

贵州医科大学

2021 届毕业生就业质量年度报告

贵州医科大学 编

目 录

学校概况.....	I
报告说明.....	III
总体结论.....	1
一、毕业去向及落实率	1
二、就业分布	2
三、就业质量	3
四、对人才培养的评价	4
第一篇：毕业生就业基本情况.....	6
一、毕业生的规模和结构	6
（一）毕业生的总体规模	6
（二）学院与专业结构	7
（三）性别结构	9
（四）生源结构	10
（五）医学生与非医学生结构	11
二、毕业去向落实率及毕业去向	11
（一）总体毕业去向落实率及毕业去向	12
（二）各学院的毕业去向落实率	13
（三）各专业的毕业去向落实率	15
（四）医学生与非医学生毕业去向及落实率	18
三、对社会贡献度	18
（一）就业地区分布	18
（二）就业行业分布	21
（三）就业职业分布	23
（四）就业单位分布	24
（五）医学生与非医学生社会贡献度	25

四、深造及创业情况	25
第二篇：就业创业工作举措	28
一、提高站位、“一把手”工程落实到位	28
二、夯实责任、“三强化”筑牢保障体系	28
三、拓展市场，促进毕业生多渠道就业。	28
四、坚守底线，确保就业数据真实有效	29
五、突出成效，完善就业宣传引导机制	29
第三篇：就业质量相关分析	31
一、本科毕业生	31
（一）专业相关度	31
（二）毕业生发展成长度	32
二、毕业研究生	33
（一）专业相关度	33
（二）毕业生发展成长度	36
三、毕业生工作总体满意度	37
四、从事卫生/非卫生行业毕业生就业质量差异分析	37
第四篇：就业发展趋势分析	40
一、近三年规模和毕业去向落实率变化趋势	40
二、近三年就业单位变化趋势	40
三、近三年专业相关度变化趋势	41
第五篇：毕业生调研评价	43
一、毕业生对人才培养的影响	43
二、毕业生对就业教育/服务的评价	45
第六篇：用人单位调研评价	48
一、对毕业生的评价	48
二、对学校招聘服务的评价	50

三、对学校人才培养的评价	52
结 语	53

学校概况

贵州医科大学前身为 1938 年建立的“国立贵阳医学院”，是当时全国最早直属国家教育部的 9 所高等医学院校之一，首任院长是来自北京协和医学院的中国早期热带病学专家、医学教育家李宗恩教授，在他的带领下，杨崇瑞、朱章赓、汤佩松、贾魁、杨济时、刘维德、洪谦、林绍文、侯宝璋、张孝骞、郭秉宽、王季午、朱懋根、李瑞麟、李漪、王志均等大批学术造诣精湛的国内知名专家学者云集国立贵阳医学院，使其被誉为当时的“小协和”，开创了贵州高等教育之先河。

1950 年“国立贵阳医学院”更名为“贵阳医学院”并划归贵州省人民政府管理，1965 年将“贵阳医学院中医系”划离另行组建“贵阳中医学院”；1981 年成为全国第一批硕士学位授予单位；2003 年，成为博士学位授予单位；2015 年 4 月更名为“贵州医科大学”。

学校占地面积 1868 亩，直属附属医院 8 所，非直属附属医院 10 所，教学医院 12 所，非临床专业实践教学基地 132 个。拥有多个科研平台和创新团队，其中省部共建国家重点实验室等国家级平台 4 个，省部级平台 27 个，厅级平台 26 个，校级平台 21 个；拥有各级各类创新团队 42 个。

学校设有教学单位 21 个，本科专业 39 个。博士学位授权点 3 个，其中一级学科博士学位授权点 2 个（基础医学、公共卫生与预防医学），专业学位类别博士学位授权点 1 个（临床医学）。硕士学位授权点 16 个，其中一级学科硕士学位授权点 8 个，专业学位类别硕士学位授权点 7 个，二级学科硕士学位授权点 1 个。贵州省一流学科 4 个，贵州省国内一流建设学科 I 类学科群 1 个，贵州省特色重点学科一级学科 4 个，贵州省重点学科一级学科 2 个，二级学科 1 个；国家临床重点专科建设项目 4 个，博士后科研流动站 2 个。临床医学、药理学与毒理学进入 ESI 全球前 1%。国家级一流专业建设点 7 个，省级一流专业建设点 16 个。2019 年，在中国医学科学院北京协和医学院支持下开办临床医学教育改革创新班——“协和班”，在贵州省率先举办临床医学精英班。

学校现有全日制在校生 25000 余人（其中研究生 2600 余人、留学生 200 余人），学校已为社会累计培养全日制毕业生 58500 多名（其中研究生 7900 余人）。学校在

职在岗职工 1800 余人，具有博士学位 400 人，具有高级专业技术职务教师 668 人。

“长江学者奖励计划” 2 人、“百千万人才工程国家级人选” 专家 3 人、教育部“新世纪优秀人才支持计划” 入选者 4 人、教育部专业教学指导委员会委员 8 人、中国青年科技奖 1 人、全国“五一”劳动奖章获得者 3 人、全国模范教师 2 人、全国优秀教师 3 人、全国教育系统先进工作者 1 人、贵州省“十百千人才计划”十层次人才 1 人、百层次人才 7 人、贵州省“百千人才引进计划”百人领军人才 5 人、千人创新创业人才 6 人。国务院特殊津贴专家 15 人，国家卫生计生突出贡献中青年专家 6 人，贵州省核心专家 4 人，贵州省省管专家 14 人。

2015-2020 年，学校共获得各级各类科研项目 2028 项，其中，承担科技部重点研发计划、国家自然科学基金、国家社会科学基金等国家级科研项目 365 项。荣获国家科技进步奖 1 项，省自然科学、科技进步、哲学社科等各类奖项 33 项（其中一等奖 7 项）。在地方病研究、中药民族药研发、组织工程干细胞生物医药研究、病原生物学研究等领域特色明显。

学校充分发挥教、研、医优势，始终以服务地方经济社会发展为己任。建立了省内最大的医疗服务体系，在紧急医学救援、疑难危重患者救治、药物临床试验、公众健康素养提升等方面发挥着重要作用，为地方医药卫生健康事业的发展做出了积极贡献。

学校始终坚持“文化建校、质量立校、人才强校、科研兴校”的办学理念，恪守“诚於己、忠于群、敬往思来”的校训，秉承“大医精诚”的贵医精神，立足贵州，服务全国，面向世界，为建成特色鲜明、同类先进、国内一流的百年医科大学而努力奋斗。

报告说明

为全面总结和分析毕业生就业状况，完善毕业生就业状况反馈机制，进一步深化高校教育教学改革，优化学科专业结构，改进人才培养模式，提高人才培养质量，建立健全高校人才培养、社会需求和就业创业良性互动的长效机制，根据《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25号）、《教育部关于做好2021届全国普通高校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕5号）和《教育部办公厅关于进一步做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》（教学厅函〔2021〕19号）相关文件要求，学校遵循全面、准确、科学、严谨的原则，统筹分析毕业生就业状况，编制并正式发布《贵州医科大学2021届毕业生就业质量年度报告》。

1. 贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。数据统计截止日期为2021年08月31日。使用数据主要涉及毕业生的规模和结构、毕业去向落实率、毕业去向、就业流向等。

2. 贵州省教育厅2021届毕业生就业状况调研数据。调研面向全校2021届毕业生，有效问卷回收率为77.94%；使用数据涉及就业相关分析及对教育教学的反馈部分。用人单位调研数据，面向本校毕业生所在用人单位；使用数据涉及用人单位对毕业生满意度及能力评价、用人单位对学校就业创业服务工作评价等部分。

总体结论



总体结论

一、毕业去向及落实率

学校 2021 届毕业生毕业去向落实率为 83.20%。毕业去向分布详见下图。

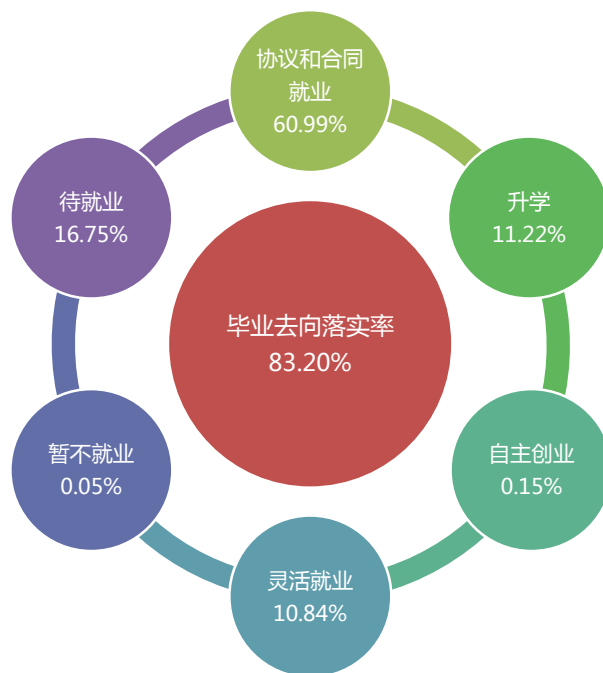


图 1 2021 届总体毕业生毕业去向及落实率

二、就业分布

学校 2021 届毕业生中有 67.91% 的毕业生选择在省内就业，服务本地经济发展；就业行业以“卫生和社会工作”为主；就业职业呈多元化分布；就业单位以“医疗卫生单位”为主。

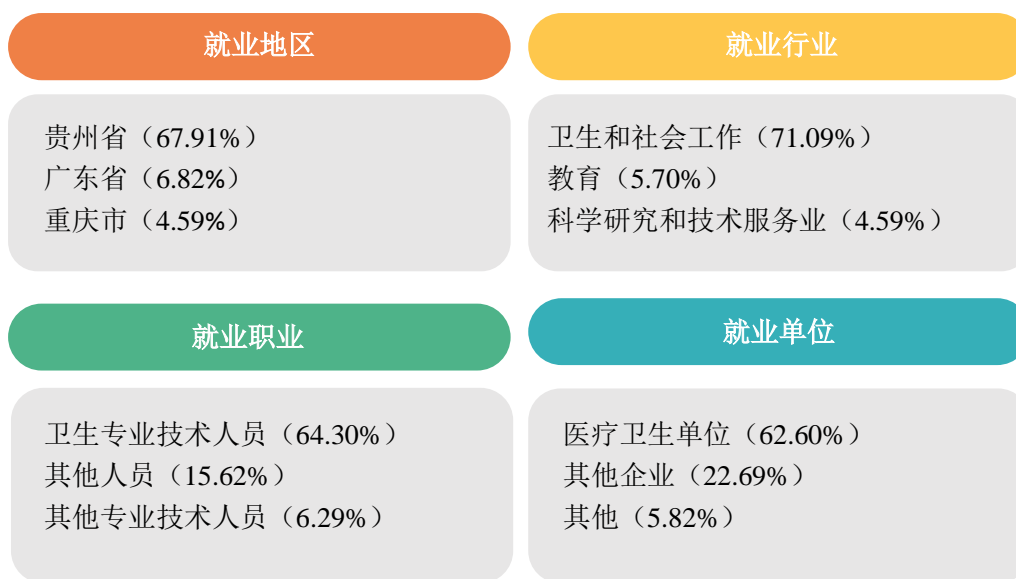


图 2 2021 届毕业生就业分布

三、就业质量

学校 2021 届毕业生专业相关度为 88.04%，工作满意度为 77.54%，职业期待吻合度为 81.76%。

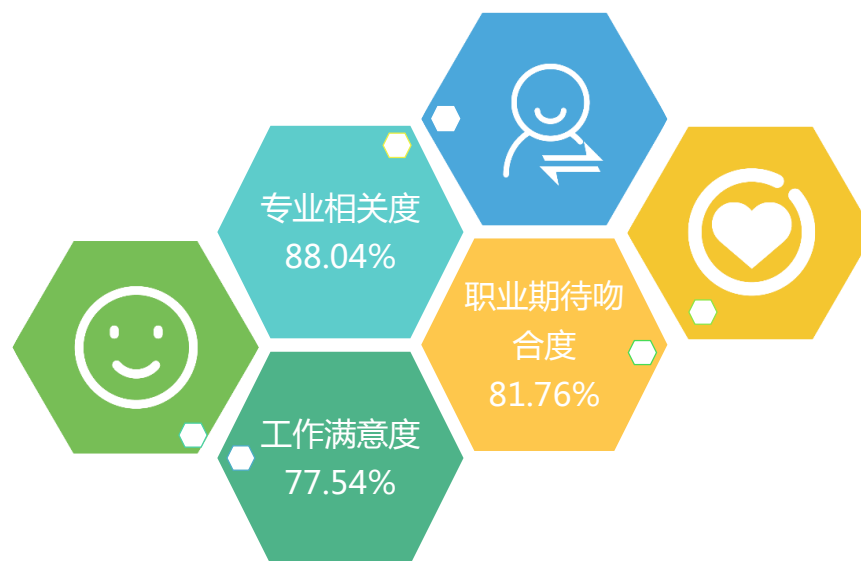


图3 2021 届毕业生就业质量

四、对人才培养的评价

2021 届毕业生对母校的推荐度为 92.38%；对所学课程的总体满意度为 97.92%，对任课教师的教学水平总体满意度为 97.07%，对母校学风建设的总体满意度为 98.15%，对教学态度的总体满意度为 97.44%，对实践教学的总体满意度为 89.75%。

