

重庆市 2021 届普通高校毕业生就业情况报告

重庆市 2021 届普通高校毕业生

就
业
情
况
报
告

重庆市教育委员会

2021 年 12 月

说 明

1. 文中图表数据统计时间节点为2021年8月31日。

2. 参照我国三大经济区域划分，结合我市实际情况，本文在就业区域流向统计时分为东部地区、中部地区、重庆市、四川省、西部其他省区、港澳台和国外进行统计。

东部地区：包含北京市、天津市、河北省、辽宁省、上海市、江苏省、浙江省、福建省、山东省、广东省和海南省；

中部地区：包含山西省、吉林省、黑龙江省、安徽省、江西省、河南省、湖北省和湖南省；

西部地区：包含重庆市、四川省和西部其他省区（内蒙古、广西、贵州省、云南省、西藏、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏和新疆）；

港澳台：包含我国香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省；

国外：我国以外的其他国家或地区。

3. 文中“**基层项目**”包含“志愿服务西部计划”“三支一扶”“特岗教师”“选调生”“应征入伍”“西藏专招”“新疆专招”；“**升学**”包含在我国内地、香港、澳门、台湾以及国外高校或科研机构升学深造。

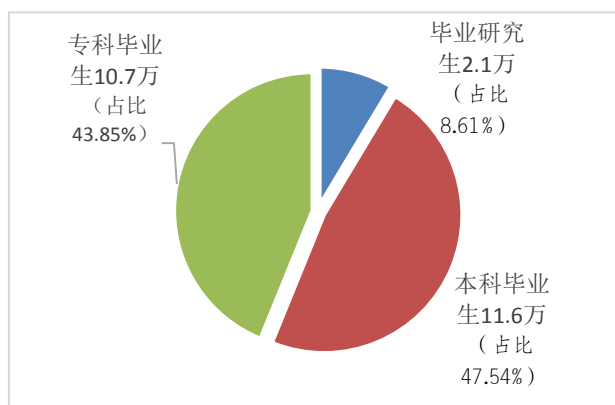
4. 由于采取“四舍五入”算法，文中部分数据比例合计不等于100%（上下0.01%）。

第一部分 毕业生生源情况

2021 年，我市有普通高等教育毕业生的院校共计 67 所。其中本科院校 26 所，专科院校 39 所，科研机构 1 所，军校 1 所。共有普通高校毕业生 24.4 万人，比 2020 届增加了约 0.9 万人，增幅约为 3.73%。

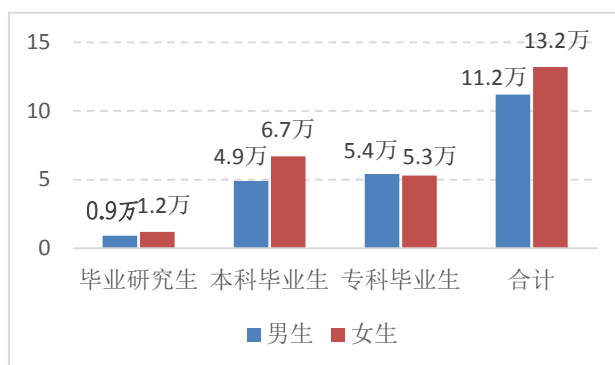
一、分学历层次生源情况

全市 2021 届普通高校毕业生中，毕业研究生约 2.1 万人，占总生源的 8.61%；本科毕业生约 11.6 万人，占总生源的 47.54%；专科毕业生约 10.7 万人，占总生源的 43.85%。



二、分性别生源情况

全市 2021 届普通高校毕业生中，男生约 11.2 万人，占总生源的 45.90%；女生约 13.2 万人，占总生源的 54.10%。男女生比为 0.85 : 1。

