

重庆建筑工程职业学院

2021 届毕业生就业质量年度报告

重庆建筑工程职业学院招生就业处 编

目 录

学校概况.....	III
报告说明.....	V
第一篇：毕业生就业基本情况.....	1
一、毕业生的规模和结构	1
（一）总体规模	1
（二）结构分布	1
二、毕业去向落实率与未就业原因	3
（一）毕业去向落实率与毕业去向	3
（二）实现就业的渠道	5
（三）未就业情况分析	6
三、就业地区、行业、职业、单位分布	7
（一）就业地区分布	7
（二）就业行业分布	9
（三）就业职业分布	9
（四）就业单位性质分布	10
（五）基层就业情况	10
四、国内升学与出国（境）情况	10
（一）国内升学	10
（二）出国（境）	11
五、自主创业情况	12
第二篇：就业创业工作举措.....	13
一、提高政治站位，组织保障到位	13
二、落实工作要求，条件保障到位	13
三、深化校企合作，岗位保障到位	13
四、创新工作模式，服务保障到位	14

第三篇：就业结果相关分析	16
一、专业对口度	16
二、职业期待吻合度	17
第四篇：就业发展趋势分析	20
一、近三年规模和毕业去向落实率变化趋势	20
二、近三年协议和合同就业及国内升学变化趋势	20
三、近三年就业地区变化趋势	21
四、近三年就业行业变化趋势	21
五、近三年就业单位变化趋势	22
第五篇：毕业生调研评价	24
一、毕业生对人才培养的评价	24
（一）对学校的满意度	24
（二）对学校的推荐度	24
（三）教育教学评价	25
二、毕业生对就业教育与服务的评价	26
第六篇：用人单位调研评价	28
一、对毕业生的评价	28
二、对学校招聘服务的评价	28
结 语	30

学校概况

★重庆市唯一一所公办全日制建设类高等院校

★重庆市优质高等职业院校

★重庆市高水平高职学校和专业群立项建设单位

★教育部首批建筑信息模型（BIM）1+X 证书制度试点院校

重庆建筑工程职业学院建校于 1956 年，是重庆市优质高等职业院校，重庆市“双高”立项建设单位，重庆市专本贯通试点单位，教育部首批建筑信息模型（BIM）1+X 证书制度试点院校，重庆市第一批智慧校园建设示范学校、职业院校数字校园建设实验校，教育部 2018 年度网络学习空间应用普及活动优秀学校。学校始终秉承“厚德、笃学、求实、创新”的校训，始终坚持“习学相融，知行统一，培育建设英才，服务城乡发展”的理念，充分彰显城乡建设行业特色，先后为国家输送了 7 万余名高素质技能型的技术精英、管理能手和经营骨干。

学校位于重庆市主城区南岸区茶园新区，占地 520 余亩，学生规模 11500 余人。学校有国家级、市级重点实训基地 9 个，校外实训实习基地 80 余个。已建成重庆市高职院校首个工程体验馆、重庆市高职院校首个 BIM 实训中心、综合实训基地和建筑产业现代化实训基地。

师资力量雄厚。现有教职工 470 余人，高级职称教师占比 46%，双师素质教师占比 92% 以上。专业课教师大部分具有一级注册结构工程师、一级注册建造师、注册造价工程师、注册咨询工程师、注册监理工程师等执业资格证书和丰富的从业经历。学校依托建筑工程技术、建筑设计、工程造价等专业骨干教师组建的建筑信息模型制作与应用领域的教学创新团队入选首批国家级职业教育教师教学创新团队立项建设单位。2020 年获批设立博士后科研工作站。

专业结构合理。现有 38 个专业，面向全国招生。有全国职业院校示范专业（交通运输类）1 个，中央财政支持重点建设专业 2 个，重庆市高等职业院校骨干专业 7 个，院级特色专业 9 个。其中，建筑工程技术专业群、道路与桥梁工程技术专业群是重庆市高水平专业群。建筑钢结构工程技术、土木工程检测技术、安全技术与管理、建设项目信息化管理、村镇建设与管理、建筑电气工程技术、地下与隧道工程

技术、港口与航道工程技术等专业，填补了重庆高职院校专业设置的空白。近三年，学校在国家及省部级技能竞赛中获奖 200 余项，充分彰显了“以赛促教”“以赛促学”的办学特色。

科技服务能力强。拥有重庆市高等职业院校装配式建筑应用技术推广中心、山地城市智能道路检测重庆市高校工程中心两个市级科技创新平台。重庆市建筑产业化工程技术研究中心落户学校，入选重庆市首批装配式建筑产业基地名单（培训类）。在装配式建筑、BIM 技术应用、VR 技术与应用、海绵城市、路桥与市政工程、轨道交通等领域取得了一批有影响力的成果，先后获得多项省部级科技奖励、国家专利、标准和工法。开展包括行业职业证书、特种设备、BIM 等 15 个项目的技术技能培训，培训规模达到 1.5 万人次/年。

深度推进产教融合。牵头成立重庆市智能建造职教集团、川渝职教联盟，与中交集团、重庆建工集团、重庆市轨道交通（集团）、重庆市建筑科学研究院、金科地产集团、重庆中科建设集团、重庆新龙湖物业、重庆广建装饰股份公司、维特根（中国）机械有限公司等国内外知名企业进行深度合作，开展订单、定向等方式培养人才，形成鲜明的行业品牌特色。多年来，毕业生得到用人单位的好评，就业率稳定保持在 96% 以上，优质就业率稳步提升。

积极开展国际交流合作。与新西兰国立理工学院开展学分互认，与新西兰霍姆斯格兰政府理工学院、马来西亚工业发展局（CIDB）及澳大利亚 TAFE QUEENSLAND 签订合作备忘录。2019 年开始招收国际留学生，首批南非政府公派留学生已顺利毕业，2021 年开始招收老挝留学生。

学校先后获评重庆市“文明单位”、重庆市“教育系统先进集体”、中国建筑业协会“建造师继续教育培训先进单位”。

报告说明

为全面反映毕业生的就业状况，建立起就业与人才培养良性互动的长效机制，学校根据《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届全国普通高等学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）相关文件精神的要求，结合学校实际情况，编制和正式发布《重庆建筑工程职业学院2021届毕业生就业质量年度报告》。本报告数据来源于两个方面：

1.重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。数据统计截止日期为2021年8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.第三方数据调查公司（新锦成）调研数据。调研面向全校2021届毕业生，共回收有效问卷2033份，回收率为76.80%；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、用人单位对学校招聘服务工作评价等部分。

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）总体规模

重庆建筑工程职业学院 2021 届毕业生共 2646 人。

（二）结构分布

1. 专业结构

学校 2021 届毕业生共分布在 34 个专业。其中，工程造价、建筑工程技术和财务管理的毕业生人数位居前三，人数占比依次为 23.66%、16.67% 和 5.44%。

表 1-1 2021 届毕业生专业分布¹

专业	各专业人数	各专业比例
工程造价	626	23.66%
建筑工程技术	441	16.67%
财务管理	144	5.44%
建筑室内设计	144	5.44%
建设工程管理	128	4.84%
建筑设计	127	4.80%
城市轨道交通运营管理	110	4.16%
道路桥梁工程技术	96	3.63%
城市轨道交通工程技术	85	3.21%
城市轨道交通车辆技术	74	2.80%
土木工程检测技术	69	2.61%
市政工程技术	60	2.27%
机电一体化技术	54	2.04%
环境艺术设计	53	2.00%
建设工程监理	47	1.78%
工程测量技术	32	1.21%
园林工程技术	31	1.17%
建筑装饰工程技术	30	1.13%
安全技术与管理	30	1.13%
风景园林设计	30	1.13%
室内艺术设计	29	1.10%

1 1.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。

2.数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

专业	各专业人数	各专业比例
汽车营销与服务	28	1.06%
给排水工程技术	26	0.98%
建筑电气工程技术	26	0.98%
社区管理与服务	22	0.83%
建筑动画与模型制作	21	0.79%
资产评估与管理	19	0.72%
建筑钢结构工程技术	14	0.53%
港口与航道工程技术	13	0.49%
道路养护与管理	10	0.38%
工程物流管理	8	0.30%
房地产经营与管理	7	0.26%
村镇建设与管理	7	0.26%
地下与隧道工程技术	5	0.19%

2. 性别结构

2021 届毕业生中，男生 1930 人，占毕业生总人数的 72.94%；女生 716 人，占毕业生总人数的 27.06%。男女性别比为 2.70:1。

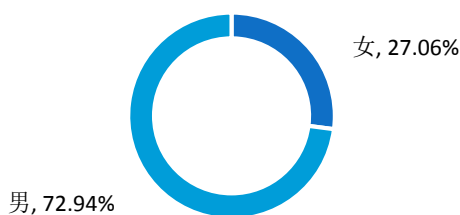


图 1-1 2021 届毕业生性别结构²

3. 生源结构

2021 届毕业生以市内生源为主，共 1835 人，占毕业生总人数的 69.35%。

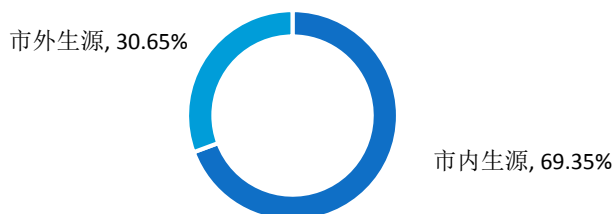


图 1-2 2021 届毕业生生源结构³

² 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

³ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

二、毕业去向落实率与未就业原因

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做好普通高校毕业生就业统计与核查工作的通知》，高校毕业生的毕业去向落实率计算公式为：毕业生毕业去向落实率=协议和合同就业率+创业率+灵活就业率+升学率。