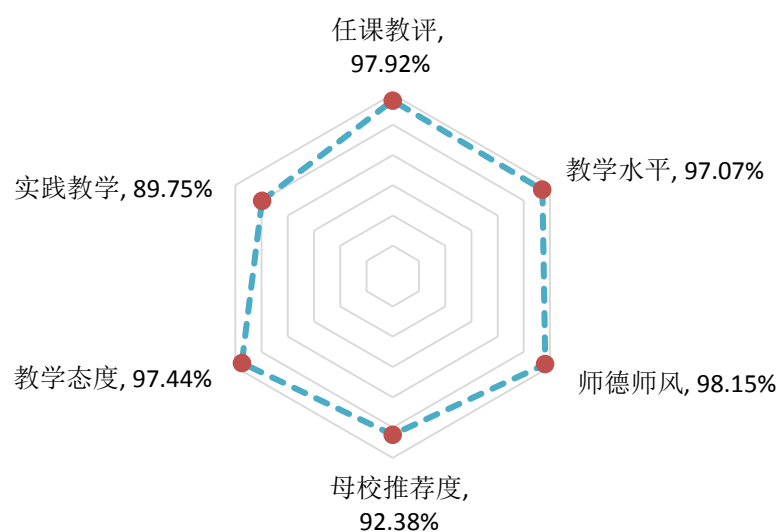


图 4 2021 届毕业生对人才培养的评价

第一篇

毕业生就业基本情况



第一篇：毕业生就业基本情况

一、毕业生的规模和结构

（一）毕业生的总体规模

学校 2021 届毕业生共 6071 人，其中本科毕业生 5387 人，占毕业生总人数的 88.73%；毕业研究生 684 人，占毕业生总人数的 11.27%。

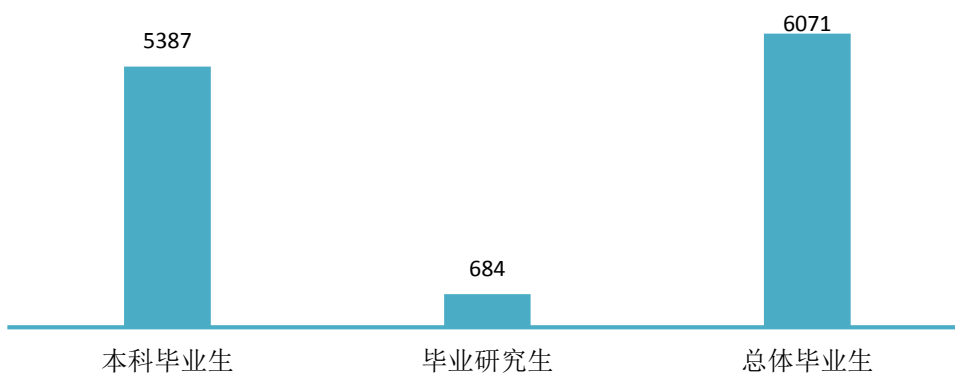


图 1-1 2021 届毕业生总体及各学历规模

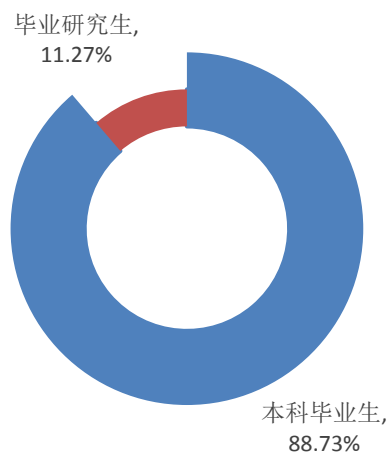


图 1-2 2021 届毕业生学历分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（二）学院与专业结构

学校 2021 届本科毕业生共分布在 18 个院系 32 个专业。其中，临床医学院、护理学院本科毕业生人数较多，占比分别为 27.42%、11.16%。

表 1-1 2021 届本科毕业生的学院及专业结构分布

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
临床医学院	1477	27.42%	临床医学	1477	27.42%
护理学院	601	11.16%	护理学	601	11.16%
药学院	391	7.26%	药学	157	2.91%
			中药学	122	2.26%
			药物制剂	112	2.08%
大健康学院	382	7.09%	健康服务与管理	194	3.60%
			康复治疗学	95	1.76%
			医学信息工程	93	1.73%
医药卫生管理学院	291	5.40%	公共事业管理	115	2.13%
			药学(营销方向)	110	2.04%
			药事管理	66	1.23%
公共卫生学院	270	5.01%	预防医学	131	2.43%
			食品卫生与营养学	78	1.45%
			卫生检验与检疫	61	1.13%
生物与工程学院	269	4.99%	生物医学工程	93	1.73%
			生物技术	92	1.71%
			化学生物学	84	1.56%
口腔医学院	248	4.60%	口腔医学	248	4.60%
医学影像学院	236	4.38%	医学影像学	138	2.56%
			医学影像技术	98	1.82%
医学检验学院	192	3.56%	医学检验技术	192	3.56%
运动与健康学院	184	3.42%	社会体育指导与管理	92	1.71%
			休闲体育	92	1.71%
医学人文学院	169	3.14%	应用心理学	85	1.58%
			法学	84	1.56%
麻醉学院	146	2.71%	麻醉学	146	2.71%
外国语学院	135	2.51%	英语	71	1.32%
			翻译	64	1.19%
儿科学院	132	2.45%	儿科学	132	2.45%
食品科学学院	116	2.15%	食品质量与安全	116	2.15%
基础医学院	90	1.67%	医学实验技术	90	1.67%
法医学院	58	1.08%	法医学	58	1.08%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

学校2021届毕业研究生共分布在14个院系58个专业。其中，临床医学院、基础医学院毕业研究生人数较多，占比分别为47.95%、15.79%。

表 1-2 2021 届毕业研究生的学院及专业结构分布

院系	各院系人数	各院系比例	专业	各专业人数	各专业比例
临床医学院	328	47.95%	外科学	116	16.96%
			内科学	71	10.38%
			肿瘤学	18	2.63%
			妇产科学	18	2.63%
			儿科学	17	2.49%
			神经病学	16	2.34%
			急诊医学	16	2.34%
			眼科学	8	1.17%
			皮肤病与性病学	6	0.88%
			临床病理学 (不授博士学位)	6	0.88%
			精神病与精神卫生学	6	0.88%
			耳鼻咽喉科学	6	0.88%
			运动医学	6	0.88%
			老年医学	5	0.73%
			重症医学	4	0.58%
			全科医学(不授博士学位)	3	0.44%
			针灸推拿学	3	0.44%
康复医学与理疗学	3	0.44%			
基础医学院	108	15.79%	病理学与病理生理学	35	5.12%
			免疫学	15	2.19%
			药理学	13	1.90%
			生物化学与分子生物学	13	1.90%
			病原生物学	12	1.75%
			人体解剖与组织胚胎学	7	1.02%
			细胞生物学	5	0.73%
			转化医学	3	0.44%
			毒理学	3	0.44%
			民族药理学 (基础医学院)	2	0.29%
公共卫生学院	63	9.21%	公共卫生	23	3.36%
			卫生毒理学	13	1.90%
			劳动卫生与环境卫生学	10	1.46%

			流行病与卫生统计学	7	1.02%
			营养与食品卫生学	7	1.02%
			社会医学与卫生事业 管理学	2	0.29%
			儿少卫生与妇幼保健学	1	0.15%
药学院	61	8.92%	药物化学	26	3.80%
			药剂学	14	2.05%
			药物分析学	7	1.02%
			民族药理学(药学院)	4	0.58%
			微生物与生化药学	3	0.44%
			生药学	3	0.44%
			临床药学	2	0.29%
			民族药药物代谢动力学	2	0.29%
医学检验学院	28	4.09%	临床检验诊断学	28	4.09%
医学影像学院	26	3.80%	影像医学与核医学	25	3.65%
			放射医学	1	0.15%
口腔医学院	21	3.07%	口腔医学	17	2.49%
			口腔临床医学	3	0.44%
			口腔基础医学	1	0.15%
麻醉学院	15	2.19%	麻醉学	15	2.19%
生物与工程 学院	10	1.46%	生物医学	10	1.46%
运动与健康 学院	7	1.02%	体育教学	4	0.58%
			运动训练	2	0.29%
			社会体育指导	1	0.15%
法医学院	6	0.88%	法医学	6	0.88%
医学人文学院	5	0.73%	应用心理	5	0.73%
医药卫生管理 学院	3	0.44%	药事管理学	3	0.44%
护理学院	3	0.44%	护理学	3	0.44%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（三）性别结构

学校 2021 届毕业生中，男生 2285 人，女生 3786 人，男女性别比为 0.60:1；从各学历层来看，女生人数均多于男生。

表 1-3 2021 届毕业生性别结构

学历	男生		女生		男女性别比
	人数	比例	人数	比例	
本科毕业生	2017	37.44%	3370	62.56%	0.60
毕业研究生	268	39.18%	416	60.28%	0.64
总体	2285	37.64%	3786	62.36%	0.60

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（四）生源结构

学校 2021 届毕业生来自全国 29 个省（直辖市/自治区）。以省内生源为主，所占比例为 87.27%；省外生源主要来自四川省（3.01%）、重庆市（1.43%）、山东省（0.94%）。

表 1-4 2021 届毕业生生源地结构

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
贵州省	4932	91.55%	340	53.27%	5298	87.27%
四川省	131	2.43%	52	5.92%	183	3.01%
重庆市	63	1.17%	23	2.49%	87	1.43%
山东省	16	0.30%	40	5.76%	57	0.94%
河南省	7	0.13%	39	5.61%	51	0.84%
云南省	38	0.71%	1	4.36%	40	0.66%
湖北省	13	0.24%	21	0.93%	37	0.61%
湖南省	16	0.30%	19	4.83%	36	0.59%
福建省	23	0.43%	5	52.88%	28	0.46%
广东省	11	0.20%	13	8.09%	24	0.40%
浙江省	17	0.32%	6	3.58%	23	0.38%
江西省	11	0.20%	7	6.22%	20	0.33%
山西省	8	0.15%	9	6.07%	17	0.28%
安徽省	8	0.15%	9	0.16%	17	0.28%
广西壮族自治区	17	0.32%	-	3.27%	17	0.28%
黑龙江省	6	0.11%	10	2.95%	16	0.26%
河北省	5	0.09%	11	0.78%	16	0.26%
海南省	15	0.28%	-	2.02%	15	0.25%
江苏省	2	0.04%	13	0.93%	15	0.25%
陕西省	3	0.06%	10	1.09%	13	0.21%
甘肃省	10	0.19%	3	1.40%	13	0.21%
内蒙古自治区	8	0.15%	2	1.40%	10	0.16%
辽宁省	5	0.09%	3	-	9	0.15%

生源地	本科毕业生		毕业研究生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
天津市	6	0.11%	2	1.56%	8	0.13%
吉林省	6	0.11%	2	1.71%	8	0.13%
新疆维吾尔自治区	5	0.09%	-	-	5	0.08%
青海省	2	0.04%	3	2.02%	5	0.08%
宁夏回族自治区	2	0.04%	-	1.56%	2	0.03%
北京市	1	0.02%	-	0.47%	1	0.02%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（五）医学生¹与非医学生结构

学校 2021 届毕业生中，医学生 4571 人，非医学生 1500 人。本科毕业生和毕业研究生中，医学生人数占比分别为 76.33% 和 67.11%。

表 1-5 2021 届毕业生医学生/非医学生结构

学历	医学		非医学	
	人数	占比	人数	占比
本科毕业生	4112	76.33%	1275	23.67%
毕业研究生	459	67.11%	225	32.89%
总体	4571	75.29%	1500	24.71%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

二、毕业去向落实率及毕业去向

毕业去向落实率是反映大学生就业情况和社会对学校毕业生需求程度的重要指标和参考依据，根据教育部发布的《教育部办公厅关于进一步加强和完善高校毕业生就业状况统计报告工作的通知》，高校毕业生的毕业去向落实率的计算公式为：毕业生毕业去向落实率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100.00%。

