调查的不同院校类型用人单位中，受市场经济影响招聘需求较往年有所减少比例最大的院校类型是财经类，占比为 12.41%；招聘需求较往年有所增加比例最大的院校类型是农业类，占比 67.50%。详见下表：

表 6-9 市场经济对不同院校类型合作用人单位招聘需求影响

单位：比例（%）

院校类型	增长	持平	降低
农业类	67.50	30.00	2.50
理工类	60.12	31.52	8.36
财经类	59.67	27.92	12.41
综合类	59.27	32.16	8.58
师范类	58.57	33.33	8.09
医药类	58.52	35.28	6.20
政法类	40.00	56.00	4.00
总计	59.19	32.47	8.34

二、用人单位对毕业生的评价

用人单位对毕业生工作表现的满意度评价包括非常满意、满意、比较满意、不太满意、不满意，满意度为选择非常满意、满意、比较满意的人数占此题总人数的比例。具体内容如下：

（一）对毕业生总体评价

本次调查的用人单位中，用人单位对贵州省高校毕业生整体满意度为 97.56%，其中“非常满意”占比为 28.20%，“满意”占比为 42.34%，“比较满意”占比为 27.03%。可以看出用人单位对毕业生的评价非常高，说明高校培养的毕业生能够较好满足用人单位的需求。详见下图：

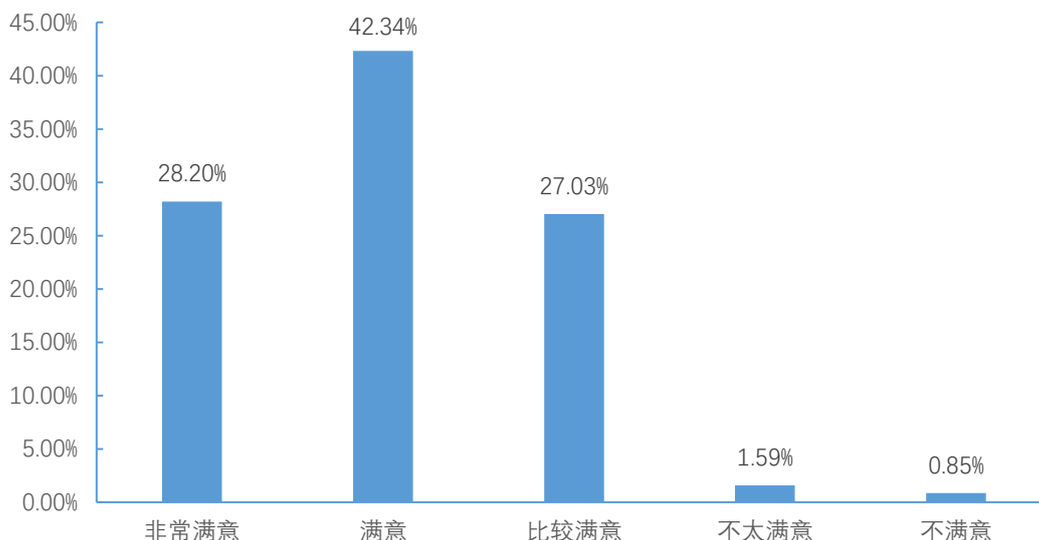


图 6-9 用人单位对毕业生的总体评价

不同行业用人单位对毕业生的总体满意度：本次调查的不同行业用人单位中，不同行业用人单位对毕业生的总体满意度均在 94.00%以上，处于较高水平。其中“农、林、牧、渔业”“水利、环境和公共设施管理业”“租赁和商务服务业”行业单位对毕业生的满意度均达到 100.00%。详见下表：

表 6-10 不同行业用人单位对毕业生的总体满意度

单位：比例、满意度（%）

单位行业	非常满意	满意	比较满意	不太满意	不满意	满意度
农、林、牧、渔业	30.12	46.39	23.49	0.00	0.00	100.00
水利、环境和公共设施管理业	29.23	40.00	30.77	0.00	0.00	100.00
租赁和商务服务业	37.08	32.58	30.34	0.00	0.00	100.00
卫生和社会工作	30.05	50.08	19.22	0.65	0.00	99.35
居民服务、修理和其他服务业	32.30	42.86	23.60	0.62	0.62	98.76
教育	30.82	44.25	23.35	1.14	0.44	98.42
住宿和餐饮业	37.35	36.55	24.50	1.20	0.40	98.39
科学研究和技术服务业	21.30	43.52	33.33	0.93	0.93	98.15
金融业	28.24	49.41	20.00	2.35	0.00	97.65
信息传输、软件和信息技术服务业	24.04	43.32	30.27	1.48	0.89	97.63
文化、体育和娱乐业	22.36	40.37	34.78	1.86	0.62	97.52
批发和零售业	23.31	40.68	33.47	1.69	0.85	97.46
制造业	26.16	43.77	27.22	2.14	0.71	97.15
公共管理、社会保障和社会组织	31.97	42.21	22.95	2.05	0.82	97.13
房地产业	32.31	33.85	30.77	3.08	0.00	96.92
建筑业	28.84	38.62	28.57	2.91	1.06	96.03
其他	24.13	39.17	32.54	2.18	1.98	95.85
交通运输、仓储和邮政业	31.36	36.44	27.97	2.54	1.69	95.76
采矿业	26.09	40.58	28.99	2.90	1.45	95.65
电力、热力、燃气及水生产和供应业	25.78	39.06	29.69	2.34	3.13	94.53
总计	28.21	42.34	26.99	1.60	0.85	97.56

不同类型用人单位对毕业生的总体满意度：本次调查的不同类型用人单位中，不同类型用人单位对毕业生的总体满意度均在 95.00%以上，处于较高水平。其中“事业单位(包括学校和医疗卫生单位)”对毕业生的满意度最高，达到98.96%。详见下表：

表 6-11 不同类型用人单位对毕业生的总体满意度

单位：比例、满意度（%）

单位性质	非常满意	满意	比较满意	不太满意	不满意	满意度
事业单位（包括学校和医疗卫生单位）	34.18	44.19	20.59	0.76	0.28	98.96
民（私）营企业	27.17	43.20	27.65	1.37	0.61	98.02
股份制企业	29.07	38.40	30.13	1.60	0.80	97.60

单位性质	非常满意	满意	比较满意	不太满意	不满意	满意度
国有企业	29.14	41.37	26.80	2.34	0.36	97.30
外（合）资企业	26.52	40.91	29.55	1.52	1.52	96.97
党政机关 （包括部队单位）	32.29	42.01	22.26	2.51	0.94	96.55
其他	22.95	40.67	31.90	2.33	2.15	95.52
总计	28.21	42.34	26.99	1.60	0.85	97.56

不同规模用人单位对毕业生的总体满意度：本次调查的不同规模用人单位中，不同规模用人单位对毕业生的总体满意度均在 94.00%以上，处于较高水平。其中“1001-10000 人”的中大型企业毕业生的满意度最高，达到 98.53%。详见下表：

表 6-12 不同规模用人单位对毕业生的总体满意度

单位：比例、满意度（%）

单位规模	非常满意	满意	比较满意	不太满意	不满意	满意度
1001-10000 人	29.14	44.52	24.87	0.94	0.53	98.53
51-150 人	28.77	41.06	28.40	1.40	0.37	98.23
151-500 人	29.30	41.31	27.61	1.31	0.47	98.22
50 人以下	24.79	44.99	27.39	1.60	1.22	97.18
501-1000 人	28.57	41.11	27.35	2.44	0.52	97.04
10000 人以上	35.93	35.70	22.65	2.97	2.75	94.28
总计	28.21	42.34	26.99	1.60	0.85	97.56

不同院校类型用人单位对毕业生的总体满意度：本次调查的不同院校类型用人单位中，各类院校合作的用人单位满意度均在 95.00%以上，其中政法类院校、农业类院校的用人单位对毕业生总体满意度均为 100.00%。详见下表：

表 6-13 不同类型院校合作用人单位对毕业生的总体满意度

单位：比例、满意度（%）

院校类型	非常满意	满意	比较满意	不太满意	不满意	满意度
政法类	38.71	38.71	22.58	0.00	0.00	100.00
农业类	35.71	47.62	16.67	0.00	0.00	100.00
医药类	30.80	42.99	24.60	1.07	0.53	98.40
理工类	28.74	41.78	27.25	1.27	0.95	97.77
综合类	27.02	42.43	28.13	1.58	0.85	97.57
师范类	28.62	42.63	26.09	2.17	0.48	97.34
财经类	26.65	40.91	27.89	2.48	2.07	95.45
总计	28.21	42.34	26.99	1.60	0.85	97.56

（二）对毕业生各项表现评价

1. 对毕业生工作岗位适应时间评价

本次调查的用人单位中，61.02%的用人单位表示毕业生能够在3个月内适应所在的岗位工作，其中表示毕业生在“1个月以内”适应所在岗位的占比为17.30%，“1-3个月”占比为43.72%。详见下图：

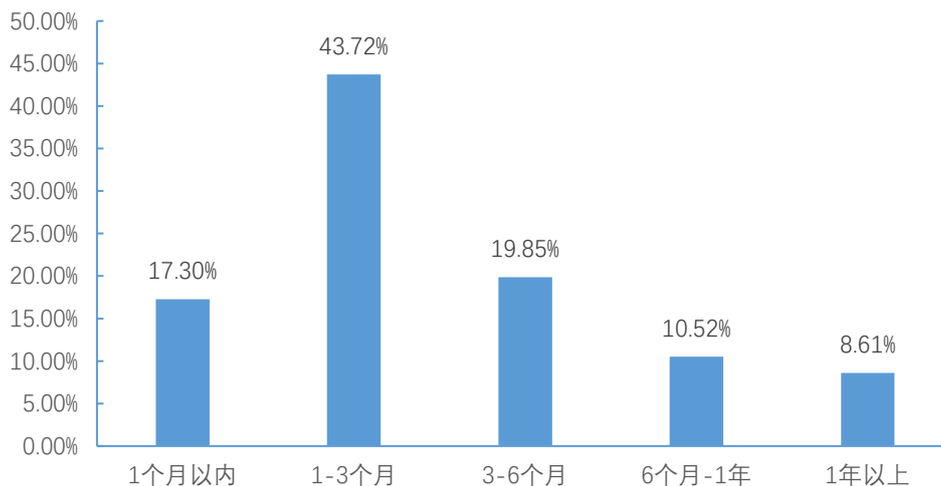


图 6-10 用人单位对毕业生的工作岗位适应时间评价

2. 对毕业生岗位晋升时间评价

本次调查的用人单位中，51.67%的用人单位表示毕业生能够在3年内成长为单位的中层管理者，其中认为毕业生在“1年以内”成长为中层管理者占比为13.66%，“1-3年”占比为38.01%。详见下图：