（一）毕业去向落实率与毕业去向

1.总体毕业去向落实率与毕业去向

2021 届毕业生毕业去向落实率为 94.14%，基本实现充分就业。从具体毕业去向来看，“签就业协议形式就业”、“升学(内地)”为毕业生主要去向选择，占毕业生总人数的比例依次为 60.85%、18.93%。

表 1-2 2021 届毕业生毕业去向落实率及毕业去向分布⁴

毕业去向	人数	比例
签就业协议形式就业	1610	60.85%
升学(内地)	501	18.93%
签劳动合同形式就业	188	7.11%
自由职业	81	3.06%
其他录用形式就业	54	2.04%
应征义务兵	44	1.66%
自主创业	12	0.45%
升学(境/国外)	1	0.04%
待就业	155	5.86%
毕业去向落实率	2491	94.14%

2.各专业毕业去向落实率

2021 届毕业生分布在 34 个专业，各专业毕业去向落实率均在 80.00% 以上。其中，工程物流管理、资产评估与管理、港口与航道工程技术等 7 个专业毕业去向落实率均为 100.00%。

表 1-3 2021 届各专业毕业生毕业去向落实率⁵

专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
工程物流管理	8	8	100.00%

⁴ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

⁵ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

重庆建筑工程职业学院 2021 届毕业生就业质量年度报告

专业	毕业人数	就业人数	毕业去向落实率
资产评估与管理	19	19	100.00%
港口与航道工程技术	13	13	100.00%
村镇建设与管理	7	7	100.00%
房地产经营与管理	7	7	100.00%
园林工程技术	31	31	100.00%
建筑钢结构工程技术	14	14	100.00%
环境艺术设计	53	52	98.11%
建设工程监理	47	46	97.87%
安全技术与管理	30	29	96.67%
市政工程技术	60	58	96.67%
建筑装饰工程技术	30	29	96.67%
风景园林设计	30	29	96.67%
汽车营销与服务	28	27	96.43%
给排水工程技术	26	25	96.15%
建筑设计	127	122	96.06%
土木工程检测技术	69	66	95.65%
城市轨道交通工程技术	85	81	95.29%
建筑工程技术	441	420	95.24%
建筑动画与模型制作	21	20	95.24%
工程造价	626	589	94.09%
工程测量技术	32	30	93.75%
道路桥梁工程技术	96	90	93.75%
建筑室内设计	144	134	93.06%
建筑电气工程技术	26	24	92.31%
城市轨道交通运营管理	110	101	91.82%
建设工程管理	128	117	91.41%
财务管理	144	131	90.97%
社区管理与服务	22	20	90.91%
机电一体化技术	54	49	90.74%
室内艺术设计	29	26	89.66%
城市轨道交通车辆技术	74	65	87.84%
道路养护与管理	10	8	80.00%
地下与隧道工程技术	5	4	80.00%

（二）实现就业的渠道

2021 届毕业生实现就业的渠道主要为校内招聘会（39.26%），其次是亲戚朋友推荐（18.99%）、其他（13.20%）。

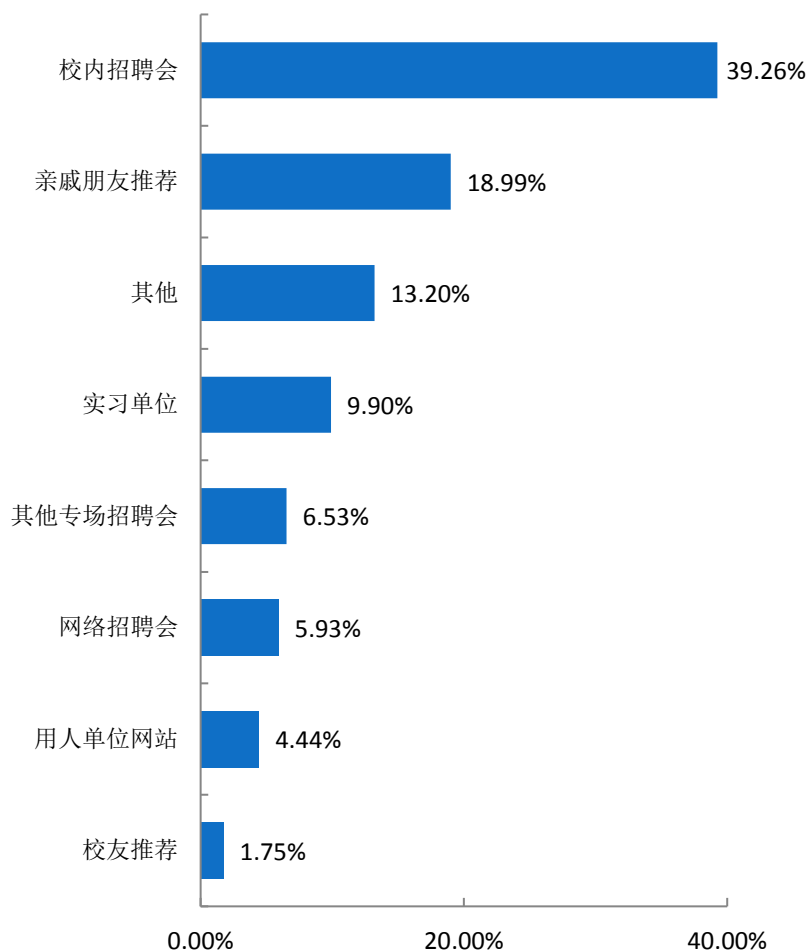


图 1-3 2021 届毕业生实现就业的渠道分布⁶

⁶ 数据来源：第三方机构 2021 届毕业生就业与培养质量调查。

(三) 未就业情况分析

未就业毕业生是指除去协议和合同就业、自主创业、灵活就业、升学之外的所有毕业生。2021 届未就业毕业生共 155 人，占总毕业人数的 5.86%。其未就业的原因主要为“升学考试准备中”、“缺乏实践经验”、“相关的证书较少”，所占比例依次为 42.86%、27.47%、23.63%。

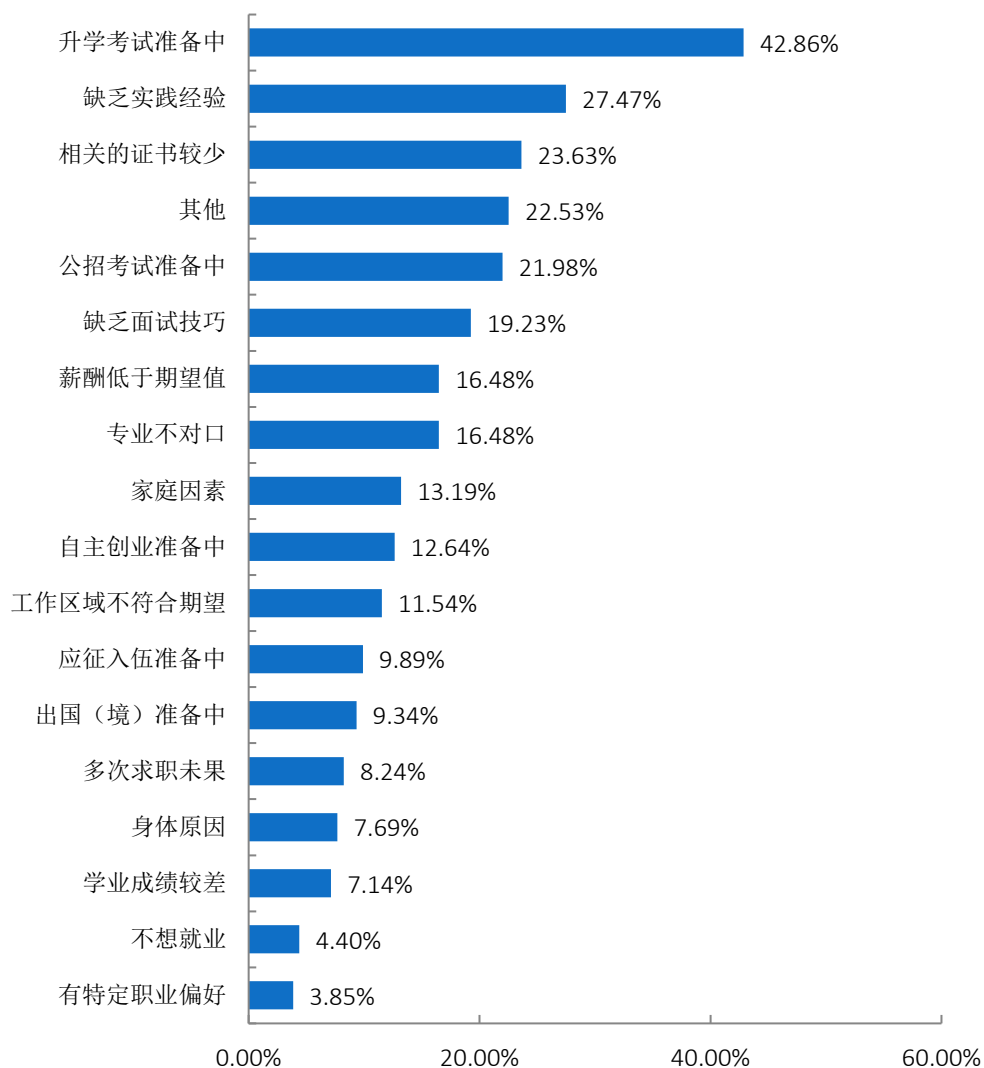


图 1-4 2021 届未就业原因分布⁷

⁷ 1. 毕业去向指签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、其他录用形式就业、国家基层项目、地方基层项目、科研助理、应征义务兵。