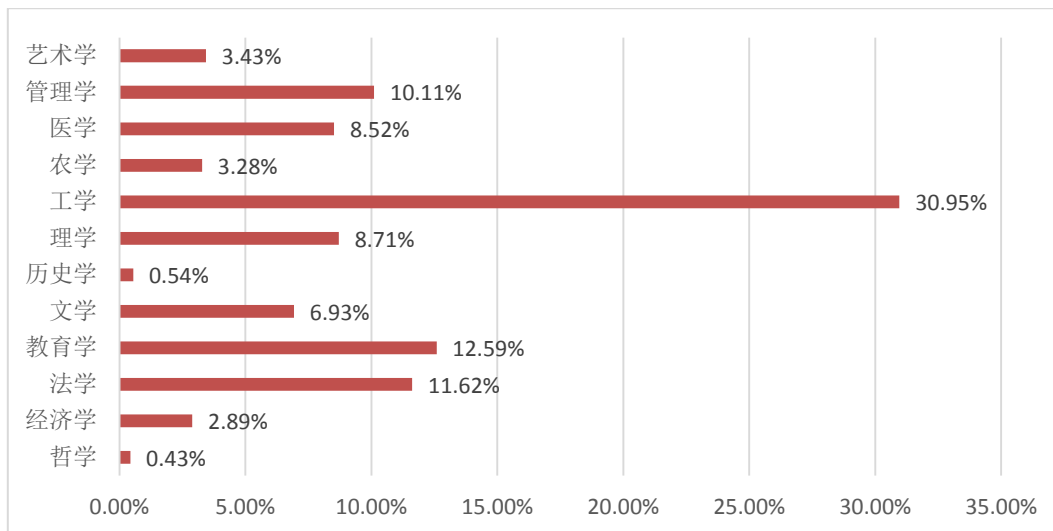


三、分学科（专业）大类生源情况

（一）毕业研究生

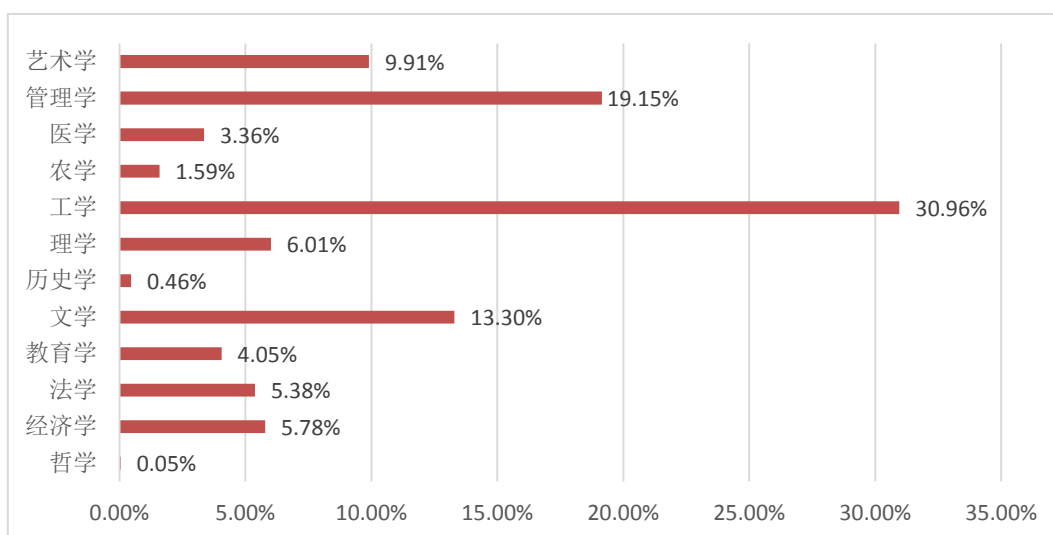
毕业研究生生源分布在 12 个学科大类中，其中毕业人数占比

较大的前三个学科大类分别是：工学、教育学和法学大类，比例分别为 30.95%、12.59% 和 11.62%。



(二) 本科毕业生

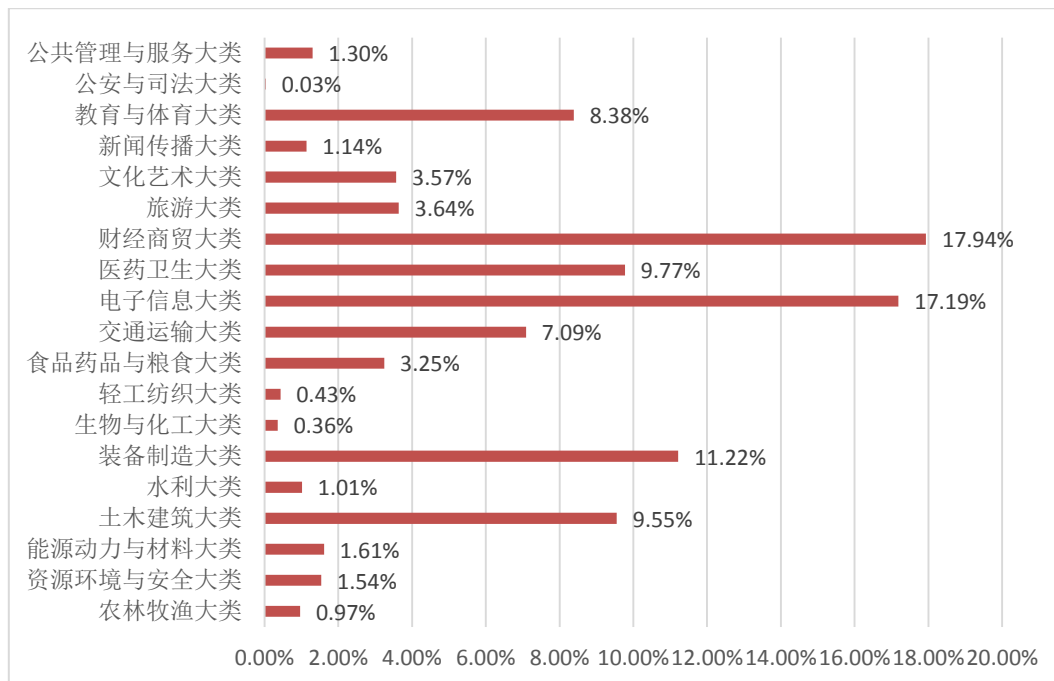
本科毕业生生源分布在 12 个学科大类中，其中毕业人数占比较大的前三个学科大类分别是：工学、管理学和文学大类，比例分别是 30.96%、19.15% 和 13.30%。



(三) 专科毕业生

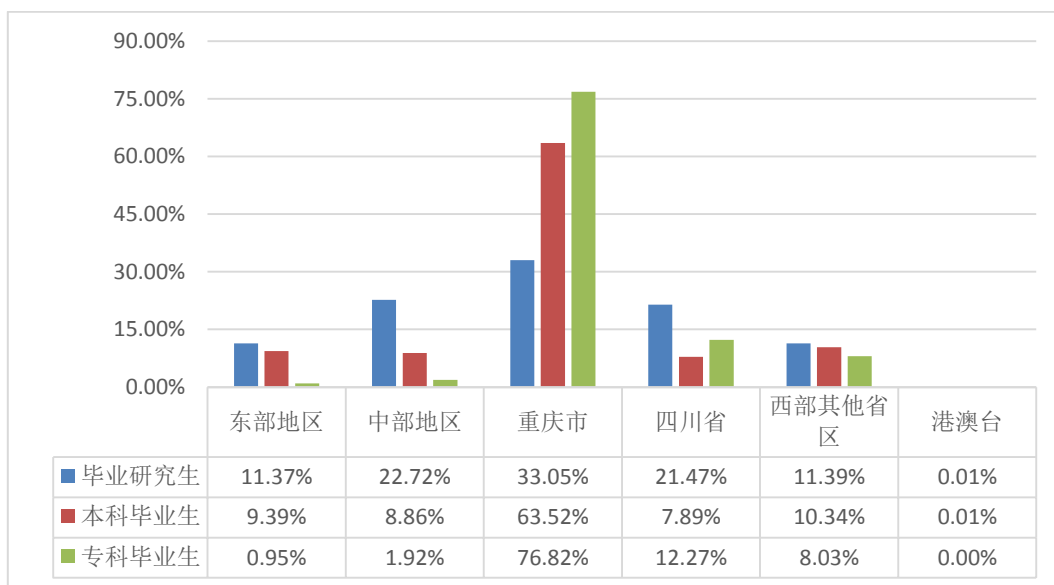
专科毕业生生源分布在 19 个专业大类中，其中毕业人数占比

较大的前三个专业大类分别是：财经商贸、电子信息和装备制造大类，比例分别是17.94%、17.19%和11.22%。



四、分区域生源情况

从各学历层次毕业生生源地分布来看，主要为西部地区，其中又以重庆本地生源为主。毕业研究生生源地为重庆本地的人数占毕业研究生总数的33.05%，本科毕业生生源地为重庆本地的人数占本科毕业生总数的63.52%，专科毕业生生源地为重庆本地的人数占专科毕业生总数的76.82%。



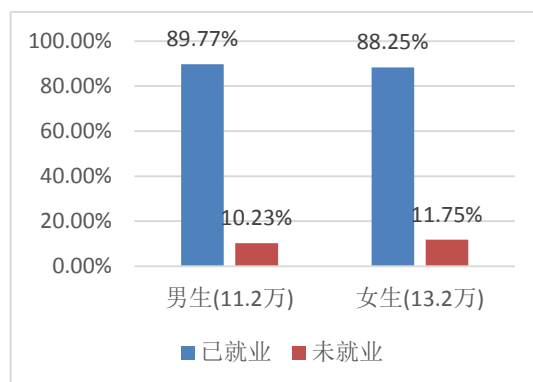
第二部分 毕业生总体就业情况

一、总体毕业去向落实率

根据我市各高校在全国高校毕业生就业管理系统报送的 2021 届普通高校毕业生就业数据汇总统计，截至 2021 年 8 月 31 日，全市普通高校毕业生毕业去向落实率为 88.95%，与 2020 届同比上升 3.91%。