¹ 本科医学相关专业包括儿科学、法医学、护理学、康复治疗学、口腔医学、临床医学、麻醉学、食品卫生与营养学、卫生检验与检疫、药事管理、药物制剂、药学、药学（营销方向）、医学检验技术、医学影像技术、医学影像学、预防医学、中药学；研究生医学相关专业包括儿科学、耳鼻咽喉科学、法医学、放射医学、妇产科学、公共卫生、护理学、急诊医学、精神病与精神卫生学、康复医学与理疗学、口腔基础医学、口腔临床医学、口腔医学、老年医学、临床医学、麻醉学、内科学、皮肤病与性病学、全科医学（不授博士学位）、社会医学与卫生事业管理学、神经病学、生物医学、外科学、眼科学、药物化学、影像医学与核医学、运动医学、针灸推拿学、肿瘤学、重症医学、转化医学。

（一）总体毕业去向落实率及毕业去向

学校 2021 届毕业生毕业去向落实率为 83.20%，本科毕业生毕业去向落实率为 82.29%，毕业研究生毕业去向落实率为 90.35%。

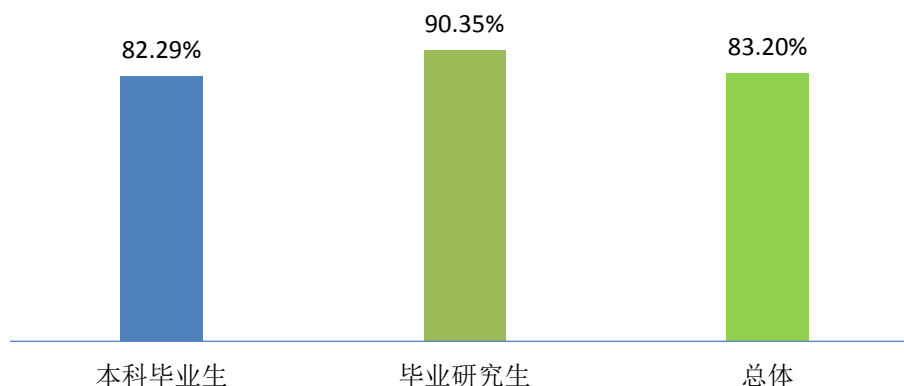


图 1-3 2021 届毕业生毕业去向落实率分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

从其去向构成来看，学校 2021 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主(41.66%)，“签劳动合同形式就业”（11.18%）和“其他录用形式就业”（10.84%）次之；分学历层次来看，本科毕业生的主要去向为“签就业协议形式就业”（38.52%）、“其他录用形式就业”（12.03%）和“签劳动合同形式就业”（11.23%）；毕业研究生的主要去向为“签就业协议形式就业”（66.37%）。

表 1-6 2021 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		毕业研究生		总体	
		人数	占比	人数	占比	人数	占比
协议和合同就业	签就业协议形式就业	2075	38.52%	454	66.37%	2529	41.66%
	签劳动合同形式就业	605	11.23%	74	10.82%	679	11.18%
	科研助理--高校、企业研究助理	310	5.75%	52	7.60%	362	5.96%
	应征义务兵	57	1.06%	-	-	57	0.94%
	国家基层项目--西部计划	50	0.93%	-	-	50	0.82%
	地方基层项目--其它	14	0.26%	-	-	14	0.23%
	国家基层项目--三支一扶	6	0.11%	-	-	6	0.10%
	国家基层项目--国家特岗教师	4	0.07%	-	-	4	0.07%
地方基层项目--特岗教师	1	0.02%	-	-	1	0.02%	

	地方基层项目--选调生	1	0.02%	-	-	1	0.02%
升学	升学--研究生	651	12.08%	27	3.95%	678	11.17%
	出国、出境	2	0.04%	-	-	2	0.03%
	升学--第二学士学位	1	0.02%	-	-	1	0.02%
自主创业	自主创业	8	0.15%	1	0.15%	9	0.15%
灵活就业	其他录用形式就业	648	12.03%	10	1.46%	658	10.84%
暂不就业	不就业拟升学	2	0.04%	-	-	2	0.03%
	其他暂不就业--暂不就业	1	0.02%	-	-	1	0.02%
待就业	待就业--求职中	935	17.36%	66	9.65%	1001	16.49%
	待就业	15	0.28%	-	-	15	0.25%
	待就业--拟应征入伍	1	0.02%	-	-	1	0.02%

注：毕业去向落实率=（协议和合同就业人数+自主创业人数+灵活就业人数+升学人数）÷毕业生总人数×100.00%。

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（二）各学院的毕业去向落实率

本科毕业生：学校2021届本科毕业生分布在18个学院，其中本科毕业生中基础医学院毕业去向落实率（100.00%）、运动与健康学院毕业去向落实率（95.65%）和口腔医学院毕业去向落实率（84.27%）位居前三。

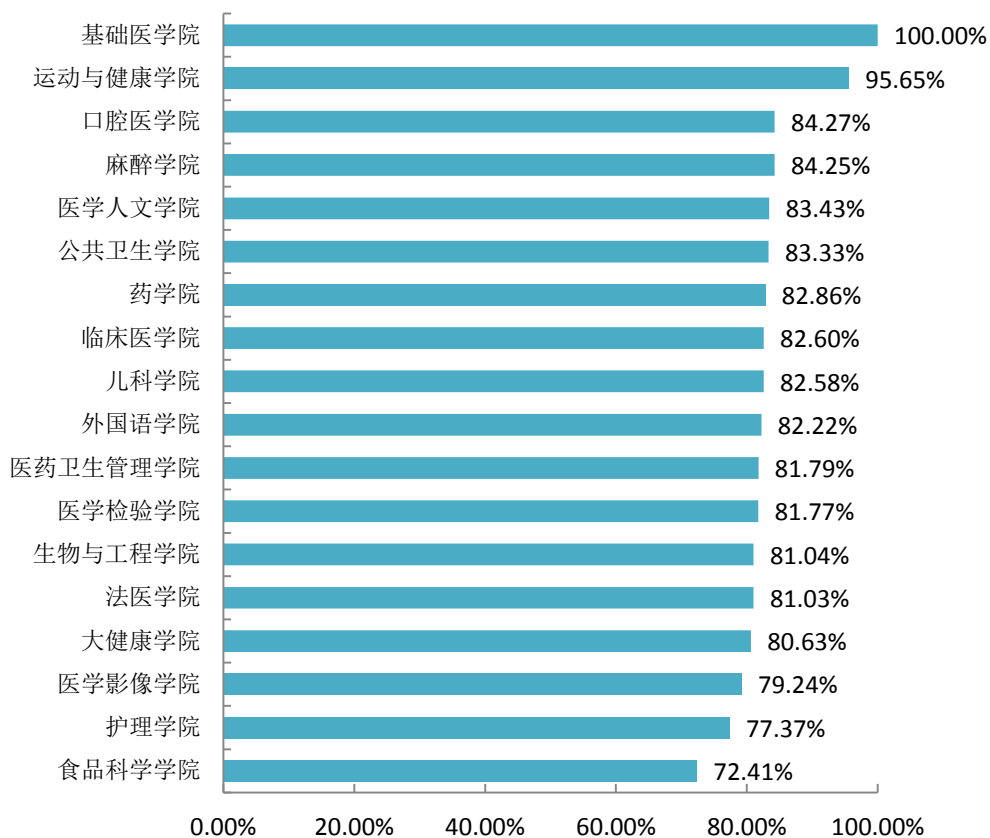


图 1-4 2021 届各学院本科毕业生毕业去向落实率分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

毕业研究生：学校 2021 届毕业研究生分布在 14 个院系，其中毕业去向落实率相对较高的院系为护理学院（100.00%）、基础医学院（96.30%）、医学影像学院（96.15%）等。

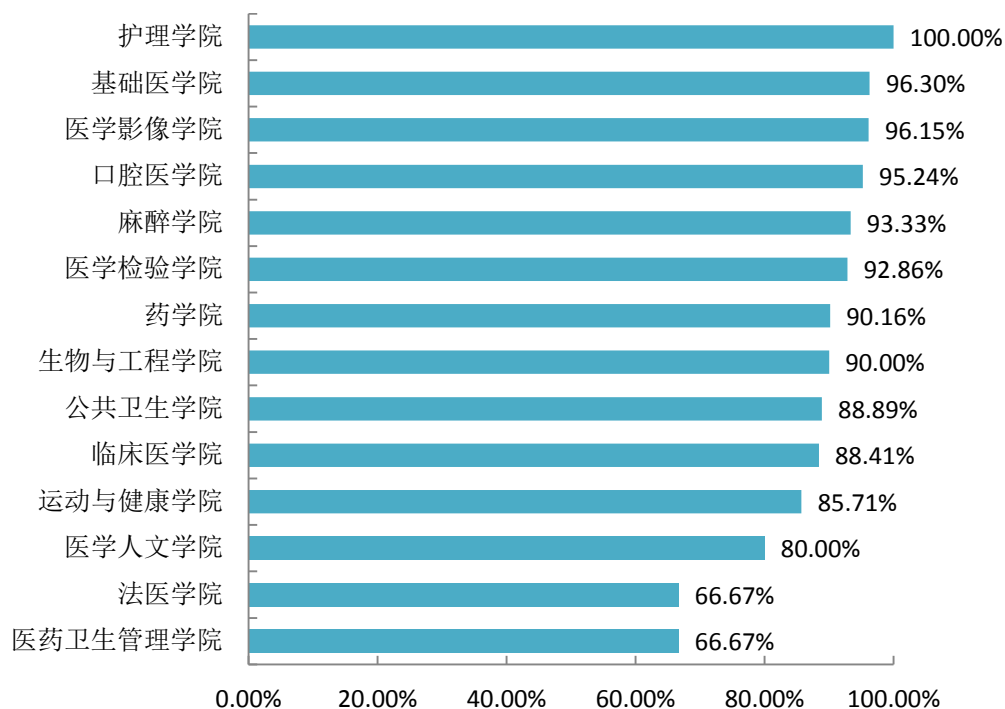


图 1-5 2021 届各学院毕业研究生毕业去向落实率分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（三）各专业的毕业去向落实率

本科毕业生：学校 2021 届本科毕业生分布在 32 个专业，其中本科毕业生中医学实验技术毕业去向落实率（100.00%）、社会体育指导与管理（96.74%）、休闲体育（94.57%）位居前三。

表 1-7 2021 届本科毕业生各专业毕业去向落实率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
医学实验技术	90	90	100.00%
社会体育指导与管理	92	89	96.74%
休闲体育	92	87	94.57%
医学信息工程	93	86	92.47%
药事管理	66	60	90.91%
卫生检验与检疫	61	55	90.16%
药学(营销方向)	110	95	86.36%
翻译	64	55	85.94%
应用心理学	85	73	85.88%
生物技术	92	79	85.87%
食品卫生与营养学	78	66	84.62%
口腔医学	248	209	84.27%

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
麻醉学	146	123	84.25%
药物制剂	112	94	83.93%
药学	157	131	83.44%
医学影像学	138	115	83.33%
临床医学	1477	1220	82.60%
儿科学	132	109	82.58%
康复治疗学	95	78	82.11%
医学检验技术	192	157	81.77%
中药学	122	99	81.15%
法医学	58	47	81.03%
法学	84	68	80.95%
生物医学工程	93	75	80.65%
预防医学	131	104	79.39%
英语	71	56	78.87%
护理学	601	465	77.37%
化学生物学	84	64	76.19%
健康服务与管理	194	144	74.23%
医学影像技术	98	72	73.47%
食品质量与安全	116	84	72.41%
公共事业管理	115	83	72.17%
总计	5387	4433	82.29%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

毕业研究生：学校2021届毕业研究生涉及58个专业，其中毕业去向落实率相对较高的专业为口腔医学（100.00%）、儿科学（100.00%）、免疫学（100.00%）等。

表 1-8 2021 届毕业研究生各专业毕业去向落实率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	毕业去向落实率
口腔医学	17	17	100.00%
儿科学	17	17	100.00%
免疫学	15	15	100.00%
药理学	13	13	100.00%
病原生物学	12	12	100.00%
流行病与卫生统计学	7	7	100.00%
药物分析学	7	7	100.00%
耳鼻咽喉科学	6	6	100.00%
临床病理学(不授博士学位)	6	6	100.00%
运动医学	6	6	100.00%
细胞生物学	5	5	100.00%
体育教学	4	4	100.00%