2. 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

三、就业地区、行业、职业、单位分布

(一) 就业地区分布

1. 就业地区分布

69.15%的 2021 届毕业生选择在市内就业，服务地方经济发展。市外就业人数较多的地区为四川省、贵州省和广东省，所占比例依次为 11.47%、5.35%和 2.72%。

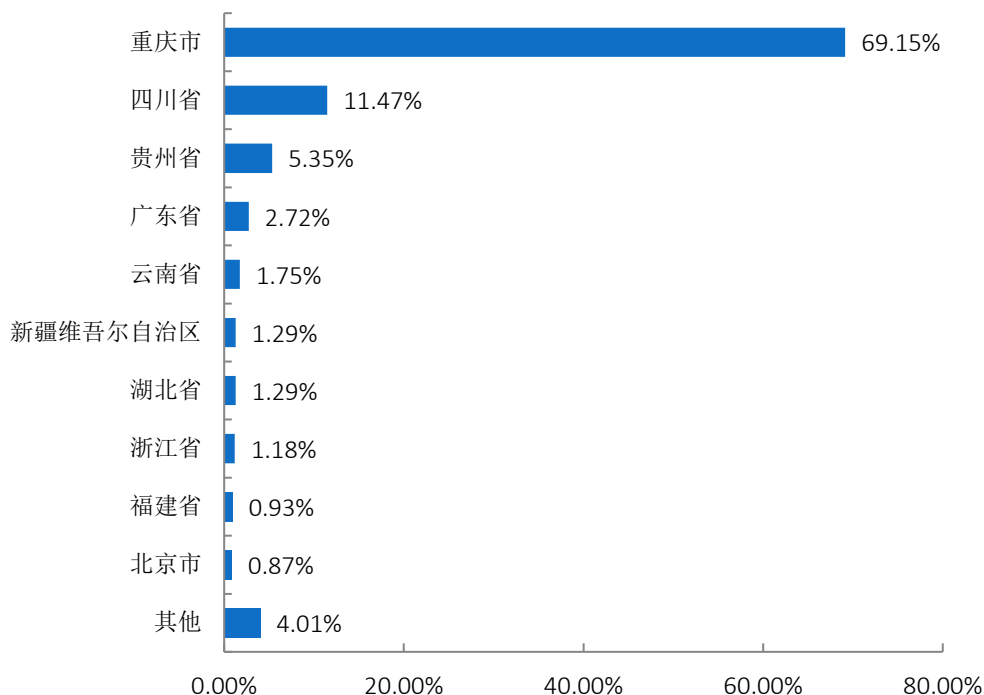


图 1-5 2021 届毕业生就业地区分布⁸

2. 中西部就业地区分布

学校 2021 届毕业生选择在中部地区就业共 38 人，占毕业生总人数的 1.95%；选择在西部地区就业共 1764 人，占毕业生总人数的 90.69%。

表 1-4 2021 届毕业生在中西部地区就业情况分布⁹

就业地区	人数	比例
中部地区	38	1.95%
其他地区	143	7.35%
西部地区	1764	90.69%

⁸ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

⁹ 1.中西部地区指山西省、内蒙古自治区、吉林省、黑龙江省、安徽省、江西省、河南省、湖北省、湖南省、广西壮族自治区、重庆市、四川省、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。

2.数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

3.市内就业地区

在市内就业的 2021 届毕业生主要流向了渝北区、九龙坡区和南岸区，占市内就业毕业生人数的比例依次为 22.38%、12.64%和 10.41%。

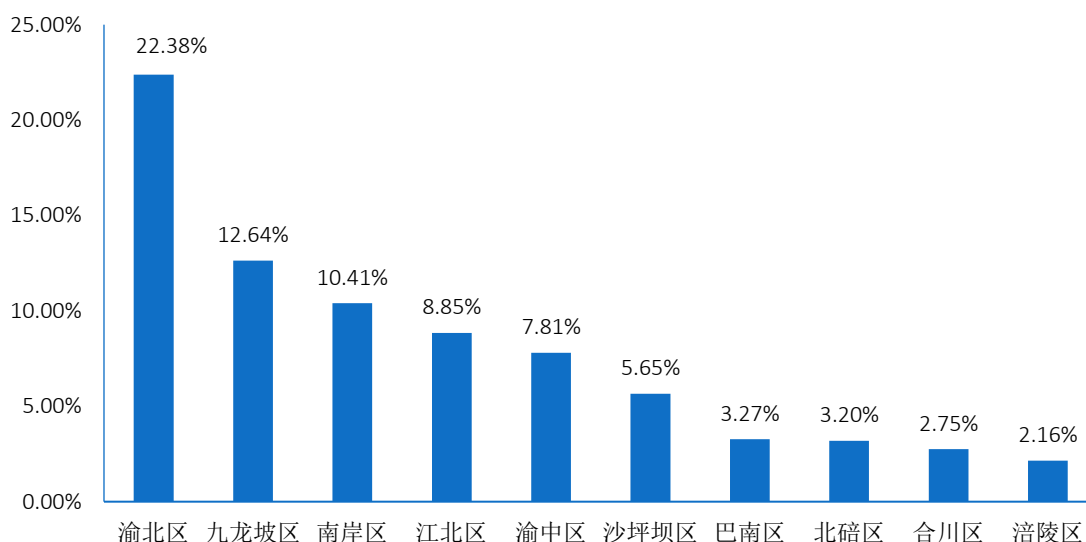


图 1-6 2021 届毕业生市内主要就业地区分布¹⁰

4.生源地与就业地区交叉分析

市内生源中，79.90%的 2021 届毕业生选择留在重庆就业。市外生源中，42.37%的 2021 届毕业生优先考虑在重庆就业。

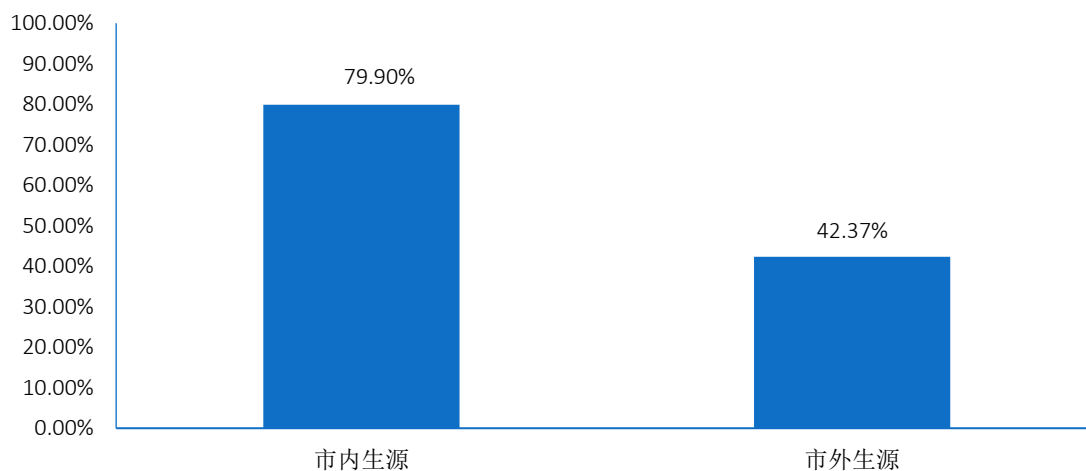


图 1-7 2021 届市内、市外生源毕业生留渝情况分布¹¹

¹⁰ 1.主要就业城市指就业人数排名前 10 的市内就业区县。

2.数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

¹¹ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）就业行业分布

2021 届毕业生就业行业主要集中在“建筑业”、“居民服务、修理和其他服务业”和“批发和零售业”，占比依次为 58.06%、5.03%和 4.66%。这一行业流向与学校专业设置及人才培养定位相符合。

