



重慶科創職業學院  
CHONGQING CREATION VOCATIONAL COLLEGE

# 2023 屆畢業生就業質量報告

2023 年 12 月



# 目录

学院概况 .....	I
报告说明 .....	V
第一篇 毕业生就业基本情况 .....	1
一、毕业生规模和结构 .....	1
二、毕业去向落实率与未就业原因 .....	5
三、就业地区、行业、职业、单位分布 .....	10
四、基层就业情况 .....	12
第二篇 就业创业工作举措 .....	13
一、适应发展需求，整合优化管理职能 .....	13
二、加强团队建设，提升就创指导能力 .....	13
三、深化校企合作，促进供需精准对接 .....	14
四、强化政策宣传，广泛拓展就业渠道 .....	16
五、聚焦困难群体，用心用情用力帮扶 .....	16
第三篇 就业结果相关分析 .....	18
一、专业对口度 .....	18
二、职业期待吻合度 .....	18
第四篇 就业发展趋势分析 .....	20
一、近三年协议和合同就业及国内升学变化趋势 ...	20
二、近三年就业地区变化趋势 .....	20
三、近三年就业行业变化趋势 .....	21
四、近三年就业单位变化趋势 .....	21

第五篇	毕业生调研评价 .....	22
一、	毕业生对人才培养的评价 .....	22
二、	毕业生对就业教育与服务的评价 .....	24
第六篇	用人单位调研评价 .....	26
一、	对毕业生的评价 .....	26
二、	对学院招聘服务的评价 .....	26
结语	.....	27

# 学 院 概 况

重庆科创职业学院是经教育部批准备案，具有独立颁发国家学历文凭资格的全日制民办高职院校，是教育部“现代学徒制”试点单位、重庆市优质高职院校、重庆市“双高”院校建设单位，全国民办教育先进集体。学院始建于1993年，办学以来，坚持党的领导，坚持正确办学方向，坚持立德树人根本任务，秉承“育技能英才，建千秋功业”的办学宗旨和“育人育德，尚知尚能”的办学理念，按照“3+1”育人模式，深化产教融合、校企合作，培养了数以万计的“一专多能”型高素质技术技能人才。

学院坐落于成渝地区双城经济圈重要节点和战略支点——重庆市永川国家级高新技术产业开发区，置身西部职教基地，毗邻4A级旅游风景区茶山竹海。学院环境优美，绿树成荫，鸟语花香，是重庆市园林式单位。学院现有各类学生1.7万余人，校园占地近1000亩，图书馆、体育馆、游泳馆、实训楼等设施完备，校舍建筑面积40余万平方米，教学科研仪器设备总值1.3亿余元。

学院主动对接地方经济社会发展重大需求，以“智能引领创新发展，科技创造美好生活”为统揽，以“人工智能+”为引领，服务高质量发展和高品质生活，设有智能制造学院、人工智能学院、汽车工程学院、建筑工程学院和经济管理学院、艺术与教育学院、数字创意产业学院、基础教学部等教学单位，已构建起与区域经济社会发展需求相契合的智能制

造、人工智能、智能汽车、智能建造、智慧财经、智慧教育、智慧设计、智慧健康 8 大专业群，41 个专业。校内建有智能制造、人工智能等 7 大实践基地，20 个实训中心。工业机器人专业群和人工智能专业群为重庆市“双高”建设专业群，装备制造大类专业在全国同类高校排名第一，电子信息大类在全国排名第二，土木建筑大类在全国排名第十。

学院大力实施人才强校战略，努力建立一支师德高尚、业务精湛、专兼结合、结构合理，适应高职教育要求的“双师型”教师队伍，其中具有高级专业技术职务教师占比超过 30%，具有研究生学历学位教师占比超过 50%， “双师型”教师占比近 50%，还建有由行业企业高管、工程技术人员和高技能人才组成的兼职教师库，教师创新能力在全国同类高校排名第七。

学院深化产教融合、校企合作，坚持创新发展，提高人才培养质量和社会服务能力。与科大讯飞、长城汽车、华中数控、百度、忽米、摩立斯等大型企业建有 8 个产业学院，校企共建国家级工业机器人协同创新中心、国家级人工智能生产性实训基地、国家级工业机器人“双师型”教师培养培训基地、国家级智能制造应用型人才培养基地、国家级众创空间、国家级机械行业能力评价技能考试站等，牵头组建重庆市人工智能职业教育集团，重庆现代制造技术与装备职业教育集团 2 个市级职业教育集团；建有国家级机器人及智能装备科普基地、重庆市工业机器人应用服务工程技术研究中心、重庆科创智能装备研究院、重庆市智能制造协同创新及

应用型人才培养基地等技术创新和应用服务平台。学院以“2+4”平台为核心，以二级学院建设的7大应用型技术创新与产品研发中心为基础，以校企共建的20个智能制造技术创新和人才培养基地为支撑，构建完善的技术创新和社会服务体系，已与近300家大中型企业开展校企合作。

学院坚持内涵发展，突出办学特色，不断提高综合实力和办学水平。曾先后荣获全国民办高校创新创业教育示范学校、全国及重庆市党建工作样板支部、重庆市毕业生就业示范中心、重庆市大学生创业示范基地、重庆市研学旅行示范基地、重庆市科普基地、重庆市依法治校示范校、重庆市语言文字规范化示范校、重庆市首届青年志愿服务先进组织等。学院综合实力在全国民办高职院校排名第四，大学生近五年参加各级竞赛获奖在全国民办高职院校排名第四。

学院坚持国际化办学，主动服务“一带一路”，通过组建东盟国际学院，加强与东盟国家以及德国、英国、西班牙、加拿大、日本、韩国等国的高等院校、行业企业合作，在专业人才培养、实践教学基地建设、师资队伍建设和课程资源建设等方面进一步开展交流与合作，探索职业教育国际化、多元化合作办学途径，培养具有国际视野的高素质技术技能人才。

学院已列入重庆市“十四五”本科层次职业学校设置规划，按照“十四五”规划的奋斗目标，大力推进“提质培优”行动计划，加强“双高”院校建设，实施“三教”改革，争取开办职业本科专业，创建职业技术大学，为加快推进重庆