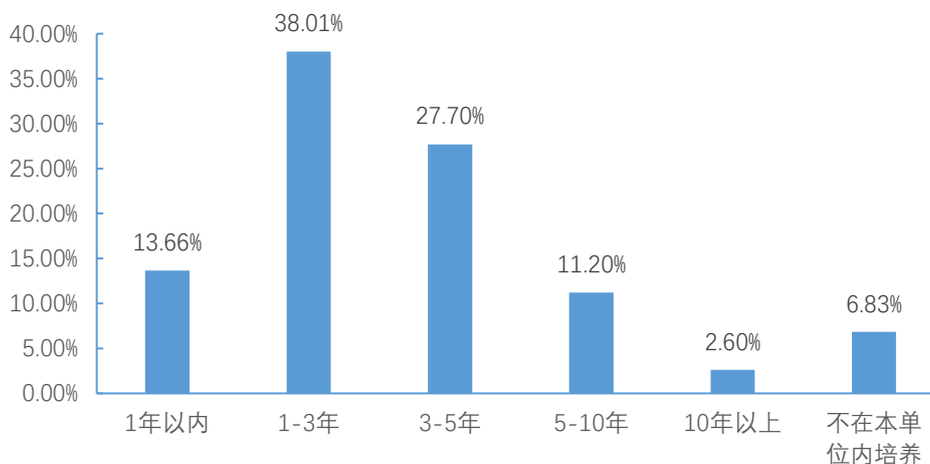


图 6-11 用人单位对毕业生岗位晋升时间的评价

3. 对毕业生离职情况评价

本次调查的用人单位中，51.34%的用人单位表示所招聘的高校毕业生在单位一年内的离职比例较低，说明毕业生工作相对稳定。详见下图：

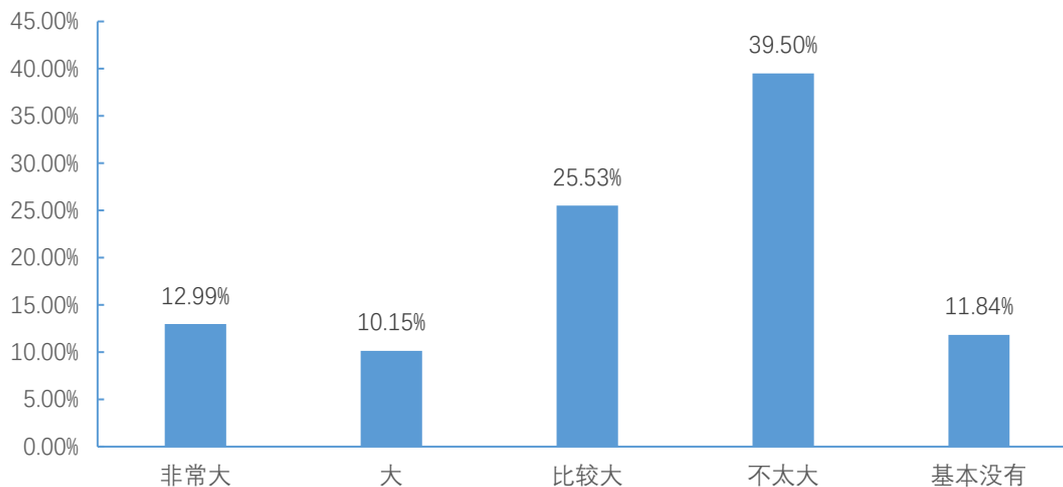


图 6-12 用人单位对毕业生离职情况评价

4. 对毕业生的各方面能力/素质的评价与反馈

用人单位对高校毕业生政治思想与道德品质、工作态度、专业水平、职业能力表现的满意度均在 98.00%以上。具体来看，在各项能力/素质的反馈中，用人单位认为高校毕业生在工作态度值得肯定的方面主要是“责任心和勇于担当的精神”以及“积极主动、进取心”；认为毕业生专业水平值得肯定的方面主要是“专业技能”以及“知识技能适应时代的程度”；认为毕业生职业能力值得肯定的方面主要是“学习能力”和“执行能力”。

总体上，贵州省高校合作的用人单位对本省毕业生各项工作表现给出了高度肯定，也是本省育才效果的优势所在。详见下表：

表 6-14 用人单位对毕业生各项能力/素质的评价

单位：比例、肯定度（%）

毕业生能力/素质	政治思想与道德品质	工作态度	专业水平	职业能力
非常好	36.21	36.21	31.42	32.05
好	42.35	42.12	44.34	45.08
比较好	19.77	20.07	22.29	21.15
不太好	1.04	1.07	1.42	1.22
不好	0.63	0.53	0.53	0.50
肯定度	98.33	98.40	98.05	98.28

表 6-15 用人单位对毕业生各项能力的评价

单位：比例（%）

分类	分类明细	所属“最值得肯定方面”的占比
工作态度方面	责任心和勇于担当的精神	69.85
	积极主动、进取心	68.60
	对工作的忠诚度和认同感	67.11
	乐于奉献、关心他人	24.62
	勇于开拓创新	12.77
专业水平方面	专业技能	67.93
	知识技能适应时代的程度	66.96
	专业知识	64.84
	跨学科思维	14.67
	国际视野	4.16
职业能力方面	学习能力	64.84
	执行能力	51.72
	团队协作能力	35.79
	创新能力	31.34
	应对压力和挫折的能力	20.92
	表达能力	20.37
	解决复杂问题的能力	16.41
	领导力	8.13
	应用信息技术的能力	4.77
	国际交流能力	1.59

5. 与同类院校相比

本次调查单位中，用人单位认为贵州省高校毕业生与同类院校相比“有一定优势”的占比 40.12%，认为较同类院校毕业生“各有所长”的占比 10.48%。详见下图：

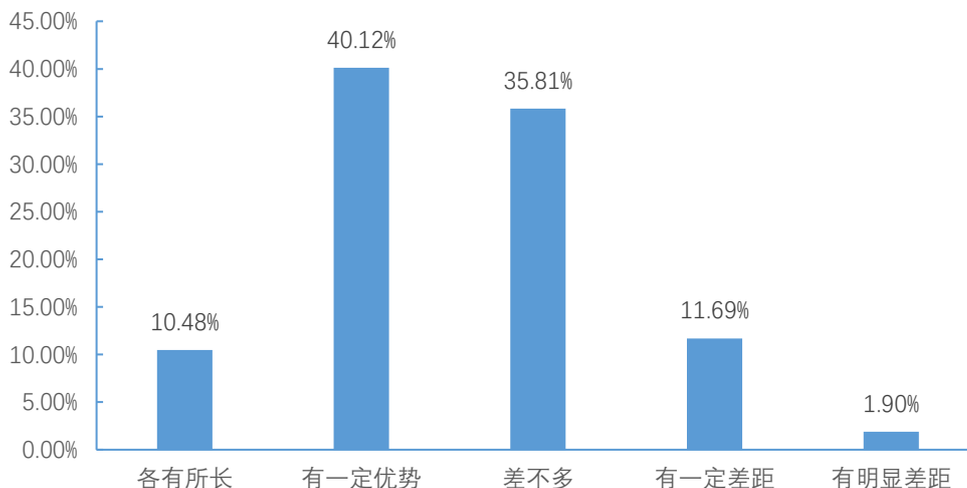


图 6-13 用人单位对贵州省高校毕业生与同类院校相比的优势评价

三、用人单位对高校就业服务与人才培养工作的评价

（一）专业满足度与贡献度

本次调查的用人单位中，用人单位认为贵州省毕业生知识技能满足工作需求的占比为 96.31%，用人单位认为毕业生的专业课程对工作贡献度较大的比例为 89.00%。总体上，用人单位对贵州省培养的毕业生专业满足度与工作贡献度评价均较高。详见下表：

表 6-16 用人单位对毕业生专业满足度与工作贡献度的评价

单位：比例、满足度、贡献度（%）

知识技能满足工作需求度		专业课程对工作贡献度	
选项	比例	选项	比例
很满足	26.46	很大	25.03
满足	44.37	大	34.39
比较满足	25.48	较大	29.58
不太满足	2.82	不太大	8.26
不满足	0.87	不大	2.74
满足度	96.31	贡献度	89.00

（二）对高校毕业生求职与就业建议

1. 毕业生求职建议

本次调查的用人单位中，用人单位认为毕业生在求职中应加强的方面是“临场反应”与“职业素养”，所占比例均在 41.00%以上。建议高校在毕业生就业指导课程中，重点强化训练毕业生临场反应与职业素养，以进一步增强毕业生就业竞争力。详见下图：

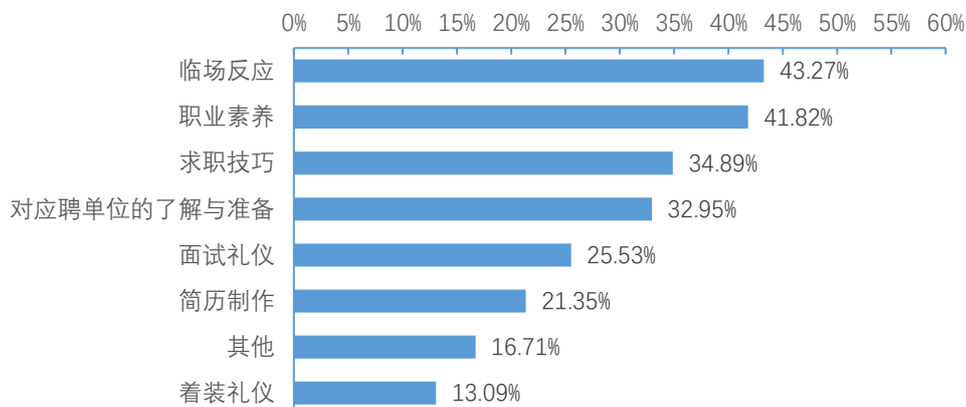


图 6-14 用人单位认为毕业生在求职中应加强的方面

2. 毕业生职业发展建议

本次调查的用人单位中，用人单位认为毕业生在职业发展中应关注的方面主要有“让毕业生了解自己，进行精准定位”以及“学会职业生涯规划设计和自我成长的管理”，所占比例分别为 37.90%、30.85%。详见下图：

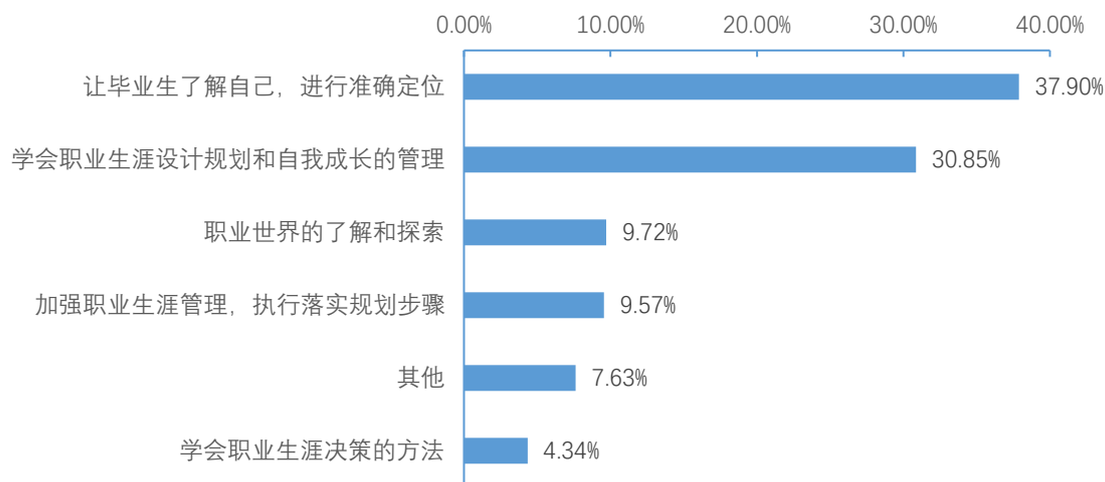


图 6-15 用人单位认为毕业生在职业发展中应关注的方面

（三）对高校就业服务工作的评价与反馈

参与调查的用人单位对贵州省高校就业服务工作的整体满意度为 97.22%，其中“非常满意”占比为 30.32%，“满意”占比为 42.85%，“比较满意”占比为 24.04%。用人单位对贵州省高校就业服务工作总体满意度评价较高。详见下图：