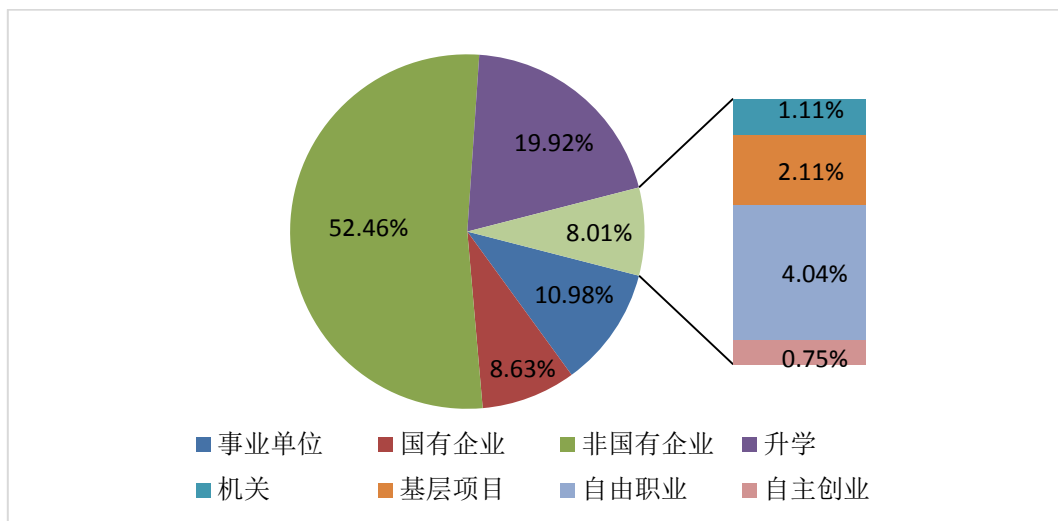
二、分性别就业情况

从分性别就业情况来看，男生毕业去向落实率比女生高 1.52%（男女生毕业去向落实率分别为 89.77% 和 88.25%），但就业绝对人数比女生少约 1.6 万人。



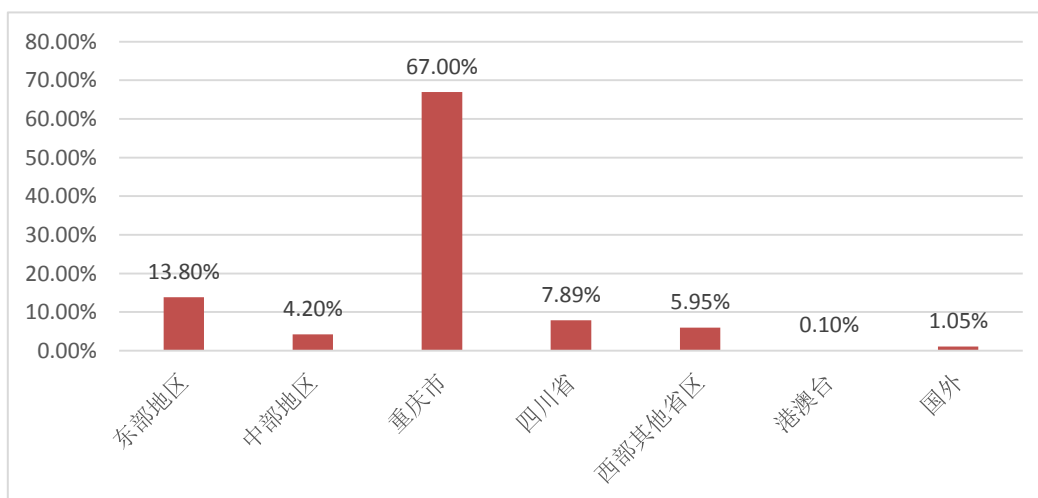
三、就业单位性质流向情况

从毕业生就业单位性质来看，毕业生主要选择在企业（含国有企业和非国有企业）就业，其就业人数占已就业毕业生总数的 61.09%。从就业单位的行业划分来看，毕业生主要在教育、信息传输（软件和信息技术）服务业、制造业和建筑业等行业就业。



四、就业区域流向情况

从毕业生就业单位所在的区域来看，毕业生选择在重庆本地就业的人数最多，占已就业毕业生总数的 67.00%；其次是东部地区，为 13.80%。



第三部分 各学历层次毕业生就业情况

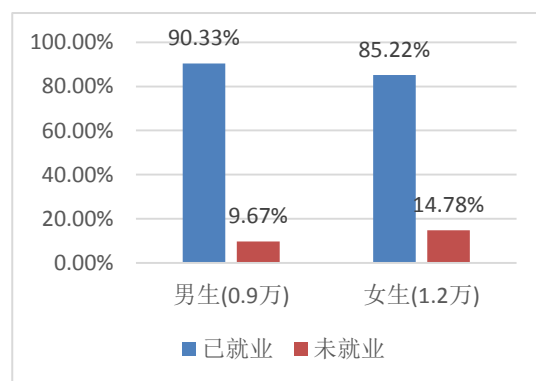
一、毕业研究生

(一) 毕业去向落实率

根据截至 2021 年 8 月 31 日，我市各高校在全国高校毕业生就业管理系统报送的 2021 届普通高校毕业生就业数据汇总统计，全市普通高校毕业生研究生毕业去向落实率为 87.33%，与 2020 届同比上升 5.41%。