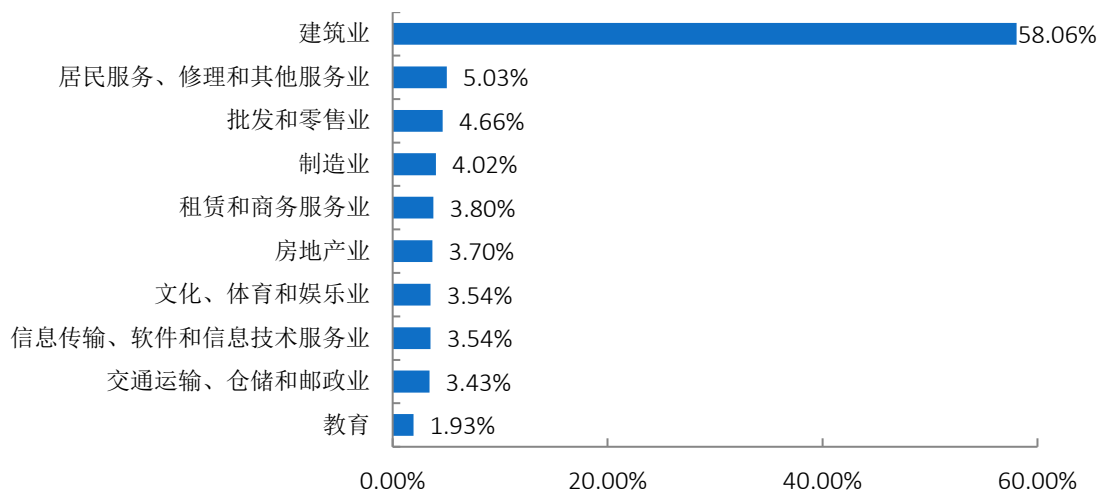


图 1-8 2021 届毕业生就业行业分布（就业人数前十）¹²

（三）就业职业分布

2021 届毕业生就业职业主要为“其他人员”、“工程技术人员”和“其他专业技术人员”，占比依次为 40.74%、33.51%和 7.99%。

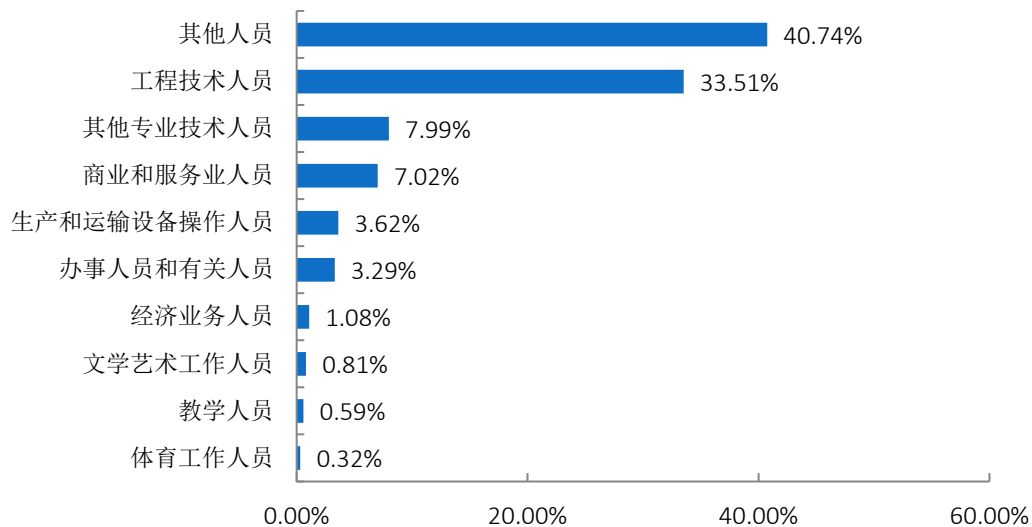


图 1-9 2021 届毕业生就业职业分布（就业人数前十）¹³

¹² 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

¹³ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

（四）就业单位性质分布

2021 届毕业生主要流向性质为“其他企业”、“国有企业”的单位，占比依次为 87.48%、4.88%。

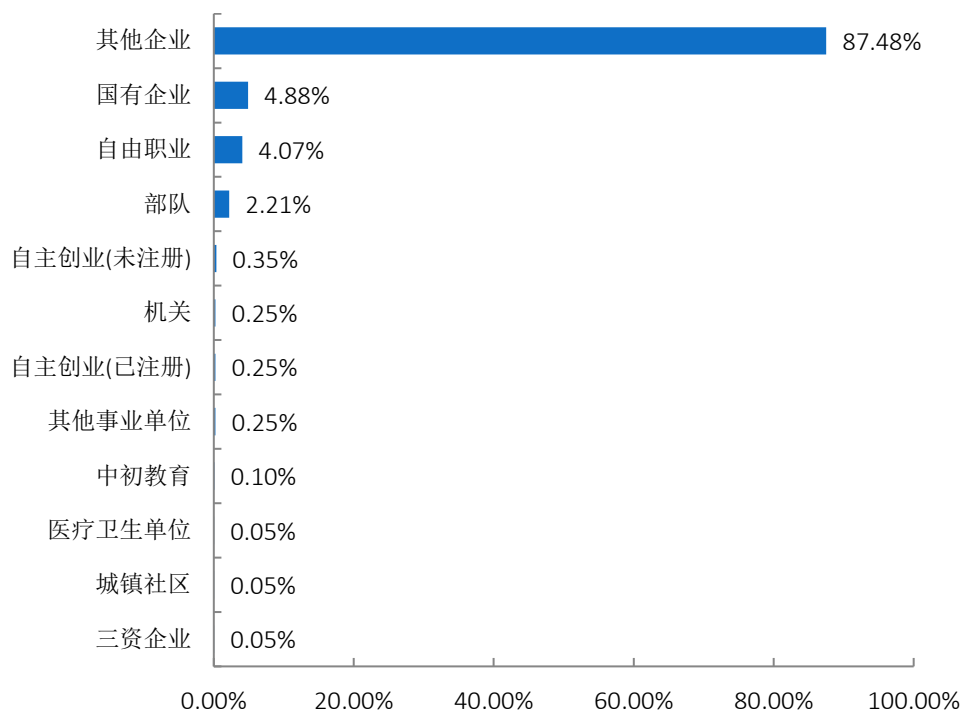


图 1-10 2021 届毕业生就业单位性质分布¹⁴

（五）基层就业情况

2021 届毕业生无人选择基层就业。

四、国内升学与出国（境）情况

（一）国内升学

1.参加升学考试情况

2021 届毕业生中，39.52%的毕业生参加过升学考试。毕业生参加升学考试的原因主要为“提升就业竞争力”、“职业发展需要”，占该答题总人数的比例依次为 62.76%、41.10%。

¹⁴ 1.其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业。
2.数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

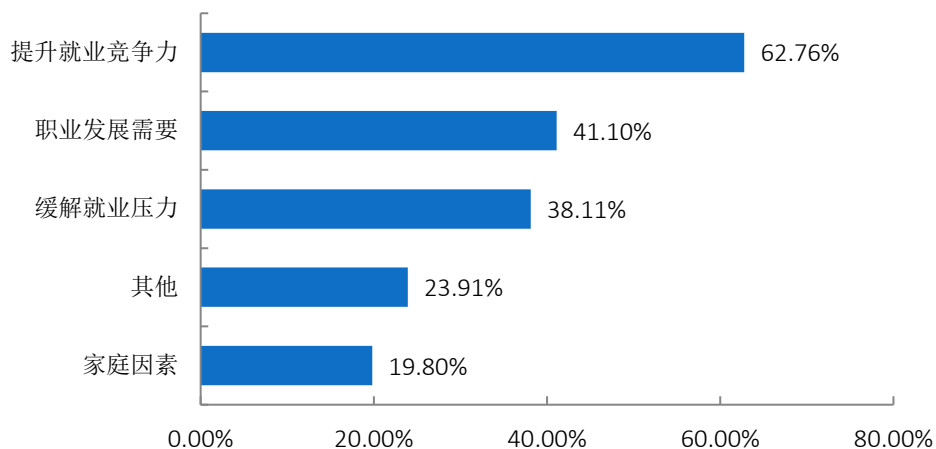


图 1-11 2021 届毕业生参加升学考试原因分布¹⁵

2. 升学跨专业情况

2021 届毕业生中，跨专业升学的人数占该题答题总人数的比例为 28.18%。毕业生跨专业升学的原因主要为“其他”、“对原专业不感兴趣”，占该答题总人数的比例依次为 38.50%、32.74%。

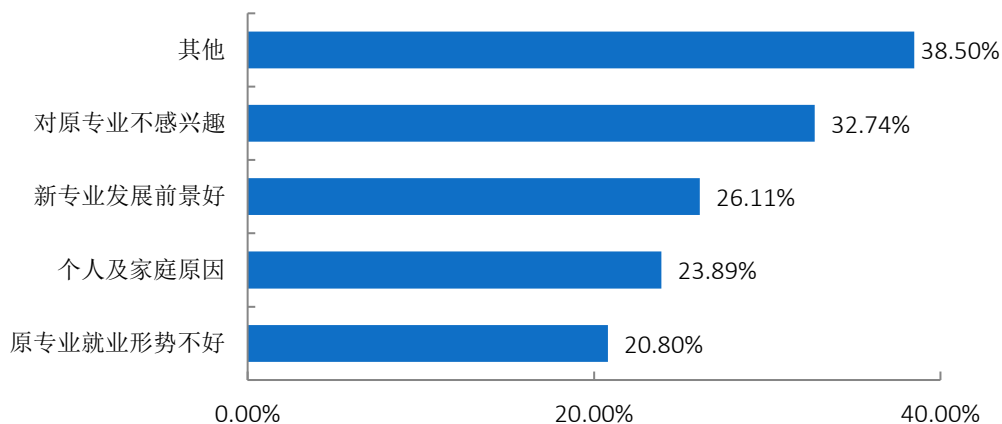


图 1-12 2021 届毕业生跨专业升学原因分布¹⁶

3. 实际升学情况¹⁷

2021 届毕业生国内升学人数为 501 人，占毕业生总人数的 18.93%。

(二) 出国(境)

2021 届毕业生中，共有 1 人选择出国(境)深造，占毕业生总人数的比例为 0.04%。

¹⁵ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

¹⁶ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

¹⁷ 数据来源：重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

五、自主创业情况

2021 届毕业生中，共有 12 人选择自主创业，占毕业生总人数的比例为 0.45%。毕业生进行创业的原因主要为“挑战自我，最大限度的实现自己的价值”、“未来收入更好”，占创业毕业生总人数的比例依次为 74.08%、53.40%。