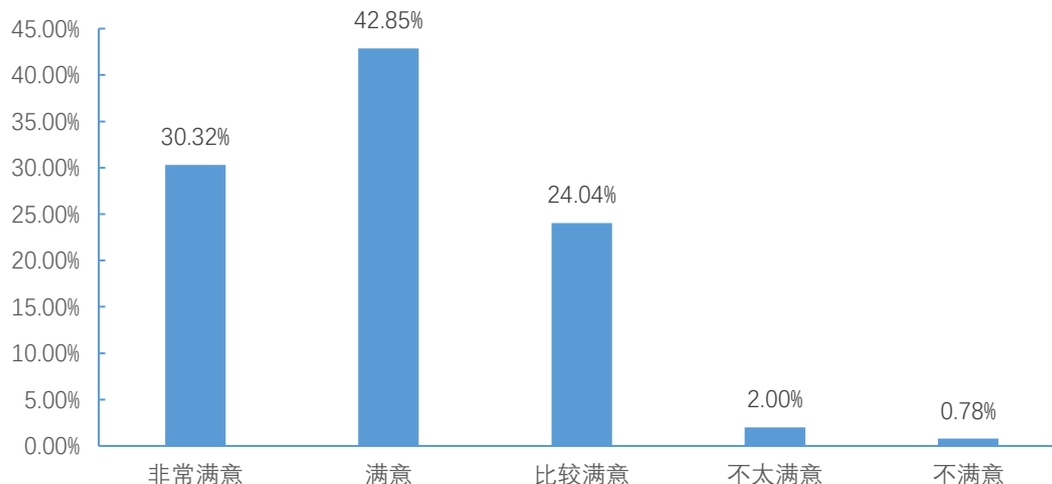


图 6-16 用人单位对高校就业服务工作的评价

用人单位认为高校就业服务工作需进一步加强的方面主要有“加强毕业生就业指导”“增加校园招聘会场次”和“及时更新发布招聘信息”，占比分别为 26.24%、21.45%、16.24%。针对用人单位对高校就业服务工作提及的建议，高校应结合学校实际，积极优化就业服务工作方案，提升就业服务工作水平。详见下图：

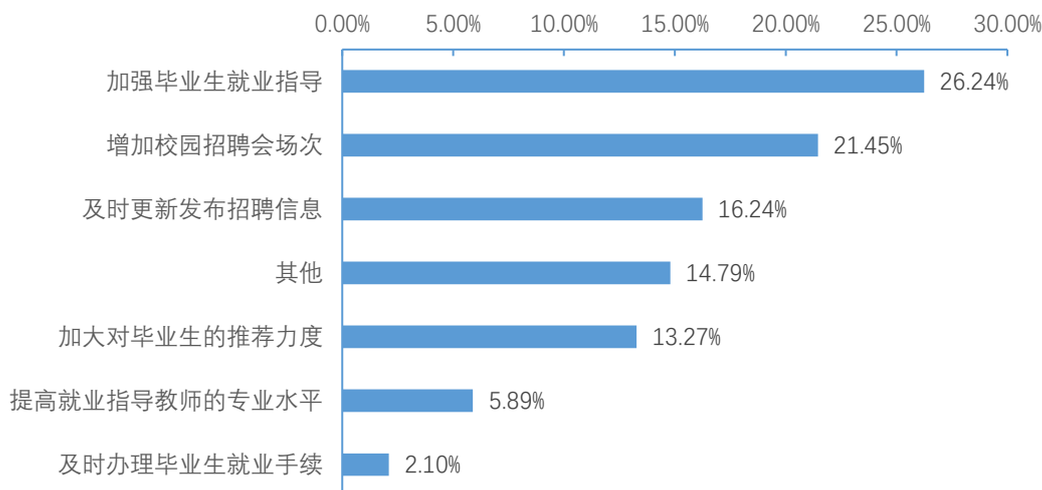


图 6-17 用人单位认为高校就业服务工作需要加强的方面

（四）对高校人才培养工作的评价与反馈

1. 用人单位对高校人才培养的评价

参与调查的用人单位对贵州省高校人才培养的满意度为 97.41%，其中“非常满意”占比为 29.03%，“满意”占比为 43.54%，“比较满意”占比为 24.84%。详见下图：

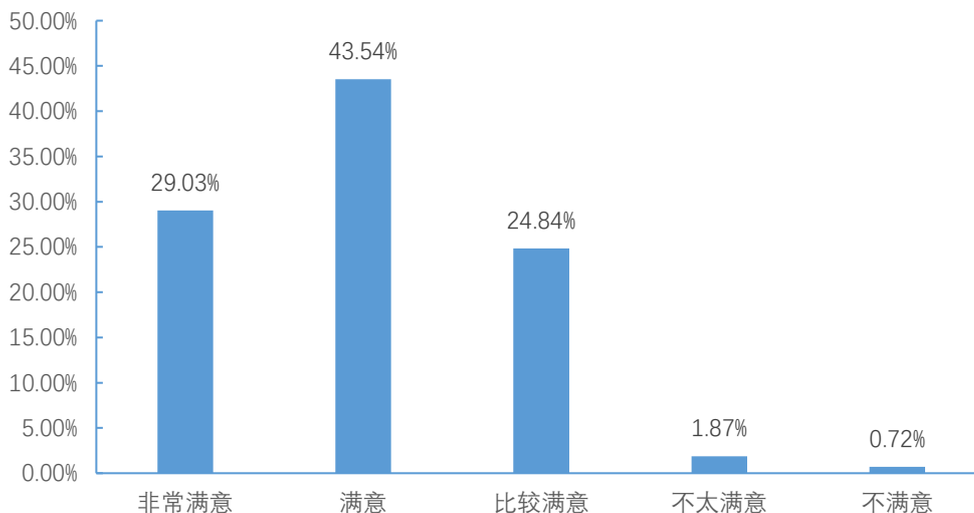


图 6-18 用人单位对高校人才培养的评价

2. 用人单位对高校人才培养的反馈

用人单位认为高校人才培养工作应在“专业知识的传授”（23.67%）、“职业素质的培养”（14.21%）和“实践能力的锻炼”（14.12%）等方面进行重点加强。详见下图：

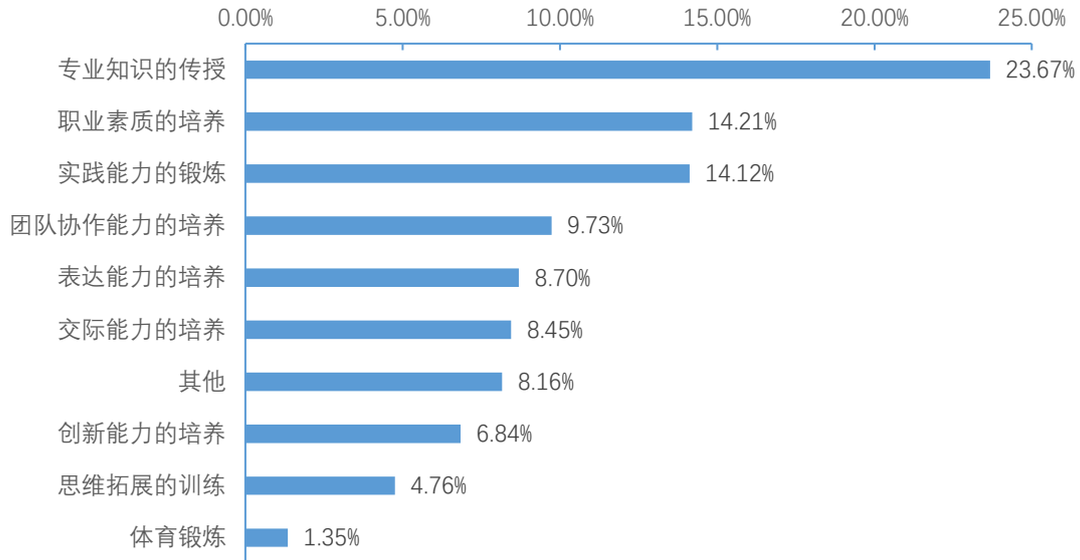


图 6-19 用人单位认为高校人才培养应加强的方面

第七章 贵州省 2021-2023 届高校毕业生就业趋势分析

一、高校毕业生规模变化

贵州省 2021-2023 届毕业生人数整体呈逐年上升的趋势，其中 2023 届全省高校毕业生总规模达到 267953 人，相比 2021 届人数增加了 48327 人，涨幅为 22.00%。分学历层次来看，各学历层次毕业生人数均呈上升趋势，其中毕业研究生近三届人数涨幅为 50.48%，本科毕业生近三届人数涨幅为 18.86%，高职专科毕业生近三届人数涨幅为 22.70%。详见下图与下表：

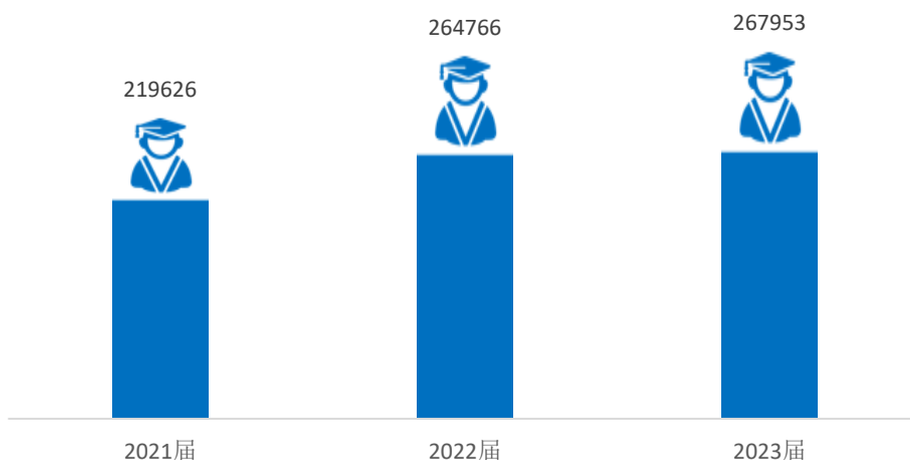


图 7-1 2021-2023 届贵州省高校毕业生总体规模变化

表 7-1 2021-2023 届贵州省高校毕业生分学历规模变化

单位：人数（人），涨幅（%）

毕业生规模	2021 届	2022 届	2023 届	近 3 年涨幅
研究生	6909	7614	10397	50.48
本科生	89755	101659	106679	18.86
高职专科生	122962	155493	150877	22.70
总体	219626	264766	267953	22.00

二、高校毕业生毕业去向落实率变化

贵州省 2021-2023 届高校毕业生毕业去向落实率呈平稳的逐年上升趋势，其中近三年毕业去向落实率增加 1.63 个百分点。近年来，贵州省全力促发展惠民生，深入实施就业优先战略，促进高校毕业生就业扩容提质。贵州省教育厅就业办与各高校进一步增强政治自觉、思想自觉和行动自觉，扎实有效做好 2023 届高校毕业生就业工作，确保就业大局保持稳定，实现了近三届毕业生毕业去向落实率稳步攀升的良好发展态势。详见下图：