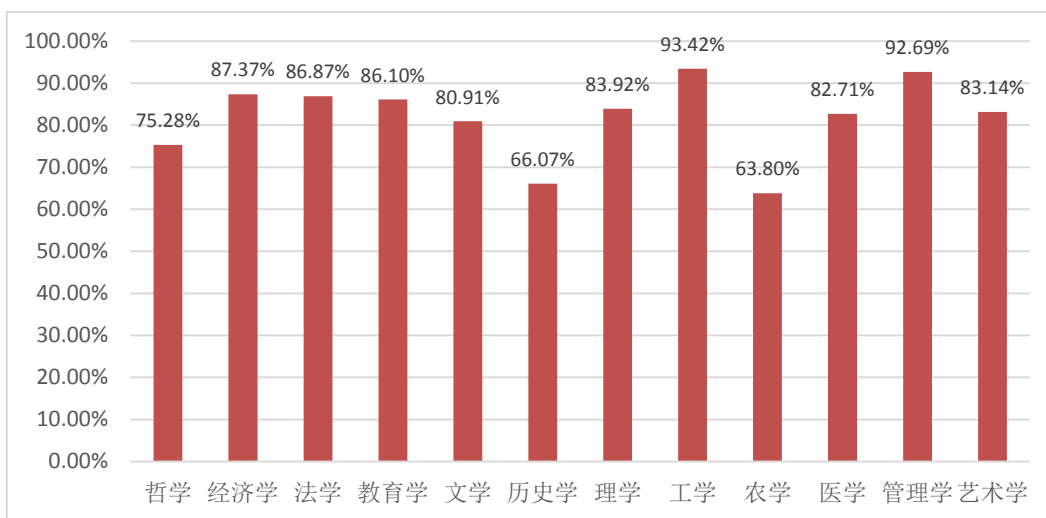
(二) 分性别就业情况

毕业研究生中，男生毕业去向落实率比女生高 5.11%（男女生毕业去向落实率分别为 90.33% 和 85.22%），但就业绝对人数比女生少约 0.2 万人。



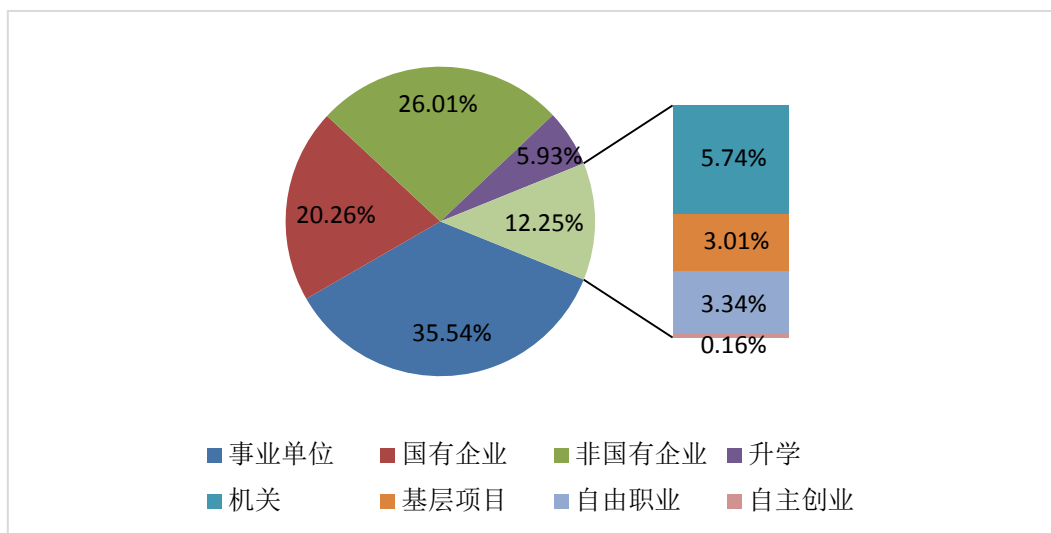
(三) 分学科大类就业情况

从各学科大类就业情况来看，工学和管理学大类的毕业去向落实率在 90% 以上，分别为 93.42% 和 92.69%；农学大类毕业去向落实率相对较低，为 63.80%。



(四) 就业单位性质流向情况

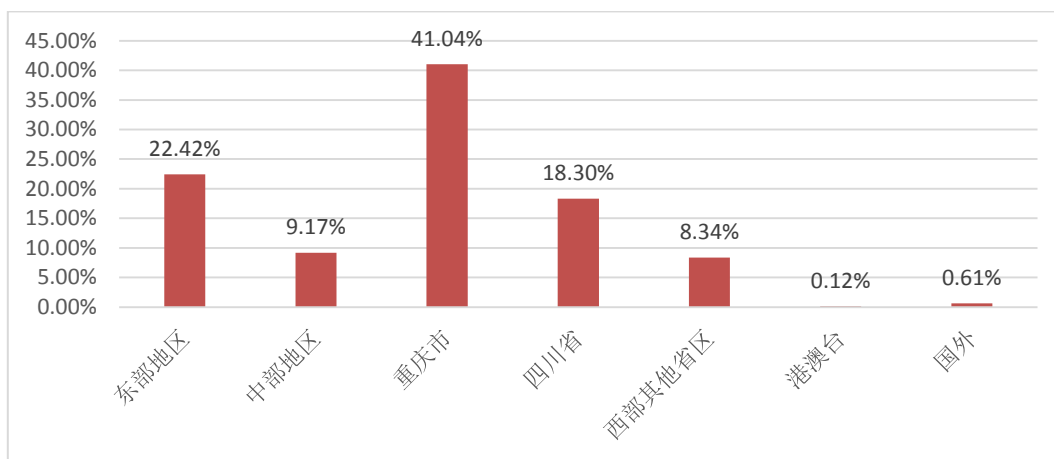
从毕业生就业单位性质来看，毕业研究生在企业就业的人数最多，占该学历层次已就业总数的 46.27%（其中非国有企业为 26.01%，国有企业为 20.26%）；其次是在事业单位就业，比例为 35.54%。从就业单位的行业划分来看，主要在教育、信息传输（软件和信息技术）服务业、卫生和社会工作以及制造业等行业就业。



(五) 就业区域流向情况

从毕业生就业单位所在的区域来看，毕业研究生主要选择在

西部地区就业，占该学历层次已就业总数的 67.68%，选择留在重庆就业的人数占该学历层次已就业总数的 41.04%；其次是到东部地区就业，占比 22.42%。



(六) 部分专业就业情况

毕业研究生各专业中，毕业人数较多的前 5 个专业分别是：工商管理、建筑与土木工程、公共管理、法律(法学)、法律(非法学)。

1. 毕业去向落实率 90% 以上的专业(毕业人数少于 100 人的专业不纳入排序)

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	信息与通信工程	99.58%	2	控制工程	99.42%
3	机械工程	98.55%	4	公共管理	98.48%
5	控制科学与工程	97.78%	6	电子与通信工程	97.77%
7	计算机科学与技术	97.40%	8	美术	97.30%
9	车辆工程	96.56%	10	电气工程	96.42%
11	学科教学(化学)	96.33%	12	建筑学	96.26%
13	安全工程	96.08%	14	计算机技术	95.32%
15	材料工程	94.61%	16	小学教育	94.35%

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
17	管理科学与工程	93.75%	18	化学工程	93.40%
19	工商管理	92.97%	20	学科教学(语文)	92.89%
21	会计	92.81%	22	马克思主义理论	92.80%
23	物流工程	92.38%	24	材料科学与工程	92.36%
25	建筑与土木工程	92.14%	26	软件工程	91.53%
27	土木工程	90.91%	28	经济法学	90.52%
29	水利工程	90.10%			

2. 毕业去向落实率 80% 以下的专业(毕业人数少于 100 人的专业不纳入排序)

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	社会工作	67.96%	2	英语语言文学	71.49%
3	生物化学与分子生物学	72.09%	4	英语笔译	75.32%
5	外科学	79.93%			