职业教育和西部职教基地高质量发展，为地方经济社会发展提供更优质的人才和技能支撑。



# 报 告 说 明

为全面反映毕业生的就业状况，根据《教育部办公厅关于编制发布毕业生就业质量报告的通知》要求，编制和发布《重庆科创职业学院 2023 届毕业生就业质量报告》。本报告数据来源于两方面，一是重庆教委大中专毕业生重庆市普通高校高校毕业生智慧就业平台，数据截止为 2023 年 12 月 31 日，二是重庆科创职业学院 2023 年 12 月对本届毕业生和用人单位的问卷调查。



# 第一篇 毕业生就业基本情况

## 一、毕业生规模和结构

### （一）总体规模

重庆科创职业学院 2023 届毕业生 5198 人。

### （二）结构分布

#### 1.学院结构

学院 2023 届毕业生分布在经济管理学院、人工智能学院、建筑工程学院等七个二级学院。其中，经济管理学院毕业生人数居首位，占比为 35.23%，人工智能学院次之，占比为 19.51%。各学院毕业生人数分布如表 1 所示。

表 1 2023 届各院系毕业生人数分布

序号	学院	人数	比例%
1	人工智能学院	1014	19.51%
2	建筑工程学院	876	16.85%
3	智能制造学院	408	7.85%
4	汽车工程学院	414	7.96%
5	经济管理学院	1831	35.23%
6	艺术与教育学院	551	10.60%
7	西部数字创意产业学院	104	2.00%
	总计	5198	-

## 2.专业结构

2023 届毕业生主要分布在工商企业管理、计算机应用技术、幼儿发展与健康管理等 38 个专业。各专业人数分布如表 2 所示。

表 2 2023 年各专业毕业生人数分布

序号	专业	计数
1	大数据技术与应用	230
2	电气自动化技术	34
3	电子竞技运动与管理	21
4	电子信息工程技术	45
5	动漫制作技术	83
6	工程造价	202
7	工商企业管理	944
8	工业机器人技术	164
9	国际经济与贸易	57
10	环境艺术设计	94
11	会计	338
12	机电一体化技术	58
13	机械制造与自动化	53
14	机械制造与自动化(3D 打印技术方向)	25
15	计算机应用技术	297
16	建设工程管理	349
17	建筑工程技术	117
18	建筑室内设计	180

19	旅游管理	80
20	模具设计与制造	20
21	汽车检测与维修技术	225
22	汽车营销与服务	37
23	汽车制造与装配技术	55
24	软件技术	164
25	软件技术(游戏软件技术方向)	37
26	社区康复	84
27	市场营销	336
28	市政工程技术	28
29	无人机应用技术	29
30	物联网应用技术	172
31	物流信息技术	76
32	新能源汽车技术	97
33	信息安全与管理	40
34	学前教育	89
35	应用电子技术	12
36	幼儿发展与健康管理	284
37	智能产品开发	17
38	智能控制技术	25

### 3.性别结构

2023 届毕业生中，男生 3857 人，女生 1341 人，男女性别比为 2.88:1。从学院分布来看，男生以经济管理学院、人工智能学院、建筑工程学院居多，女生则主要集中在经济管理学院、艺术与教育学院。

表 3 2023 年毕业生性别分布

序号	学院	人数		总计
		男	女	
1	人工智能学院	805	209	1014
2	智能制造学院	371	37	408
3	汽车工程学院	411	3	414
4	建筑工程学院	805	71	876
5	经济管理学院	1308	523	1831
6	艺术与教育学院	93	458	551
7	西部数字创意产业学院	64	40	104

### 4.生源结构

2023 届毕业生以云南、贵州、四川、重庆地区生源为主，共计 4490 人，占总人数的 86.38%；来自农村的毕业生共 3394 人，占总人数的 65.29 %。

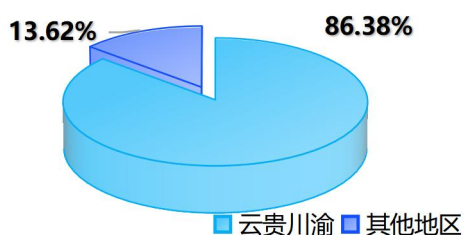


图 1. 毕业生生源地分布

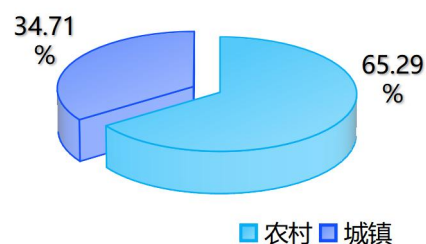


图 2 毕业生户口类型

## 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毕业生就业情况和社会对学院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=协议和合同人数占比+创业人数占比+灵活就业人数占比+升学人数占比+应征义务兵占比。

### （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

截止 2023 年 12 月 31 日，2023 年毕业生毕业去向落实率在重庆市普通高校毕业生智慧就业平台报送备案数据为 91.61%，基本实现毕业生高质量充分就业。从具体毕业去向来看，毕业生以“签就业协议或劳动合同形式就业”为主要去向选择，比例为 51.62%。

表 4 2023 届毕业生毕业去向落实率分布

毕业去向	人数	百分比%	毕业去向落实率%
单位就业	3896	74.95%	91.61%
签订协议和劳动合同就业	2683	51.62%	
其他录用形式就业	1209	23.26%	
基层就业	4	0.08%	
升学	505	9.72%	
应征义务兵	126	2.42%	
自由职业	133	2.56%	
自主创业	102	1.96%	

待就业	436	8.39%	-
-----	-----	-------	---

## 2.不同生源地毕业去向落实率

2023 届毕业生主要来自于云南、贵州、四川、重庆等西部地区，西南三省一市的毕业生毕业去向落实率均在 91%以上，详见表 5。

表 5 2023 届毕业生不同生源地毕业去向落实率分布

序号	生源地	毕业人数	毕业去向落实人数	毕业去向落实率
1	四川	491	454	92.46%
2	重庆	4117	3752	91.13%
3	贵州	307	288	93.81%
4	云南	75	75	100%
5	其他地区	208	193	92.79%
合计		5198	4762	91.61%

## 3.各学院及专业毕业去向落实率

### (1) 各院系毕业去向落实率

2023 届毕业生分布在经济管理学院、人工智能学院、建筑工程学院等七个二级学院。其中智能制造学院（97.30%）、西部数字创意产业学院（94.23%）、建筑工程学院（93.49%）毕业去向落实率居七个学院前三位。