民族药药理学(药学院)	4	4	100.00%
重症医学	4	4	100.00%
生药学	3	3	100.00%
全科医学(不授博士学位)	3	3	100.00%
针灸推拿学	3	3	100.00%
毒理学	3	3	100.00%
转化医学	3	3	100.00%
口腔临床医学	3	3	100.00%
护理学	3	3	100.00%
运动训练	2	2	100.00%
临床药学	2	2	100.00%
民族药药理学(基础医学院)	2	2	100.00%
社会医学与卫生事业管理学	2	2	100.00%
民族药药物代谢动力学	2	2	100.00%
放射医学	1	1	100.00%
影像医学与核医学	25	24	96.00%
病理学与病理生理学	35	33	94.29%
麻醉学	15	14	93.33%
外科学	116	108	93.10%
临床检验诊断学	28	26	92.86%
药剂学	14	13	92.86%
卫生毒理学	13	12	92.31%
生物化学与分子生物学	13	12	92.31%
公共卫生	23	21	91.30%
生物医学	10	9	90.00%
肿瘤学	18	16	88.89%
急诊医学	16	14	87.50%
眼科学	8	7	87.50%
内科学	71	62	87.32%
人体解剖与组织胚胎学	7	6	85.71%
营养与食品卫生学	7	6	85.71%
药物化学	26	22	84.62%
皮肤病与性病学	6	5	83.33%
精神病与精神卫生学	6	5	83.33%
劳动卫生与环境卫生学	10	8	80.00%
应用心理	5	4	80.00%
老年医学	5	4	80.00%
妇产科学	18	12	66.67%
法医学	6	4	66.67%
康复医学与理疗学	3	2	66.67%
药事管理学	3	2	66.67%

微生物与生化药学	3	2	66.67%
神经病学	16	10	62.50%
社会体育指导	1		0.00%
儿少卫生与妇幼保健学	1		0.00%
口腔基础医学	1		0.00%
总计	684	618	90.35%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（四）医学生与非医学生毕业去向及落实率

学校 2021 届本科毕业生中，医学生、非医学生毕业去向落实率分别为 82.42%、81.80%。毕业研究生中，医学生、非医学生毕业去向落实率分别为 89.11%、92.89%。具体毕业去向详见下表。

表 1-9 2021 届医学生与非医学生毕业去向及落实率

毕业去向	本科毕业生		毕业研究生	
	医学	非医学	医学	非医学
协议和合同就业	60.77%	48.86%	84.53%	85.33%
升学	13.74%	6.98%	3.49%	4.89%
自主创业	0.10%	0.31%	0.00%	0.44%
灵活就业	7.81%	25.65%	1.09%	2.22%
暂不就业	0.10%	0.00%	0.00%	0.00%
待就业	17.49%	18.20%	10.89%	7.11%
毕业去向落实率	82.42%	81.80%	89.11%	92.89%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

三、对社会贡献度²

（一）就业地区分布

就业区域分布：学校 2021 届毕业生主要选择在省内就业（67.91%），服务地方经济发展；其中，本科毕业生、毕业研究生省内就业占比分别为 68.26%、65.65%。此外，省外就业毕业生主要流向了广东省、重庆市和四川省，占比分别为 6.82%、4.59% 和 4.34%。

² 针对毕业去向为协议和合同就业、自主创业、灵活就业的毕业生进一步统计分析其就业地区、就业单位、就业行业及就业职业分布。

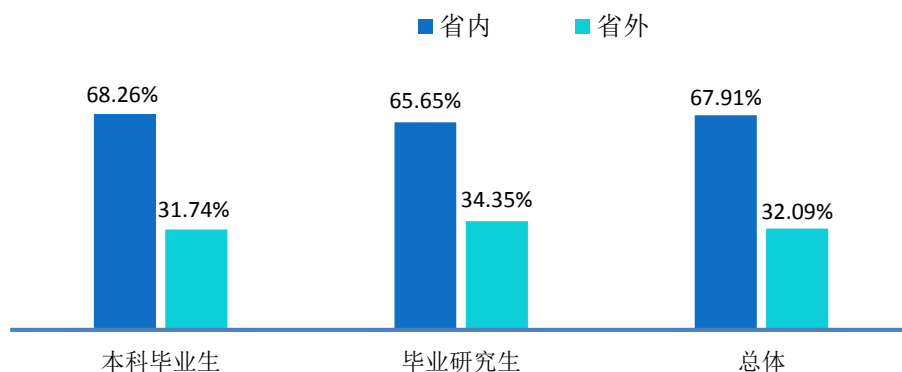


图 1-6 2021 届毕业生省内、省外就业占比

表 1-10 2021 届毕业生就业地区分布

就业省份	本科毕业生	毕业研究生	总体
省内就业	68.27%	65.65%	67.91%
省外就业	31.73%	34.35%	32.09%
广东省	7.34%	3.55%	6.82%
重庆市	4.62%	4.40%	4.59%
四川省	4.11%	5.75%	4.34%
江苏省	3.95%	2.20%	3.71%
浙江省	2.02%	1.02%	1.88%
上海市	1.85%	1.52%	1.81%
湖南省	1.37%	1.52%	1.39%
湖北省	0.78%	2.03%	0.95%
山东省	0.48%	3.21%	0.86%
江西省	0.78%	1.02%	0.81%
云南省	0.83%	0.51%	0.79%
新疆维吾尔自治区	0.81%		0.70%
广西壮族自治区	0.64%	0.17%	0.58%
北京市	0.46%	1.35%	0.58%
福建省	0.51%	0.51%	0.51%
河南省	0.05%	2.03%	0.32%
海南省	0.21%	0.17%	0.21%
西藏自治区	0.24%		0.21%
河北省	0.08%	0.85%	0.19%
陕西省	0.05%	1.02%	0.19%
辽宁省	0.13%	0.17%	0.14%
天津市	0.11%	0.17%	0.12%
甘肃省	0.13%		0.12%
安徽省	0.03%	0.51%	0.09%
山西省	0.03%	0.51%	0.09%

内蒙古自治区	0.05%		0.05%
黑龙江省	0.03%		0.02%
青海省		0.17%	0.02%
宁夏回族自治区	0.03%		0.02%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

中西部就业地区分布³：学校 2021 届本科毕业生选择在中部地区就业共 114 人，占该学历就业总人数的比例为 3.06%；选择在西部地区就业共 2969 人，占该学历就业总人数的比例为 79.79%。毕业研究生选择在中部地区就业共 45 人，占该学历就业总人数的比例为 7.61%；选择在西部地区就业共 459 人，占该学历就业总人数的比例为 77.66%。

表 1-11 2021 届毕业生中西部地区就业情况分布

地区类型	就业地区	本科毕业生		毕业研究生		总体	
		人数	占比	人数	占比	人数	占比
中西部地区	中部地区	114	3.06%	45	7.61%	159	3.69%
	西部地区	2969	79.79%	459	77.66%	3428	79.50%
其他地区	-	638	17.15%	87	14.72%	725	16.81%
合计	-	3721	100.00%	591	100.00%	4312	100.00%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

省内就业城市：在省内就业的毕业生主要流向了贵阳市（52.58%）和遵义市（8.16%）；其中，本科毕业生流向贵阳市（48.41%）的占比相对较高；毕业研究生则主要流向了贵阳市（79.90%）。

表 1-12 2021 届毕业生省内就业城市分布

省内就业城市	本科毕业生	毕业研究生	总体
贵阳市	48.41%	79.90%	52.58%
遵义市	8.78%	4.12%	8.16%
毕节市	7.99%	3.61%	7.41%
黔南布依族苗族自治州	7.60%	2.84%	6.96%
黔东南苗族侗族自治州	7.40%	3.09%	6.83%
铜仁市	6.26%	2.32%	5.74%
黔西南布依族苗族自治州	5.79%	2.58%	5.36%
安顺市	4.88%	0.77%	4.34%
六盘水市	2.91%	0.77%	2.63%

³ 中部地区有 8 个省（自治区、直辖市），分别是山西省、吉林省、黑龙江省、安徽省、江西省、河南省、湖北省、湖南省。西部地区有 12 个省（自治区、直辖市），分别是四川省、重庆市、贵州省、云南省、西藏自治区、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区、广西壮族自治区、内蒙古自治区。

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

生源地与就业地域交叉分析：省内生源中，73.38%选择留在本省就业；30.62%的省外生源选择在省内就业，47.46%的省外生源回生源地就业。

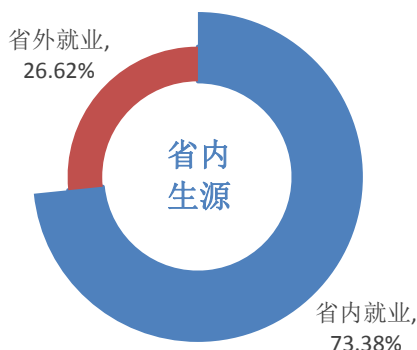


图 1-7 省内生源毕业生就业地区分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

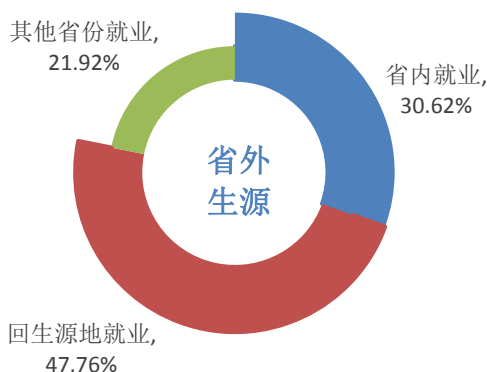


图 1-8 省外生源毕业生就业地区分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（二）就业行业分布

学校 2021 届毕业生行业布局与学校专业设置及培养定位相契合；主要流向了“卫生和社会工作”（71.09%）、“教育”（5.70%）及“科学研究和技术服务业”（4.59%）。从不同学历层次来看，本科毕业生主要行业流向为“卫生和社会工作”（68.49%），

“科学研究和技术服务业”（5.15%）次之；毕业研究生主要行业流向为“卫生和社会工作”（87.20%），“教育”（9.83%）次之。

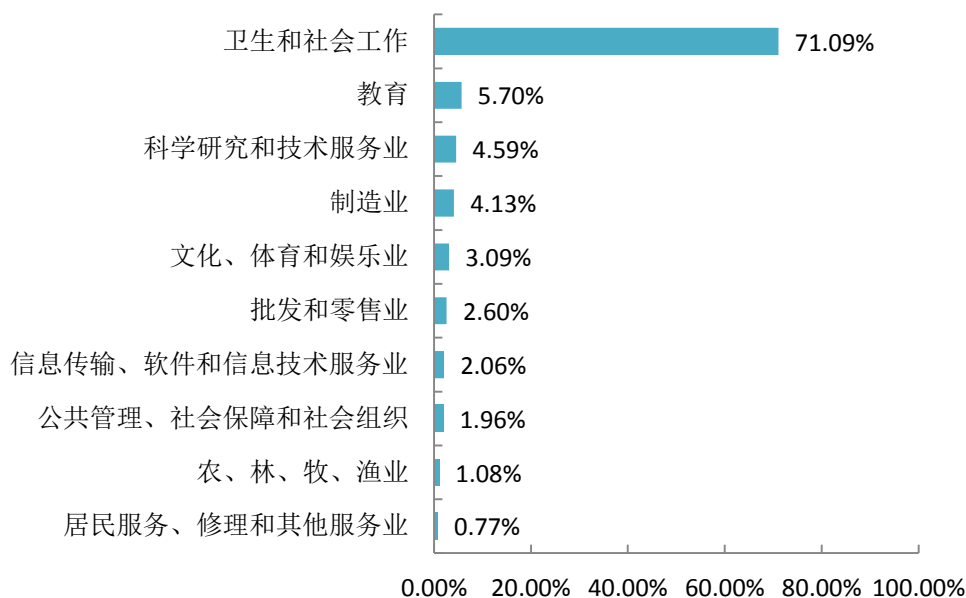


图 1-9 2021 届毕业生就业量最大的前十个行业分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

表 1-13 2021 届本科毕业生就业量占比排名前十的行业分布

就业行业	本科毕业生
卫生和社会工作	68.49%
科学研究和技术服务业	5.15%
教育	5.03%
制造业	4.79%
文化、体育和娱乐业	3.56%
批发和零售业	2.99%
信息传输、软件和信息技术服务业	2.40%
公共管理、社会保障和社会组织	2.13%
农、林、牧、渔业	1.26%
居民服务、修理和其他服务业	0.90%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

表 1-14 2021 届毕业研究生就业行业分布

就业行业	毕业研究生
卫生和社会工作	87.20%
教育	9.83%
科学研究和技术服务业	1.11%
公共管理、社会保障和社会组织	0.93%

就业行业	毕业研究生
批发和零售业	0.19%
住宿和餐饮业	0.19%
文化、体育和娱乐业	0.19%
水利、环境和公共设施管理业	0.19%
军队	0.19%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（三）就业职业分布

