



重庆大学
CHONGQING UNIVERSITY

2019 重庆大学

► 毕业生就业质量年度报告



重庆大学学生职业发展与就业指导中心 编制

二〇一九年十二月

CONTENTS

目录

前言	1
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）总体规模及学历结构	1
（二）学院结构	1
（三）性别结构	3
二、就业率	4
（一）总体就业率	4
（二）各学历层次就业率	5
（三）未就业情况分析	5
（四）各学院（专业）就业率	5
三、就业流向	7
（一）毕业生总体流向	7
（二）就业地区分布	8
（三）就业行业分布	9
（四）就业职业分布	9
（五）重点单位分布	10
四、国家战略导向就业	11
（一）重点区域就业	11
（二）重点单位就业	12
（三）基层项目及部队就业情况	12
五、继续深造	12
（一）境内升学	13
（二）境外深造	13

六、灵活就业	13
第二篇：就业状况相关分析及评价	15
一、毕业生就业适配情况分析	15
（一）专业相关度	15
（二）工作适应度	16
（三）职业期待吻合度	17
（四）工作满意度	17
（五）职业能力满足度	18
二、用人单位对毕业生的评价	20
三、就业创业工作评价	21
（一）毕业生对就业创业工作的评价	21
（二）用人单位对学校就业服务的评价	22
第三篇：就业发展趋势分析.....	23
一、超九成毕业生均实现就业，毕业研究生就业率保持高位稳定	23
二、企事业单位是毕业生就业主战场	24
三、毕业生服务国家战略和区域经济社会发展为主旋律	24
四、行业分布呈现多样化，重点行业保持较高流向	25
五、就业质量居于高位稳定，毕业生社会认可度高	25
第四篇：就业工作对教育教学的反馈.....	27
一、动态调整招生指标，提升就业竞争力	27
二、优化专业结构，加强专业内涵建设	27
三、实施人才培养新方案，拓展人才培养渠道	28
第五篇：学校就业创业工作重要举措	30
一、突出价值引领，强调责任担当	30
二、聚焦重点领域，优化就业市场布局	33
三、创新服务平台，实施就业精准帮扶	34
附录 I：各专业就业率	36

附录 II：数据统计说明 45

前言

重庆大学是教育部直属的全国重点大学，是国家“211工程”和“985工程”重点建设的高水平研究型综合性大学，是国家“世界一流大学建设高校（A类）”。建校90年来，学校秉承“研究学术、造就人才、佑启乡邦、振导社会”的办学宗旨，弘扬“耐劳苦、尚俭朴、勤学业、爱国家”的重大精神，为国家和地方培养和输送了40万余名高级专门人才。当下，重庆大学深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，结合“不忘初心、牢记使命”主题教育，围绕国家重点发展战略及学校“双一流”建设需求，全面落实立德树人根本任务，坚持“为党育人、为国育才”的初心和使命，扎实推进“三全育人”，坚持把思想教育和价值引领贯穿人才培养全过程，着力培养德智体美劳全面发展和担当民族复兴大任的社会主义建设者和接班人。

为全面反映毕业生的就业状况，积极发挥就业状况对教育教学的反馈作用，健全就业与招生规模计划、人才培养模式、学科专业设置的联动机制，实现人才培养与市场需求有效对接。根据《教育部关于做好2019届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2018〕8号）精神，遵照《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）文件要求，学校编制和正式发布《重庆大学2019届毕业生就业质量年度报告》（以下简称《报告》）。

《报告》内容包括2019届毕业生就业基本情况、就业相关分析、就业发展趋势分析、就业对教育教学的反馈、学校就业创业工作重要举措等部分。《报告》数据来源于三个方面：

- 1.《重庆大学2019届毕业生就业方案》。统计截止日期为2019年11月22日。
- 2.第三方公司（北京睿新中科教育科技有限公司）负责调研实施的《重庆大学2019届毕业生社会需求与培养质量调研问卷》。统计截止日期为2019年11月20日。

3.第三方公司（北京睿新中科教育科技有限公司）面向本校毕业生所在用人单位发放的《重庆大学 2019 届毕业生用人单位调研问卷》。统计截止日期为 2019 年 11 月 20 日。

第一篇：毕业生就业基本情况

一、毕业生的规模和结构

（一）总体规模及学历结构

重庆大学 2019 届毕业生共 10051 人，其中本科毕业生 5949 人，占毕业生总人数的 59.19%；硕士毕业生 3635 人，占毕业生总人数的 36.17%；博士毕业生 467 人，占毕业生总人数的 4.65%（如图 1-1）。

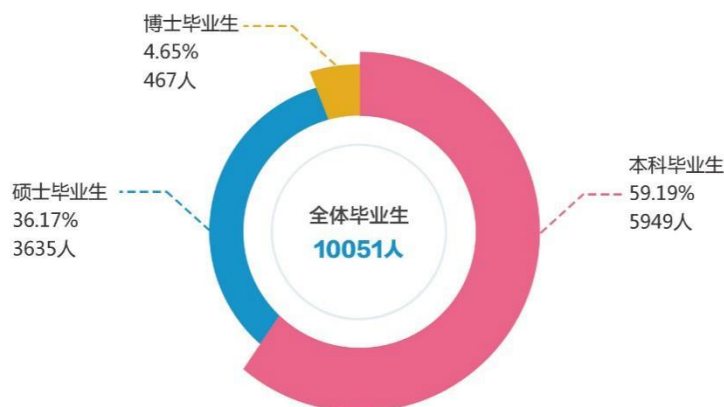


图 1-1 2019 届毕业生规模及学历结构

注：因四舍五入保留 2 位小数会存在误差，故保留 2 位小数的占比加总之和 \neq 100.00%。

（二）学院结构

重庆大学 2019 届毕业生分布在 34 个学院，其中毕业生人数较多的学院为经济与工商管理学院、机械工程学院、土木工程学院、材料科学与工程学院等，各学院具体毕业生人数分布详见表 1-1。

表 1-1 2019 届毕业生各学院分布

学院	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	总人数	占比
经济与工商管理学院	324	440	32	796	7.92%
机械工程学院	447	274	32	753	7.49%