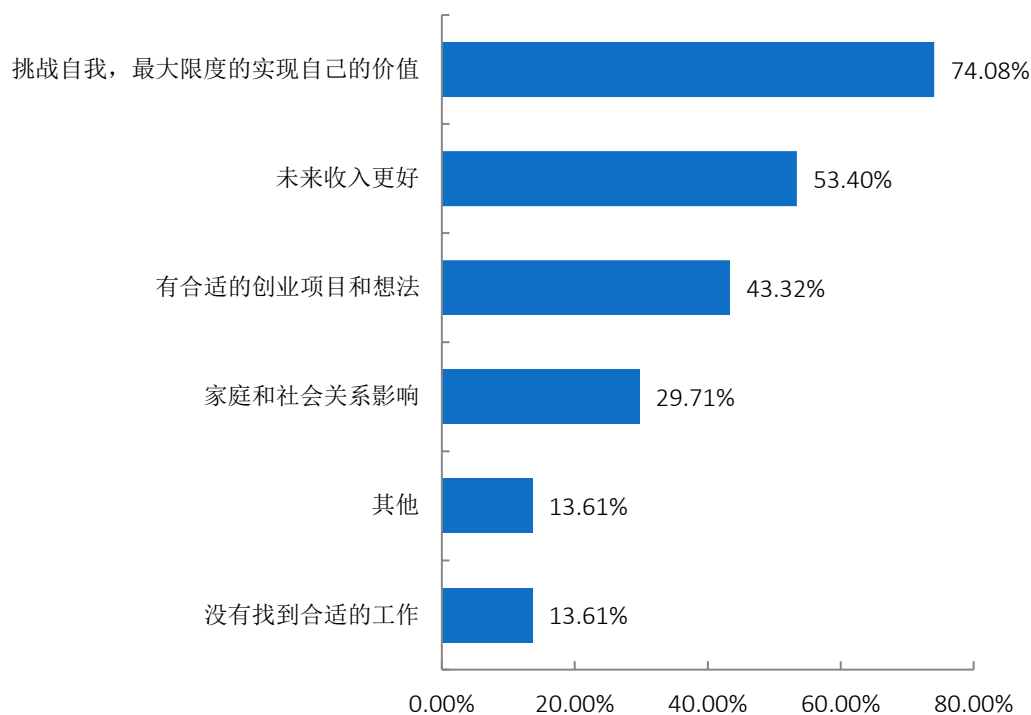


图 1-13 2021 届毕业生进行创业的原因分布¹⁸

¹⁸ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

第二篇：就业创业工作举措

学院始终坚持“为党育人、为国育才”使命，围绕立德树人根本任务，坚持把就业创业作为人才培养的重中之重，全面落实学校主导、二级学院主体、部门协作、全员参与的就业工作机制，切实抓好组织保障、条件保障、资源保障和服务保障，确保毕业生充分就业。。

一、提高政治站位，组织保障到位

一是健全议事决策机制。成立学校就业工作领导小组，党委书记和校长亲自担任组长，分管校领导为副组长，党委、行政多次召开 2021 届毕业生就业创业工作专题会，研究印发《2021 届毕业生就业工作方案的通知》，为 2021 届毕业生就业工作导航定向。二是落实目标责任制。按照“稳大局、优结构、提质量”目标要求，学校将就业工作纳入年度党政工作要求，招就处、二级学院层层落实毕业生就业工作责任，确保各项工作抓好落实。三是建立督查促进机制。建立就业状况周报制，校领导通过就业状况周报实时动态监测学院就业工作进展，会同相关部门，督查二级学院就业工作领导小组，认真查摆问题，共同研讨举措，促进抓好落实。四是明确考核激励机制。将毕业生就业状况、指导服务质量等纳入年终考核指标体系，与二级学院考核分配挂钩。五是完善就业联动机制。学校将就业情况与专业规划和人才培养方案设计有效联接，及时将毕业生就业和需求状况反馈到招生和人才培养环节，实现了与人才培养体系同频共振。

二、落实工作要求，条件保障到位

2021 年，学校扎实落实“四到位”工作要求，投入就业工作专项经费 26.59 万元，超过“学校年度学费收入 1%投入就业工作”的要求；建设、打造企业招聘宣讲大厅、面试室、咨询室共计 5 个，总面积达 400 余平方米，超过“就业工作生均 0.15 平米”的标准，为就业工作顺利开展提供了强有力的条件保障。

三、深化校企合作，岗位保障到位

一是挖掘市场岗位。学校整合多方资源，积极拓展就业市场。校领导加强与中国铁路成都局集团有限公司、中国建筑总公司等重点单位联系，多种形式先后走访重点单位 30 余家，定向推荐毕业生；充分调动教职工、校友、职教集团会员单位等各方力量挖掘就业岗位；面对疫情的变化，以科学精准的防控举措，积极组织好线上线下校园招聘，畅通就业主渠道。组织开展大型双选会 1 场，重点用人单位专场招聘会 50 余场，线上线下招聘活动 300 余场，招聘企业 500 余家，新拓用人单位 70 余家，新增校企合作单位 10 余家，提供就业岗位 8000 余个，岗位数与 2021 届毕业生人数比达到 4:1。二是支持毕业生多渠道就业。校领导多次深入二级学院，面向毕业生宣传大学生征兵、专升本、大学生创业、基层就业等政策，45 名毕业生投身军营，专升本 512 人，14 人创业。

四、创新工作模式，服务保障到位

一是优化培养模式，契合企业需要。学校紧聚焦大数据智能化、乡村振兴、城市提升等行动计划，调整专业布局，优化专业结构，深化产教深度融合，构建校企多元主体协同育人培养模式，实现“人岗契合”高质量就业。二是建立“屏对屏、面对面、心连心”的指导新模式。针对毕业生在外实习，积极组织“职引未来”求职分享会、线上“精准一对一”就业咨询服务等指导活动，确保就业指导不断线。三是开展“离校不离心”关爱行动。制定离校未就业毕业生追踪工作方案，提供精准就业指导，定向推送就业信息。四是强化就业帮扶工作。重点关爱帮扶就业困难毕业生，实施“一生一帮扶人一策”的就业帮扶制度，家庭经济困难毕业生 296 人，已就业 295 人，毕业去向落实率 99.66 为%；女毕业生 716 人，已就业 698 人，毕业去向落实率 97.49%，均高于全校毕业生平均水平。

第三篇

就业结果相关分析

第三篇：就业结果相关分析

从“学生”视角综合评价高校毕业生的就业结果，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，毕业生对自身就业结果评价指标包括目前工作与所学专业的对口程度、目前工作与自身职业期待的吻合情况。

一、专业对口度

1. 总体专业对口度

2021 届毕业生认为目前就职岗位与所学专业的对口度为 86.70%。毕业生所学专业知识与实际工作的契合度较高，实现了学以致用。

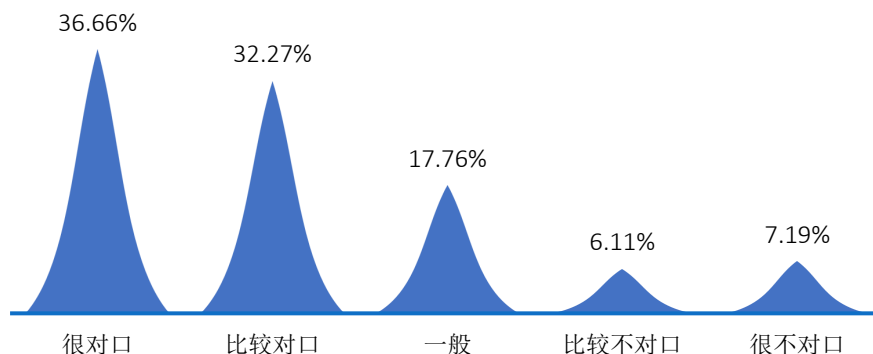


图 3-1 2021 届毕业生就业与专业对口度¹⁹

2. 主要专业的专业对口度

2021 届主要专业毕业生就职岗位与所学专业对口度均在 34.78% 以上。其中道路桥梁工程技术和工程测量技术专业对口度为 100.00%，其次为建设工程管理，为 97.26%。

表 3-1 2021 届主要专业毕业生就业与专业对口度²⁰

专业名称	很对口	比较对口	一般	比较不对口	很不对口	对口度
道路桥梁工程技术	50.00%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
工程测量技术	78.57%	14.29%	7.14%	0.00%	0.00%	100.00%
建设工程管理	52.05%	32.88%	12.33%	1.37%	1.37%	97.26%
土木工程检测技术	86.21%	6.90%	3.45%	3.45%	0.00%	96.55%
建筑工程技术	30.59%	49.02%	14.12%	3.53%	2.75%	93.73%