表 6 2023 届毕业生毕业去向落实率统计（按学院分）

序号	学院	毕业人数	毕业去向落实人数	毕业去向落实率
1	人工智能学院	1014	936	92.31%
2	建筑工程学院	876	819	93.49%



3	智能制造学院	408	397	97.30%
4	汽车工程学院	414	383	92.51%
5	经济管理学院	1831	1640	89.57%
6	艺术与教育学院	551	489	88.75%
7	西部数字创意产业学院	104	98	94.23%

## (2) 各专业毕业去向落实率

2023 届毕业生分布在 38 个专业。其中，智能产品开发、智能控制技术、机电一体化技术三个专业的毕业生毕业去向落实率为 100%。

表 7 2023 届毕业生年终毕业去向落实率统计（按专业分）

序号	专业名称	毕业人数	毕业去向落实人数	毕业去向落实率
1	信息安全与管理	40	39	97.50%
2	大数据技术与应用	230	207	90.00%
3	应用电子技术	12	11	91.67%
4	智能产品开发	17	17	100.00%
5	物联网应用技术	172	159	92.44%
6	电子信息工程技术	45	41	91.11%
7	计算机应用技术	297	271	91.25%
8	软件技术	164	156	95.12%
9	软件技术(游戏软件技术方向)	37	35	94.59%
10	工程造价	202	188	93.07%
11	市政工程技术	28	27	96.43%
12	建筑室内设计	180	164	91.11%
13	建筑工程技术	117	108	92.31%

14	建设工程管理	349	332	95.13%
15	工业机器人技术	164	161	98.17%
16	无人机应用技术	29	28	96.55%
17	智能控制技术	25	25	100.00%
18	机械制造与自动化	53	50	94.34%
19	机械制造与自动化(3D 打印技术方向)	25	24	96.00%
20	机电一体化技术	58	58	100%
21	模具设计与制造	20	18	90.00%
22	电气自动化技术	34	33	97.06%
23	新能源汽车技术	97	93	95.88%
24	汽车制造与装配技术	55	54	98.18%
25	汽车检测与维修技术	225	205	91.11%
26	汽车营销与服务	37	31	83.78%
27	会计	338	317	93.79%
28	国际经济与贸易	57	51	89.47%
29	工商企业管理	944	828	87.71%
30	市场营销	336	300	89.29%
31	旅游管理	80	79	98.75%
32	物流信息技术	76	65	85.53%
33	学前教育	89	84	94.38%
34	幼儿发展与健康管理	284	259	91.20%
35	环境艺术设计	94	75	79.79%
36	社区康复	84	71	84.52%
37	动漫制作技术	83	78	93.98%
38	电子竞技运动与管理	21	20	95.24%

## （二）实现就业的渠道

2023 届毕业生实现就业的渠道主要为校内招聘会（43.28%），其次是老师、亲友推荐（14.50%），其他（10.14%）。

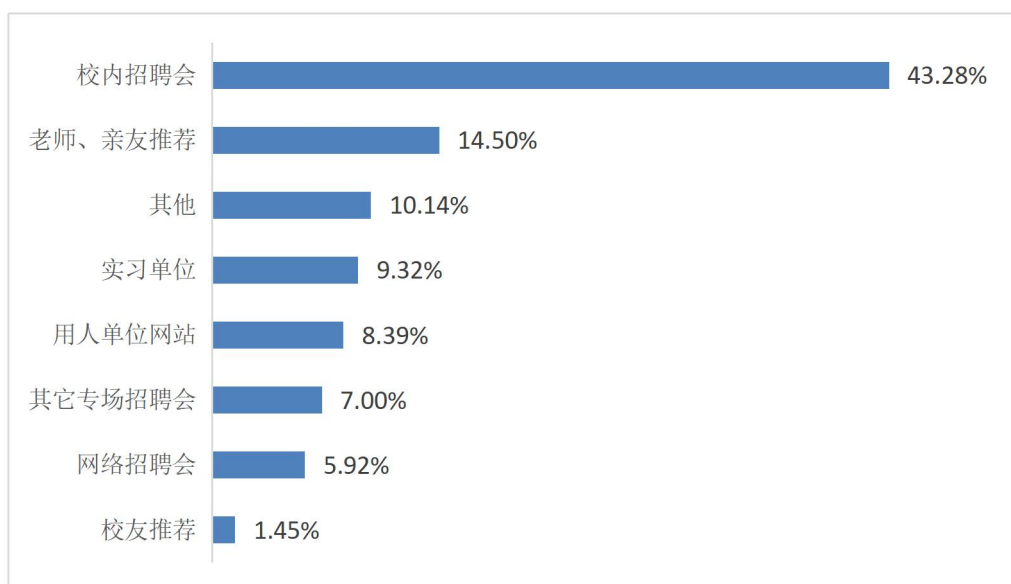


图 3 2023 届毕业生就业信息来源

## （三）未落实情况分析

2023 届未落实毕业去向毕业生 436 人，占毕业生人数的 8.43%。对未落实毕业去向毕业生进一步调查显示：准备参加考试 5 人，正在求职 396 人，准备创业 2 人，暂不就业 35 人。

表 8 2023 届未落实毕业去向毕业生情况分析

序号	未落实去向原因	人数	百分比
1	准备参加考试	5	1.15%
2	正在求职	396	90.83%
3	准备创业	2	0.46%
4	暂不就业	35	8.03%
	合计	436	-

### 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

72.63%的 2023 届毕业生选择在重庆市内就业，服务地方经济发展。市外就业人数较多的地区为四川省、广东省和其他地区，所占比例依次为 6.95%、4.22%和 3.19%。