学院	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	总人数	占比
土木工程学院	357	237	22	616	6.13%
材料科学与工程学院	369	191	39	599	5.96%
环境与生态学院	310	217	24	551	5.48%
电气工程学院	324	171	30	525	5.22%
计算机学院	295	116	17	428	4.26%
管理科学与房地产学院	275	142	10	427	4.25%
公共管理学院	196	181	6	383	3.81%
建筑城规学院	204	161	3	368	3.66%
微电子与通信工程学院	264	96	5	365	3.63%
自动化学院	240	111	13	364	3.62%
光电工程学院	214	103	23	340	3.38%
能源与动力工程学院	221	92	23	336	3.34%
化学化工学院	157	113	36	306	3.04%
法学院	118	154	14	286	2.85%
美视电影学院	233	52	0	285	2.84%
艺术学院	234	50	0	284	2.83%
汽车工程学院	140	123	11	274	2.73%
数学与统计学院	126	76	15	217	2.16%
大数据与软件学院	178	34	1	213	2.12%
外国语学院	116	89	0	205	2.04%
资源与安全学院	108	69	25	202	2.01%
生物工程学院	80	87	32	199	1.98%
新闻学院	107	68	0	175	1.74%
物理学院	91	16	18	125	1.24%
航空航天学院	51	30	13	94	0.94%
药学院	23	39	15	77	0.77%
重庆大学-辛辛那提大学联合学院	69	0	0	69	0.69%
博雅学院&人文社会科学高等研究院	31	29	0	60	0.60%
体育学院	28	19	0	47	0.47%
生命科学学院	19	13	8	40	0.40%
马克思主义学院	0	23	0	23	0.23%
应用技术学院	0	19	0	19	0.19%
总计	5949	3635	467	10051	-

注：因四舍五入保留2位小数会存在误差，故保留2位小数的占比加总之和≠100.00%。

（三）性别结构

重庆大学 2019 届毕业生中，男生 5964 人（59.34%），女生 4087 人（40.66%），男生人数较女生多，男女性别比为 1.46:1（详见图 1-2）。

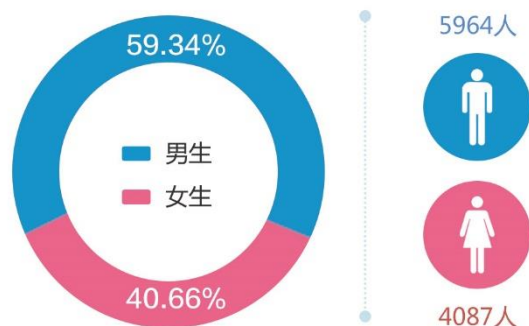


图 1-2 2019 届毕业生不同性别分布

从各学历层次来看，男生人数均多于女生。其中本科毕业生男女性别比为 1.66:1，硕士毕业生男女性别比为 1.11:1，博士毕业生男女性别比为 2.74:1。不同学历层次毕业生性别具体分布详见图 1-3。

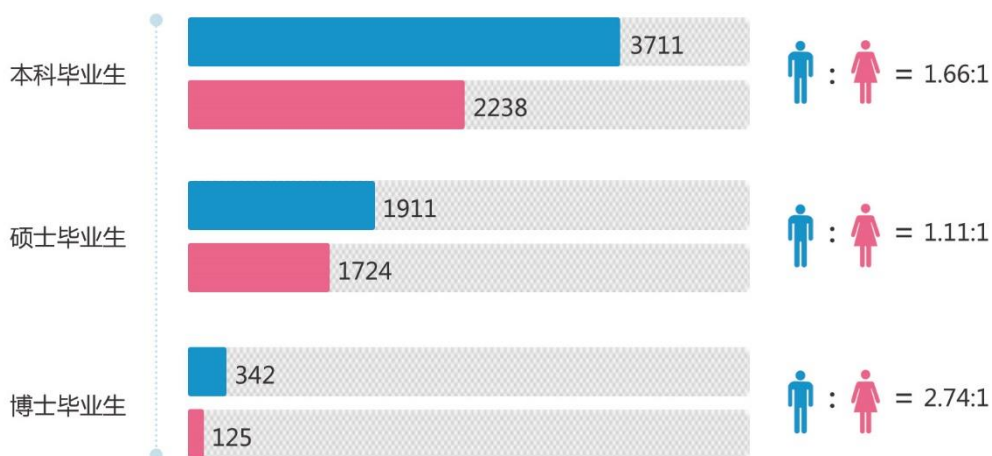


图 1-3 2019 届毕业生不同学历层次性别分布

二、就业率

就业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》（教学厅〔2004〕7号），其中已就业群体包括签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、定向委培、灵活就业（包含自由职业和自主创业等）、国家/地方基层项目、升学、出国（境）。

（一）总体就业率

截止到2019年11月22日，重庆大学2019届10051名毕业生中，已就业毕业生人数为9360人，就业率为93.13%，基本实现充分就业。从去向构成来看，以签订合同形式就业为主，占比为64.23%；其次是境内外升学，占比为26.03%；还有2.86%的毕业生选择灵活就业。具体分布详见图1-4。

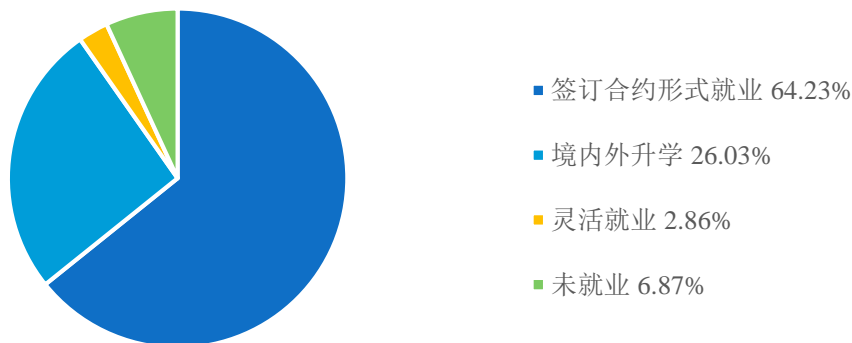


图 1-4 2019 届毕业生毕业去向分布¹

注：因四舍五入保留 2 位小数，故占比之和会存在±0.01%的误差。

¹ 灵活就业包含自由职业和自主创业，升学不包含进入博士后流动站。

（二）各学历层次就业率

截止到 2019 年 11 月 22 日，重庆大学 2019 届本科毕业生已就业 5359 人，就业率为 90.08%；硕士毕业生已就业 3550 人，就业率为 97.66%；博士毕业生已就业 451 人，就业率为 96.57%。详见表 1-2。

表 1-2 2019 届不同学历层次毕业生就业率分布

学历层次	毕业生人数	就业人数	就业率
本科毕业生	5949	5359	90.08%
硕士毕业生	3635	3550	97.66%
博士毕业生	467	451	96.57%
总体	10051	9360	93.13%

（三）未就业情况分析

截止 2019 年 11 月 22 日，重庆大学 2019 届目前未就业的毕业生共 691 人（占毕业生总人数的 6.87%），其中本科毕业生 590 人（占本科毕业生总人数 9.92%），硕士毕业生 85 人（占硕士毕业生总人数 2.34%），博士毕业生 16 人（占博士毕业生总人数 3.43%）。详见表 1-3。