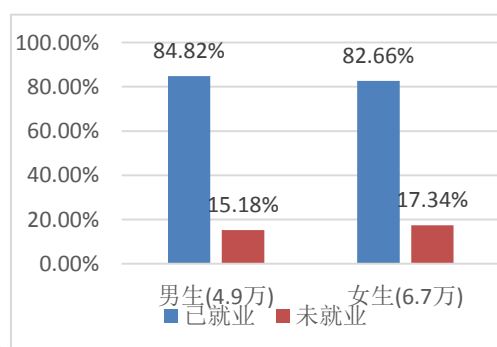
二、本科毕业生

(一) 毕业去向落实率

根据截至 2021 年 8 月 31 日, 我市各高校在全国高校毕业生就业管理系统报送的 2021 届普通高校毕业生就业数据汇总统计, 全市普通高校本科毕业生毕业去向落实率为 83.59%, 与 2020 届同比上升 4.79%。

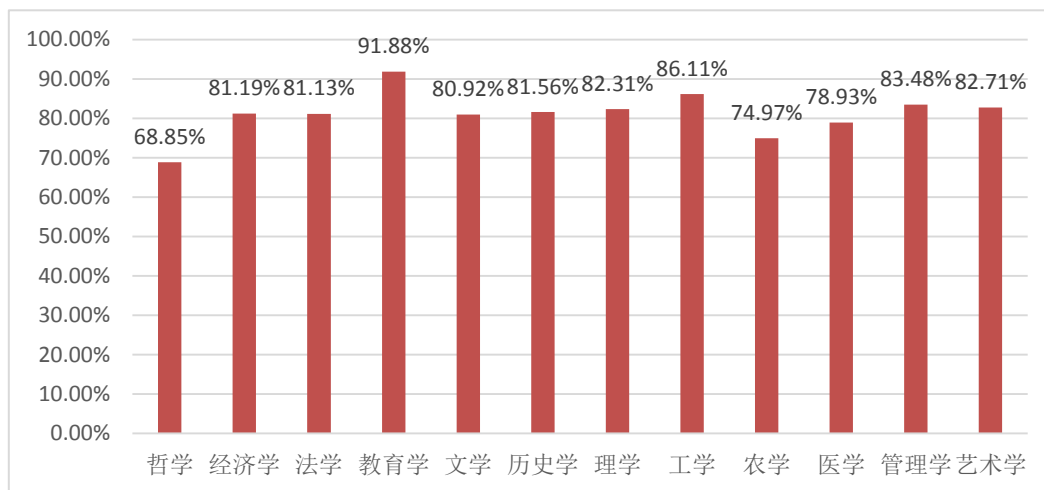
(二) 分性别就业情况

本科毕业生中, 男生毕业去向落实率比女生高 2.16% (男生毕业去向落实率分别为 84.82% 和 82.66%), 但就业绝对人数比女生少约 1.3 万人。



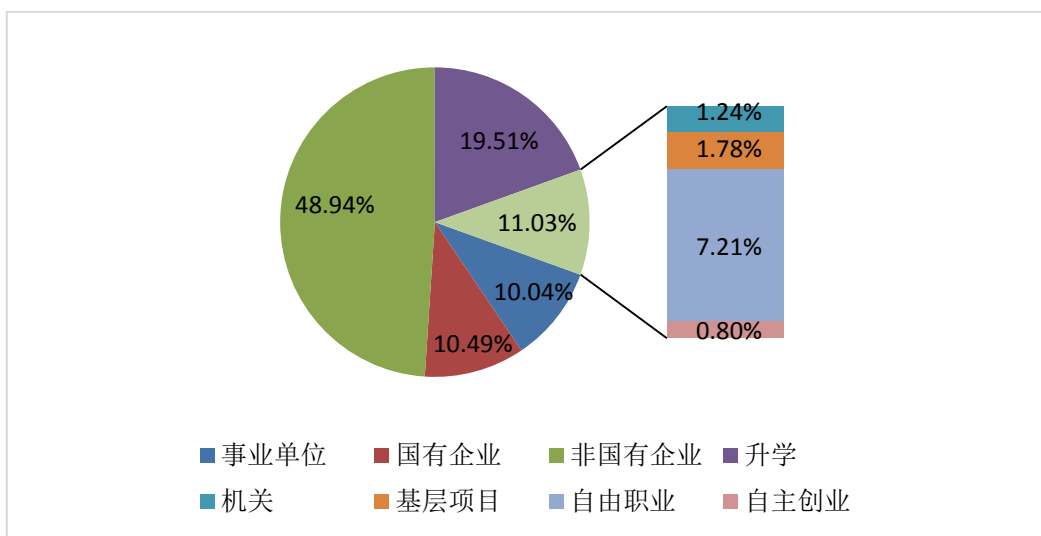
（三）分学科大类就业情况

从各学科大类就业情况来看，除哲学、农学和医学大类外，其他 9 个学科大类的毕业去向落实率均在 80% 以上，其中教育学大类的毕业去向落实率最高，为 91.88%。



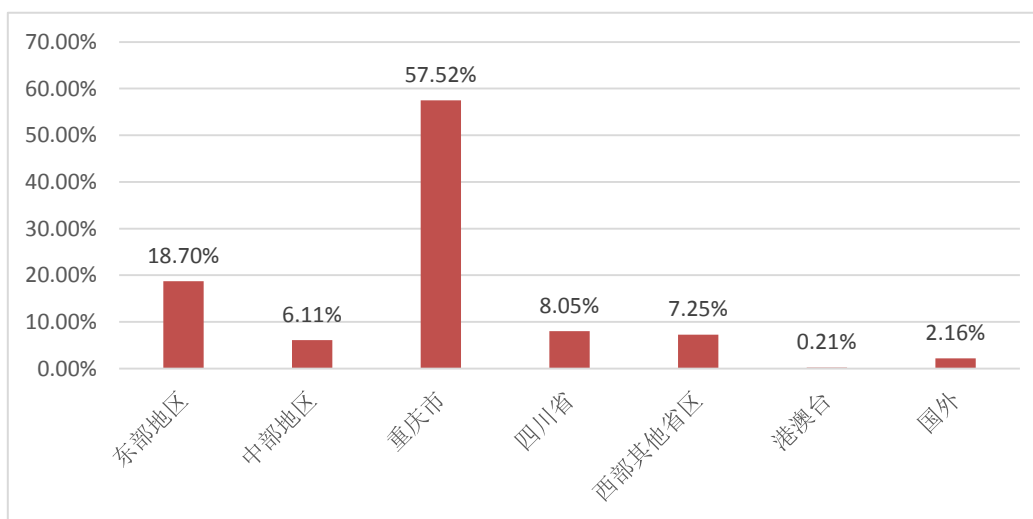
（四）就业单位性质流向情况

从毕业生就业单位性质来看，本科毕业生主要选择在企业就业，其就业人数占该学历层次已就业总数的 59.43%（其中非国有企业为 48.94%，国有企业为 10.49%）。从就业单位的行业划分来看，主要在教育、信息传输（软件和信息技术）服务业、建筑业以及制造业等行业就业。