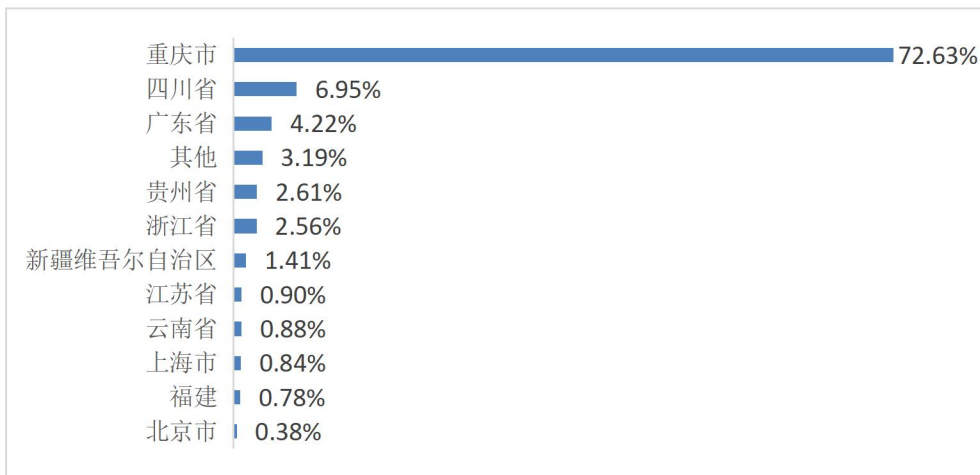


图 4 2023 届毕业生毕业去向区域分布

##### 2. 西部地区分布

学院 2023 届毕业生选择在西部地区就业 4046 人，占毕业生总人数的 77.84%

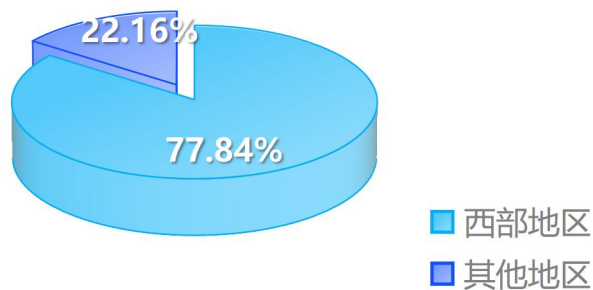


图 5 2023 届毕业生毕业去向区域分布

## （二）就业行业分布

2023 届毕业生毕业去向行业主要集中在“租赁和商务服务业”“制造业”“批发和零售业”等行业，占比依次为 12.96%、12.15%、11.01%。

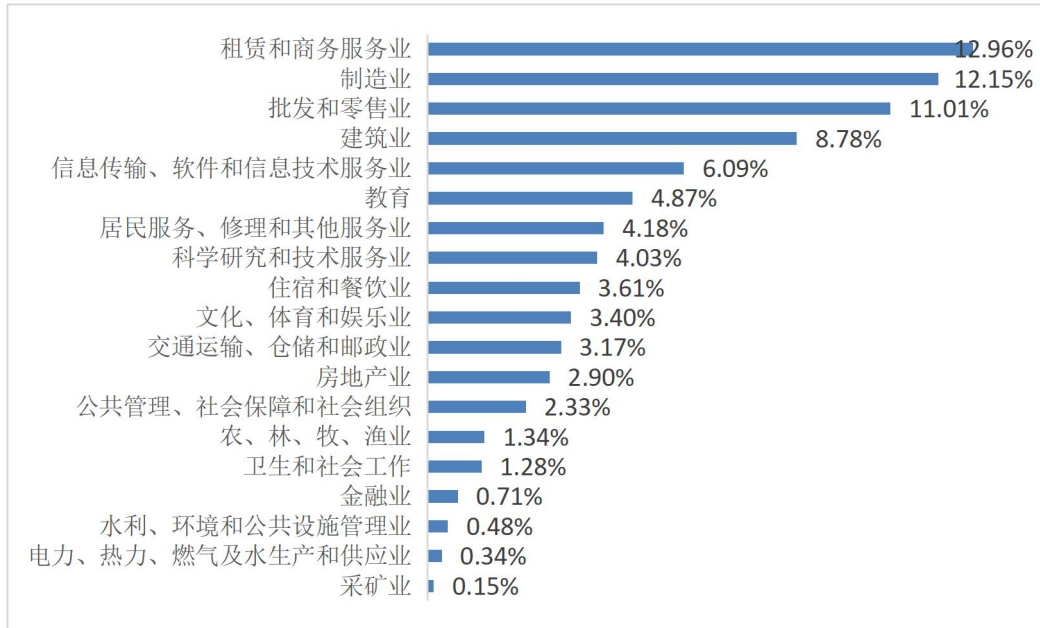


图 6 2023 届毕业生毕业去向行业分布

## （三）就业职业分布

2023 届毕业生就业职业主要为“其他人员”“商业和服务业人员”占比依次为 47.86%、12.74%和 12.03%。

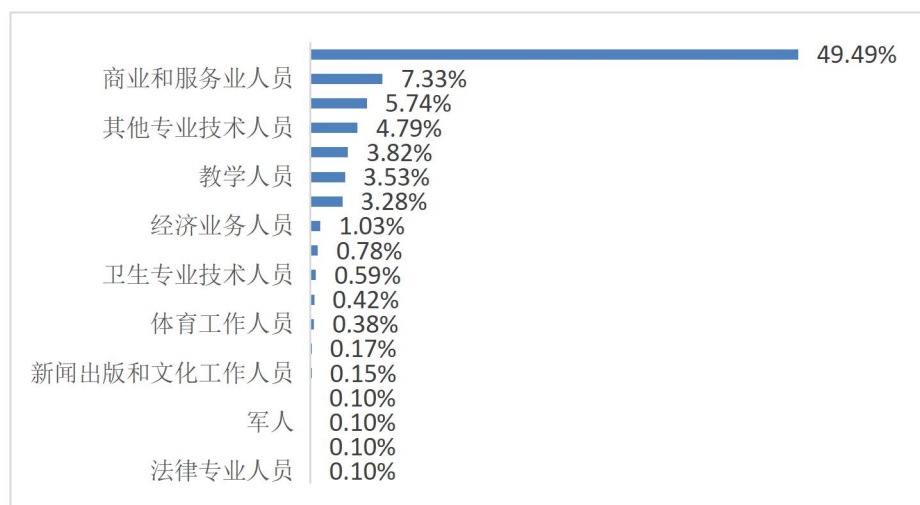


图 7 2023 届毕业生毕业去向职业分布

#### （四）就业单位性质分布

2023 届毕业生主要流向性质为“其他企业”“其他事业单位”“国有企业”的单位，占比依次为 71.04%、3.41%、2.50%。

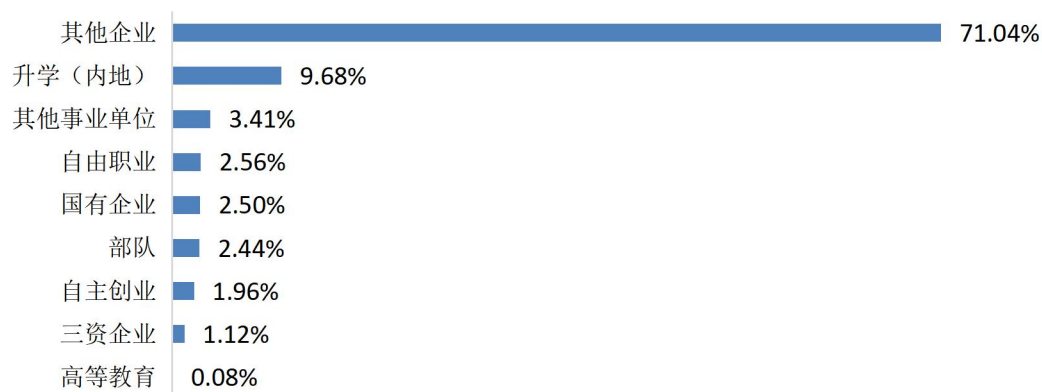


图 8 2023 届毕业生毕业去向单位性质分布

#### 四、基层就业情况

2023 届毕业生基层就业人数为 130 人，比例为 2.50%，其中国家基层项目人 126 人（应征入伍），地方基层项目人 4 人。

## 第二篇 就业创业工作举措

学院就业工作领导小组提高政治站位，强化责任担当，贯彻党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，落实全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议精神，创新工作思路，构建了“紧扣一条主线、强化一个职能、突出一个重点”就业创业服务体系（即紧扣高质量充分就业主线，强化就业指导中心职能，突出就业困难群体帮扶），多措并举，促进毕业生高质量充分就业。