¹⁹ 1. 对口度 = (“很相关” 人数 + “相关” 人数 + “基本相关” 人数) ÷ (答题总人数 - 无法评价人数) × 100%。

2. 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

²⁰ 1. 主要就业专业指样本人数 ≥ 15 人的专业。

2. 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

专业名称	很对口	比较对口	一般	比较不对口	很不对口	对口度
建设工程监理	42.31%	34.62%	15.38%	3.85%	3.85%	92.31%
环境艺术设计	40.54%	27.03%	24.32%	5.41%	2.70%	91.89%
建筑装饰工程技术	38.89%	44.44%	5.56%	5.56%	5.56%	88.89%
城市轨道交通工程技术	38.03%	32.39%	18.31%	5.63%	5.63%	88.73%
工程造价	37.14%	32.73%	18.44%	5.97%	5.71%	88.31%
安全技术与管理	33.33%	47.62%	4.76%	0.00%	14.29%	85.71%
建筑室内设计	32.65%	26.53%	25.51%	4.08%	11.22%	84.69%
汽车营销与服务	23.08%	34.62%	26.92%	7.69%	7.69%	84.62%
建筑设计	25.53%	34.04%	22.34%	11.70%	6.38%	81.91%
室内艺术设计	13.64%	36.36%	31.82%	4.55%	13.64%	81.82%
财务管理	31.25%	30.00%	20.00%	8.75%	10.00%	81.25%
园林工程技术	37.50%	25.00%	16.67%	12.50%	8.33%	79.17%
机电一体化技术	51.52%	15.15%	12.12%	9.09%	12.12%	78.79%
建筑动画与模型制作	17.65%	41.18%	17.65%	5.88%	17.65%	76.47%
市政工程技术	18.75%	18.75%	37.50%	18.75%	6.25%	75.00%
给排水工程技术	15.79%	42.11%	15.79%	21.05%	5.26%	73.68%
风景园林设计	14.29%	33.33%	19.05%	9.52%	23.81%	66.67%
城市轨道交通车辆技术	15.00%	20.00%	20.00%	10.00%	35.00%	55.00%
城市轨道交通运营管理	17.39%	8.70%	8.70%	13.04%	52.17%	34.78%

二、职业期待吻合度

1. 职业期待总体吻合度

2021 届毕业生目前从事的工作与自身职业期待总体吻合度为 92.65%。其中，“很吻合”、“比较吻合”、“一般”，吻合度依次为 33.36%、34.23%、25.07%。可见，目前已落实的工作总体符合自身的就业期望。

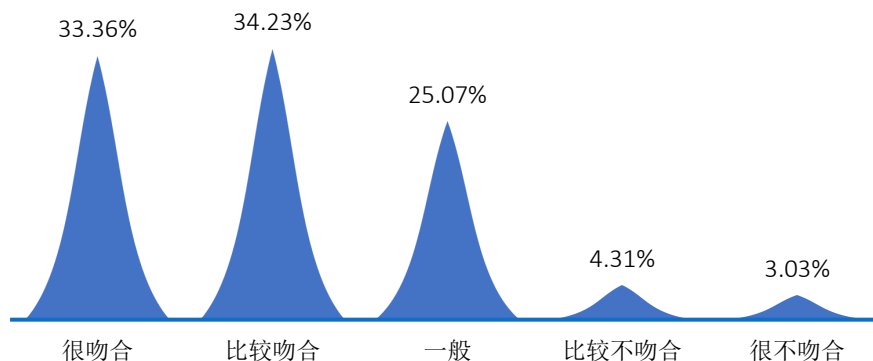


图 3-2 2021 届毕业生的职业总体期待吻合度²¹

²¹ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

2.主要专业职业期待吻合度

主要专业 2021 届毕业生的职业期待吻合度均在 77.27% 以上。其中，道路桥梁工程技术、建筑装饰工程技术、工程测量技术 3 个专业专业吻合度均为 100.00%。

表 3-2 2021 届主要专业毕业生职业期待吻合度²²

专业名称	很吻合	比较吻合	一般	比较不吻合	很不吻合	吻合度
道路桥梁工程技术	55.56%	38.89%	5.56%	0.00%	0.00%	100.00%
建筑装饰工程技术	38.89%	38.89%	22.22%	0.00%	0.00%	100.00%
工程测量技术	68.42%	26.32%	5.26%	0.00%	0.00%	100.00%
建筑工程技术	31.02%	44.08%	22.04%	2.04%	0.82%	97.14%
环境艺术设计	37.14%	37.14%	22.86%	2.86%	0.00%	97.14%
汽车营销与服务	23.08%	38.46%	34.62%	3.85%	0.00%	96.15%
土木工程检测技术	85.71%	10.20%	0.00%	4.08%	0.00%	95.92%
建设工程监理	41.67%	41.67%	12.50%	0.00%	4.17%	95.83%
建设工程管理	52.78%	30.56%	12.50%	4.17%	0.00%	95.83%
安全技术与管理	31.58%	57.89%	5.26%	5.26%	0.00%	94.74%
工程造价	34.04%	32.45%	27.18%	3.96%	2.37%	93.67%
财务管理	33.77%	33.77%	25.97%	5.19%	1.30%	93.51%
建筑室内设计	25.53%	30.85%	35.11%	4.26%	4.26%	91.49%
城市轨道交通工程技术	24.14%	39.66%	27.59%	5.17%	3.45%	91.38%
室内艺术设计	13.64%	36.36%	40.91%	9.09%	0.00%	90.91%
风景园林设计	14.29%	42.86%	33.33%	0.00%	9.52%	90.48%
建筑动画与模型制作	11.76%	52.94%	23.53%	5.88%	5.88%	88.24%
建筑设计	19.35%	36.56%	32.26%	6.45%	5.38%	88.17%
机电一体化技术	12.50%	31.25%	43.75%	0.00%	12.50%	87.50%
市政工程技术	25.81%	25.81%	29.03%	12.90%	6.45%	80.65%
城市轨道交通车辆技术	15.00%	20.00%	45.00%	10.00%	10.00%	80.00%
给排水工程技术	5.26%	42.11%	31.58%	5.26%	15.79%	78.95%
城市轨道交通运营管理	21.74%	26.09%	30.43%	8.70%	13.04%	78.26%
园林工程技术	27.27%	22.73%	27.27%	13.64%	9.09%	77.27%

²² 1.主要专业指样本人数≥15 人的专业。

2.数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

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，近三届毕业生规模逐年扩大，毕业去向落实率始终保持在较高水平。其中 2021 届毕业生毕业去向落实率较 2020 届上涨 0.26 个百分点，较 2019 届大幅上涨 20.24 个百分点。

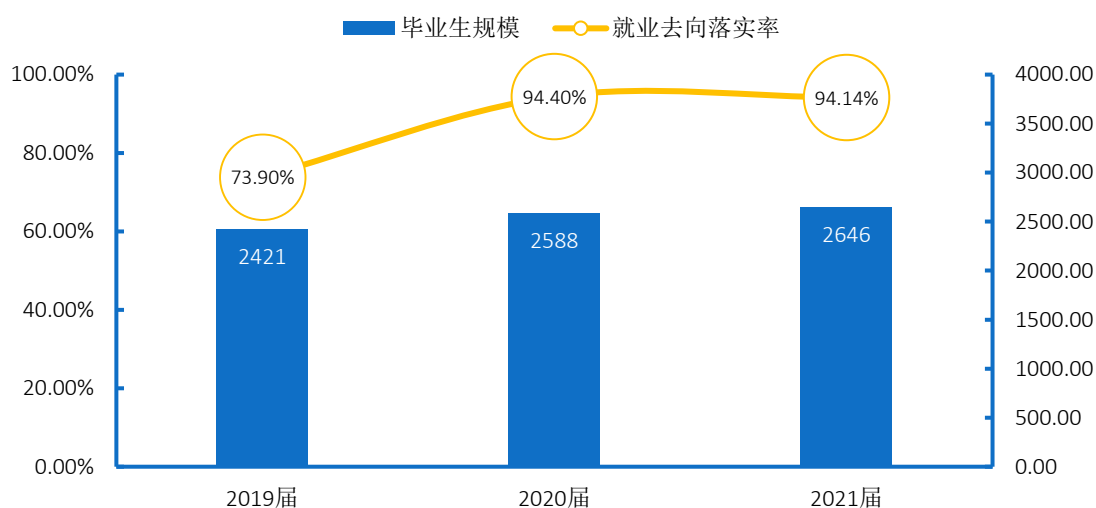


图 4-1 2019-2021 届毕业生规模及毕业去向落实率趋势变化²³

二、近三年协议和合同就业及国内升学变化趋势

协议和合同就业为近三届毕业生主要的就业选择，占比均在 67.00% 以上。另外选择升学的毕业生人数也呈逐年上升趋势，2021 届毕业生升学占比相比较 2020 届上升 4.90 个百分点，相比较 2019 届上升 13.44 个百分点。

²³ 数据来源：2019、2020 届数据均来自《重庆建筑工程职业学院 2020 届毕业生就业质量年度报告》，2021 届数据来自重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