(五) 就业区域流向情况

从毕业生就业单位所在的区域来看，本科毕业生主要在西部地区就业，其人数占该学历层次已就业总数的 72.82%，其中在重庆本地就业的人数占该学历层次已就业总数的 57.52%；其次是到东部地区就业，比例为 18.70%。



(六) 部分专业就业情况

本科毕业生各专业中，毕业人数较多的前 5 个专业分别是：英语、会计学、汉语言文学、法学、软件工程。

1. 毕业去向落实率 90% 以上的专业（毕业人数少于 200 人的专业不纳入排序）

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	小学教育	96.57%	2	地理科学	94.62%
3	工程管理	93.53%	4	电子科学与技术	93.10%
5	物流工程	92.36%	6	能源与动力工程	90.60%
7	体育教育	90.59%	8	护理学	90.08%
9	数字媒体技术	90.05%			

2. 毕业去向落实率 80% 以下的专业（毕业人数少于 200 人的专业不纳入排序）

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	政治学与行政学	68.50%	2	动物科学	71.06%
3	统计学	71.90%	4	动物医学	72.73%
5	服装与服饰设计	73.89%	6	侦查学	75.00%
7	生物技术	75.48%	8	公共事业管理	76.17%
9	知识产权	76.65%	10	商务英语	76.76%
11	金融工程	76.80%	12	食品质量与安全	77.00%
13	日语	77.10%	14	绘画	77.41%
15	法语	77.54%	16	金融学	77.63%
17	德语	77.67%	18	土地资源管理	77.73%
19	应用统计学	77.75%	20	网络与新媒体	77.89%
21	临床医学	78.22%	22	英语	78.86%
23	工商管理	78.93%	24	环境设计	78.97%
25	会计学	79.07%	26	社会工作	79.18%
27	产品设计	79.51%	28	信息工程	79.53%

三、专科毕业生就业情况

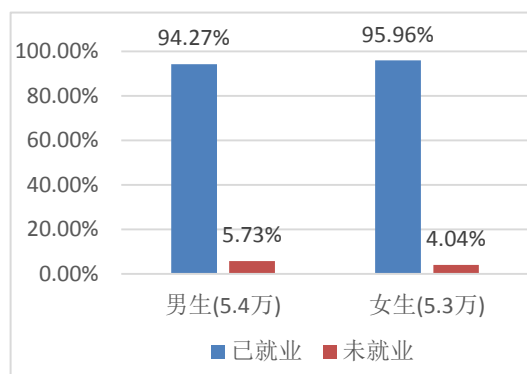
（一）毕业去向落实率

根据截至 2021 年 8 月 31 日，我市各高校在全国高校毕业生

就业管理系统报送的 2021 届普通高校毕业生就业数据汇总统计，全市普通高校专科毕业生毕业去向落实率为 95.11%，与 2020 届同比上升 2.37%。

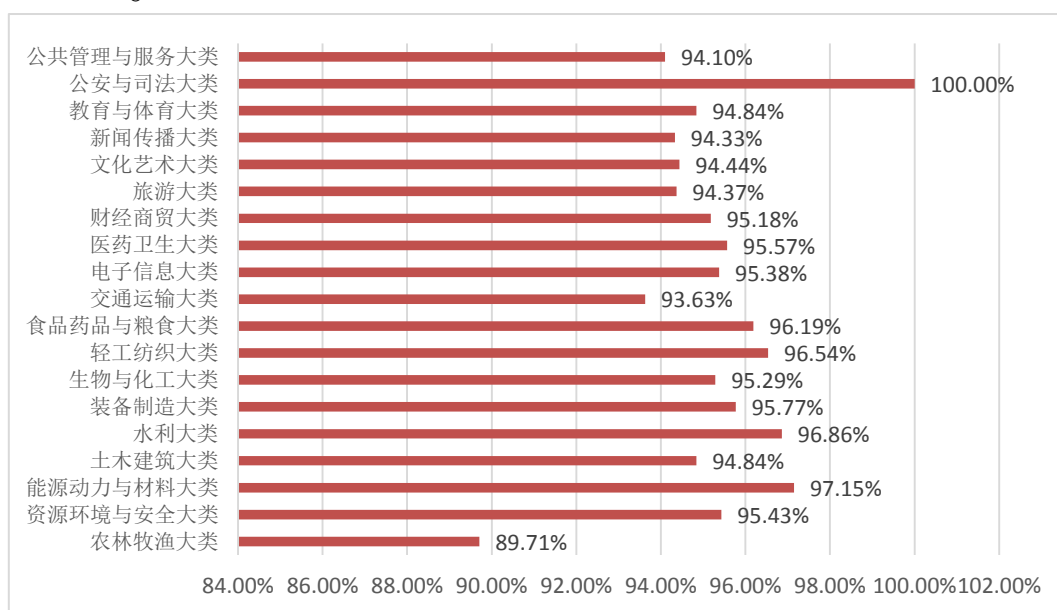
（二）分性别就业情况

专科毕业生中，男生毕业去向落实率比女生低 1.69%（男女生毕业去向落实率分别为 94.27% 和 95.96%），但就业绝对人数与女生大致相当。



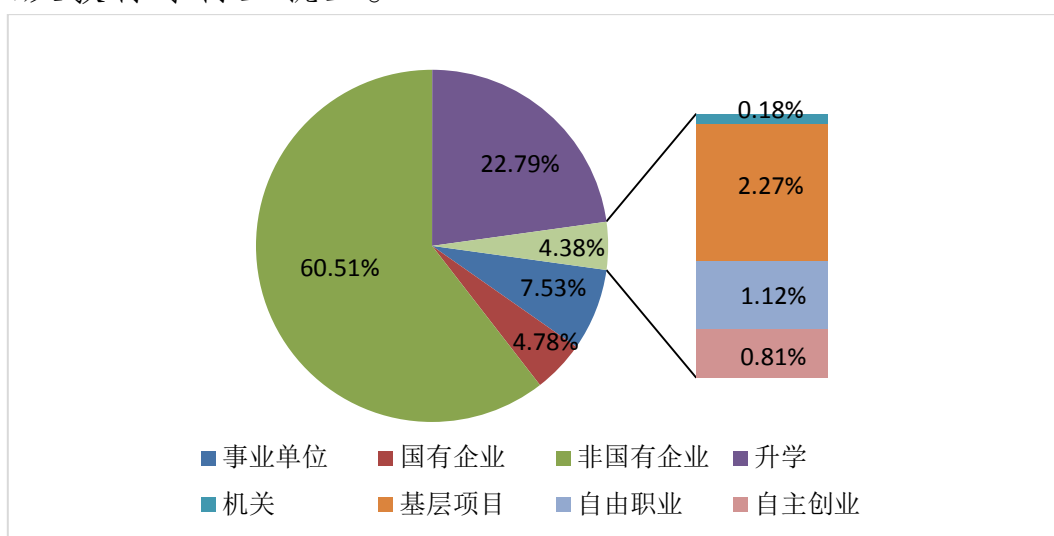
（三）分专业大类就业情况

从各专业大类的就业情况来看，除农林牧渔大类外，其他 18 个专业大类毕业去向落实率均在 93% 以上，其中公安与司法大类毕业去向落实率最高，为 100.00%；其次是能源动力与材料大类，为 97.15%。