### 一、适应发展需求，整合优化管理职能

学院就业领导小组根据新形势、新挑战、新机遇，不断整合优化就业指导服务中心职能。构建了产教融合校企合作为核心，以实习就业指导服务为主体，创新创业教育实践和集团化办学为支撑的“大”就业指导服务中心。

为确保就业工作规范有序促进毕业生高质量充分就业，就业指导服务中心不断优化管理制度，完善《毕业生就业工作实施方案》，新制订《关于做好扩招毕业生就业创业指导工作的奖惩办法》等文件。

### 二、加强团队建设，提升就创指导能力

学院就业领导小组不断加强专业化、职业化就业指导服务团队建设，组建专家团队、专业教师团队、辅导员团队，开展全员化全程化职业生涯指导。分别，组建专家团队，开展职业生涯规划指导，大力推进专业与创业有机融合。

2023年，就业创业指导团队师出版就业创业专著2本，

在成渝双城经济圈就业创业指导课程大赛中荣获三等奖，在重庆市就业主题演讲比赛荣获专科组二等奖。6名教师入选重庆市高校就业创业指导专家库。

### 三、深化校企合作，促进供需精准对接

2023年，持续深入开展校长书记访企拓岗促就业行动，调研访问企业106家，拓展就业岗位1116个。建成国家级“专精特新”产业学院1个、获批重庆市现代产业学院2个。成功获批教育部第二批校企供需对接就业育人项目9个。



图9 董刚书记带队开展访企拓岗专项行动

就业指导服务中心通过“专场+综合，现场招聘+直播带岗”形式举办各类招聘会，为毕业生提供精准就业信息。2023年，组织招聘会134场，用人单位共计614个，提供岗位21544个，就业岗位数量与毕业生总数比超过4.1。





图 10 遂企智造职等你来——2023 年大中城市联合招聘高校毕业生春季专场活动现场



图 11 遂企智造职等你来——重庆科创职业学院直播带岗活动现场

#### 四、强化政策宣传，广泛拓展就业渠道

学院就业指导服务中心通过“线上+线下”课程指导、专家讲座和信息发布等方式，宣传自主创业、灵活就业和应征入伍政策，广泛拓展毕业生就业渠道。帮助 826 名 2023 年毕业生申领求职创业补贴，费用合计 660800 元。

2023 年毕业生中创业毕业生 102 人，应征入伍毕业生 126 人。2023 年，返乡创业毕业生彭军先后荣获重庆市高校毕业生基层就业卓越奖（自主创业）和全国高校毕业生基层就业卓越奖。