表 1-3 2019 届不同学历层次毕业生未就业情况

学历层次	未就业人数	拟境内外升学	签约中/求职中	暂无就业意愿
本科毕业生	590	348	222	20
硕士毕业生	85	11	73	1
博士毕业生	16	1	15	0
总体	691	360	310	21

（四）各学院（专业）就业率

重庆大学 2019 届毕业生分布在 34 个学院，其中有 26 个学院的就业率达到了 90.00% 以上。分学历层次来看，本科毕业生分布在 32 个学院，其中 19 个学院的就业率达到了 90.00% 以上；硕士毕业生分布在 33 个学院，其中 23 个学院的就业率达到

95.00%以上；博士毕业生分布在 25 个学院，其中 16 个学院的就业率达到了 100.00%，实现了充分就业（见表 1-4）。各专业就业率分布详见附录 I-1、附录 I-2、附录 I-3。

表 1-4 2019 届毕业生各学院就业率分布

学院	毕业生人数	就业率			总体就业率
		本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	
环境与生态学院	551	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
体育学院	47	100.00%	100.00%	-	100.00%
汽车工程学院	274	98.57%	100.00%	100.00%	99.27%
生命科学学院	40	94.74%	100.00%	100.00%	97.50%
药学院	77	91.30%	100.00%	100.00%	97.40%
经济与工商管理学院	796	94.75%	99.09%	96.88%	97.24%
艺术学院	284	97.44%	88.00%	-	95.77%
重庆大学-辛辛那提大学联合学院	69	95.65%	-	-	95.65%
自动化学院	364	92.92%	100.00%	100.00%	95.33%
计算机学院	428	93.56%	99.14%	88.24%	94.86%
电气工程学院	525	91.36%	100.00%	100.00%	94.67%
大数据与软件学院	213	93.26%	100.00%	100.00%	94.37%
土木工程学院	616	91.88%	97.89%	95.45%	94.32%
机械工程学院	753	90.83%	99.27%	96.88%	94.16%
微电子与通信工程学院	365	92.05%	98.96%	100.00%	93.97%
化学化工学院	306	91.72%	97.35%	91.67%	93.79%
建筑城规学院	368	89.71%	98.14%	100.00%	93.48%
能源与动力工程学院	336	90.05%	98.91%	100.00%	93.15%
美视电影学院	285	92.70%	92.31%	-	92.63%
航空航天学院	94	86.27%	100.00%	100.00%	92.55%
马克思主义学院	23	-	91.30%	-	91.30%
材料科学与工程学院	599	85.64%	98.95%	100.00%	90.82%
管理科学与房地产学院	427	86.91%	96.48%	100.00%	90.40%
新闻学院	175	85.98%	97.06%	-	90.29%
资源与安全学院	202	86.11%	94.20%	96.00%	90.10%
公共管理学院	383	83.67%	96.69%	100.00%	90.08%
应用技术学院	19	-	89.47%	-	89.47%
光电工程学院	340	84.58%	98.06%	91.30%	89.12%

学院	毕业生人数	就业率			总体就业率
		本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	
法学院	286	70.34%	100.00%	100.00%	87.76%
生物工程学院	199	82.50%	89.66%	93.75%	87.44%
物理学院	125	85.71%	93.75%	83.33%	86.40%
外国语学院	205	76.72%	92.13%	-	83.41%
博雅学院&人文社会科学高等研究院	60	93.55%	72.41%	-	83.33%
数学与统计学院	217	70.63%	93.42%	100.00%	80.65%

三、就业流向

(一) 毕业生总体流向

重庆大学 2019 届毕业生总体就业流向呈现多元化分布，主要流向为签约企业和升学深造。其中本科毕业生主要流向为企事业单位和继续深造；硕士毕业生以去企事业单位就业为主；博士毕业生主要选择进入高校、科研机构等部门就业，也有一定比例的博士毕业生进入博士后流动站继续从事科研工作；各个学历层次的具体流向详见表 1-5。

表 1-5 2019 届毕业生单位性质流向分布

单位性质	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
企业单位	2463	41.40%	2511	69.08%	62	13.28%	5036	50.10%
境内升学/进入博士后流动站	1918	32.24%	113	3.11%	47	10.06%	2078	20.67%
事业单位	80	1.34%	401	11.03%	301	64.45%	782	7.78%
出国(境)	480	8.07%	77	2.12%	28	6.00%	585	5.82%
国家、地方基层项目	73	1.23%	218	6.00%	7	1.50%	298	2.96%
自由职业	212	3.56%	27	0.74%	-	-	239	2.38%
党政机关	35	0.59%	173	4.76%	6	1.28%	214	2.13%
部队	55	0.92%	25	0.69%	-	-	80	0.80%
自主创业	43	0.72%	5	0.14%	-	-	48	0.48%
未就业	590	9.92%	85	2.34%	16	3.43%	691	6.87%

注：因四舍五入保留 2 位小数会存在误差，故保留 2 位小数的占比加总之和 \neq 100.00%。

（二）就业地区分布²

就业区域：西南地区（51.57%）为重庆大学2019届毕业生就业主区域，华东地区（18.24%）和华南地区（14.47%）次之（详见图1-5）。不同学历层次毕业生就业区域分布详见图1-6。