2021届毕业生所从事的职业主要为“卫生专业技术人员”，占比为64.30%；其次为“其他人员”（15.62%）及“其他专业技术人员”（6.29%）。

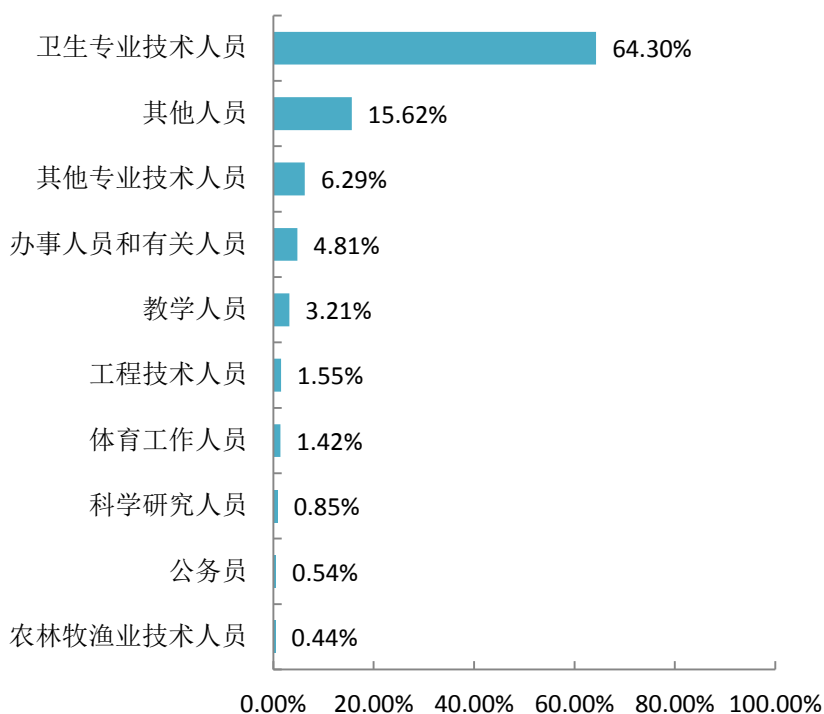


图 1-10 2021 届毕业生就业量最大的前十个职业分布

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

表 1-15 2021 届本科毕业生就业量占比排名前十的职业分布

就业职业	本科毕业生
卫生专业技术人员	60.40%
其他人员	17.97%
其他专业技术人员	7.30%
办事人员和有关人员	5.59%
教学人员	2.76%

就业职业	本科毕业生
工程技术人员	1.80%
体育工作人员	1.65%
公务员	0.57%
农林牧渔业技术人员	0.51%
法律专业人员	0.48%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

表 1-16 2021 届毕业研究生就业职业分布

就业职业	毕业研究生
卫生专业技术人员	88.48%
教学人员	5.95%
科学研究人员	3.90%
其他人员	1.12%
公务员	0.37%
法律专业人员	0.19%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（四）就业单位分布

学校 2021 届本科毕业生单位流向以“医疗卫生单位”为主，占比为 60.64%；“其他企业”次之，占比为 24.92%。毕业研究生单位流向以“医疗卫生单位”为主，占比为 74.72%；“高等学校”次之，占比为 9.85%。

表 1-17 2021 届毕业生就业单位性质分布

就业单位性质	本科毕业生	毕业研究生	总体
医疗卫生单位	60.64%	74.72%	62.60%
其他企业	24.92%	8.92%	22.69%
其他	6.75%	-	5.82%
高等学校	2.88%	9.85%	3.85%
其他事业单位	1.44%	4.09%	1.81%
机关	1.74%	0.56%	1.58%
国有企业	0.48%	0.74%	0.52%
中初教育单位	0.51%	-	0.44%
科研设计单位	0.24%	0.56%	0.28%
部队	0.12%	0.56%	0.18%
城镇社区	0.12%	-	0.10%
三资企业	0.12%	-	0.10%
农村建制村	0.03%	-	0.03%

注：其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业。

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

（五）医学生与非医学生社会贡献度

地区流向方面，医学生、非医学生均以省内就业为主。

行业流向方面，医学生集中在“卫生和社会工作”（84.19%），非医学生就业行业布局较为多元，主要流向了“卫生和社会工作”（32.48%）。

职业流向方面，医学生集中在“卫生专业技术人员”（78.82%），非医学生集中在“卫生专业技术人员”（21.39%）。

单位流向方面，医学生主要流向了“医疗卫生单位”（77.25%），非医学生主要流向了“其他企业”（53.74%）。

表 1-18 2021 届医学生与非医学生社会贡献度对比分析

类别	医学	非医学
就业地区	贵州省(68.46%);广东省(6.55%);四川省(5.10%);重庆市(4.35%);江苏省(3.70%)	贵州省(66.31%);广东省(7.60%);重庆市(5.27%);江苏省(3.75%);上海市(2.77%)
就业行业	卫生和社会工作(84.19%);制造业(4.45%);教育(3.07%);科学研究和技术服务业(2.35%);批发和零售业(1.73%)	卫生和社会工作(32.48%);教育(13.44%);科学研究和技术服务业(11.20%);文化、体育和娱乐业(9.57%);信息传输、软件和信息技术服务业(6.82%)
就业职业	卫生专业技术人员(78.82%);其他人员(15.33%);其他专业技术人员(2.08%);办事人员和有关人员(1.52%);教学人员(0.97%)	卫生专业技术人员(21.39%);其他专业技术人员(18.73%);其他人员(16.48%);办事人员和有关人员(14.53%);教学人员(9.83%)
就业单位	医疗卫生单位(77.25%);其他企业(12.21%);其他(5.01%);高等学校(2.42%);其他事业单位(1.35%)	其他企业(53.74%);医疗卫生单位(19.24%);其他(8.19%);高等学校(8.09%);机关(3.68%)

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

四、深造及创业情况

学校 2021 届本科毕业生中，共有 654 人选择国内升学深造，国内升学率为 12.14%；毕业研究生中，共有 27 人选择国内升学深造，国内升学率为 3.95%。

表 1-19 2021 届毕业生升学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	654	12.14%
毕业研究生	27	3.95%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

2021 届本科毕业生选择自主创业的共 8 人，创业率为 0.15%，毕业研究生选择自主创业的共 1 人，创业率为 0.15%。

表 1-20 2021 届毕业生创业人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	8	0.15%
毕业研究生	1	0.15%

数据来源：贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

第二篇

就业创业工作举措

第二篇：就业创业工作举措

学校党政领导高度重视毕业生就业工作，千方百计、多措并举确保毕业生充分高质量就业。

一、提高站位、“一把手”工程落实到位

学校始终把毕业生就业创业工作摆在更加突出的位置，成立贵州医科大学 2021 届毕业生就业创业工作领导小组，校党委书记梁贵友、校党委副书记、校长罗鹏任组长。各二级学院成立就业创业工作领导小组，党政一把手为主要负责人。全力确保毕业生充分就业高质量就业。

二、夯实责任、“三强化”筑牢保障体系

一是强化三级联动。制定《贵州医科大学 2021 届毕业生就业创业工作方案》，实施“校领导及职能部门包学院，学院领导包专业，学院科级干部、专业教师、辅导员包毕业生”就业创业工作三级联动机制，明确校领导、职能部门、学院教职员工的 责任目标，形成全校教职工全员促进就业的工作格局。二是强化目标考核。进一步压实责任，将毕业生就业创业工作纳入校级目标绩效考核。三是强化困难群体帮扶。共为 2975 名困难毕业生申报发放求职创业补贴 297.5 万元。对 1458 名低收入家庭困难毕业生采取“一对一”就业创业帮扶和指导，初次毕业去向落实率为 87.59%。

三、拓展市场，促进毕业生多渠道就业。

积极开展线上线下招聘活动，加大岗位引进力度。共计 938 家用人单位为 2021 届毕业生提供岗位 39764 个（供需比 6.55:1）。举办 2021 年西部计划志愿者招募动员暨志愿者经验分享会，引导毕业生面向基层就业，基层项目就业毕业生 76 人。开展贵州医科大学 2021 年大学生应征入伍动员大会暨政策咨询活动，引导毕业生建设国防，应征入伍毕业生 56 人。科研助理岗及第二学士学位吸纳 383 人；5 月带队赴

泰州医药高新区考察交流，与当地人社部门对接，深度挖掘岗位；7月带队到各地州市走访用人单位，了解用人单位需求，为毕业生和用人单位搭建平台。

四、坚守底线，确保就业数据真实有效

按照布点监测工作要求做好毕业生就业统计及上报工作。严格落实教育部就业签约“三严禁”、“四不准”要求，确保就业数据真实可靠。明确规范毕业生就业去向及统计分类，落实毕业生就业去向界定及标准，按照标准审核依据严格审核毕业生就业支撑材料。校纪委、招生就业处定期对就业数据的真实性、及时性，规范性开展督查检查。接受教育厅2021年毕业生就业工作专项督察检查。2021年，毕业生整体去向落实率83.20%，其中协议合同就业率60.99%、升学率11.22%、灵活就业率10.84%、自主创业率0.15%，就业数据真实有效。

五、突出成效，完善就业宣传引导机制

开展就业创业工作先进集体和优秀个人的组织评选和表彰，宣传推广就业典型案例及促就业的好做法好经验。2021年就业创业工作评选工作，评选出9个先进集体和25名先进个人进行表彰。我校2017届英语专业毕业生丁万荣获全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心“2020--2021大学生就业创业年度新闻人物”，2021届社会体育指导与管理(户外运动)专业毕业生彭玉西“户外运动，人生的另一道风景”征集为“第四届闪亮的日子——青春该有的模样”全国大学生创业典型人物事迹。

第三篇

就业质量相关分析

第三篇：就业质量相关分析

从“学生”视角综合评价高校毕业生的就业质量，可以较全面的了解毕业生当前的就业现状及其竞争优劣势。其中，毕业生对自身就业质量评价指标包括目前工作与所学专业的相关情况、对目前工作的满意度、目前工作与自身职业期待的吻合情况、工作稳定性情况。

一、本科毕业生

（一）专业相关度

总体专业相关度：86.61%的本科毕业生认为目前就业岗位与所学专业相关，专业相关度较高；可见毕业生所学专业知识和技能与实际工作的契合度较高，能够学以致用。

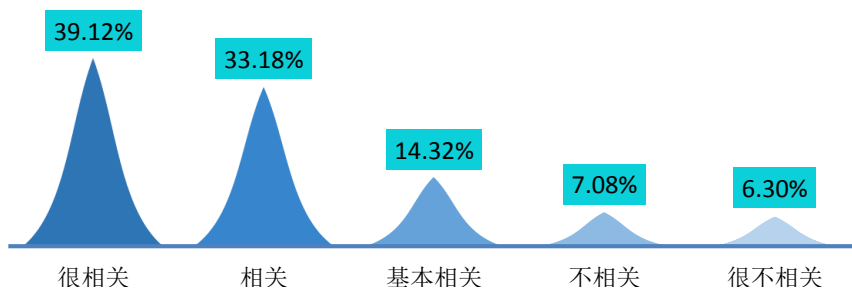


图 3-1 2021 届本科毕业生专业相关度分布

注：专业相关度评价维度包括“很相关”、“相关”、“基本相关”、“不相关”、“很不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

主要专业的专业相关度：儿科学（98.33%）、医学实验技术（98.21%）、麻醉学（98.15%）专业的本科毕业生专业相关度位居前三。

表 3-1 2021 届主要专业本科毕业生专业相关度情况分布

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
儿科学	56.67%	33.33%	8.33%	1.67%	0.00%	98.33%
医学实验技术	33.93%	44.64%	19.64%	1.79%	0.00%	98.21%

专业	很相关	相关	基本相关	不相关	很不相关	相关度
麻醉学	75.93%	20.37%	1.85%	1.85%	0.00%	98.15%
医学影像技术	33.33%	54.55%	9.09%	3.03%	0.00%	96.97%
临床医学	52.00%	40.25%	4.25%	2.25%	1.25%	96.50%
康复治疗学	36.84%	47.37%	12.28%	3.51%	0.00%	96.49%
护理学	57.23%	33.76%	5.47%	1.29%	2.25%	96.46%
口腔医学	61.11%	31.75%	3.17%	0.00%	3.97%	96.03%
预防医学	35.14%	32.43%	27.03%	2.70%	2.70%	94.59%
医学影像学	70.45%	20.45%	2.27%	6.82%	0.00%	93.18%
医学检验技术	36.51%	41.27%	14.29%	6.35%	1.59%	92.06%
法医学	50.00%	38.89%	0.00%	5.56%	5.56%	88.89%
卫生检验与检疫	27.59%	34.48%	24.14%	10.34%	3.45%	86.21%
社会体育指导与管理	23.08%	30.77%	30.77%	2.56%	12.82%	84.62%
生物技术	12.20%	53.66%	17.07%	12.20%	4.88%	82.93%
生物医学工程	23.26%	20.93%	37.21%	11.63%	6.98%	81.40%
化学生物学	8.33%	22.22%	47.22%	16.67%	5.56%	77.78%
药事管理	7.69%	30.77%	38.46%	11.54%	11.54%	76.92%
药学	14.94%	25.29%	34.48%	12.64%	12.64%	74.71%
药物制剂	7.41%	33.33%	33.33%	14.81%	11.11%	74.07%
中药学	10.87%	34.78%	28.26%	23.91%	2.17%	73.91%
食品卫生与营养学	14.29%	23.81%	33.33%	19.05%	9.52%	71.43%
英语	14.29%	57.14%	0.00%	14.29%	14.29%	71.43%
食品质量与安全	6.25%	34.38%	28.12%	21.88%	9.38%	68.75%
法学	28.12%	25.00%	15.62%	15.62%	15.62%	68.75%
休闲体育	15.79%	34.21%	10.53%	18.42%	21.05%	60.53%
医学信息工程	5.26%	18.42%	36.84%	13.16%	26.32%	60.53%
公共事业管理	6.06%	9.09%	39.39%	21.21%	24.24%	54.55%
健康服务与管理	9.09%	10.91%	23.64%	23.64%	32.73%	43.64%
应用心理学	13.89%	22.22%	5.56%	27.78%	30.56%	41.67%
翻译	0.00%	0.00%	40.00%	10.00%	50.00%	40.00%