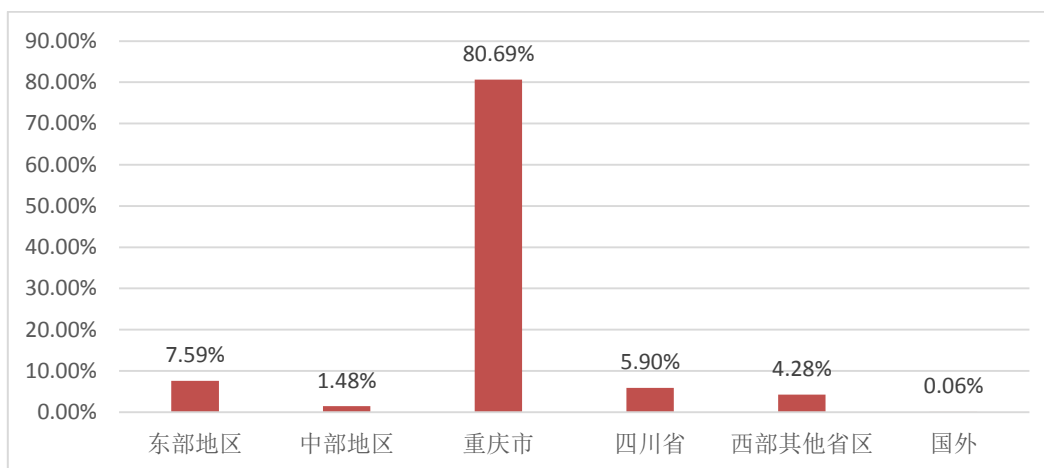
（四）就业单位性质流向情况

从毕业生就业单位性质来看，专科毕业生选择在企业就业的人数最多，占该学历层次已就业总数的 65.29%（其中非国有企业为 60.51%，国有企业为 4.78%）。从就业单位的行业划分来看，主要在制造、建筑、批发和零售、信息传输（软件和信息技术）服务以及教育等行业就业。



（五）就业区域流向情况

从就业单位所在的区域来看，专科毕业生主要选择在西部地区就业，其中又以在重庆本地就业为主，其就业人数占该学历层次已就业总数的 80.69%。



(六) 部分专业就业情况

专科毕业生各专业中，毕业人数较多的前 5 个专业分别是：会计、学前教育、护理、工程造价、汽车检测与维修技术。

1. 毕业去向落实率 95% 以上的专业（毕业人数少于 200 人的专业不纳入排序）

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	通信系统运行管理	99.52%	2	药学	99.44%
3	中药学	99.42%	4	微电子技术	99.09%
5	电梯工程技术	98.70%	6	针灸推拿	98.52%
7	通信技术	98.49%	8	机电设备维修与管理	98.21%
9	会展策划与管理	98.05%	10	供用电技术	97.92%
11	应用电子技术	97.78%	12	机电一体化技术	97.72%
13	发电厂及电力系统	97.72%	14	艺术教育	97.70%
15	电厂热能动力装置	97.66%	16	无人机应用技术	97.51%
17	移动应用开发	97.47%	18	信息安全与管理	97.43%
19	中医学	97.35%	20	药品生产技术	97.32%
21	移动互联应用技术	97.20%	22	空中乘务	97.12%
23	新能源汽车技术	97.11%	24	环境艺术设计	97.09%
25	医学美容技术	96.91%	26	商务英语	96.80%
27	工商企业管理	96.80%	28	药品经营与管理	96.79%
29	水利水电建筑工程	96.71%	30	软件与信息服务	96.66%

重庆市 2021 届普通高校毕业生就业情况报告

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
31	电力系统继电保护与自动化技术	96.63%	32	安全技术与管理	96.61%
33	医学检验技术	96.56%	34	计算机应用技术	96.56%
35	广播影视节目制作	96.54%	36	机械制造与自动化	96.50%
37	电气自动化技术	96.24%	38	文秘	96.07%
39	智能控制技术	96.06%	40	城市轨道交通工程技术	96.04%
41	物联网应用技术	95.95%	42	园林工程技术	95.94%
43	会计	95.91%	44	报关与国际货运	95.88%
45	机械设计与制造	95.87%	46	道路桥梁工程技术	95.75%
47	云计算技术与应用	95.71%	48	金融管理	95.64%
49	建筑室内设计	95.59%	50	市政工程技术	95.58%
51	市场营销	95.51%	52	物联网工程技术	95.35%
53	学前教育	95.31%	54	药品服务与管理	95.24%
55	计算机网络技术	95.15%	56	电子商务	95.10%
57	大数据技术与应用	95.09%	58	连锁经营管理	95.06%
59	城市轨道交通运营管理	95.03%	60	物业管理	95.00%

2. 毕业去向落实率 90% 以下的专业（毕业人数少于 200 人的专业不纳入排序）

序号	专业名称	毕业去向落实率	序号	专业名称	毕业去向落实率
1	动物医学	84.76%	2	艺术设计	87.00%
3	城市轨道交通车辆技术	88.07%	4	交通运营管理	88.41%
5	动漫制作技术	88.89%			

第四部分 毕业生就业工作开展情况

2021 年毕业生处于新冠肺炎疫情常态化期，全市普通高校毕业生就业创业工作面临多重压力。市教委认真贯彻落实党中央、国务院关于做好高校毕业生就业创业工作的重要指示精神，按照市委、市政府和教育部的决策部署，在就业工作专项小组统筹协调下，与市人力社保局、市经信委、市国资委、团市委等市级相关部门，切实加强工作统筹，创新工作方式，狠抓工作落实，积极应对新冠肺炎疫情的影响，扎实推进全市高校毕业生就业工作，圆满完成了各项目标任务，确保了全市高校毕业生就业大局稳定。