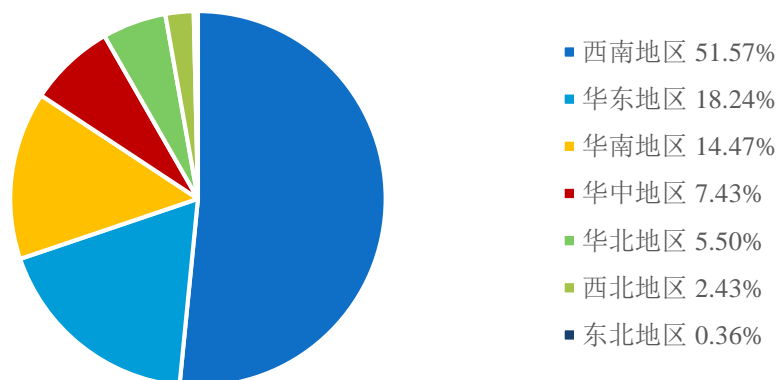


图 1-5 2019 届毕业生就业区域分布³

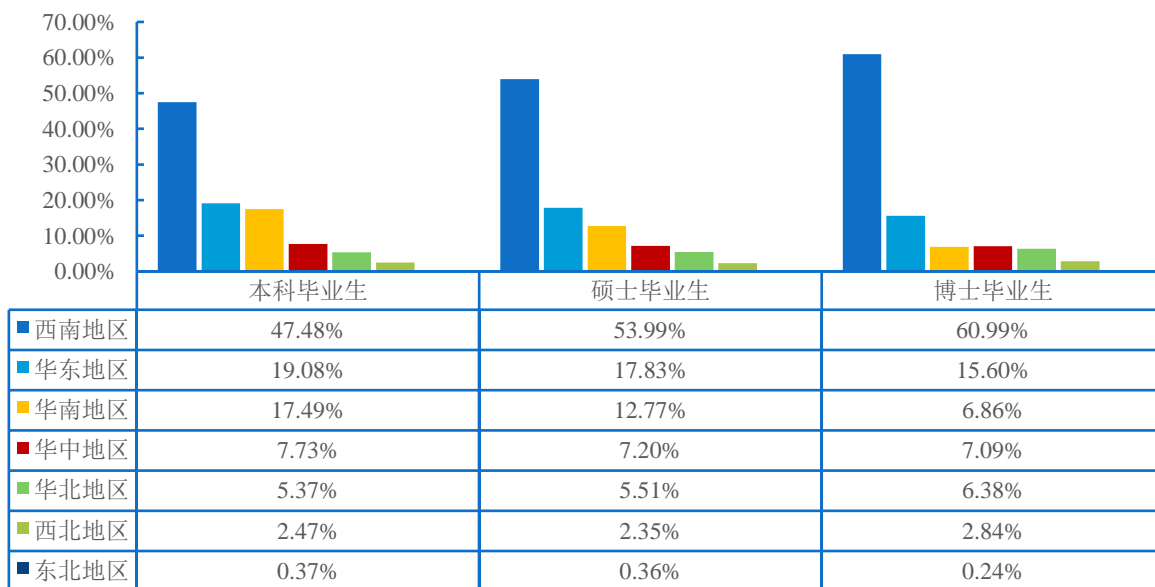


图 1-6 2019 届不同学历层次毕业生就业区域分布

注：因四舍五入保留 2 位小数会存在误差，故保留 2 位小数的占比加总之和 \neq 100.00%。

² 就业地区分析群体包含除单位性质为升学、出国（境）、未就业以外的毕业生。

³ 华北地区：北京市、天津市、河北省、山西省、内蒙古自治区。东北地区：辽宁省、吉林省、黑龙江省。华东地区：上海市、江苏省、浙江省、安徽省、福建省、江西省、山东省。华中地区：河南省、湖北省、湖南省。华南地区：广东省、广西壮族自治区、海南省。西南地区：重庆市、四川省、贵州省、云南省、西藏自治区。西北地区：陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区。下同。

就业省市/自治区：毕业生就业地域分布较广，覆盖了31个省市（自治区），其中选择在重庆市（32.80%）、四川省（15.08%）、广东省（12.51%）三地就业的毕业生人数较多；此外，北京、上海、浙江、湖北、江苏也是毕业生择业的热点省市。

（三）就业行业分布

重庆大学2019届毕业生签约单位行业分布与学校专业设置及人才培养定位相契合，集中于制造业、建筑业、信息传输、软件和信息技术服务业、教育等领域。其中，本科毕业生和硕士毕业生签约单位所在行业均以制造业、建筑业、信息传输、软件和信息技术服务业为主；博士毕业生以教育、科学研究和技术服务业为主（详见表1-6）。

表 1-6 2019 届毕业生主要行业流向分布（占比前十位）

就业行业	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	总体
制造业	22.74%	16.94%	4.40%	18.80%
建筑业	17.48%	14.73%	2.20%	15.21%
信息传输、软件和信息技术服务业	12.37%	12.10%	1.65%	11.58%
教育	6.81%	9.41%	62.09%	11.45%
房地产业	8.67%	9.47%	-	8.53%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	7.93%	7.54%	3.85%	7.49%
公共管理、社会保障和社会组织	4.52%	9.06%	2.20%	6.58%
科学研究和技术服务业	2.74%	6.29%	14.84%	5.20%
金融业	4.30%	5.05%	-	4.40%
文化、体育和娱乐业	4.22%	1.66%	1.10%	2.79%

（四）就业职业分布

重庆大学2019届毕业生所从事的职业主要为“工程技术人员”，占比为46.40%；其次为“教学人员”（9.35%）、“科学研究人员”（7.71%）和“公务员”（7.57%）（见表1-7）。

表 1-7 2019 届毕业生主要职业分布（占比前十位）

职业	占比
工程技术人员	46.40%
教学人员	9.35%
科学研究人员	7.71%

职业	占比
公务员	7.57%
其他专业技术人员	6.65%
办事人员和有关人员	3.55%
商业和服务业人员	3.21%
经济业务人员	3.17%
金融业务人员	3.04%
法律专业人员	1.43%

（五）重点单位分布⁴

重庆大学 2019 届毕业生中，被世界 500 强企业录用的人数 1495 人，占签约就业的毕业生总数的 26.52%；被中国 500 强企业录用的毕业生人数 1992 人，占签约就业的毕业生总数的 35.34%；被中央企业录用的毕业生人数为 1582 人，占签约就业的毕业生总数的 28.06%。不同层次毕业生具体重点单位分布详见表 1-8、图 1-7。

表 1-8 2019 届毕业生重点单位流向分布

重点单位	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	占比	人数	占比	人数	占比	人数	占比
世界 500 强 ⁵	739	30.88%	736	25.41%	20	5.76%	1495	26.52%
中国 500 强 ⁶	910	38.03%	1029	35.52%	53	15.27%	1992	35.34%
中央企业单位 ⁷	760	31.76%	787	27.17%	35	10.09%	1582	28.06%