注：英语、药物制剂、药学(营销方向)专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

（二）毕业生发展成长度

1. 职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2021 届本科毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 80.36%，其中“很符合”所占比为 11.73%，“符合”所占比例为 30.03%；可见目前已落实的工作整体比较符合自身的就业期望。

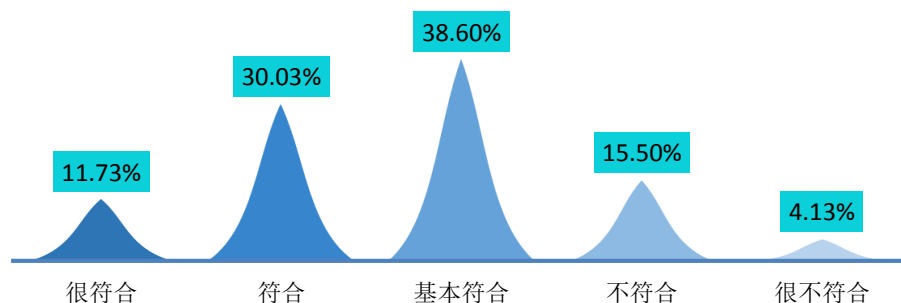


图 3-3 2021 届本科毕业生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，吻合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

2. 工作稳定性

本校 2021 届本科生的稳定性相对较高为 83.26%。

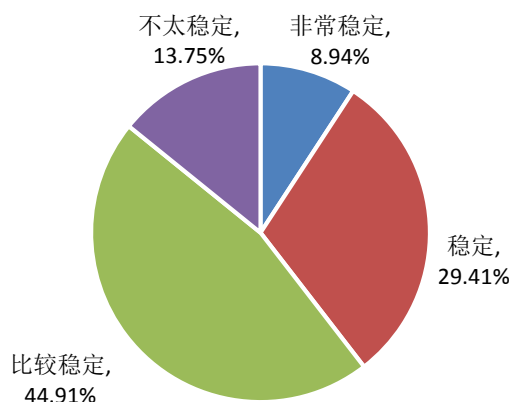


图 3-4 2021 届本科毕业生离职情况分布

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

二、毕业研究生

（一）专业相关度

总体专业相关度：94.83%的毕业研究生认为目前就职岗位与所学专业相关，其中“非常相关”占比 52.96%， “相关”占比 31.77%。

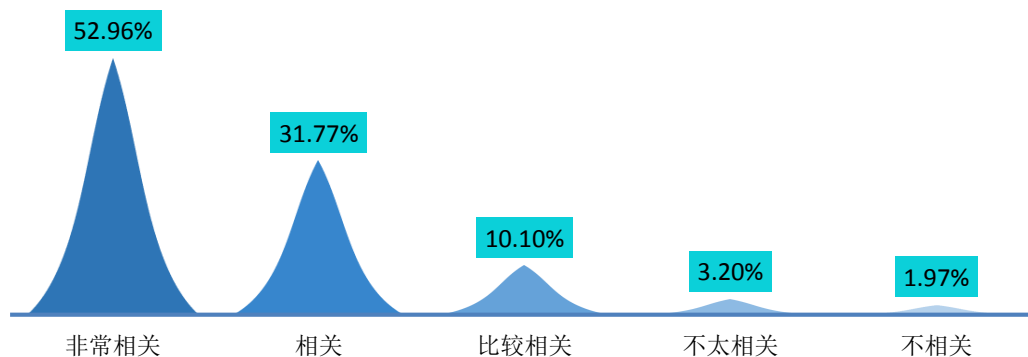


图 3-5 2021 届毕业研究生专业相关度分布

注：专业相关度评价维度包括“非常相关”、“相关”、“比较相关”、“不太相关”、“不相关”和“无法评价”；其中，相关度为选择“很相关”、“相关”和“基本相关”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

主要专业的专业相关度：口腔医学、民族药药理学、耳鼻咽喉科学等 39 个专业的毕业研究生专业相关度较高，均为 100.00%。

表 3-2 2021 届主要专业毕业研究生专业相关度情况分布

专业	非常相关	相关	比较相关	不太相关	不相关	相关度
口腔医学	61.54%	38.46%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
民族药药理学	33.33%	66.67%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
耳鼻咽喉科学	66.67%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
劳动卫生与环境卫生学	60.00%	40.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
老年医学	20.00%	60.00%	20.00%	0.00%	0.00%	100.00%
皮肤病与性病学	33.33%	66.67%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
流行病与卫生统计学	25.00%	25.00%	50.00%	0.00%	0.00%	100.00%
精神病与精神卫生学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
运动医学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
转化医学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
影像医学与核医学	71.43%	28.57%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
体育教学	0.00%	75.00%	25.00%	0.00%	0.00%	100.00%
全科医学(不授博士学位)	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
毒理学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
重症医学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
民族药药物代谢动力学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
药物分析学	0.00%	75.00%	25.00%	0.00%	0.00%	100.00%
微生物与生化药学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
临床药学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
口腔基础医学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
妇产科学	57.14%	42.86%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%

专业	非常相关	相关	比较相关	不太相关	不相关	相关度
康复医学与理疗学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
病原生物学	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
药事管理学	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%
卫生毒理学	33.33%	33.33%	33.33%	0.00%	0.00%	100.00%
公共卫生	69.23%	0.00%	30.77%	0.00%	0.00%	100.00%
口腔临床医学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
护理学	66.67%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
急诊医学	70.00%	30.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
儿科学	63.64%	27.27%	9.09%	0.00%	0.00%	100.00%
临床检验诊断学	59.09%	40.91%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
针灸推拿学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
病理学与病理生理学	66.67%	20.00%	13.33%	0.00%	0.00%	100.00%
人体解剖与组织胚胎学	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
神经病学	66.67%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
临床病理学(不授博士学位)	75.00%	25.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
细胞生物学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
应用心理	0.00%	33.33%	66.67%	0.00%	0.00%	100.00%
眼科学	50.00%	33.33%	16.67%	0.00%	0.00%	100.00%
内科学	62.50%	33.33%	2.08%	2.08%	0.00%	97.92%
外科学	60.76%	25.32%	10.13%	2.53%	1.27%	96.20%
麻醉学	78.57%	14.29%	0.00%	0.00%	7.14%	92.86%
药剂学	50.00%	40.00%	0.00%	0.00%	10.00%	90.00%
药理学	22.22%	44.44%	22.22%	11.11%	0.00%	88.89%
生物化学与分子生物学	0.00%	42.86%	42.86%	14.29%	0.00%	85.71%
肿瘤学	50.00%	20.00%	10.00%	10.00%	10.00%	80.00%
生物医学	0.00%	44.44%	33.33%	22.22%	0.00%	77.78%
药物化学	25.00%	25.00%	25.00%	12.50%	12.50%	75.00%
营养与食品卫生学	66.67%	0.00%	0.00%	33.33%	0.00%	66.67%
免疫学	40.00%	20.00%	0.00%	40.00%	0.00%	60.00%
生药学	0.00%	50.00%	0.00%	50.00%	0.00%	50.00%
法医学	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	50.00%	50.00%
运动训练	0.00%	50.00%	0.00%	0.00%	50.00%	50.00%

注：社会体育指导、少儿卫生与妇幼保健学等专业样本量较小，不纳入到报告的分析范围。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

（二）毕业生发展成长度

1. 职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：2021 届毕业研究生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 88.42%，其中“很符合”所占比为 20.69%，“符合”所占比例为 33.50%。

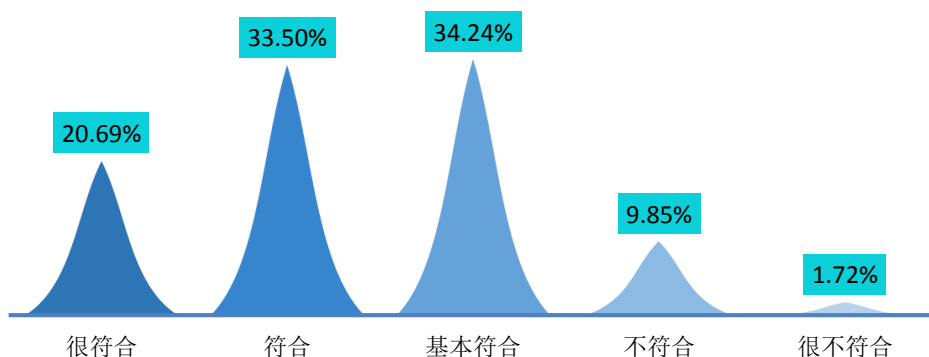


图 3-7 2021 届毕业研究生职业期待吻合情况

注：职业期待吻合度评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，吻合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

2. 工作稳定性

本校 2021 届研究生的稳定性相对较高为 92.12%。

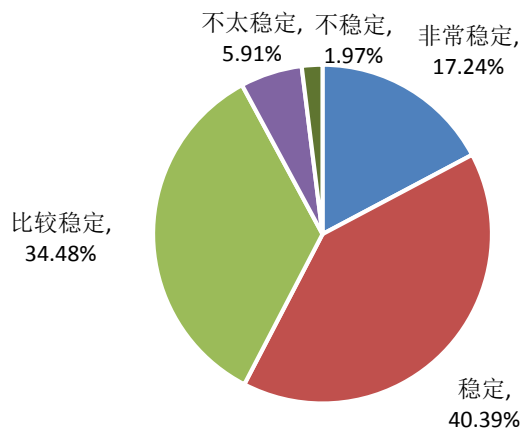


图 3-8 2021 届毕业研究生离职情况分布

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

三、毕业生工作总体满意度

工作总体及各方面的满意度：学院 2021 届毕业生对目前工作总的满意度为 77.54%。其中，选择“非常满意”占比为 10.02%，“满意”占比为 28.38%，可见毕业生对初入职场的岗位和工作内容等方面均比较认同。

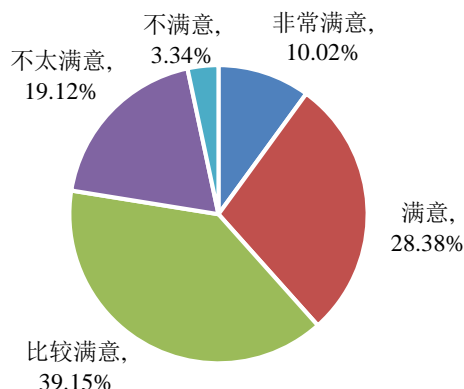


图 3-9 2021 届毕业生工作总体满意度分布

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

四、从事卫生/非卫生行业毕业生就业质量差异分析

本科毕业生中，从事卫生行业、非卫生行业具体指标分布详见下表。

表 3-3 2021 届本科毕业生医学相关专业/其他专业就业质量对比分析

就业质量	卫生行业	非卫生行业	本校本科毕业生平均水平
专业相关度	96.75%	66.15%	86.61%
工作总体满意度	80.28%	74.32%	76.62%
职业期待吻合度	86.01%	68.95%	80.36%

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

毕业研究生中，从事卫生行业、非卫生行业具体指标分布详见下表。

表 3-4 2021 届毕业研究生医学相关专业/其他专业就业质量对比分析

就业质量	卫生行业	非卫生行业	本校毕业研究生平均水平
专业相关度	97.26%	84.82%	94.83%

就业质量	卫生行业	非卫生行业	本校毕业研究生平均水平
工作总体满意度	85.41%	80.61%	83.81%
职业期待吻合度	89.97%	81.82%	88.42%