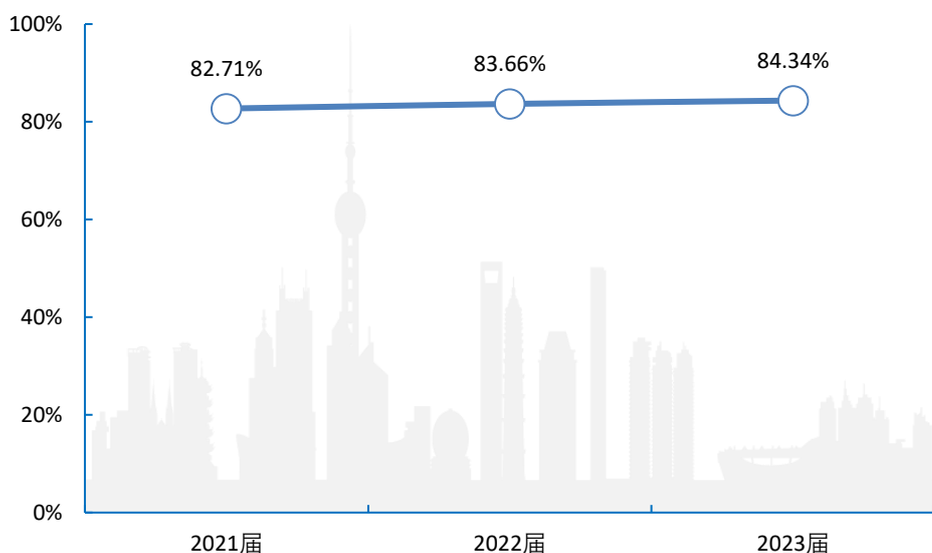


图 7-2 2021-2023 届高校毕业生就业情况

分学历层次来看，贵州省 2021-2023 届本科毕业生、高职专科毕业生的毕业去向落实率均呈平稳上升趋势，毕业研究生的毕业去向落实率则在本年度稍有回落。详见下表：

表 7-2 2021-2023 届高校毕业生分学历毕业落实率情况

单位：毕业去向落实率 (%)

毕业去向落实率	2021 届	2022 届	2023 届
研究生	87.37	88.37	84.77
本科毕业生	79.83	80.64	81.75
高职专科生	84.56	85.41	86.15

三、高校毕业生留黔就业比例变化

贵州省 2021-2023 届高校毕业生留黔就业比例稳定在 72.00%以上，保持了较高水平，成为贵州省育才留才的主要支撑渠道。详见下图：

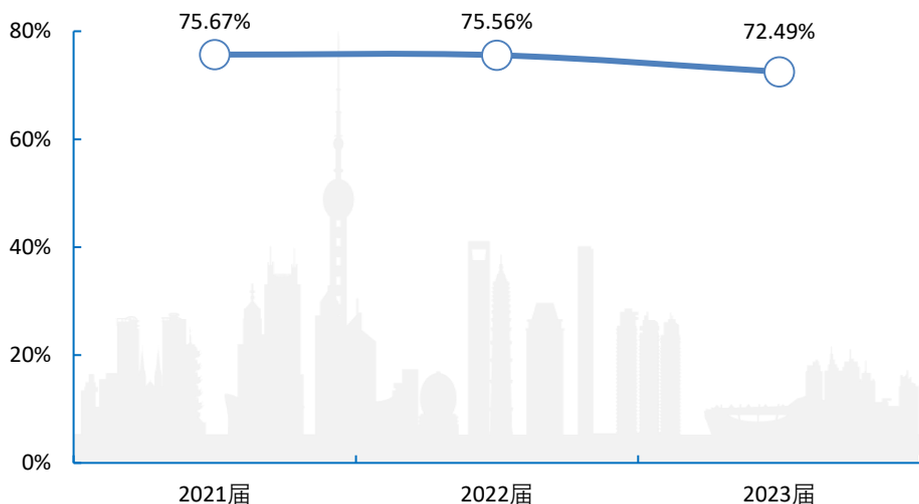


图 7-3 2021-2023 届高校毕业生留黔就业比例

四、高校毕业生就业行业变化

贵州省 2021-2023 届高校毕业生就业行业分布相对稳定，主要集中在“卫生和社会工作”“教育”以及“批发和零售业”，所占比例均超 10.00%。其中 2023 届毕业生在“卫生和社会工作”和“教育”行业就业所占比例均略低于前两届。详见下表：

表 7-3 2021-2023 届高校毕业生就业单位行业分布

单位：比例 (%)

单位行业	2021 届	2022 届	2023 届
卫生和社会工作	13.91	13.46	12.26
教育	12.54	11.81	11.00
批发和零售业	10.59	11.30	10.23
建筑业	10.10	8.60	8.60
信息传输、软件和信息技术服务业	8.39	7.62	8.23
租赁和商务服务业	7.20	7.99	7.02
制造业	6.59	7.40	9.71
居民服务、修理和其他服务业	5.88	6.60	6.84
文化、体育和娱乐业	3.92	3.38	4.10
住宿和餐饮业	3.74	3.06	3.90
公共管理、社会保障和社会组织	3.18	5.35	4.08

单位行业	2021 届	2022 届	2023 届
农、林、牧、渔业	2.73	2.15	2.74
科学研究和技术服务业	2.32	3.38	3.30
交通运输、仓储和邮政业	2.30	2.15	2.31
房地产业	2.04	1.37	1.25
金融业	1.58	1.40	1.27
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.54	1.34	1.55
水利、环境和公共设施管理业	0.84	0.73	0.82
采矿业	0.55	0.86	0.71
军队	0.03	0.04	0.07
国际组织	0.01	0.00	0.00

五、高校毕业生国内升学率变化

贵州省 2021-2023 届高校毕业生升学率均稳定在 8.20% 以上，其中 2023 届毕业生升学率突破 10.00%，较上届提升了 1.59 个百分点。详见下图：

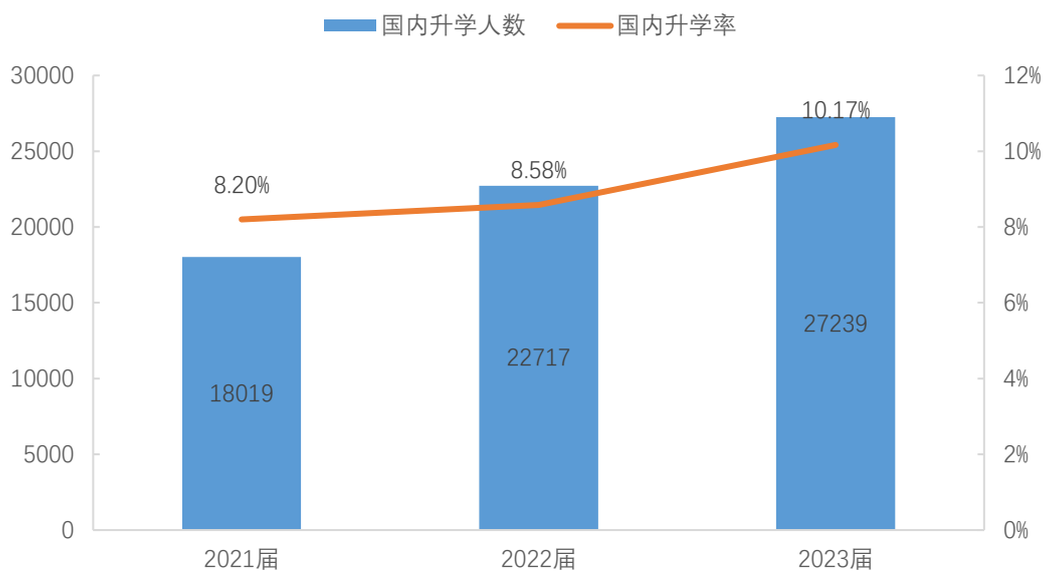


图 7-4 2021-2023 届高校毕业生升学情况

第八章 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量模型评估

一、评估依据及评估方法

为综合、精准、直观地监测贵州省 2023 届高校毕业生就业质量，为贵州省拟定高校毕业生就业质量提升策略，构建与高校办学定位和办学特色相匹配的专业体系，提高人才培养质量提供参考。本部分在现有数据资源基础上，依据对毕业生就业质量影响因素探究结果与对毕业生就业感受评价结果，特构建就业质量综合评估指标。

（一）指标体系构建

贵州省 2023 届高校毕业生就业质量综合评估体系从毕业生就业整体情况和就业社会影响力两个方面构建，并从这两个方面选取重要的指标赋予权重值，最终按照层次分析法选取了 17 项重要指标。17 项重要指标含义详见下表：

表 8-1 17 项重要指标的含义

一级维度	二级维度	观测点	指标说明
就业整体质量	就业充分性	落实率	就业和升学毕业生占毕业生总人数的比例
		协议和合同就业比例	签协议和签合同就业的毕业生占单位就业（签就业协议、签劳动合同、应征义务兵、科研助理、管理助理、国家基层项目、地方基层项目）毕业生人数的比例
	就业适配性	专业相关度	调查毕业生工作内容与所学专业的相关度
		职业期待吻合度	调查毕业生目前工作职位与期待的吻合度
	就业薪酬	薪资满意度	调查毕业生对目前工作的平均月薪的满意度
	就业稳定性	社保享有率	调查毕业生对目前工作单位提供社会保障的比例
		未离职率	调查毕业生毕业至今从未离职的学生比例
		工作稳定性	调查毕业生表示目前工作稳定的比例
	就业单位质量满意度	单位综合满意度	调查毕业生对就业单位综合质量满意度
就业社会影响力	就业导向性	基层就业比例	调查毕业生在县（不包含市、区）及县以下就业的比例
		留省就业比例	毕业生留在本省就业的比例
		十大工业产业就业比例	调查毕业生在十大工业产业就业的比例
		12 个农业特色优势	调查毕业生在 12 个农业特色优势产业就业

一级维度	二级维度	观测点	指标说明
		产业就业比例	比例
		服务业创新发展十大工程就业比例	调查毕业生在服务业创新发展十大工程就业比例
		服务“四新四化”就业比例	调查毕业生在服务“四新四化”项目就业比例
	就业发展性	创业比例	自主创业毕业生占毕业生总人数的比例
		升学比例	升学毕业生占毕业生总人数的比例

（二）指标权重设置

贵州省 2023 届高校毕业生就业质量评价体系权重设置通过参考文件资料、层次分析法及整理归纳综合得出。详见下表：

表 8-2 各评估对象指标权重值分布

一级维度	一维权重	二级维度	二维权重	观测点	观测点权重
就业整体质量	0.60	就业充分性	0.35	落实率	0.25
				协议和合同就业比例	0.10
		就业适配性	0.30	专业相关度	0.20
				职业期待吻合度	0.10
		就业薪酬	0.10	薪资满意度	0.10
		就业稳定性	0.15	社保享有率	0.05
				未离职率	0.05
				工作稳定性	0.05
就业单位质量满意度	0.10	单位综合满意度	0.10		
就业社会影响力	0.40	就业导向性	0.70	基层就业比例	0.10
				留省就业比例	0.20
				十大工业产业就业比例	0.10
				12 个农业特色优势产业就业比例	0.10
				服务业创新发展十大工程就业比例	0.10
				服务“四新四化”就业比例	0.10
		就业发展性	0.30	创业比例	0.15
				升学比例	0.15

（三）评估方法

贵州省 2023 届高校毕业生就业质量评估方法采用加权求和法。其中，在加权求和之前，需对数据进行 z-score 标准化处理来减弱量纲带来的误差。另外为方便查看，对标准化的得分进行转换，转换公式为 $t=z*10+80$ 。