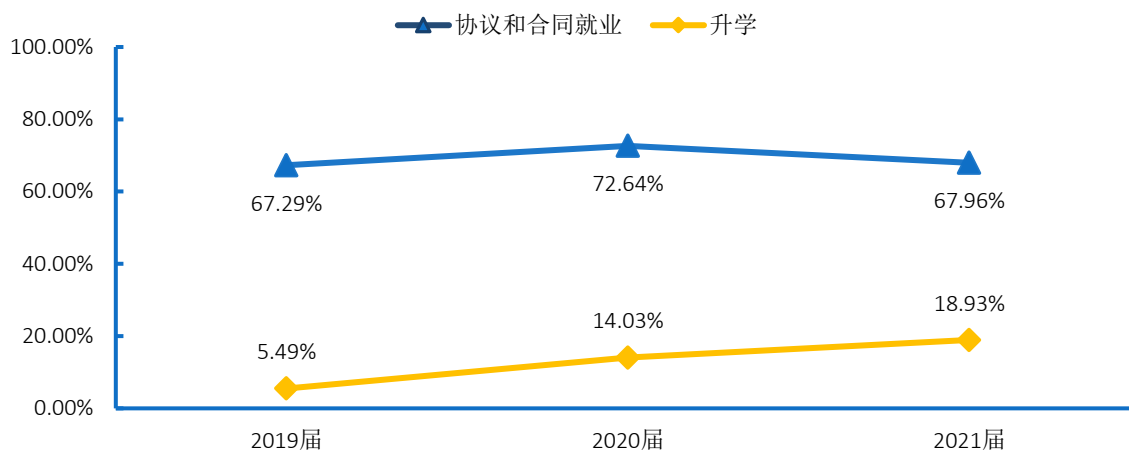


图 4-2 2019-2021 届毕业生毕业去向趋势²⁴

三、近三年就业地区变化趋势

重庆市成为学校近三届毕业生就业的主战场，近三届毕业生在市内就业的比例均达 69.00% 以上，表明学校为本地区的经济和社会发展提供了人才支持和智力支撑。

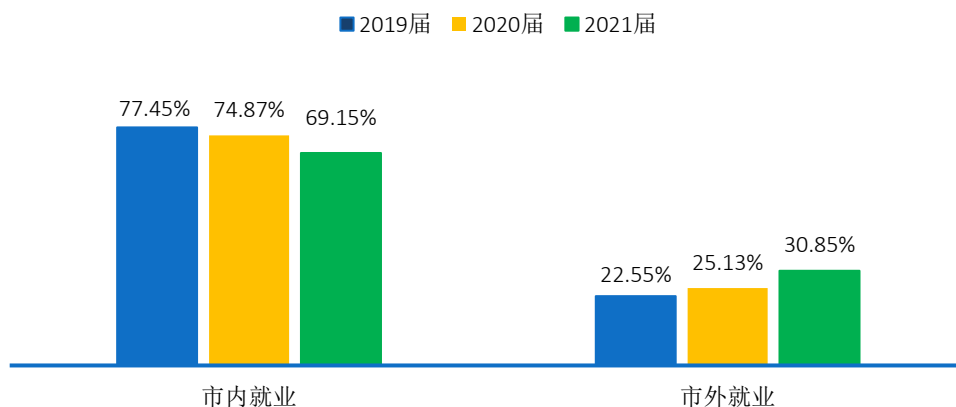


图 4-3 2019-2021 届毕业生就业地区分布²⁵

四、近三年就业行业变化趋势

近年来，学校毕业生的就业行业分布较为广泛，覆盖了“建筑业”、“居民服务、修理和其他服务业”、“批发和零售业”等多个行业，可见学校人才培养目标与社会

²⁴ 数据来源：2019、2020 届数据均来自《重庆建筑工程职业学院 2020 届毕业生就业质量年度报告》，2021 届数据来自重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

²⁵ 数据来源：2019、2020 届数据均来自《重庆建筑工程职业学院 2020 届毕业生就业质量年度报告》，2021 届数据来自重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

需求相契合；其中“建筑业”领域为近三届毕业生主要的就业行业选择，占比均处于 51.00% 以上。

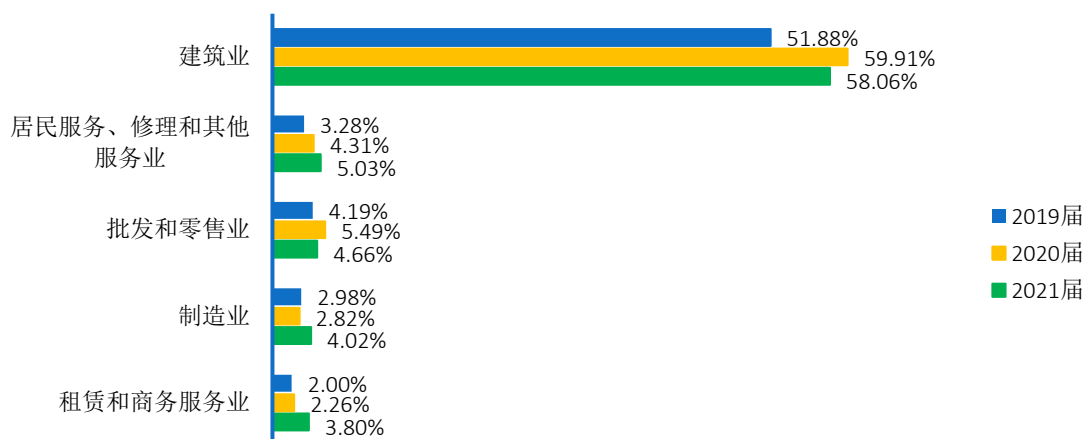


图 4-4 2019-2021 届毕业生就业行业分布²⁶

五、近三年就业单位变化趋势

近三届毕业生主要在其他企业就业，比例均处于 78.00% 以上，表明毕业生在选择就业单位时较为灵活。

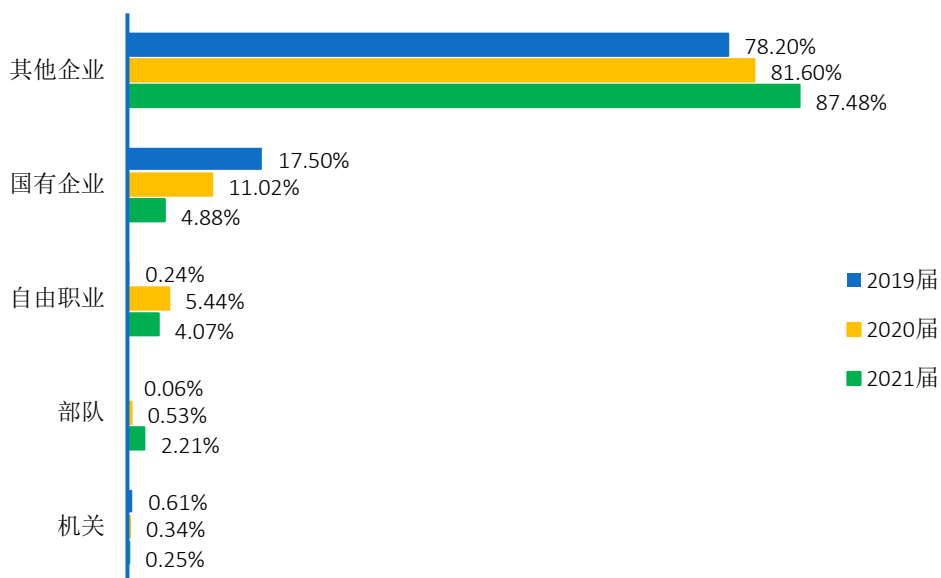


图 4-5 2019-2021 届毕业生主要就业单位分布²⁷

²⁶ 数据来源：2019、2020 届数据均来自《重庆建筑工程职业学院 2020 届毕业生就业质量年度报告》，2021 届数据来自重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

²⁷ 1.其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业，主要包括民营企业、集体所有制企业等。

2. 数据来源：2019、2020 届数据均来自《重庆建筑工程职业学院 2020 届毕业生就业质量年度报告》，2021 届数据来自重庆市大学中专毕业生就业办公信息系统。

第五篇

毕业生调研评价



第五篇：毕业生调研评价

学生对学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学校的满意度及推荐度、对教育教学的评价以及对就业教育与服务的评价。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评价

（一）对学校的满意度

2021 届毕业生对学校的总体满意度 98.84%，均值 4.34（5 分制），偏向“很满意”。其中，选择“很满意”、“比较满意”、“一般”的人数占该题答题总人数的比例依次为 50.60%、34.31%、13.93%。