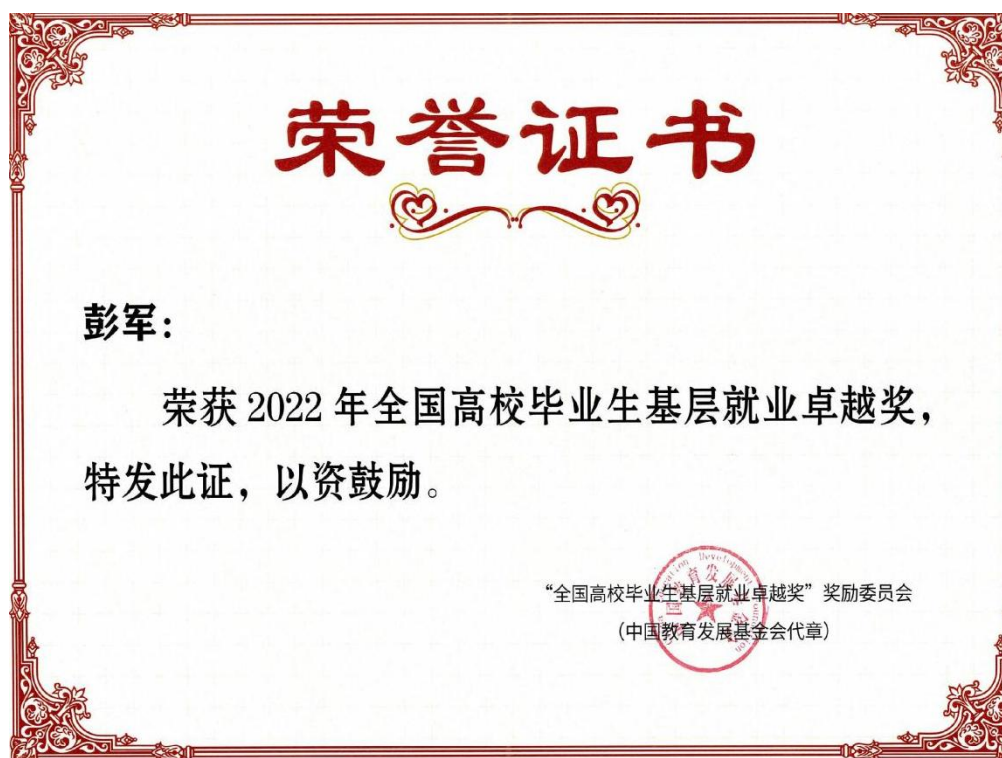


图 12 彭军荣获 2022 年全国高校毕业生基层就业卓越奖证书

#### 五、聚焦困难群体，用心用情用力帮扶

学院着力探索“一个机制、三种能力、四个精准”就业创业帮扶体系，促进就业困难群体充分就业。建立“学院-毕业生-家庭”和“政府-学院-企业”协同育人、就业机制，

确保“就业指导精准、岗位推荐精准、就业资助精准和创业帮扶精准”。

学院对 2023 届毕业生开展“宏志助航计划”就业能力培训，帮扶 120 名困难群体毕业生提升就业能力。2023 届毕业生中困难群体毕业生 598 人，已落实毕业去向 577 人，去向落实率超毕业生去向落实率，达 96.49%。



图 13 2023 届毕业生“宏志助航”就业能力培训现场  
(2022 年底举办)

### 第三篇 就业结果相关分析

从“毕业生”视角综合评价高校毕业生的就业结果，可以比较全面地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和目前工作与自身职业期待的吻合情况。

#### 一、专业对口度

2023 届毕业生就业与专业对口度为 72.75%。

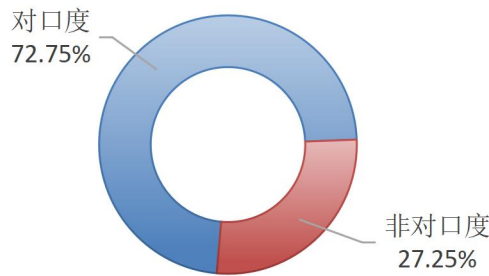


图 14 2023 届各专业毕业生就业与专业对口度

#### 二、职业期待吻合度

##### （一）职业期待总体吻合度

2023 届毕业生职业期待总体吻合度达 88.16%，毕业生所学专业知识与实际工作的契合度较高，基本实现学以致用。

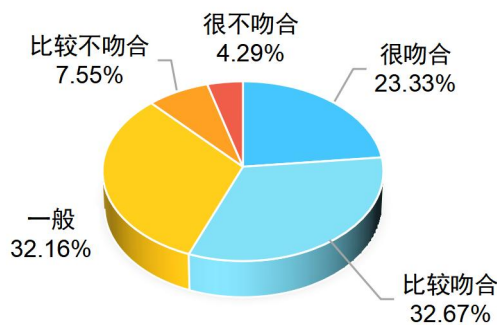


图 15 2023 届毕业生职业期待总体吻合度

## （二）各专业职业期待吻合度

2023 届各主要专业毕业生就业与职业期待的吻合度 77%以上。

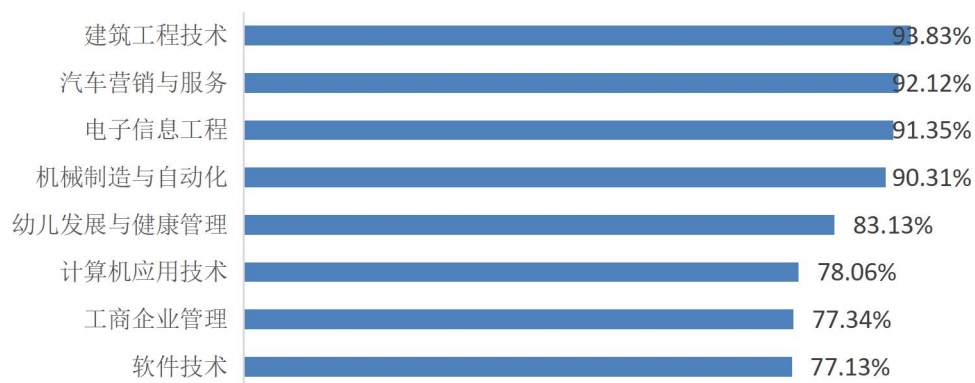


图 16 2023 届毕业生各专业职业期待吻合度

## 第四篇 就业发展趋势分析

### 一、近三年协议和合同就业及国内升学变化趋势

近三届毕业生选择协议和合同就业占比均在 50.00% 以上。另外选择升学的毕业生人数呈逐年上升趋势。

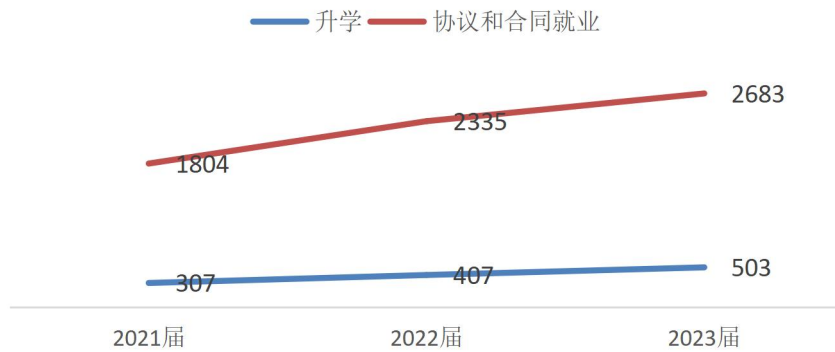


图 17 2021-2023 届毕业生毕业去向趋势

### 二、近三年就业地区变化趋势

2023 届毕业生市内就业占比相较 2022 届上升了 11.86%，较 2021 届上升了 0.76%，学院近三届毕业生在市内就业的比例仍在 60.00% 以上，表明学院为本地区的经济和社会发展提供了人才支持和智力支撑。