二、总体毕业生就业质量评估

评估结果显示，贵州省 2023 届高校毕业生就业质量综合值为 80.93。分学历来看，毕业研究生就业质量评估值为 81.16，本科毕业生为 80.42，高职专科毕业生为 80.10。详见下表与图：

表 8-3 贵州省 2023 届高校毕业生总体就业质量评估

单位：落实率、比例、相关度、吻合度、满意度、享有率、未离职率、稳定性（%）

指标	研究生	本科生	高职专科生	总体
毕业去向落实率	84.77	81.75	86.15	84.34
协议和合同就业比例	76.67	66.94	70.19	69.15
专业相关度	85.03	76.15	70.05	73.66
职业期待吻合度	91.02	86.26	82.66	84.77
薪资满意度	64.35	65.68	63.95	64.76
社保享有率	98.23	89.27	71.10	80.90
未离职率	66.40	66.15	54.16	60.32
工作稳定性	92.24	85.10	83.80	84.86
单位综合满意度	89.84	87.83	86.72	87.40
基层就业比例	11.75	19.85	24.38	22.04
留省就业比例	58.35	74.38	72.23	72.49
十大工业产业就业比例	6.62	13.31	13.98	13.33
12 个农业特色优势产业就业比例	19.39	24.66	25.30	24.72
服务业创新发展十大工程就业比例	8.88	11.78	15.59	13.50
服务贵州“四新四化”就业比例	19.39	27.53	29.92	28.32
创业比例	0.19	0.52	0.99	0.77
升学比例	5.68	7.81	12.14	10.17
就业质量评估值	81.16	80.42	80.10	80.93

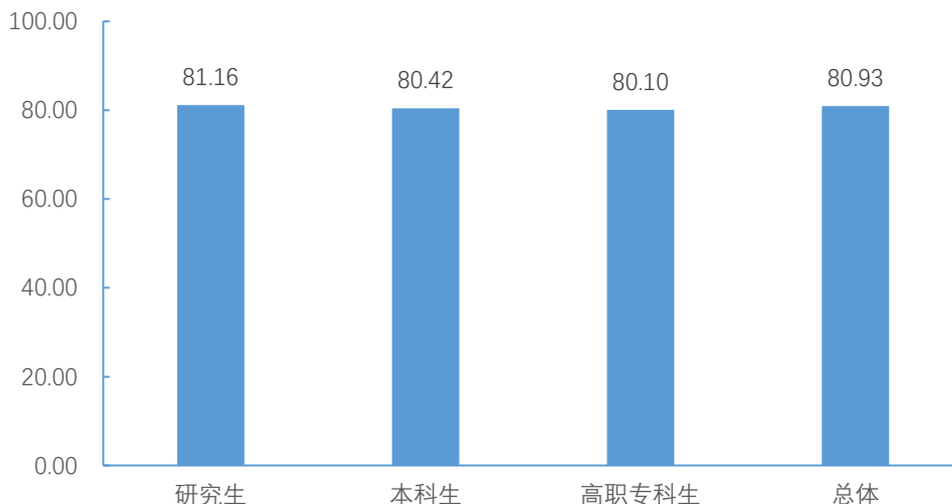


图 8-1 贵州省 2023 届毕业生总体就业质量评估

三、各学科/专业大类毕业生就业质量评估

(一) 毕业研究生分学科门类就业质量评估

评估结果显示,毕业研究生学科就业质量评估值排名前3位的学科门类是工学(84.37)、艺术学(84.12)、管理学(82.88);排名后3位的是哲学(69.10)、法学(74.44)、经济学(79.12)。详见下图:

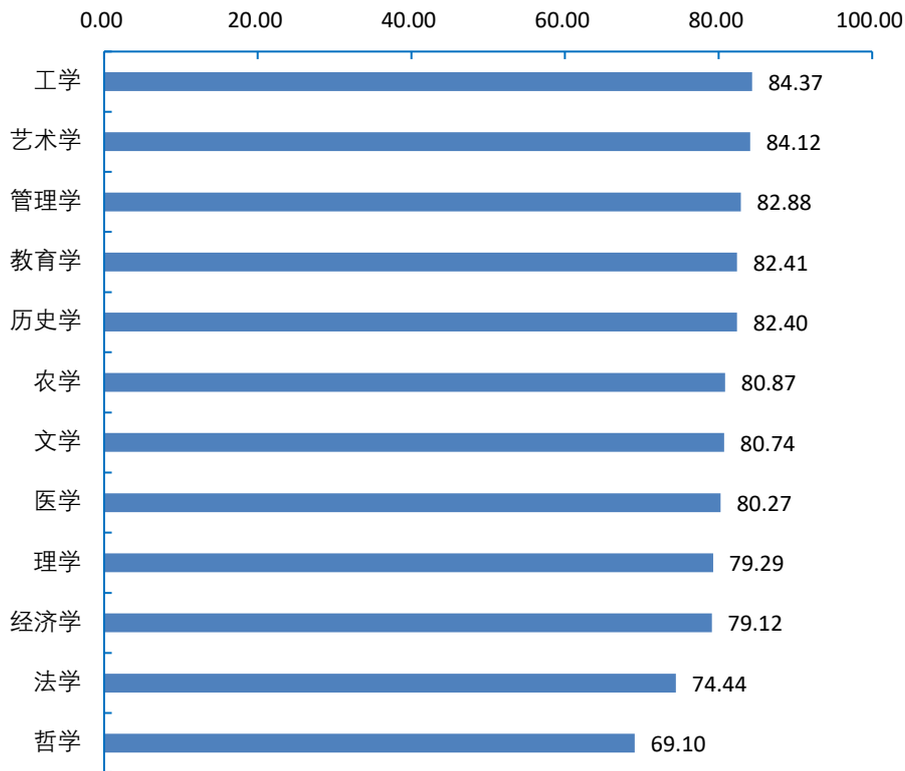


图 8-2 2023 届毕业研究生分学科门类就业质量评估

（二）本科毕业生分学科门类就业质量评估

评估结果显示，本科毕业生学科就业质量评估值排名前 3 位的学科门类是经济学（84.57）、历史学（82.44）、理学（81.40）；排名后 3 位的是哲学（71.34）、工学（79.08）、艺术学（79.27）。详见下图：

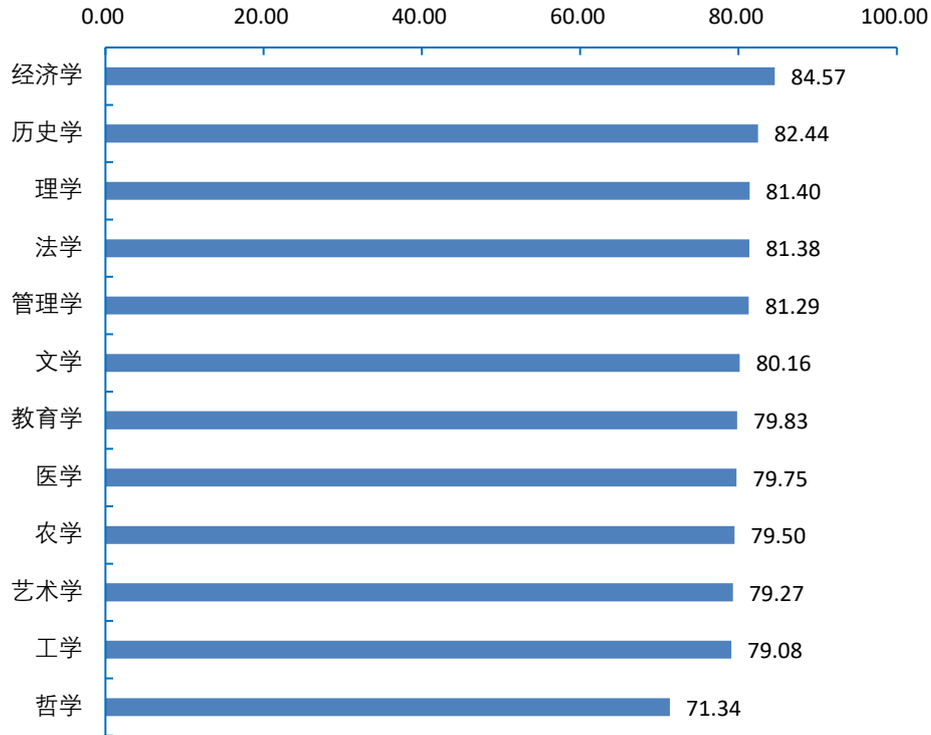


图 8-3 2023 届本科毕业生分学科门类就业质量评估

（三）高职专科毕业生分专业大类就业质量评估

评估结果显示，高职专科专业大类就业质量评估值排名前 3 位的专业大类是生物与化工大类(93.43)、资源环境与安全大类(83.39)、财经商贸大类(83.33)；排名后 3 位的专业大类是公安与司法大类（68.91）、水利大类（73.34）、轻工纺织大类（75.54）。详见下图：

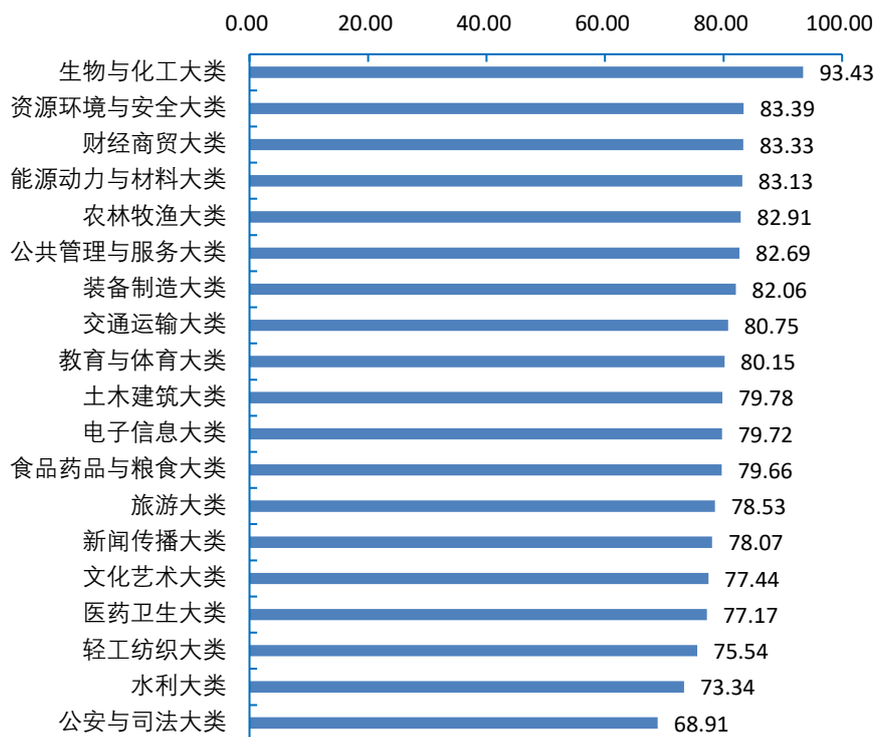


图 8-4 2023 届高职专科毕业生分专业大类就业质量评估

第九章 总结与建议

一、总结

(一) 聚力攻坚、系统推进，毕业生就业充分度逐年攀升

高校毕业生是国家宝贵的人才资源，是保就业稳就业的重点群体。促进高校毕业生高质量就业对促进经济社会协调发展、构建新发展格局、推动高质量发展具有重要意义。面对依然突出的就业总量压力和结构性问题，推进高校毕业生就业工作是一场大考，检验着责任担当和能力作风。在教育部和省委省政府的正确领导下，全省上下“想毕业生之所想、急毕业生之所急”，自觉扛起稳就业促就业政治责任，凝心聚力打好就业攻坚战，持续强化政策支持、服务助力、资源聚合、渠道开拓、困难帮扶、权益保障，形成共促高质量充分就业的强大合力。