⁴ 重点单位是指世界 500 强、中国 500 强、中央企业单位。

⁵ 世界 500 强：《财富》杂志每年评选的“全球最大五百家公司”，本调查统计以《财富》2019 年发布的世界 500 强名单为依据。

⁶ 中国 500 强：《财富》（中文版）杂志每年评选的“中国最大五百家公司”，本调查统计以《财富》（中文版）2019 年发布的中国 500 强名单为依据。

⁷ 中央企业：由中央政府监督管理的国有企业，本调查以国务院国有资产监督管理委员会发布的央企名录（95 家）为依据。

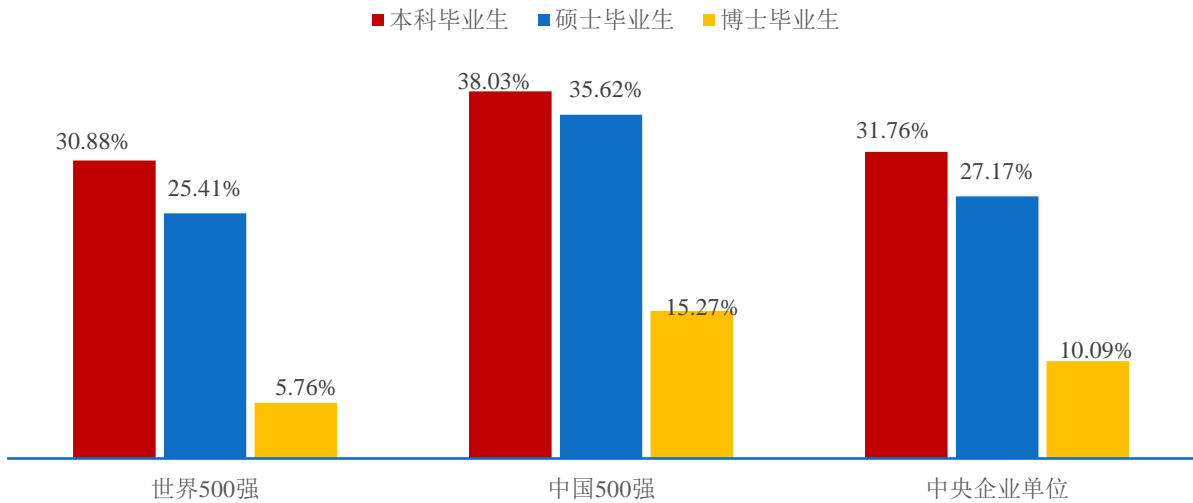


图 1-7 2019 届不同学历层次毕业生重点单位流向分布

四、国家战略导向就业

重庆大学从服务国家经济建设与产业结构转型对人才战略需求出发，积极引导、鼓励毕业生面向基层和重点地区、重点行业领域就业，为国家和地区经济建设发展提供坚强的人力资源支持和智力支撑。

（一）重点区域就业

重庆大学大力推动毕业生服务“一带一路”、长江经济带等国家发展战略，精准施策和发力。2019 届毕业生中，70.85%的毕业生赴长江经济带所涉及的省、自治区⁸就业，63.36%的毕业生赴“一带一路”沿线地区⁹就业，55.86%赴西部地区¹⁰就业。

⁸ 长江经济带：包含上海市、安徽省、湖南省、贵州省、江苏省、江西省、重庆市、云南省、浙江省、湖北省、四川省。

⁹ “一带一路”地区（国内区域布局）：包含新疆、陕西、甘肃、宁夏、青海、内蒙古等西北的 6 省；黑龙江、吉林、辽宁等东北 3 省；广西、云南、西藏等西南 3 省；上海、福建、广东、浙江、海南等 5 省；内陆地区则是重庆。

¹⁰ 西部地区：包含陕西省、四川省、云南省、贵州省、广西壮族自治区、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、西藏自治区、新疆维吾尔自治区、内蒙古自治区、重庆市。

（二）重点单位就业

重庆大学坚持立德树人，强化价值引领，厚植学生的爱国主义情怀，引导学生投身国家发展战略的重点领域和行业建功立业。毕业生人数较多的重点单位详见表 1-9。

表 1-9 2019 届毕业生人数较多的重点单位分布

单位名称	总计	单位名称	总计
中国建筑工程总公司	303	京东方科技集团股份有限公司	33
华为技术有限公司	173	中国工商银行股份有限公司	33
国家电网有限公司	158	珠海格力电器股份有限公司	28
中共重庆市委组织部	99	中国移动通信集团	25
中共四川省委组织部	86	中国农业银行股份有限公司	23
重庆长安汽车股份有限公司	78	一汽-大众汽车有限公司	21
中兴通讯股份有限公司	55	上海汽车集团股份有限公司	20
中国电子科技集团公司	51	中国建设银行	20
东风汽车集团股份有限公司	50	中国联合网络通信有限公司	20
宁德时代新能源科技股份有限公司	45	百度（中国）有限公司	20

（三）基层项目及部队就业情况

重庆大学高度重视引导学生到祖国需要的地方建功立业，服务地方社会经济发展，积极选拔推送毕业生参与基层项目就业，鼓励学生投身部队，报效祖国。重庆大学 2019 届毕业生中，进入选调生行列的毕业生 283 人，占毕业生总人数的 2.82%，分布在重庆、四川、广西和河北等 20 个省、市、自治区。15 人参与大学生志愿服务西部计划，80 人投身军旅。

五、继续深造

重庆大学深入推进“双一流”建设，不断加强与国内外知名大学合作培养人才的深度与广度，注重内涵建设和国际化人才培养，目前已经与世界多所大学建立合作关系，采取多项措施促进学生本科在读期间的国际交换访学比例提高，使学生接受前沿的国际视野和多元的文化熏陶。重庆大学 2019 届毕业生境内外继续深造总计 2616 人，

其中本科毕业生境内外继续深造人数为 2398 人，占本科毕业生总数的 40.31%；毕业研究生境内外继续深造人数为 218 人，占毕业研究生总数的 5.31%。

（一）境内升学

升学率：重庆大学 2019 届毕业生中，有 2031 名毕业生的毕业去向为境内升学。在本科毕业生中，共有 1918 人选择境内升学，占本科毕业生总数的 32.24%；硕士毕业生中，共有 113 人选择境内升学，占硕士毕业生总数的 3.11%。

境内升学院校分布：重庆大学 2019 届境内升学毕业生中，留在本校的本科毕业生有 951 人，其他本科毕业生选择到清华大学、北京大学、西安交通大学、同济大学、浙江大学、华中科技大学、中国科学院、中国工程物理研究院等“双一流”建设高校¹¹及科研院所继续深造。

（二）境外深造

重庆大学 2019 届毕业生中，有 585 名毕业生选择境外继续深造；其中本科毕业生 480 人，毕业研究生 105 人。境外深造毕业生中超过五成进入了哈佛大学、帝国理工学院、南洋理工大学、宾夕法尼亚大学、哥伦比亚大学、卡耐基梅隆大学等世界排名前 100¹²的学府。

六、灵活就业

随着国家持续出台对大学生创业的鼓励政策，伴随新生代大学生就业心态的转变以及行业用工形式变革等原因，应届毕业生对创业的信心在逐渐提升，对就业方式的选择更加灵活。重庆大学 2019 届毕业生中 2.86% 选择灵活就业，其中 239 人选择自

¹¹ “双一流”建设高校：根据教育部、财政部、国家发展改革委印发《关于公布世界一流大学和一流学科建设高校及建设学科名单的通知》，正式确认公布世界一流大学和一流学科建设高校及建设学科名单。