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

第四篇

就业发展趋势分析



第四篇：就业发展趋势分析

一、近三年规模和毕业去向落实率变化趋势

学校历来重视毕业生的就业工作，将实现毕业生的充分就业和高质量就业作为工作重心。如下图所示，近三届本科毕业生规模均保持较高水平，初次毕业去向落实率始终保持在 82.00% 及以上，就业状况良好。

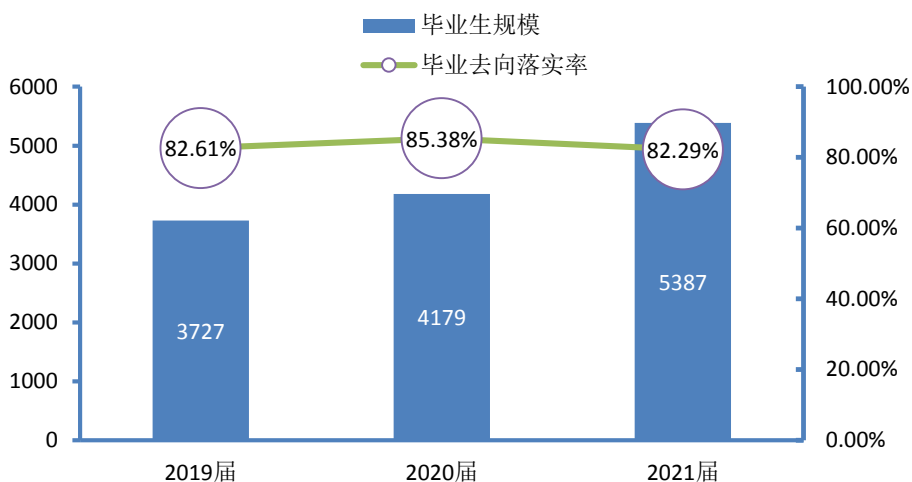


图 4-1 2019-2021 届本科毕业生规模及毕业去向落实率趋势变化

数据来源：1.2019-2020 届数据来自《贵州医科大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；
2.2021 届数据来自贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

二、近三年就业单位变化趋势

医疗卫生单位为历届本科毕业生主要就业单位，占比均在 57.00% 及以上，其次集中在其他企业。这与我国近年来扶持民营企业发展的政策环境及中小微企业的快速发展密切相关。

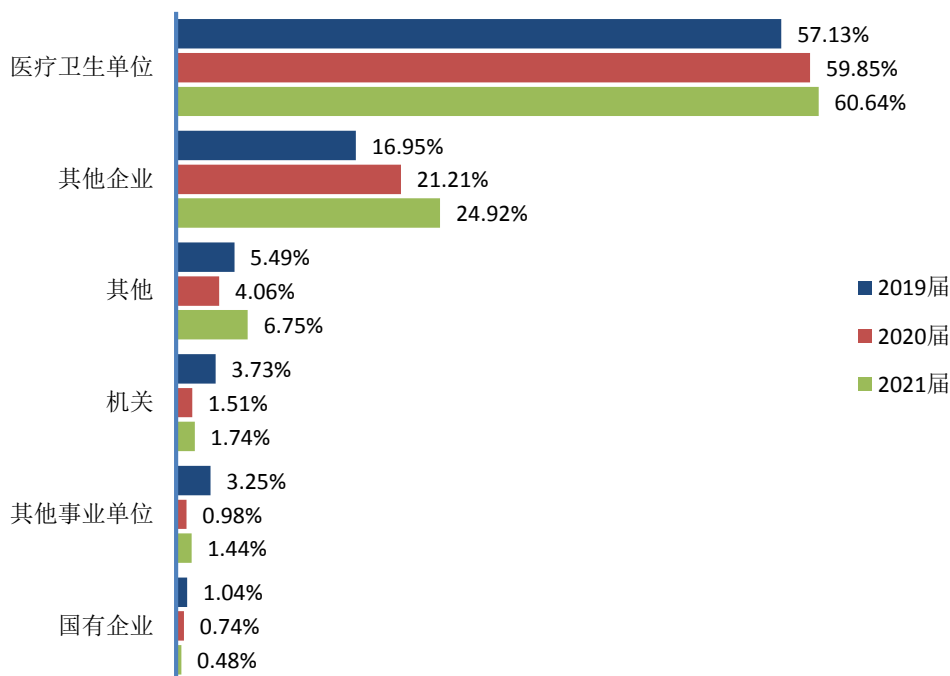


图 4-2 2019-2021 届本科毕业生主要就业单位分布

数据来源：1.2019-2020 届数据来自《贵州医科大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；
2.2021 届数据来自贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

三、近三年专业相关度变化趋势

依托地方经济发展和学校人才培养质量的呈平稳状态，学校近三届本科毕业生专业相关度总体呈现较高水平，均在 83.66% 及以上；

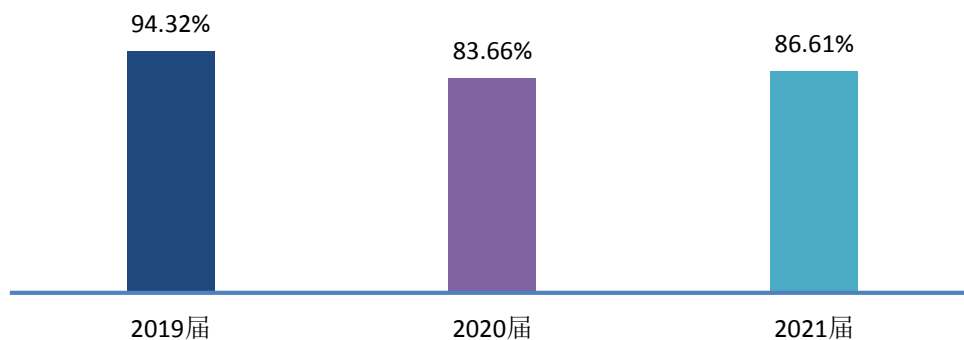


图 4-3 2019-2021 届本科毕业生专业相关度变化情况

数据来源：1.2019-2020 届数据来自《贵州医科大学 2020 届毕业生就业质量年度报告》；
2.2021 届数据来自贵州省普通高等学校毕业生就业信息管理系统。

第五篇

毕业生对学校的评价



第五篇：毕业生调研评价

学生对母校的教育教学评价对学校专业结构的优化、培养方案的完善及课程设置的改进等具有重要的参考价值，因此调查了解毕业生对母校的满意度及推荐度、对所学课程的评价、任课教师的评价、母校学风建设的评价、课堂教学的评价、实践教学的评价及能力素质的评价。这些调查将为学校有关部门在教育教学改革、人才培养等方面提供数据支持。具体内容如下所示。

一、毕业生对人才培养的影响

1. 母校推荐度

2021 届毕业生对母校的推荐度为 92.38%，25.11%的毕业生表示非常愿意向他人推荐自己的母校，41.28%的毕业生表示愿意向他人推荐自己的母校，25.99%的毕业生表示比较愿意向他人推荐母校。

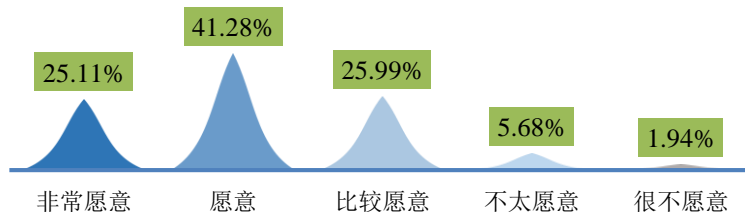


图 5-1 2021 届毕业生对母校的推荐度

注：推荐度评价维度包括“非常愿意”、“愿意”、“比较愿意”、“不太愿意”、“很不愿意”和“无法评价”，推荐度为选择“非常愿意”、“愿意”、“比较愿意”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

2. 对任课教师的评价

师资队伍既是教学的主体力量，又是办学的主要条件，也是确保人才培养质量最关键的因素。调查了解毕业生对母校任课教师在师德师风、教学态度和教学水平方面的评价，具体内容如下所示。

2021 届本科毕业生对学校任课教师的总体满意度为 97.78%；毕业研究生对任课教师的总体满意度为 98.97%。可见母校任课教师在师德师风、教学态度和教学水平方面均得到毕业生的普遍认可和高度评价。

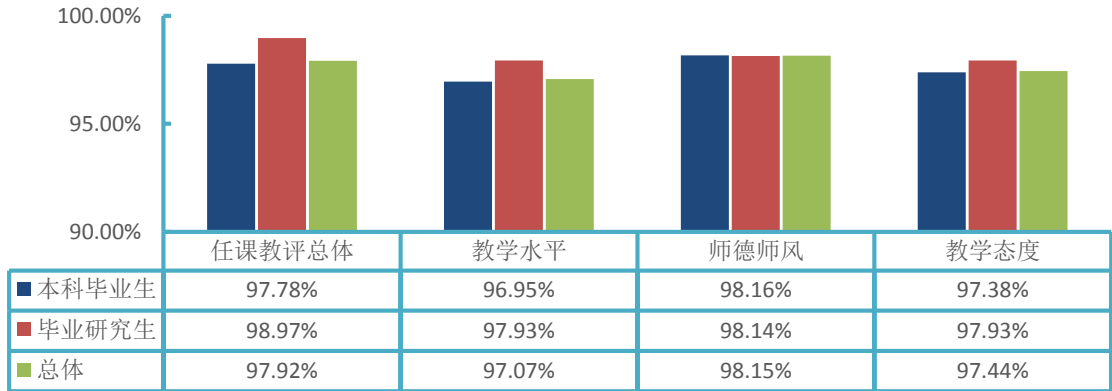


图 5-2 2021 届毕业生对任课教师的评价

注：1.评价维度包括“很符合”、“符合”、“基本符合”、“不符合”、“很不符合”和“无法评价”；其中，符合度为选择“很符合”、“符合”和“基本符合”的人数占“此题总人数—无法评价人数”的比例。

2.任课教师总体满意度=(师德师风+教学态度+教学水平)/3。该百分比越高，毕业生反映越符合，表示毕业生对任课教师越满意。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

3.对实践教学的评价

2021 届毕业生对学院实践教学的满意度为 89.75%。其中，“非常高”占比 13.73%，“高”占比 31.27%，“比较高”占比 44.76%。

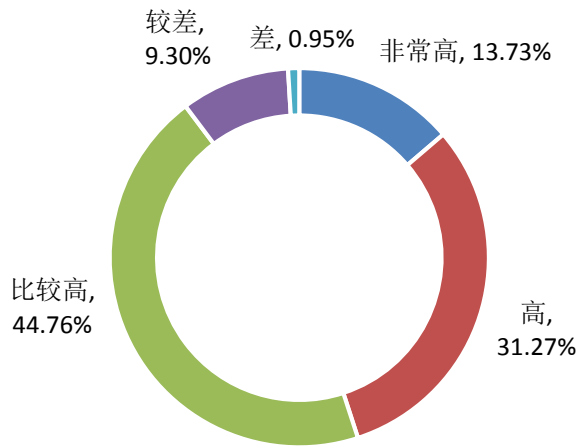


图 5-3 2021 届毕业生对实践教学的评价

注：该题目为多选题，因此选项的百分比之和不是 100.00%。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

二、毕业生对就业教育/服务的评价

1.对就业服务总体

总体上,2021届毕业生对学校就业服务总体水平的满意度为95.24%。其中,“非常满意”占比20.12%，“满意”占比41.44%，“比较满意”占比33.68%。

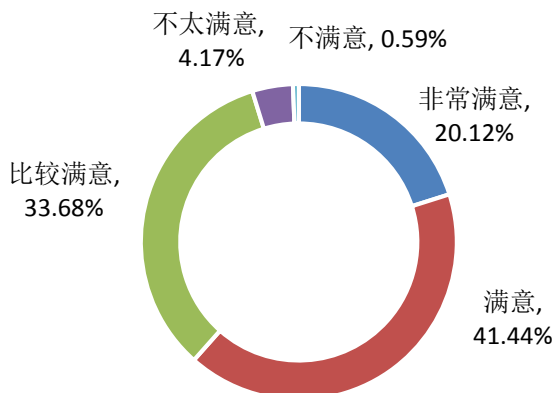


图 5-4 2021 届本科毕业生专业相关度分布

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

2. 就业服务工作的改进措施

持续改进指导和服务水平学校注重就业指导服务水平的提升,每年根据毕业生问卷调查的反馈,聚焦问题实施改善。毕业生认为学校的就业指导工作应该在以下方面有所改进:“面试指导与训练”、“就业/创业技巧培训”和“信息提供与发布”。