截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向落实率为 84.34%。从就业趋势变化来看，全省 2021-2023 届毕业生就业进展总体平稳，毕业去向落实率均处在 82.00%以上，且呈逐年平稳上升的良好态势。

分性别来看，男性毕业生毕业去向落实率为 84.39%，女性毕业生毕业去向落实率为 84.31%，二者基本持平。

分学历层次来看，毕业研究生毕业去向落实率为 84.77%，本科毕业生毕业去向落实率为 81.75%，高职专科毕业生毕业去向落实率为 86.15%。

从毕业去向来看，贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向以协议和合同就业、升学、灵活就业为主。分学历层次来看，协议和合同就业率最高的是毕业研究生，升学（包含出国、出境）率最高的是高职专科毕业生，灵活就业率最高的是本科毕业生。具体来看，贵州省 2023 届高校毕业生毕业去向分布中，协议和合同就业人数 185290 人，协议和合同就业率为 69.15%；升学人数 28289 人，升学率为 10.56%；灵活就业人数 10365 人，灵活就业率为 3.87%；自主创业人数 2059 人，自主创业率为 0.77%；待就业人数 40868 人，待就业率为 15.25%；暂不就业人数 1082 人，暂不就业率为 0.40%。

分其他类别来看,贵州省 2023 届省内生源毕业生毕业去向落实率为 84.59%,省外生源毕业生毕业去向落实率为 81.49%;贵州省 2023 届汉族毕业生毕业去向落实率为 84.65%,少数民族毕业生毕业去向落实率为 83.92%;贵州省 2023 届非师范生毕业去向落实率为 84.51%,公费师范生毕业去向落实率为 76.92%,普通师范生毕业去向落实率为 82.95%。

贵州省 2023 届毕业研究生各学科门类毕业去向落实率均在 75.00%以上,毕业去向落实率排名前三的学科门类是工学(89.39%)、管理学(88.91%)、经济学(86.14%)。贵州省 2023 届本科毕业生各学科门类毕业去向落实率均在 80.00%以上,毕业去向落实率排名前三的学科门类是哲学(90.91%)、农学(85.91%)和历史学(84.08%)。贵州省 2023 届高职专科毕业生各专业大类毕业去向落实率均在 84.00%以上,毕业去向落实率排名前三的专业大类为轻工纺织大类(90.60%)、生物与化工大类(90.25%)、资源环境与安全(89.35%)。

综上所述,在贵州省教育厅及各高校就业一线指导教师和全体毕业班辅导员同志无私奉献和辛勤工作下,贵州省各高校不断深化就业育人,扎实做好不断线就业指导服务,推动人才供需有效对接,形成保障毕业生就业的强大合力,让广大青年在实践中成长成才,在奋斗中书写青春篇章。

(二) 聚焦关键、多措并举, 扎实提升就业服务工作实效

贵州省认真贯彻落实党中央国务院和省委省政府关于就业的各项决策部署,坚持把高校毕业生就业作为重中之重,紧紧围绕实施主战略、实现主定位,以强政策、拓岗位、优服务、提能力为核心,实施高校毕业生“留黔行动”,全力促进高校毕业生尽快尽早就业。贵州省政府制定出台了《关于促进高质量充分就业的意见》及《关于进一步促进贵州省高校毕业生等青年就业创业的实施办法》专项文件,贵州省就业和全员培训工作联席会议办公室印发《贵州省高校毕业生留黔行动实施方案》,贵州省教育厅出台 23 条促就业工作措施,为做好高校毕业生就业工作夯实政策基础。

今年以来,贵州省教育、人社、国资等部门紧密合作,组织实施“职引黔程·点亮未来”高校毕业生公共就业服务系列活动,组织开展“就业扬帆·政策护航”高校毕业生等青年就业创业政策宣传活动;开展教育、人社厅局长进校园、进企

业活动，讲形势、送服务，创新推介政策宣传，推动政策落实落地；针对离校未就业毕业生，精准提供“1131 服务”（1 次政策宣介、1 次职业指导、3 次岗位推介、1 次技能培训或就业见习机会）。同时，贵州省持续促进省内各高校与对接企业和用人单位开展集中走访，深化多领域校企合作，全方位优化就业服务工作，促进毕业生高质量就业创业。在强有力的就业工作合力下，贵州省 2023 届高校毕业生对母校总体就业服务工作的满意度为 93.97%，参与调查的用人单位对贵州省高校就业服务工作的满意度为 97.22%。

贵州省 2023 届高校毕业生总体就业现状满意度为 84.80%。分学历层次来看，毕业研究生就业现状满意度为 83.39%，本科毕业生为 83.97%，高职专科毕业生为 85.74%。

贵州省 2023 届高校毕业生总体工作与专业相关度为 73.66%。分学历层次来看，毕业研究生工作与专业相关度为 85.03%，本科毕业生为 76.15%，高职专科毕业生为 70.05%。

贵州省 2023 届高校毕业生职业期待吻合度为 84.77%。分学历层次来看，毕业研究生职业期待吻合度为 91.02%，本科毕业生为 86.26%，高职专科毕业生为 82.66%。

贵州省 2023 届高校毕业生在就业单位享有社会保障占比为 80.91%。分学历层次来看，毕业研究生在就业单位享有社会保障占比为 98.23%，本科毕业生为 89.28%，高职专科毕业生为 71.12%。

贵州省 2023 届高校毕业生就业工作稳定度为 84.86%。分学历层次来看，毕业研究生就业工作稳定度为 92.24%，本科毕业生为 85.10%，高职专科毕业生为 83.80%。

贵州省 2023 届高校毕业生对用人单位的综合满意度为 87.40%。分学历层次来看，毕业研究生对用人单位的综合满意度为 89.84%，本科毕业生为 87.83%，高职专科毕业生为 86.72%。

贵州省 2023 届高校毕业生工作期间的总体岗位离职率为 39.68%。分学历层次来看，毕业研究生工作期间的岗位离职率为 33.60%，本科毕业生为 33.85%，高职专科毕业生为 45.84%。

综上所述，在全国高校毕业生总规模继续攀升、就业岗位供给收缩、促进就业任务艰巨繁重的大背景下，贵州省各高校切实做好“强信心”的指导和“暖人心”的服务，取得了显著成效。反映全省 2023 届高校毕业生就业质量的各项指标值均处在较高水平，毕业生就业质量保持稳定。

（三）强化兜底、用心护航，保障困难毕业生高质量就业

贵州省委、省政府高度重视就业工作，强调要把稳就业提高到战略高度通盘考虑。困难毕业生群体一直是就业政策的重点倾斜对象，解决其就业问题是阻断贫困代际传递、巩固脱贫攻坚成果的有效措施，有利于发挥教育扶贫维护社会和谐稳定的“压舱石”作用。

贵州省 2023 届困难毕业生共有 62156 人，占毕业生总人数的比例达到 23.20%。脱贫家庭、低保家庭、零就业家庭等重点群体毕业生求职意愿强，但部分毕业生存在求职信心和技能不足等困难。本年度，贵州省印发《2023 年高校毕业生等青年就业服务攻坚行动工作方案》，坚持市场主导与政府引导并举，政策支持与服务保障并重，普遍服务与重点帮扶并行，进一步加强困难结对帮扶。明确将脱贫家庭、低保家庭、零就业家庭、残疾的 2023 届未就业毕业生和连续失业时间超过 12 个月的长期失业青年作为重点帮扶对象，实施“一人一档”和“一生一策”的精准帮扶，组织党员干部、服务机构开展结对帮扶，优先提供职业指导，优先推荐岗位信息，优先提供培训见习机会。通过家门口就业服务站、政府购买服务等方式，为长期失业青年提供实践引导、职业指导、就业援助等服务。对通过市场渠道确实难以就业的，运用公益性岗位予以安置。

截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届困难毕业生总体毕业去向落实率为 87.05%，较上年（85.89%）上涨 1.16 个百分点。

贵州省 2023 届困难毕业生去向分布中，协议和合同就业比例为 73.30%，升学比例为 9.28%，灵活就业比例为 4.01%，自主创业比例为 0.46%，待就业比例为 12.69%，暂不就业比例为 0.25%。

分学历层次来看，困难毕业生群体中，毕业研究生毕业去向落实率为 87.74%，本科毕业生毕业去向落实率为 84.90%，高职专科毕业生毕业去向落实率为 88.55%。

分性别来看，困难毕业生群体中，男性毕业生毕业去向落实率为 87.15%，女性毕业生毕业去向落实率为 86.98%。

贵州省高校 2023 届困难毕业生就业现状满意度为 78.43%，对就业所在单位综合满意度为 86.29%，与贵州省高校 2023 届毕业生总体就业质量水平基本持平。

未来，贵州省将结合实际、创新思路、多措并举，用心用情加强困难群体毕业生就业兜底帮扶工作，面向重点群体毕业生开展就业能力专题培训，引导毕业生树立理性平实的择业观、就业观、劳动观，帮助毕业生增强求职信心、提升就业竞争力，千方百计护航全省高校困难群体毕业生的求职路。

（四）就业导向、产教融合，进一步促进供需方双向奔赴

高校毕业生是国家宝贵的人才资源，其就业状况反映高校人才培养质量，体现高层次专业人力资源的有效输送和科学配置，关系到国家经济建设与发展、社会稳定与和谐、高校育人目标实现和学生个人成长发展。近年来，贵州紧紧围绕办好人民满意的教育，加快建设特色教育强省，努力推动实现教育现代化，积极引导省内各高校以就业为导向、以市场需求为导向，推动就业与人才培养有机联动、人才供需有效对接，激励毕业生奋发有为、与时俱进，提升高等教育的高质量人才培养能力和社会服务水平，促进供需双方优势适配。

贵州省 2023 届高校毕业生对母校授课教师的总体满意度为 96.38%。分学历层次来看，毕业研究生对母校授课教师的满意度为 96.14%，本科毕业生为 96.71%，高职专科毕业生为 96.15%。

贵州省 2023 届高校毕业生对母校课程安排的满意度为 93.70%。分学历层次来看，毕业研究生对母校课程安排的满意度为 92.33%，本科毕业生为 92.01%，高职专科毕业生为 95.03%。

贵州省 2023 届高校毕业生对母校实践教学水平的满意度为 91.07%。分学历层次来看，毕业研究生对母校实践教学水平的满意度为 88.37%，本科毕业生为 90.02%，高职专科毕业生为 91.99%。

贵州省 2023 届高校毕业生对母校的推荐度为 89.30%。分学历层次来看，毕业研究生对母校的推荐度为 91.47%，本科毕业生为 89.87%，高职专科毕业生为 88.75%。

贵州省 2023 届高校毕业生对母校人才培养的综合满意度为 93.49%。分学历层次来看，毕业研究生对母校人才培养的综合满意度为 93.80%，本科毕业生为 93.10%，高职专科毕业生为 93.77%。

本次调查的用人单位中，用人单位对贵州省高校 2023 届毕业生整体满意度为 97.56%，对贵州省高校人才培养的满意度为 97.41%。

综上所述，贵州省高校以高水平的人才培养为学生精准赋能，缩短毕业生与用人单位之间的距离，保障毕业生高质量就业，2023 届高校毕业生及合作用人单位对高校各项人才培养工作均广泛认可。