¹² QS 世界大学排名：英国高等教育资讯和分析数据提供商 QS 发布了 2020QS 世界大学排名 1000 强榜单。

由职业，48 人选择自主创业。毕业生灵活就业行业呈多元化分布，主要集中在“文化、体育和娱乐业”、“教育”和“租赁和商务服务业”等。

2019 年，通过构建“创业教育、创业训练和创业实践”三位一体模式，融合课堂授课、创业讲座、模拟路演、创业沙龙、企业实习、技能竞赛等形式，学校深入挖掘学生创业潜能，提高学生创业能力，在 2019 届毕业生中 25 人成功创办微企，创办企业有：杭州北岛科技有限公司、深圳市博艺汇文化艺术传播有限公司、重庆懋草网络科技有限公司、重庆星剧力演艺有限公司、重庆增材启智电子科技有限公司等。

第二篇：就业状况相关分析及评价

从“学生”和“用人单位”视角综合评价高校毕业生的就业质量，可以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，毕业生就业状况相关分析及评价指标包括毕业生就业适配情况分析（专业相关度、工作适应度、职业期待吻合度、对目前工作的满意度及职业能力满足度）、毕业生对就业创业工作的评价；用人单位评价指标包括用人单位对毕业生工作表现的满意度、对毕业生能力素质的评价及对学校就业服务工作的评价。相关结果如下所示。

一、毕业生就业适配情况分析

（一）专业相关度¹³

重庆大学 2019 届毕业生目前就职岗位与所学专业的相关度为 82.81%（见图 2-1）。分学历层次来看，本科毕业生专业相关度为 80.23%，毕业研究生专业相关度为 84.93%（见表 2-1）。可见大部分毕业生均可以学以致用，以专业作为“敲门砖”实现就业，这既是学校人才培养与社会需求紧密对接的直接体现，同时也有利于毕业生发挥自己专业知识技能，促进其职业发展。

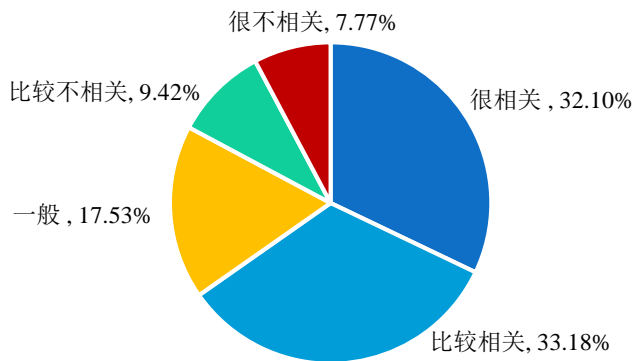


图 2-1 2019 届毕业生专业相关度分布

¹³ 毕业生就业岗位与所学专业的相关性评价维度包括很相关、比较相关、一般、比较不相关、很不相关、无法评价，专业相关度为选择“很相关”、“比较相关”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

表 2-1 2019 届不同学历层次毕业生专业相关度分布

学历层次	很相关	比较相关	一般	比较不相关	很不相关	相关度
本科毕业生	30.68%	30.53%	19.02%	9.96%	9.81%	80.23%
毕业研究生	33.27%	35.36%	16.30%	8.98%	6.09%	84.93%

（二）工作适应度¹⁴

重庆大学 2019 届毕业生对所从事工作的适应度为 96.60%，其中“很适应”所占比例为 16.82%，“比较适应”所占比例为 58.49%（见图 2-2）。分学历层次来看，本科毕业生的工作适应度为 95.47%，毕业研究生的工作适应度为 97.53%（见表 2-2）。

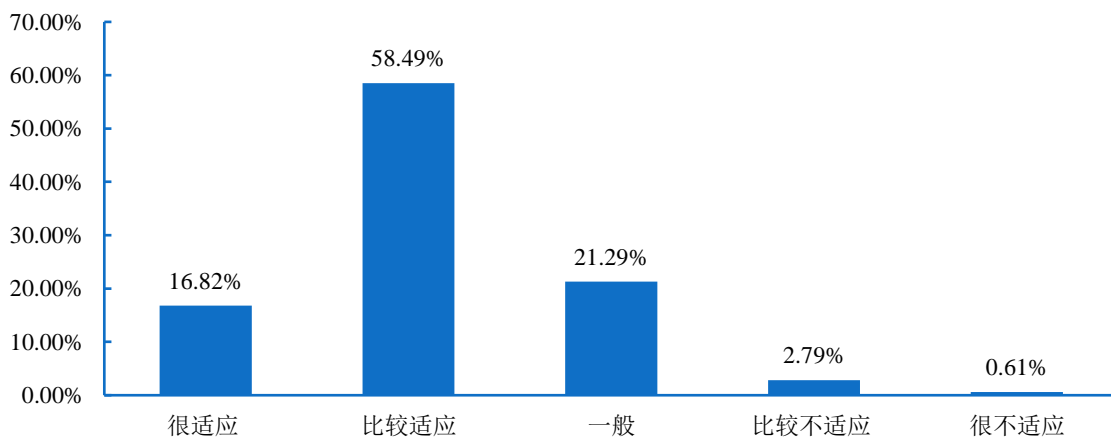


图 2-2 2019 届毕业生工作适应度分布

表 2-2 2019 届不同学历层次毕业生工作适应度分布

学历层次	很适应	比较适应	一般	比较不适应	很不适应	适应度
本科毕业生	15.72%	56.60%	23.14%	3.57%	0.96%	95.47%
毕业研究生	17.72%	60.05%	19.76%	2.16%	0.31%	97.53%

注：因四舍五入保留 2 位小数，故各选项占比之和会存在 ±0.01% 的误差。

¹⁴ 毕业生对目前工作的适应性评价维度包括很适应、比较适应、一般、比较不适应、很不适应、无法评价，工作适应度为选择“很适应”、“比较适应”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

（三）职业期待吻合度¹⁵

重庆大学 2019 届毕业生目前所从事的工作与自身职业期待的吻合度为 88.39%（见图 2-3）。其中本科毕业生的职业期待吻合度为 85.74%，毕业研究生的职业期待吻合度为 90.59%（见表 2-3）；可见目前已落实的工作整体比较符合自身的就业期望。