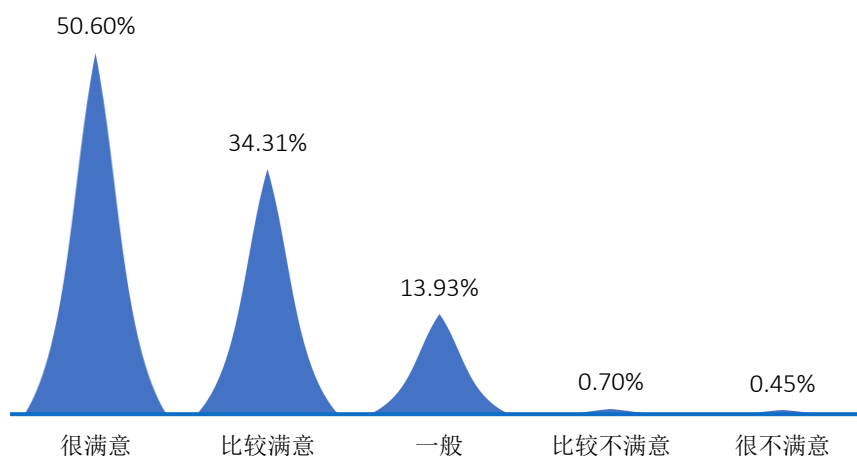


图 5-1 2021 届毕业生对学校的满意度²⁸

（二）对学校的推荐度

2021 届毕业生对学校的推荐度为 85.16%，13.08% 的毕业生不确定是否向他人推荐学校。

²⁸ 1.满意度=（“很满意”人数+“比较满意”人数+“一般”人数）÷答题总人数×100%。

2.数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

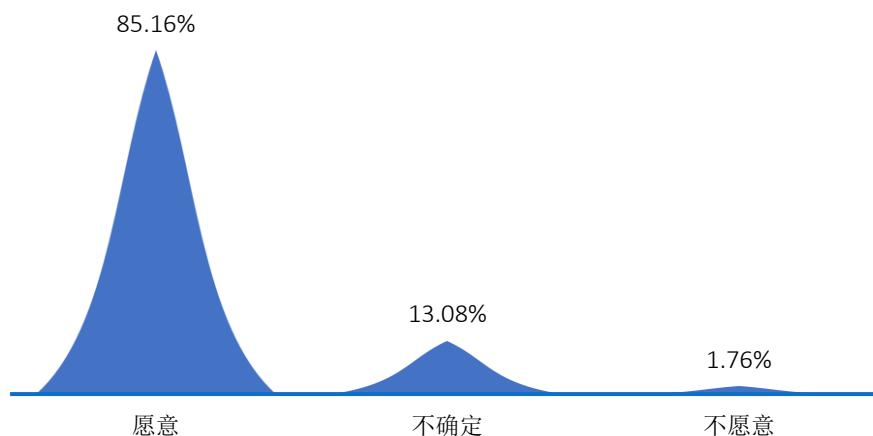


图 5-2 2021 届毕业生对学校的推荐度²⁹

(三) 教育教学评价

1. 对任课教师的评价

2021 届毕业生对学校专业任课教师总体满意度(教学态度、教学水平)为 99.09%。其中，毕业生对专业任课教师教学态度的满意度为 99.09%，对专业任课教师教学水平的满意度为 99.09%。

表 5-1 2021 届毕业生对专业课任课教师的评价³⁰

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	满意度
总体	52.24%	35.68%	11.17%	0.60%	0.30%	99.09%
教学水平	52.57%	35.55%	10.98%	0.55%	0.35%	99.09%
教学态度	51.91%	35.81%	11.37%	0.65%	0.25%	99.09%

2021 届毕业生对学校公共课任课教师总体满意度(教学态度、教学水平)为 99.04%。其中，毕业生对公共课任课教师教学态度的满意度为 99.04%，对公共课任课教师教学水平的满意度为 99.04%。

表 5-2 2021 届毕业生对公共课任课教师的评价³¹

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	满意度
总体	52.17%	35.10%	11.78%	0.68%	0.28%	99.04%
教学水平	52.11%	35.10%	11.83%	0.76%	0.20%	99.04%
教学态度	52.22%	35.10%	11.73%	0.60%	0.35%	99.04%

2. 对教学工作的评价

²⁹ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

³⁰ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

³¹ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

2021 届毕业生对学校教学工作总体满意度（课堂教学、实践教学）为 98.84%。其中，毕业生对课堂教学的满意度为 98.79%，对实践教学满意度为 98.89%。

表 5-3 2021 届毕业生对教学工作的评价³²

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	满意度
总体	52.27%	34.31%	12.27%	0.88%	0.28%	98.84%
课堂教学	52.54%	34.46%	11.79%	0.91%	0.30%	98.79%
实践教学	51.99%	34.16%	12.75%	0.86%	0.25%	98.89%

二、毕业生对就业教育与服务的评价

1.对就业教育的评价

2021 届毕业生对学校就业教育的总体满意度为 97.25%。其中，毕业生对“生涯规划/就业指导课”满意度为 97.15%，对“职业咨询与辅导”满意度为 97.35%。

表 5-4 2021 届毕业生对学校就业教育的评价³³

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	满意度
总体	47.06%	29.47%	20.72%	1.70%	1.05%	97.25%
职业咨询与辅导	46.50%	30.23%	20.62%	1.70%	0.95%	97.35%
生涯规划/就业指导课	47.62%	28.71%	20.81%	1.70%	1.15%	97.15%

2.对就业服务的评价

2021 届毕业生对学校就业服务的总体满意度为 97.73%。其中，毕业生对“招聘信息通报”满意度最高，为 97.94%；对“招聘会/宣讲会安排”满意度相对较低，为 97.39%。

表 5-5 2021 届毕业生对学校就业服务的评价³⁴

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	满意度
总体	46.09%	30.48%	21.17%	1.39%	0.88%	97.73%
就业帮扶与推荐	46.57%	29.72%	21.60%	1.15%	0.95%	97.89%
就业手续办理	46.69%	31.24%	19.76%	1.65%	0.65%	97.69%
招聘会/宣讲会安排	44.89%	30.11%	22.39%	1.65%	0.95%	97.39%
招聘信息通报	46.22%	30.83%	20.90%	1.10%	0.95%	97.94%

³² 1.满意度=（“很满意”人数+“满意”人数+“基本满意”人数）÷（答题总人数—无法评价人数）×100%。

² 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

³³ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

³⁴ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生就业与培养质量调查。

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

用人单位对 2021 届毕业生的工作表现的满意度为 100.00%，其中评价为“比较满意”的占比相对较高，为 51.06%。

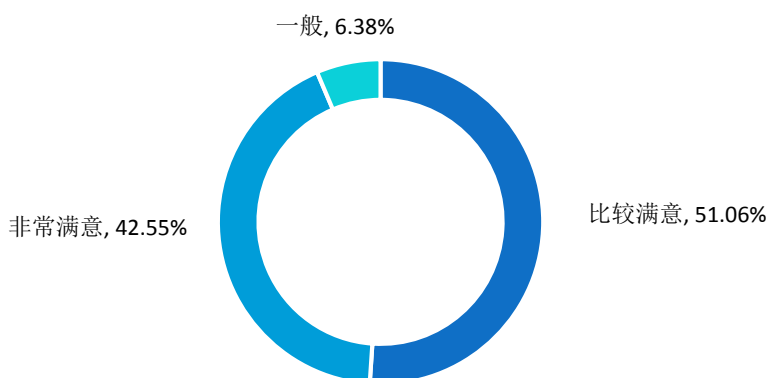


图 6-1 用人单位对 2021 届毕业生的满意度³⁵

二、对学校招聘服务的评价

用人单位对学校招聘服务的满意度为 100.00%。其中，50.00%的用人单位对学校招聘服务表示“非常满意”，42.86%的用人单位对学校招聘服务表示“比较满意”。可见，用人单位对学校招聘服务的满意度较高。

³⁵ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

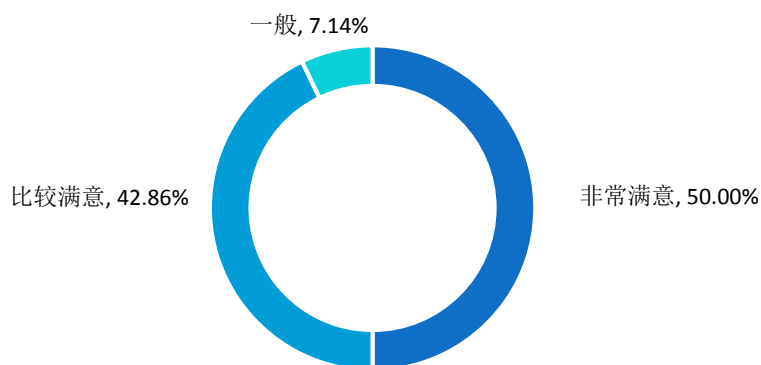


图 6-2 用人单位对学校招聘服务的满意度³⁶

用人单位普遍认为学校应在“加强校企沟通”、“增加招聘场次”和“拓宽服务项目”这三个方面来加强就业工作。

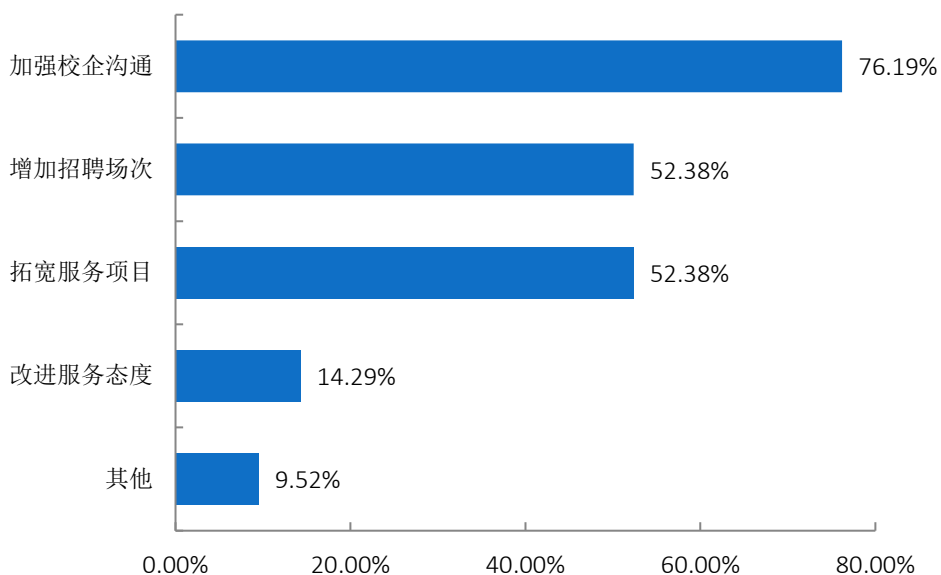


图 6-3 用人单位对学校招聘服务工作的建议³⁷

³⁶ 数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

³⁷ 1.此题为多选题，故各选项占比之和可能不等于 100.00%。

2.数据来源：第三方机构新锦成-2021 届毕业生用人单位调查。

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六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！