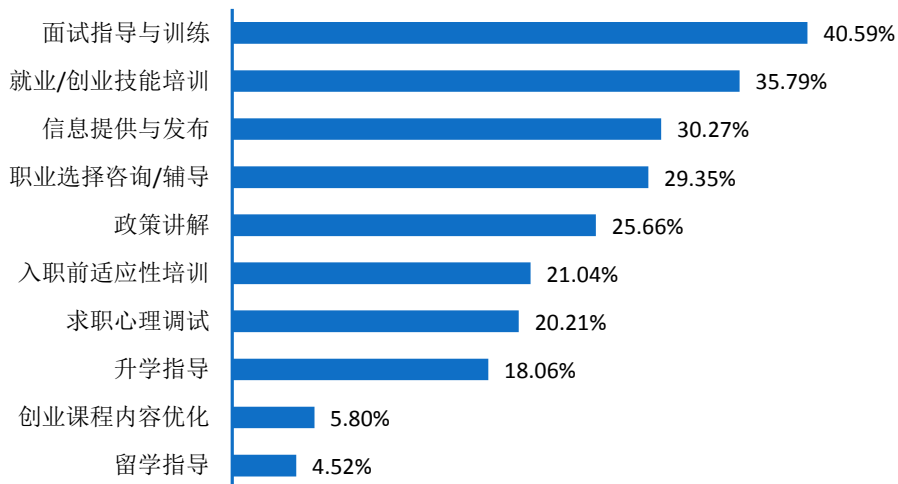


图 5-5 毕业生对学校就业指导服务的改进意见

注：该题目为多选题，因此选项的百分比之和不是 100.00%。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

第六篇

用人单位对毕业生及学校的评价



第六篇：用人单位调研评价

将学校毕业生质量测量主体放到用人单位身上，能够比较真实地反映毕业生的质量，进而更加全面地反映学校人才培养过程中存在的问题。因此，建立毕业生质量外部测评体系，对于学校人才培养模式的改进和完善具有积极意义。

一、对毕业生的评价

1.用人单位对毕业生满意度：99.25%的用人单位对学校毕业生的工作表现感到满意，其中评价为“满意”的占比相对较高，为45.86%。

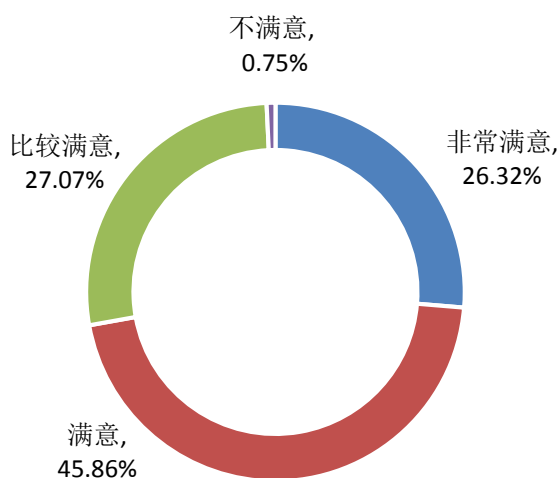


图 6-1 用人单位对 2021 届毕业生的满意度

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

2.用人单位对毕业生政治素养满意度：100.00%的用人单位对学校毕业生的政治素养感到满意，其中评价为“好”的占比相对较高，为45.86%。

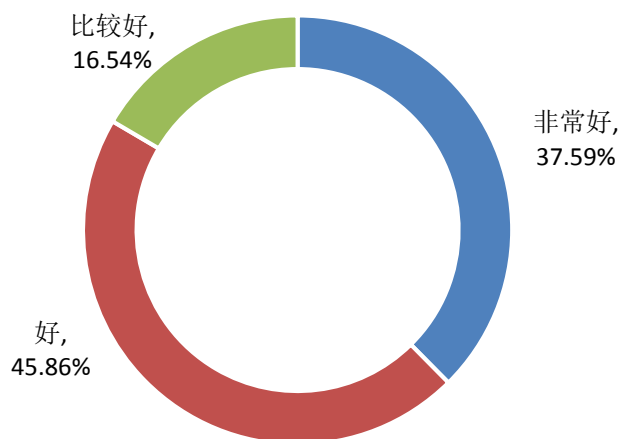


图 6-2 用人单位对 2021 届毕业生政治素养的满意度

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

3.用人单位对毕业生专业水平满意度：100.00%的用人单位对学校毕业生的专业水平感到满意，其中评价为“好”的占比相对较高，为 48.87%。

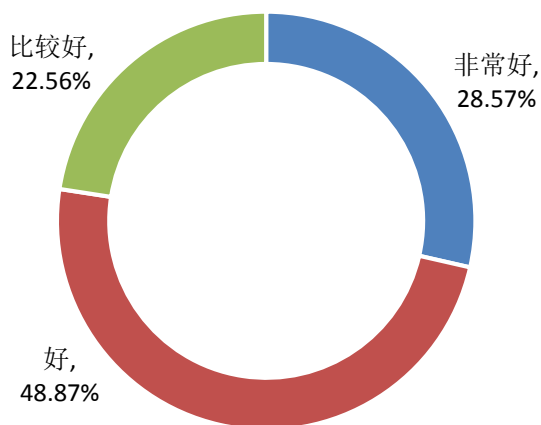


图 6-3 用人单位对 2021 届毕业生专业水平的满意度

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

4.用人单位对毕业生职业能力满意度：100.00%的用人单位对学校毕业生的职业能力感到满意，其中评价为“好”的占比相对较高，为 53.38%。

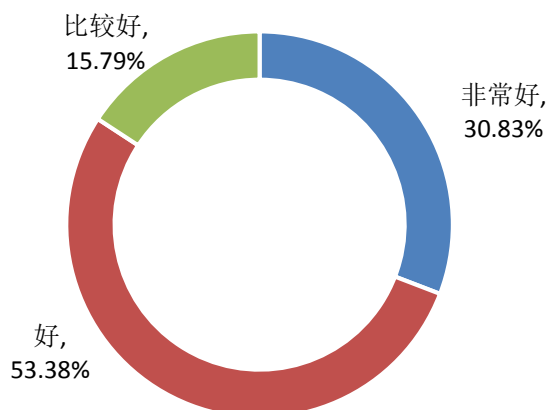


图 6-4 用人单位对 2021 届毕业生职业能力的满意度

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

5.用人单位对毕业生工作态度满意度：100.00%的用人单位对学校毕业生的工作态度感到满意，其中评价为“好”的占比相对较高，为 47.37%。

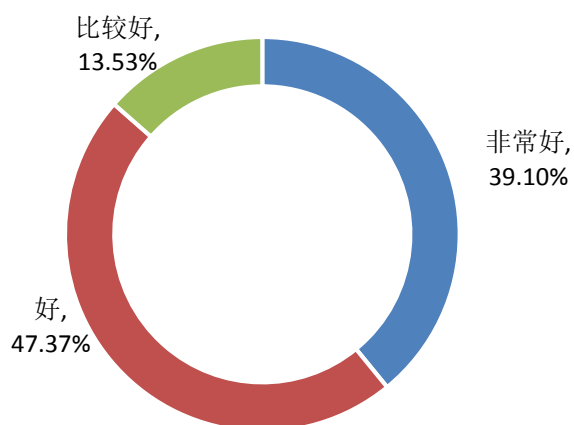


图 6-5 用人单位对 2021 届毕业生职业能力的满意度

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

二、对学校招聘服务的评价

用人单位对本校招聘服务的满意度为 100.00%；其中 30.77%的用人单位对学校招聘服务表示“非常满意”，50.77%的用人单位对学院招聘服务表示“满意”。可见，用人单位对本校招聘服务的满意度较高。

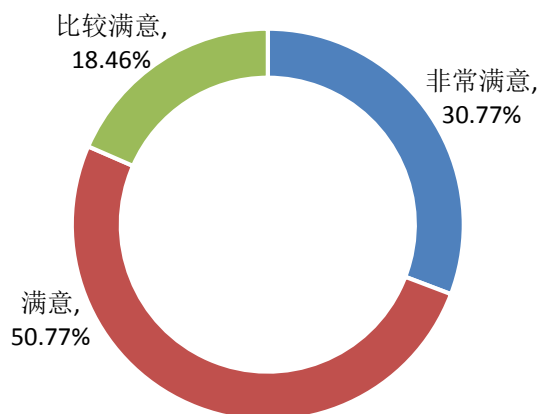


图 6-6 用人单位对学校招聘服务的满意度

注：满意度为选择“非常满意”、“满意”和“比较满意”的人数占此题总人数的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

用人单位普遍认为学校应在加强毕业生就业指导（26.89%）、增加校园招聘场次（24.37%）、加大对毕业生的推荐力度（24.37%）这三个方面来加强就业工作。

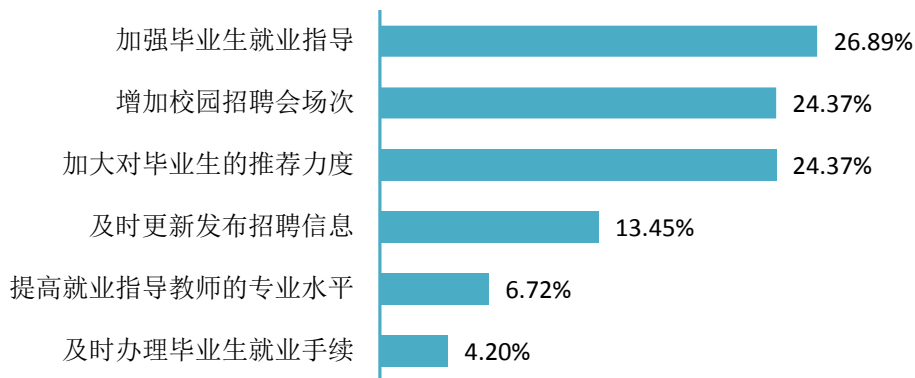


图 6-7 用人单位对学校招聘服务工作的建议

注：此题为多选题，故各选项占比之和不等于 100.00%。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

三、对学校人才培养的评价

用人单位对本校人才培养工作的满意度为 99.23%；其中 32.32% 的用人单位对人才培养工作表示“非常满意”，50.00% 的用人单位对人才培养工作表示“满意”。可见，用人单位对本校人才培养工作的满意度较高。

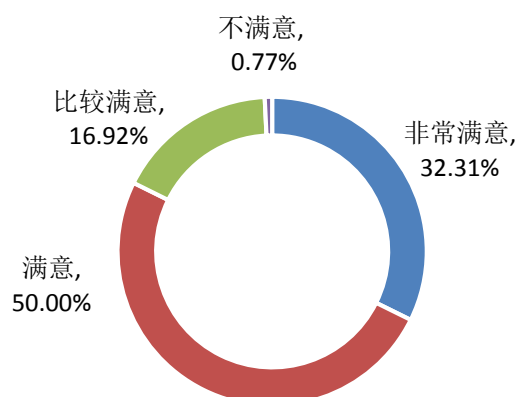


图 6-8 用人单位对学校人才培养工作的满意度

注：满意度为选择“非常满意”、“满意”和“比较满意”的人数占此题总人数的比例。

数据来源：贵州省教育厅 2021 届毕业生就业状况调研数据。

结语

促进高校毕业生就业创业，既是民生，也是国计，是社会稳定、和谐、健康发展的基础和保障，也是实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴中国梦的基石。党的十九届五中全会以来，党中央、国务院始终把高校毕业生就业作为稳就业、保就业工作的重中之重，以实施高校毕业生就业创业促进计划为统领，以品质就业服务为支撑，精准施策，多方发力，来确保高校毕业生就业局势总体稳定。习近平同志多次强调“就业是最大的民生工程、民心工程、根基工程，必须抓紧抓实抓好。把做好就业工作摆到突出位置，尤其是要切实做好以高校毕业生为重点的青年就业工作。要求各级党委和政府要落实已有的政策和措施，努力创造就业岗位，尽力吸纳更多高校毕业生就业创业。”同时寄语广大青年，要志存高远、脚踏实地。要转变择业观念，坚持从实际出发，勇于到基层一线和艰苦的地方去，把人生的路一步步走稳走实，善于在平凡岗位上创造不平凡的业绩。希望广大青年学生把自己的人生追求同国家发展进步、人民伟大实践紧密结合起来，刻苦学习，脚踏实地，锐意进取，在创新创业中展示才华、服务社会。

就业，牵动着千家万户的生活，不能单单依靠国家发力，在面对毕业生就业创业工作的新挑战和新要求，学校更要有新举措、新作为。

未来的工作中，学校要全面贯彻党的十九届五中全会精神和党中央、国务院决策部署，落实会议精神，重点抓好高校毕业生就业问题，聚焦学生求职中的所思所忧所盼，综合运用各项政策措施和服务手段，健全就业服务机制；加强就业资源统筹，突出困难帮扶；引导扶持毕业生创新创业，努力实现毕业生高质量充分就业。同时，强化开放意识，重视教育质量，激发内涵素养，引导学生服务国家发展战略，鼓励学生深入基层一线建功立业，逐梦青春，为国家经济社会建设和民族伟大复兴做出更大的贡献！