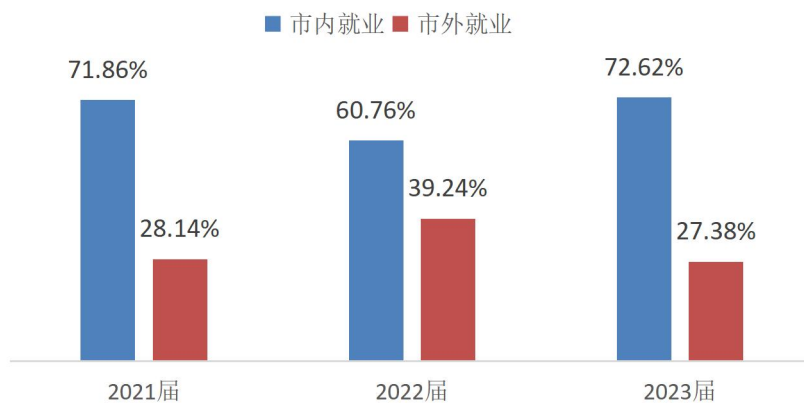


图 18 2021-2023 届毕业生就业地区分布

### 三、近三年就业行业变化趋势

近年来，学院毕业生就业行业分布较为广泛，覆盖了“信息传输、软件和信息技术服务业”“制造业”“文化、体育和娱乐业”等多个行业，可见学院人才培养目标与社会需求相契合；其中“信息传输、软件和信息技术服务业”和“制造业”“批发和零售业”领域为近三届毕业生主要就业行业选择，就业比例较为接近。

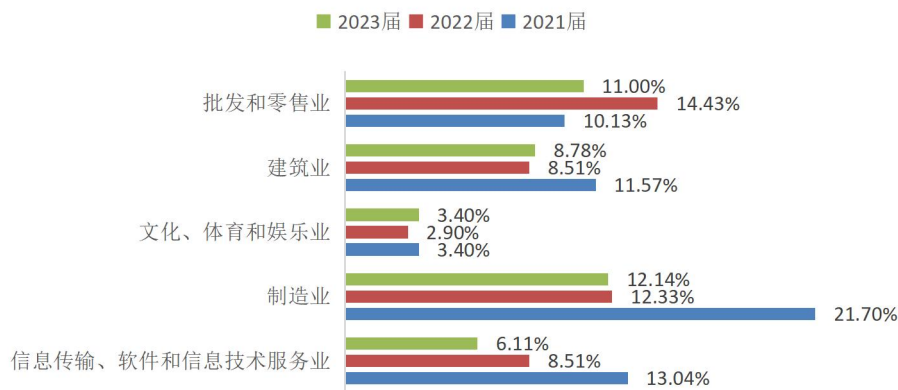


图 19 2021-2023 届毕业生就业行业分布

### 四、近三年就业单位变化趋势

近三届毕业生主要集中在其他企业就业，比例均处于70.00%以上，其次是在国有企业就业，占比超过7.00%。

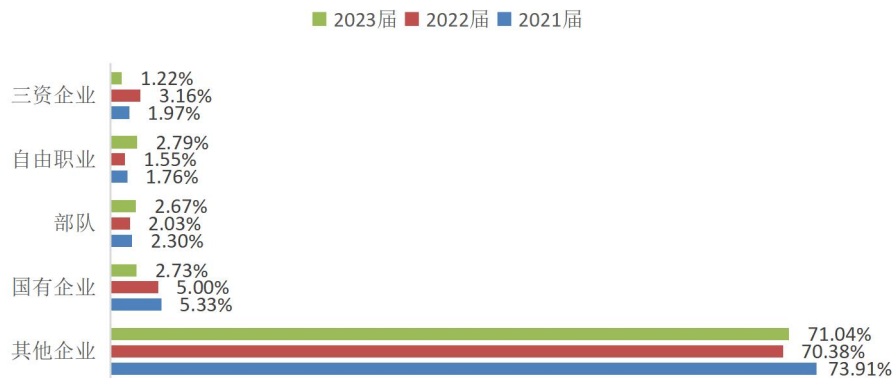


图 20 2021-2023 届毕业生主要就业单位分布

## 第五篇 毕业生调研评价

毕业生对学院教育教学评价为学院专业结构优化、培养方案完善及课程设置改进等提供重要参考价值，因此学院开展问卷调查，了解毕业生对学院满意度及推荐度、教育教学工作、就业教育与服务等评价，为学院在教育教学改革、人才培养等方面提供数据支持。具体内容如下所示。

### 一、毕业生对人才培养评价

#### （一）对学院满意度

2023 届毕业生对学院满意度为 98.12%。其中，选择“很满意”“比较满意”“一般”的人数占比依次为 50.13%、35.96%、12.03%。

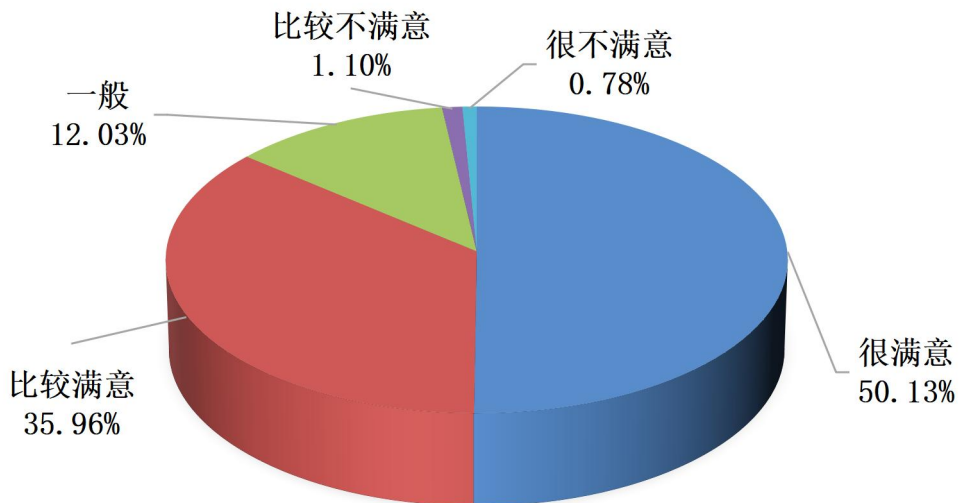


图 21 2023 届毕业生对学院满意度



## （二）对学院推荐度

2023 届毕业生对学院推荐度为 83.58% ， 仅有 2.15% 的毕业生不愿意向他人推荐学院。

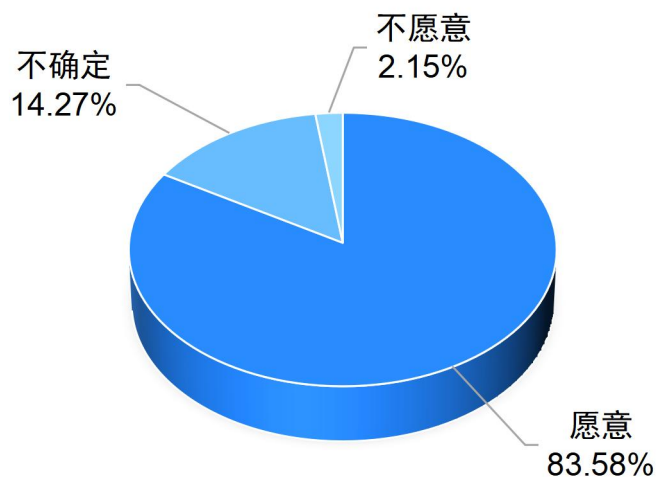


图 22 2023 届毕业生对学院推荐度

## （三）教育教学评价

### 1.对任课老师评价

2023 届毕业生对学院专业任课教师总体满意度（教学态度、教学水平）为 95.59%。其中，毕业生对专业任课教师教学态度满意度为 96.13%，对专业任课教师教学水平满意度为 95.05%。