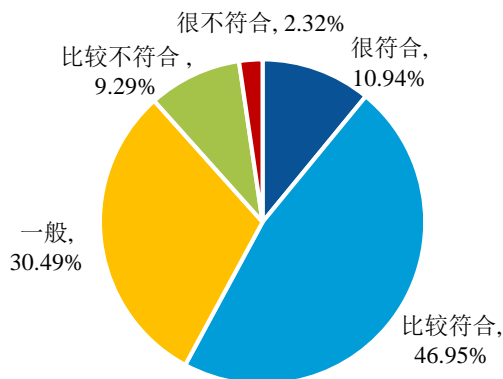


图 2-3 2019 届毕业生职业期待吻合度分布

表 2-3 2019 届不同学历层次毕业生职业期待吻合度分布

学历层次	很符合	比较符合	一般	比较不符合	很不符合	吻合度
本科毕业生	7.80%	41.08%	36.85%	11.29%	2.97%	85.74%
毕业研究生	13.54%	51.81%	25.23%	7.63%	1.78%	90.59%

（四）工作满意度¹⁶

毕业生对目前工作的满意度主要由三个方面组成：一是毕业生对于现实就业状况的评价，包括对目前工作薪酬、工作内容、工作强度的满意度；二是对于未来发展的预期评价，即对职业发展前景的满意度；三是对于就业状况的总体评价，即对目前工作的总体满意度。

¹⁵ 毕业生目前工作与自身职业期待的吻合情况评价维度包括很符合、比较符合、一般、比较不符合、很不符合、无法评价，职业期待吻合度为选择“很符合”、“比较符合”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

¹⁶ 满意度评价维度包括非常满意、满意、比较满意、较不满意和非常不满意，工作满意度为选择“非常满意”、“满意”和“比较满意”的人数占此题总人数的比例。

重庆大学 2019 届毕业生对目前工作总的满意度为 89.06%，其中对工作内容、职业发展前景的满意度相对较高，分别为 85.79% 和 81.61%（见图 2-4）。分不同学历层次来看，本科毕业生对目前工作的总体满意度为 86.30%，毕业研究生对目前工作的总体满意度为 91.34%，处于较高水平（见表 2-4）；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。

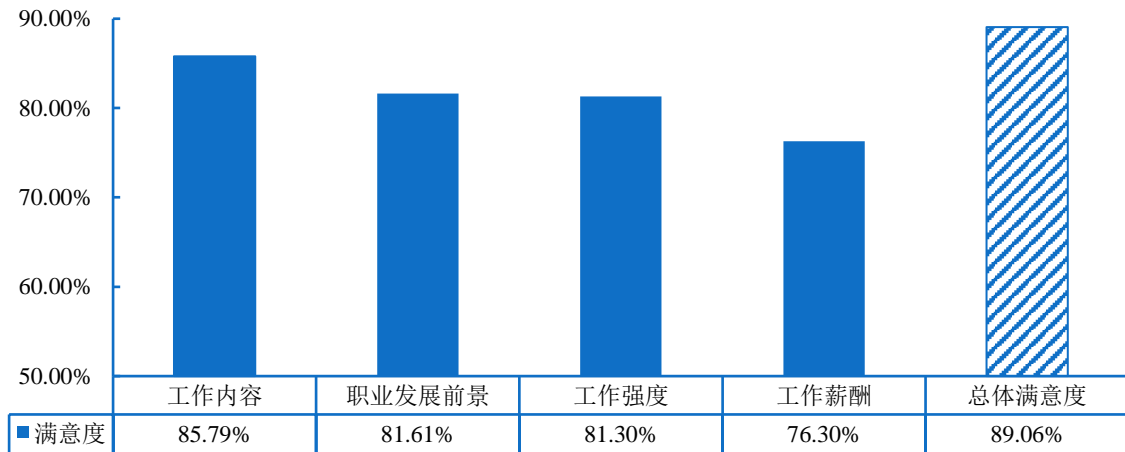


图 2-4 2019 届毕业生对工作满意度的评价

表 2-4 不同学历层次毕业生工作满意度分布

工作满意度	本科毕业生	毕业研究生
工作总体	86.30%	91.34%
工作内容	82.59%	88.46%
工作强度	77.71%	84.29%
职业发展前景	77.63%	84.89%
工作薪酬	74.90%	77.47%

（五）职业能力满足度¹⁷

职业能力总体满足度：毕业生自身综合素质及职业技能与社会需求相匹配，94.06% 的毕业生均认为自身的能力素质对目前工作需求的满足程度处于基本满足及以上水

¹⁷ 毕业生认为自身综合素质及职业技能对目前工作需求的满足度评价维度包括完全满足、大部分满足、基本满足、少部分满足、完全没满足，职业能力满足度为选择“完全满足”、“大部分满足”和“基本满足”的人数占此题总人数的比例。

平（见图 2-5）。分不同学历层次来看，本科毕业生职业能力满足度为 92.72%，毕业研究生职业能力满足度为 95.17%（见表 2-5）。

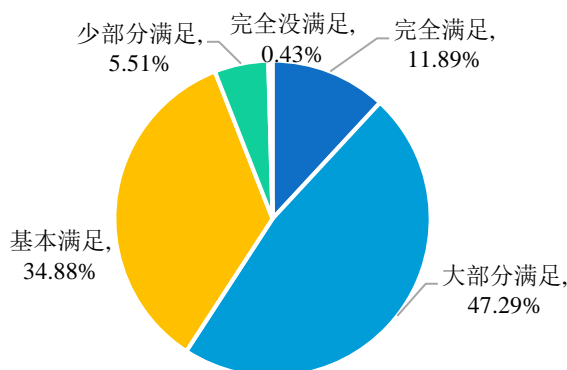


图 2-5 2019 届毕业生职业能力总体满足度分布

表 2-5 2019 届不同学历层次毕业生职业能力满足度分布

学历层次	完全满足	大部分满足	基本满足	少部分满足	完全没满足	满足度
本科毕业生	11.45%	44.71%	36.56%	6.70%	0.58%	92.72%
毕业研究生	12.26%	49.43%	33.47%	4.53%	0.31%	95.17%

注：因四舍五入保留 2 位小数，故各选项占比之和会存在 $\pm 0.01\%$ 的误差。

各项职业能力素养满足度：对于目前工作需求而言，重庆大学 2019 届毕业生认为工作中较为重要的能力位居前五位的依次为执行能力、学习能力、沟通与表达能力、职业适应能力和自我管理能力；毕业生认为自身各项能力对目前工作需求的满足度评价位居前五位的依次为学习能力、执行能力、职业适应能力、自我管理能力和通识性知识与技能（见图 2-6）。可见毕业生各项能力素质与工作需求相契合，而专业知识和专业技能方面还有待后期进一步关注。