（五）深挖细掘、久久为功，把握产业跨越式发展新动能

区域经济发展和高校毕业生就业密切相关、相互促进，高校毕业生的就业能够为区域经济带来生机和活力，区域经济的发展也为高校毕业生提供了更多就业机会和发展空间。近年来，围绕全省发展战略特别是产业发展需求，贵州持续用力、久久为功，加快在高等教育学科建设、科技创新、人才培养等方面取得新突破，为实施科教兴国战略、强化现代化建设人才支撑奠定坚实基础。截止到 2023 年 8 月 31 日，贵州省 2023 届高校毕业生在贵州省内就业 139069 人，占已就业毕业生（此处不包含应征义务兵、升学）总人数的比例高达 72.49%。

贵州省立足发展全局，紧盯长远目标，持续推进酱香白酒等优势产业转型升级，抢抓新能源电池及材料、大数据电子信息等新兴产业发展机遇，加快基础材料、现代化工等传统产业改造提质。全省坚定不移抓产业发展，着力推进新型工业化，积极落实稳经济一揽子政策和接续政策，十大工业产业规模持续扩大，市场主体稳步攀升，就业规模总体稳定，效益水平不断提升。贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省十大工业产业的比例为 13.33%。各学历层次中，毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生就业于贵州省十大工业产业的比例分别为 6.62%、13.31%、13.98%。

贵州省立足优质资源禀赋，念好“山字经”，种好“摇钱树”，打好“特色牌”，由 12 位省领导分别领衔推进，精准选择茶叶、食用菌等 12 个农业特色优势产业，品牌效应初具规模。贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省 12 个农业特色优势产业的比例为 24.73%。各学历层次中，毕业研究生、本科毕业生、高职专科

毕业生就业于贵州省 12 个农业特色优势产业的比例分别为 19.39%、24.66%、25.30%。

贵州省把发展现代服务业作为产业结构调整的主要抓手，创新发展大旅游、大数据融合、大健康等十大工程，不断加大扶持力度，扎实推进服务业重点行业、重点企业、重点项目和重大平台建设，全省服务业呈现出总量明显提升、速度保持稳定、业态极大丰富的良好态势。贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州省服务业创新发展十大工程的人数比例为 13.50%。各学历层次中，毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生就业于贵州省服务业创新发展十大工程的人数比例分别为 8.88%、11.78%、15.59%。

贵州省第十三次党代会确定了围绕“四新”主攻“四化”主战略，打造竞争新优势、打开发展新局面，构建高质量发展的“四梁八柱”。贵州省通过深度耦合任务体系、举措体系、政策体系、制度体系，推动“四个轮子”一起转，明确了新型工业化工业倍增行动和“六个抓手”，新型城镇化“五个大提升”“3 个 100 万”“三改”和“强省会”，农业现代化“三个重点”，旅游产业化“两大提升”“四大行动”等具体抓手，奋力谱写新时代贵州高质量发展新篇章。贵州省 2023 届高校毕业生就业于贵州“四新四化”项目的人数比例为 28.32%。各学历层次中，毕业研究生、本科毕业生、高职专科毕业生就业于贵州“四新四化”项目的人数比例分别为 19.39%、27.53%、29.92%。

二、建议

（一）厚植理想信念，教育引导毕业生到基层建功立业

基层一线是吸纳高校毕业生就业的重要渠道，引导和鼓励高校毕业生到基层一线就业，既是稳住就业“基本盘”的重要举措，也是加快补齐基层一线人才短缺的现实需求。2023 年 4 月，国务院办公厅印发《关于优化调整稳就业政策措施全力促发展惠民生的通知》，要求稳定“三支一扶”“西部计划”等基层服务项目招募规模，做好 2023 年高校毕业生到城乡社区就业创业工作等，引导鼓励更多高校毕业生赴基层就业。2023 年 8 月，贵州省教育厅等 4 部门联合印发《关于引导和鼓励高校毕业生到基层就业有关工作的通知》，更好地引导高校毕业生到基层和人民中去建功立业。同时，贵州省以高质量发展统揽全局，深入实施围

绕“四新”主攻“四化”主战略、努力实现“四区一高地”主定位，产业发展、医疗卫生、养老服务、社会工作等基层服务需求不断扩大，为高校毕业生创造了广阔就业空间。在贵州省就业的 2023 届高校毕业生中，在县及县以下（不含市、区）单位就业的毕业生有 42190 人，占在贵州省就业总人数的 21.99%。

从毕业生宏观就业环境来看，随着我国经济进一步企稳向好，对就业的支撑能力不断增强，加上稳就业政策效力逐步释放，就业形势将持续保持稳定。但与此同时，世界政治经济形势错综复杂，国内经济持续恢复发展的基础仍不稳固，一些经营主体困难较多，部分劳动者特别是高校毕业生等青年还面临较大的求职就业压力。从毕业生个体求职就业视角来看，高校毕业生就业期望值整体偏高，且“求稳”心态占据主流，部分高校毕业生实际能力不能适应用人单位岗位要求，导致“招工难”与“就业难”现象并存。在此形势下，鼓励更多优秀毕业生“到基层去”“到一线去”，立志投身重大原始创新研究实践，在国家最急需人才战略领域稳定发展，在基层广阔的天地里就业创业，是我国高校人才培养工作要实现的关键任务。

基层一线是新技术新思想的“试验场”和“落脚点”，需要高校毕业生为基层工作带来新思维、注入新活力。为促进高校毕业生基层就业，高校一方面应持续建立健全就业育人支持体系，把就业教育、就业引导全面纳入大学生思想政治教育体系，加强重点领域就业引导；另一方面应积极地与基层用人单位对接，结合用人单位实际需求与大学生个性兴趣，进行有针对性的课程培养和就业指导，帮助学生找到职业兴趣，树立职业信仰，鼓励毕业生积极投身重点地区、重大工程、重大项目、国际组织等领域就业创业，推动实现大学生与基层“双向奔赴”、互相成就。此外，到重点领域和基层就业，只凭一腔热情是不足够的，高校需要构建普遍指导、分类指导、个性化指导相互结合，课程平台、活动平台、咨询平台相互支撑的生涯发展指导体系和指导教师队伍培养体系，指导学生做好科学的职业发展规划和全面的能力储备，解决重点领域和基层就业“下得去、干得好、留得住”的问题。

（二）瞄准主责主业，汇聚各方资源保障提升育人质量

教育是最大的民生，是育人的核心活动。在新发展格局下，我国已经进入高质量发展阶段，产业的升级与科技的进步迫切需要高素质人才的支持，促进学生全面发展和适应产业转型需要成为高校高质量发展的时代诉求。贵州省 2023 届高校毕业生认为母校教育教学需要加强的前三个方面是“专业课的内容及安排”（43.87%）、“实践教学”（42.58%）、“教学方法和手段”（36.46%）。用人单位认为高校人才培养工作应在“专业知识的传授”（23.67%）、“职业素质的培养”（14.21%）和“实践能力的锻炼”（14.12%）等方面进行重点加强。应对新要求，高校教育要紧密围绕育人导向，提升教育教学与社会经济的适切性，实现自身可持续发展。

结合毕业生和用人单位的反馈建议，高校应始终聚焦立德树人的主责主业，加强与用人单位之间的联系，与用人单位对人才的实际需求相结合，开展具有针对性的培养任务，以学生成长为中心做好教育教学，为促进毕业生顺利就业提供坚实保障。

为强化专业知识的传授，高校需抓好课程这一人才培养的基石和专业建设的落脚点，着力建设好以课程和教材为重点的教学体系，建设好有利于学生成长、成人、成才、成功的管理体系和学业成绩评价体系。要主动适应信息技术与教育教学深度融合的现实需要，以学生全面发展为宗旨，着力优化课程体系；以现代信息技术为抓手，着力丰富优质课程资源；高度重视教材体系建设，以教材体系建设的新成果来体现、支撑人才培养体系。

为强化实践能力的锻炼和职业素质的培养，高校需把握实践教学这一保证学生获得真才实学、一技之长的重要途径，广泛开展校企协同育人，引导企业深度参与人才培养过程。要坚持理论联系实际的马克思主义学风，强化对实践教学的关注度，明确实践教学不是理论教学的附属品，而是培养学生实践能力、创新能力和专业素养的重要环节。要遵循学生的成长和认知发展规律，坚持理论与实践相统一，学以致用，用以促学，夯实学生的理论基础，扩大知识面；加强实践教学，增长见识和胆识，提升学生分析问题、解决问题的能力。要践行以生为本的理念，构建多层递进式的实践教学体系，了解掌握每门实践课程在学生的知识、能力和素养达成中的贡献。要结合行业企业发展需求设计人才培养体系，校企联

合进行培养方案修订、课程与教材建设、实践教学指导等工作，打造校企协同育人联合体，实现产业链、创新链、教育链和人才链有效衔接，提升学生专业素养和就业竞争力。

（三）深化就业服务，切实拓宽毕业生多元化就业渠道

贵州省 2023 届高校毕业生认为母校就业服务工作需要加强的方面主要是“就业/创业技能培训”“职业选择咨询/辅导”以及“面试指导与训练”，占比分别为 42.14%、35.26%、32.82%。用人单位认为高校就业服务工作需进一步加强的方面主要有“加强毕业生就业指导”“增加校园招聘会场次”和“及时更新发布招聘信息”，占比分别为 26.24%、21.45%、16.24%。此外，用人单位认为毕业生在求职中应着重加强“临场反应”和“职业素养”，所占比例均在 41.00%以上。基于数据反馈情况，高校应在“挖潜”与“拓源”方面同步发力，一方面向内深挖，通过就业指导帮助毕业生积累就业优势，激发职业发展潜力；另一方面向外辐射，通过访企拓岗等相关工作，切实拓宽毕业生就业渠道。

习近平总书记指出，幸福是奋斗出来的。高校需引导毕业生当好自己的“把舵人”，不断提升自身求职本领、扩大自身就业优势，成为用人单位想要的“香饽饽”。学生的职业选择不是一个临时性的决定，而是一个长期的积累过程。就业指导工作是高校一项长期性、系统性的工程，它不应该仅仅存在于学生择业的固定阶段，而应该贯穿于青年学生成长的全过程。高校应从学生入学起就做好就业指导和职业生涯规划教育，通过班会、讲座、就业指导课程、校友交流会等方式潜移默化地教育和引导学生树立正确的就业观择业观，积极转变学生就业观念，先就业后择业，先生存后发展，避免眼高手低。拓展多元化的教育资源和实践机会，帮助学生了解自己的兴趣、优势和职业目标，并提供相关的培训和资源，着力提升学生求职能力和职业竞争力。同时也不能忽视学生诚信教育和职业道德教育，帮助毕业生早日完成从学生到劳动者的身份和心态转变，培养合格的“准职业人”。

在就业渠道挖掘方面，高校要加力岗位信息收集，顺应产业升级趋势和未就业毕业生就业所需，加大数字经济、先进制造业岗位收集力度，扩大现代服务业、城乡社区、医疗卫生等岗位供给，并提高招聘信息发布的针对性、有效性。高校