表 9 2023 届毕业生对专业课任教师评价

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	总体满意度
总体	55.26%	31.42%	8.91%	1.16%	1.15%	95.59%
教学水平	55.27%	31.27%	8.51%	3.78%	1.17%	95.05%
教学态度	55.25%	31.57%	9.31%	2.73%	1.14%	96.13%

2023 届毕业生对学院公共课任课教师总体满意度（教学态度、教学水平）为 95.76% 。其中，毕业生对公共课任课

教师教学态度的满意度为 96.16%，对公共课任课教师教学水平的满意度为 95.36%。

表 10 2023 届毕业生对公共课任教师评价

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	总体满意度
总体	55.18%	31.38%	9.21%	1.16%	3.09%	95.76%
教学水平	55.22%	31.48%	8.66%	3.50%	1.14%	95.36%
教学态度	55.13%	31.27%	9.76%	2.67%	1.17%	96.16%

## 2.对教学工作评价

2023 届毕业生对学院教学工作总体满意度（课堂教学、实践教学）为 99.37%。其中，毕业生对课堂教学的满意度为 99.46%，对实践教学满意度为 99.28%。

表 11 2023 届毕业生对教学工作评价

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	总体满意度
总体	54.69%	31.74%	8.97%	3.10%	1.51%	95.39%
课堂教学	54.92%	31.99%	8.38%	3.27%	1.44%	95.29%
实践教学	54.45%	31.49%	9.55%	2.93%	1.58%	95.49%

## 二、毕业生对就业教育与服务评价

### （一）对就业教育评价

2023 届毕业生对学院就业教育总体满意度为 96.21%。其中，毕业生对“生涯规划/就业指导课”满意度为 96.07%，对“职业咨询与辅导”满意度为 96.35%。

表 12 2023 届毕业生对学院就业教育评价

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	总体满意度
总体	48.00%	33.50%	14.72%	2.83%	0.96%	96.21%

职业咨询与辅导	48.02%	33.72%	14.33%	3.02%	0.91%	96.07%
生涯规划/就业指导课	47.98%	33.27%	15.10%	2.64%	1.01%	96.35%

## （二）对就业服务评价

2023 届毕业生对学院就业服务总体满意度为 96.38%。其中，毕业生对“就业帮扶与推荐”满意度最高，为 97.06%。

表 13 2023 届毕业生对学院就业服务评价

类别	很满意	比较满意	一般	比较不满意	很不满意	总体满意度
总体	46.85%	33.49%	16.01%	2.53%	1.12%	96.38%
就业手续办理	47.17%	33.49%	15.46%	2.95%	0.93%	96.12%
招聘信息通报	46.99%	33.37%	15.72%	2.84%	1.08%	96.08%
招聘/宣讲会安排	45.57%	33.52%	17.17%	1.88%	1.86%	96.26%
就业帮扶与推荐	46.53%	33.55%	16.98%	2.15%	0.79%	97.06%

## 第六篇 用人单位调研评价

学院将用人单位作为毕业生质量测量主体，通过测评能够比较真实地反映毕业生质量，进而更加全面地反映学院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，对于学院人才培养模式改进和完善具有积极意义。

### 一、对毕业生评价

用人单位对2023届毕业生工作表现满意度为98.90%。其中，“很满意”占比相对较高，为81.86%。

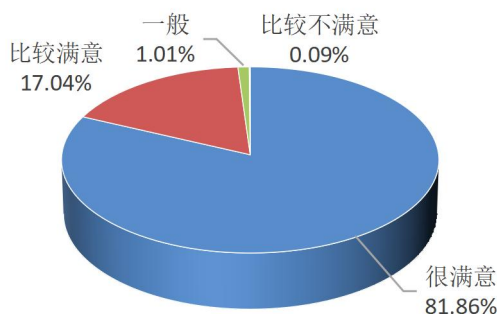


图 24 用人单位对 2023 届毕业生满意度

### 二、对学院招聘服务评价

用人单位对学院招聘服务满意度为97.56%。其中，58.54%的用人单位对学院招聘服务表示“很满意”，31.71%的用人单位对学院招聘服务表示“满意”。

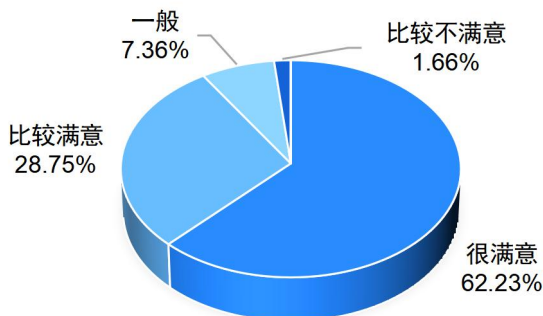


图 25 用人单位对学院招聘服务的满意度

## 结 语

习近平总书记强调：要做好以高校毕业生为重点的青年就业工作，支持帮助学生们迈好走向社会的第一步。毕业生就业工作关系着青年的发展、社会的稳定、人民的幸福。在后续工作中，学院将把做好就业创业工作作为一项重大的政治任务和民心工程，不打折扣扎实地抓紧抓好，扎实推进教育部各项工作要求，加快高水平高职院校建设；以立德树人为本，以社会需求导向，不断深化职业教育教学改革，创新人才培养机制，加强就业创业指导与服务，为社会输送高素质技术技能的人才，办好人民满意的教育，为经济社会发展及社会和谐稳定做出更大的贡献。