（一）加强组织领导，明确目标任务。一是委领导亲自谋划定目标。市委教育工委、教委把做好高校毕业生就业工作、保持就业的稳定作为全年工作的重点任务之一，工委会、主任办公会都专题听取 2021 届高校毕业生就业工作情况汇报，主要领导明确目标任务和工作要求，亲自参加毕业生双选会，对学生求职创业作出具体指导。分管领导指导细化全年目标任务，提出阶段性具体攻坚目标，并随时关注工作进度，亲自深入进度慢的高校开展专项督查指导，亲自约谈高校领导，共同分析问题，增添措施，确保年终目标的实现。二是将目标任务分解到相关部门。在市就业领导小组办公室高校毕业生就业专项工作组的统筹协调下，通过文件和会议，及时贯彻落实党中央、国务院和市委、市政府关于“稳就业”“保就业”决策部署，将 2021 年具体目标任务进行细化落实，并明确各成员单位的目标任务和工作措施。部门联合

举行 2021 届高校毕业生“就业促进百日行动”启动仪式，落实各高校任务。三是围绕目标压实工作责任。抓住企业复工复产，扩大用人需求的机会，积极组织高校与相关行业单位、企业及园区对接，将全年目标细化分解到每一场活动中。全年组织开展“雏鹰展翅 筑梦青春—2021 届高校毕业生就业大型双选会”、“千校万岗”、送岗位进高校、特色专场招聘、就业促进百日行动、就业帮扶系列市级现场双选 28 场，举办美术设计类、法律类、化工能源类、电子商务行业、教育培训行业、金融行业等市级网络招聘 28 场。共为 2021 届学生组织各级各类线上线下双选活动近 3 万场次，累计提供岗位数 230 万人次以上。

（二）广泛聚集资源，不断增加就业岗位。一是积极争取政策性岗位。通过各种途径协调组织、人社、国资委、卫健委等部门，明确今年机关事业单位及国企行业招录规模不减，时间提前，确保学生毕业前顺利完成录用程序。全年共有 4 万余人到党政机关、事业单位及国有企业就业，占比 18%。通过教育部对我市的支持，将专升本招录规模提高到 20%，高校增设科研助理岗位和扩大第二学士学位招生规模，有效提升了毕业生去向落实率的空间。积极组织全市高校毕业生参与教育部 24365 等国家有关部门网上招聘系列活动，多方位拓展就业岗位。二是努力拓展市场性岗位。主动服务地方经济，委领导多次带领高校分管就业工作的校长和就业处长，深入高新区、璧山区、江津区和水土工业园区开展“送人才进园区、助力企业发展”人才供需对接校企洽谈活动，累计 60 所高校、75 家园区重点企业参与，达成校企人才供

需合作意向近 90 项。20 多所高校结合学生专业特点，远赴昆山开拓市场，签订校企合作协议。2021 届毕业生到民营企业就业人数 11.37 万，占比 52.46%。三是多方发力创造岗位。充分发动各方资源，整合校友会、人力资源机构力量等社会力量，利用互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合为学生挖掘就业岗位，梳理岗位信息，帮助学生就业。各高校共计开展校园招聘 29231 场，8 万余家次用人单位参会，累计提供岗位 203.69 万人次。整合川渝两地的岗位资源，与四川省教育厅举办“教育部 24365 就业招聘服务-成渝地区双城经济圈 2021 届普通高校毕业生就业大型网络双选活动”，活动为期 2 个半月，累计 1738 家用人单位（13 万余岗位），成渝地区 150 余所高校 24 万人次毕业生参会，活动的成功举办得到了教育部认可肯定。

（三）加强就业指导服务，鼓励到基层就业。一是提升就业指导服务能力。完成全国就指委人员推荐，我市共有 26 人入选全国就指委。完成教育部宏志助航计划—全国高校低收入家庭高校毕业生就业培训基地推荐，我市 6 所高校被确定为基地高校，并顺利完成 1800 人培训计划。实施全市高校毕业生就业指导“百千万”行动计划，全市共培训高校就业工作队伍 2200 余人。二是加强毕业生教育引导。把毕业生就业作为立德树人的重要环节，引导毕业生将个人理想追求融入现代化国家建设新征程，积极到基层、到边疆、到祖国最需要的地方建功立业。配合组织实施好各类基层就业项目，完成了新疆、西藏定向招录工作。做好大学生征兵工作，完成了计划目标任务。成功举办成渝地区双城经济圈

第二届大学生模拟求职招聘大赛，川渝两地 175 所高校 16 万余名学生参赛。2021 届共有 67% 的学生留渝就业。三是**精准帮扶特殊困难群体**。对特殊困难学生实行“一对一”精准指导和心理疏导，做到“建立台帐、一生一策、精准指导、责任到人”。按照“重点关注、重点推荐、重点服务”的原则，通过优先提供指导服务、优先提供岗位信息、优先推荐就业、优先提供就业实习，以及举办专场招聘会等措施，积极促进特殊困难群体毕业生尽早就业。2021 届高校特殊困难（含残疾）毕业生 2.7 万人，毕业去向落实率 92.11%，高于全市平均水平。

（四）加强督促指导，发挥就业反馈作用。从 7 月初开始，全覆盖已就业学生短信抽查学校执行教育部“三严禁”“四不准”政策和就业真实性情况，并将我委核查出的问题数据反馈至市统计局民意调查中心，委托他们再次核查，要求学校严格自查、整改。召开三次全市高校就业工作部门负责人会议，强调就业数据真实性和整改要求，督促高校对毕业生就业数据真实性再次进行核查和整改，并报送整改报告。分管领导亲自带领学生处和就业指导中心负责人深入灵活就业率高及数据提升较快的高校现场督查检查。在今年的国务院大督查中，就业工作没有查出问题线索，说明我们的就业督促指导严格精准，学生数据规范有效。同时，把毕业生就业作为学科专业设置和招生计划动态调整的重要参考因素，2021 年全市高校新设置 198 个专业，撤销 49 个专业，从源头上着力，使人才培养更契合经济社会发展和人才需求状况，在一定程度上缓解了就业的结构性矛盾。

（五）深化创新创业，持续开展系列活动。开展“创新创业能力提升（北京大学）培训班”，举办“互联网+”大赛师资等系列培训，组织开展了送创业政策及咨询服务进高校等活动。推进西部（重庆）科学城“大创谷”建设，举办了高校科技创新成果发布会，促成多项高校科技成果与企业签订合作协议，开展了“大创谷”卫星园申报验收工作；加强创业指导，发布“创谷说”36期，点击播放近25万人次。举办创业导师问诊22期，指导项目200余个；举办创业讲座、大学生项目路演、大学生创客沙龙、投融资对接会等活动300余场；举办了2021年重庆市高校就业创业指导课程大赛；参与第七届“互联网+”大赛相关工作，重庆获得国赛12金25银46铜的历史最好成绩；积极开展创业项目指导帮扶，持续做好“优创优帮”活动，遴选30个创业帮扶项目。落实成渝地区双城经济圈战略，做好成渝就业创业协同发展相关工作。