要合理制定单位走访调研计划，积极访企拓岗，稳定传统行业，开拓新兴市场。走访毕业生就业的重点行业、重点单位、重点区域，与用人单位、毕业校友面对面座谈，发放企业调查问卷和校友调查问卷，了解单位发展现状、单位用人需求、校友发展现状等，为今后开展毕业生就业创业工作提供参考和依据；尝试与用人单位共建毕业生就业实习基地，进一步深化校企合作。高校要积极参与策划筹办校园专场招聘会，广泛联系和搜集新老用人单位需求信息，妥善安排场地和用人单位接待服务工作，有序组织毕业生参加专场招聘会，为毕业生提供现场求职机会；积极开展就业单位推荐工作，争取让用人单位多多选聘本校毕业生。此外，随着学科发展和形势变迁，对于毕业生就业的非传统行业 and 单位，高校也应加强联系和沟通，积极走访，进一步拓宽毕业生就业渠道，搭建新型就业平台，丰富毕业生就业的“岗位蓄水池”。

附件 贵州省 2023 届高校毕业生就业质量参评指标值

一、毕业研究生分学科门类就业质量参评指标值

附表 1 2023 届毕业研究生分学科门类就业质量评估

单位：落实率、比例、相关度、吻合度、满意度、享有率、未离职率、稳定性（%）

研究生学科	落实率	协议和 合同 就业 比例	专业 相关度	职业 期待 吻合度	薪资 满意度	社保 享有率	未离 职率	工作 稳定性	单位 综合 满意度	基层 就业 比例	留省 就业 比例	十大 工业 产业 就业 比例	12 个 农业 特色 优势 产业 就业 比例	服务业 创新发展 十大工程 就业比例	服务贵州 “四新 四化” 就业比例	创业 比例	升学 比例
法学	78.64	73.36	75.78	87.11	56.64	96.88	65.63	89.45	86.33	17.05	59.78	4.73	19.53	3.55	14.20	0.27	2.91
工学	89.39	76.58	79.03	89.25	70.02	99.48	72.62	92.20	91.68	4.25	41.88	23.33	24.81	12.96	32.96	0.18	10.61
管理学	88.91	85.34	77.88	90.56	68.44	98.82	49.56	93.81	89.38	11.85	67.92	7.59	16.88	14.35	21.52	0.32	2.75
教育学	83.21	80.00	91.08	93.87	69.52	98.33	69.89	92.94	90.71	21.03	63.29	2.23	16.99	7.24	17.83	0.08	1.61
经济学	86.14	79.62	72.41	89.66	62.07	100.00	67.82	95.40	94.25	6.08	31.08	12.00	12.00	20.00	8.00	0.00	5.71
理学	85.87	71.41	80.18	88.48	61.75	95.39	62.67	90.32	89.40	14.56	68.77	3.17	16.67	3.17	16.67	0.00	11.79
历史学	78.67	68.00	88.00	88.00	72.00	100.00	68.00	96.00	92.00	18.52	83.33	5.26	21.05	10.53	42.11	0.00	6.67
农学	82.70	69.84	69.42	90.08	64.46	97.52	74.38	86.78	90.91	14.17	78.33	5.56	37.78	3.33	37.78	0.63	6.51
文学	77.78	70.11	85.05	93.46	74.77	100.00	60.75	95.33	92.52	20.71	60.36	5.00	8.33	10.00	20.00	0.53	3.70
医学	84.97	78.22	95.61	92.35	54.71	97.99	65.62	92.72	87.70	6.87	54.20	2.68	16.96	10.04	7.81	0.04	5.23
艺术学	81.79	67.90	90.98	94.74	78.95	97.74	77.44	91.73	94.74	13.95	68.22	1.14	26.14	2.27	32.95	0.62	2.16

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

研究生学科	落实率	协议和合同就业比例	专业相关度	职业期待吻合度	薪资满意度	社保享有率	未离职率	工作稳定性	单位综合满意度	基层就业比例	留省就业比例	十大工业产业就业比例	12个农业特色优势产业就业比例	服务业创新发展十大工程就业比例	服务贵州“四新四化”就业比例	创业比例	升学比例
哲学	75.32	64.94	73.91	78.26	52.17	95.65	60.87	86.96	82.61	20.00	64.00	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	10.39

二、本科毕业生分学科门类就业质量参评指标值

附表 2 2023 届本科毕业生分学科门类就业质量评估

单位：落实率、比例、相关度、吻合度、满意度、享有率、未离职率、稳定性（%）

本科学科	落实率	协议和合同就业比例	专业相关度	职业期待吻合度	薪资满意度	社保享有率	未离职率	工作稳定性	单位综合满意度	基层就业比例	留省就业比例	十大工业产业就业比例	12个农业特色优势产业就业比例	服务业创新发展十大工程就业比例	服务贵州“四新四化”就业比例	创业比例	升学比例
法学	80.42	69.44	82.74	87.29	66.58	91.40	69.84	89.62	92.26	24.95	87.91	2.54	18.36	5.09	13.20	0.26	6.49
工学	82.94	68.70	73.56	83.22	64.13	94.49	66.29	86.45	85.91	12.44	58.49	27.59	22.31	10.54	31.11	0.45	8.73
管理学	81.14	69.87	69.04	85.39	71.71	88.94	63.37	85.28	87.73	18.32	76.36	17.23	31.31	15.91	37.13	0.71	3.03
教育学	81.50	70.58	80.34	88.58	62.00	80.29	62.77	77.32	88.41	21.91	84.97	5.88	21.22	3.18	20.47	0.54	3.32
经济学	81.30	67.71	71.51	85.75	75.02	92.69	73.54	89.36	91.03	14.60	80.99	14.37	23.19	29.30	31.67	1.57	4.86
理学	82.52	63.11	75.17	86.11	65.47	89.99	69.57	83.98	88.28	27.32	76.41	10.72	26.74	7.31	27.02	0.45	14.05

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

本科 学科	落实率	协议和 合同 就业 比例	专业 相关度	职业 期待 吻合度	薪资 满意度	社保 享有率	未离 职率	工作 稳定性	单位 综合 满意度	基层 就业 比例	留省 就业 比例	十大 工业 产业 就业 比例	12 个 农业 特色 优势 产业 就业 比例	服务业 创新发展 十大工程 就业比例	服务贵州 “四新 四化” 就业比例	创业 比例	升学 比例
历史学	84.08	69.90	75.41	91.48	73.11	91.15	77.05	87.54	90.16	30.29	74.36	4.13	22.48	2.75	21.56	0.12	10.15
农学	85.91	42.82	51.42	74.90	65.59	78.54	63.56	85.02	85.83	22.92	79.06	8.33	32.22	8.33	33.89	0.27	37.19
文学	81.15	69.76	77.71	87.28	64.68	84.22	64.38	82.65	88.80	25.64	83.31	6.35	19.43	5.92	20.86	0.46	4.99
医学	80.76	58.94	90.18	91.40	59.78	90.35	68.21	85.70	87.51	24.11	71.26	4.99	25.62	9.70	23.56	0.13	13.46
艺术学	81.90	70.39	68.99	85.52	63.61	74.45	60.13	81.88	88.05	18.66	82.87	6.46	24.11	7.32	24.11	0.86	2.48
哲学	90.91	18.18	40.00	40.00	40.00	100.00	40.00	60.00	80.00	14.29	85.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	65.91

三、高职专科毕业生分专业大类就业质量评估

附表 3 2023 届高职专科毕业生分专业大类就业质量评估

单位：落实率、比例、相关度、吻合度、满意度、享有率、未离职率、稳定性（%）

高职专科专业大类	落实率	协议和合同就业比例	专业相关度	职业期待吻合度	薪资满意度	社保享有率	未离职率	工作稳定性	单位综合满意度	基层就业比例	留省就业比例	十大工业产业就业比例	12 个农业特色优势产业就业比例	服务业创新发展十大工程就业比例	服务贵州“四新四化”就业比例	创业比例	升学比例
财经商贸大类	86.56	71.62	67.78	82.89	72.77	74.76	57.00	87.38	90.26	22.91	75.36	14.28	22.74	26.44	27.29	1.67	11.67
电子信息大类	86.30	71.70	56.20	76.88	69.98	77.33	49.20	87.02	87.48	21.22	66.64	25.19	26.73	17.51	41.27	1.18	10.78
公安与司法大类	85.32	29.97	39.13	69.57	52.17	69.57	43.48	82.61	73.91	18.81	67.33	0.00	11.76	17.65	5.88	0.31	51.68
公共管理与服务大类	86.65	73.01	79.08	87.54	60.31	58.62	56.46	84.15	88.46	28.72	84.86	4.35	17.93	19.57	14.13	1.56	10.68
交通运输大类	86.17	73.49	64.43	81.70	72.51	83.01	54.77	88.81	88.47	15.20	70.56	23.42	27.16	13.34	35.03	0.81	9.20
教育与体育大类	86.26	60.65	85.93	88.11	48.91	55.05	54.09	78.01	85.74	33.32	88.25	3.73	28.58	3.58	21.42	0.23	23.11
旅游大类	86.03	70.14	62.36	79.28	64.98	64.46	49.63	86.01	88.12	17.18	69.45	10.24	35.84	13.28	45.12	0.50	12.99
能源动力与材料大类	89.25	76.96	65.95	83.62	63.79	87.07	55.17	87.07	88.79	19.79	69.91	27.06	24.12	9.41	38.82	0.46	6.83
农林牧渔大类	86.25	74.59	70.69	84.55	65.00	75.97	50.05	85.74	89.03	32.51	64.82	9.40	47.69	7.52	50.94	2.31	6.56
轻工纺织大类	90.60	76.92	40.91	81.82	54.55	45.45	31.82	59.09	95.45	17.78	44.44	7.14	21.43	14.29	28.57	0.00	13.68

贵州省 2023 届普通高等学校毕业生就业质量年度报告

高职专科专业大类	落实率	协议和合同就业比例	专业相关度	职业期待吻合度	薪资满意度	社保享有率	未离职率	工作稳定性	单位综合满意度	基层就业比例	留省就业比例	十大工业产业就业比例	12个农业特色优势产业就业比例	服务业创新发展十大工程就业比例	服务贵州“四新四化”就业比例	创业比例	升学比例
生物与化工大类	90.25	78.01	92.93	94.95	75.76	96.97	63.64	93.94	94.95	42.45	85.68	11.76	9.41	4.71	63.53	1.66	9.13
食品药品与粮食大类	86.26	71.01	66.39	81.27	64.23	78.27	51.38	84.99	85.35	22.06	72.40	15.00	29.11	13.39	26.43	1.04	11.38
水利大类	85.51	75.28	50.60	72.29	55.82	75.50	50.20	77.51	79.92	24.22	62.43	10.95	21.90	11.68	31.39	0.87	5.35
土木建筑大类	86.54	75.28	66.91	81.27	62.40	69.85	51.12	82.77	85.74	19.15	70.10	16.48	28.04	10.21	35.41	1.55	6.35
文化艺术大类	86.65	70.65	63.16	78.99	56.28	54.35	48.67	79.59	85.75	25.49	83.19	6.04	18.28	10.97	18.12	0.52	14.70
新闻传播大类	88.00	69.43	58.06	74.19	58.06	53.23	46.77	83.87	88.71	18.62	71.26	5.41	2.70	29.73	27.03	0.86	16.57
医药卫生大类	84.75	63.90	78.35	84.54	55.45	62.42	57.70	77.52	82.89	33.54	73.91	5.20	23.85	12.16	17.47	0.34	16.15
装备制造大类	87.17	78.27	72.57	84.40	69.82	84.93	54.33	89.47	88.38	15.41	60.99	32.11	20.32	7.96	48.71	0.85	5.74
资源环境与安全大类	89.35	71.82	72.40	85.52	66.39	79.23	58.47	84.97	86.61	20.30	66.80	12.77	24.26	6.81	33.19	1.15	13.00