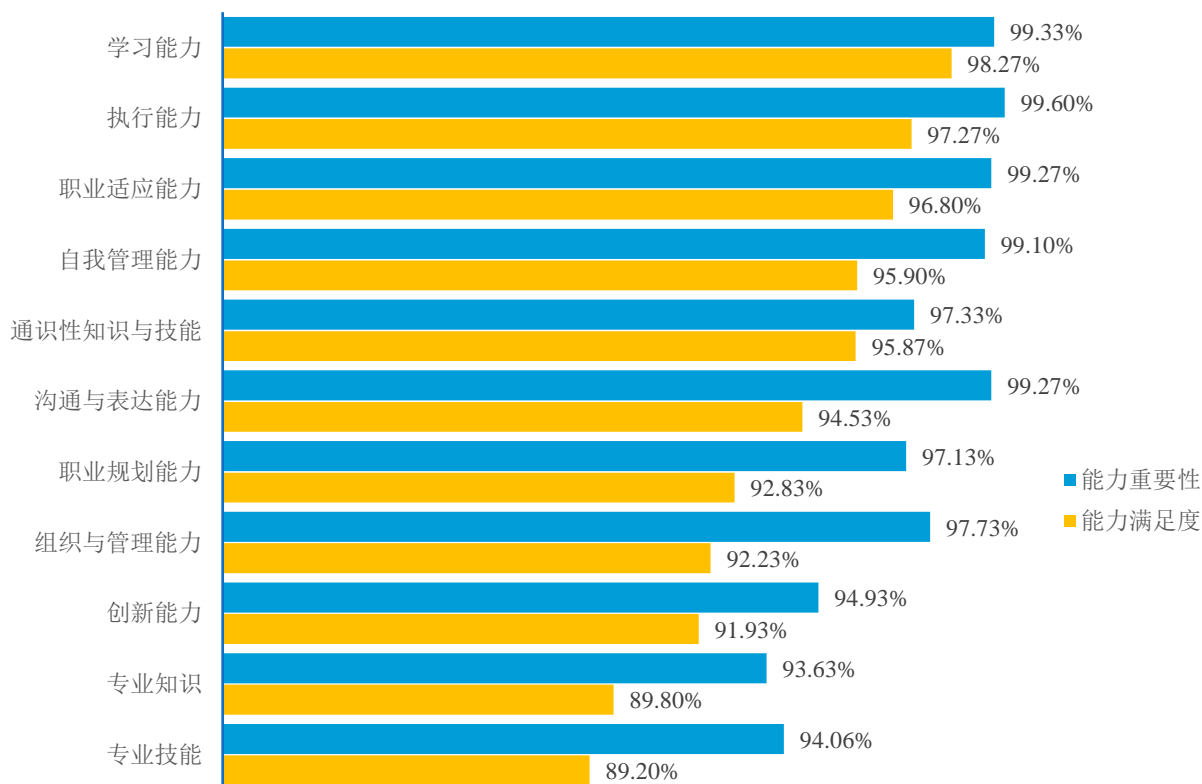


图 2-6 2019 届毕业生各项职业能力重要性¹⁸及满足度分布

二、用人单位对毕业生的评价

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。针对录用本校毕业生的用人单位，通过在线调研系统发放并回收问卷，调查内容包含其对本校毕业生政治素养、工作态度、职业能力、职业发展潜力和专业水平的满意度评价，具体结果如下所示。

用人单位对重庆大学 2019 届毕业生总体满意度为 97.05%，其中对毕业生政治素养（97.84%）、工作态度（97.17%）、职业能力（97.12%）的满意度评价相对较高（见图 2-7）。可见毕业生职业价值观、能力素质水平等方面均能够胜任目前工作岗位的要求，并受到用人单位的广泛认可，毕业生在就业市场中具有较高的社会竞争力和良好

¹⁸ 重要性为选择很重要、比较重要和一般的人数占此题总人数的比例。

的就业口碑。此外，相较于其他同类型高校而言，用人单位对重庆大学毕业生职业发展潜力的满意度为 96.48%，可见毕业生具有适应内外部环境变化的能力，并能与岗位不断提升的要求相契合。

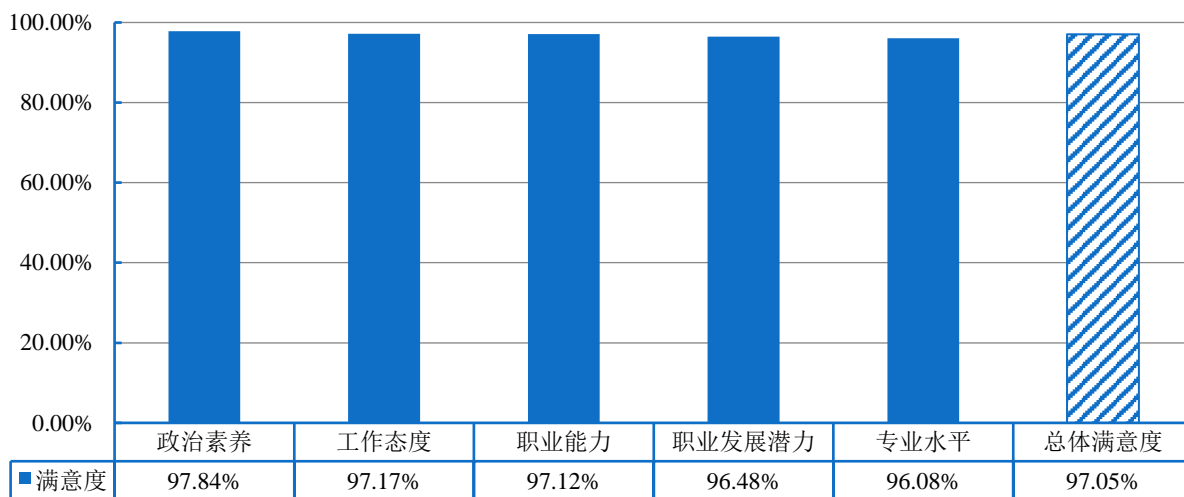


图 2-7 用人单位对毕业生各项能力素养的评价

三、就业创业工作评价

（一）毕业生对就业创业工作的评价

毕业生对学校就业指导服务的满意度：重庆大学 2019 届毕业生对母校总体及各项就业指导服务的满意度均在 94.00% 以上，其中对“校园招聘活动”的满意度相对较高（详见表 2-6）；一方面表明学校就业指导服务工作得到了毕业生的认可，另一方面也体现了学校就业工作在促进毕业生顺利就业、高质量就业中所发挥的重要作用。

表 2-6 2019 届毕业生对学校就业指导服务的满意度评价

就业指导服务	本科毕业生	毕业研究生	毕业生总体
总体满意度	97.44%	96.61%	97.12%
校园招聘活动	97.63%	97.25%	97.49%
就业信息系统	96.44%	96.44%	96.44%
就业指导活动	94.89%	94.92%	94.90%

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。

毕业生对学校创业服务的满意度：毕业生对母校创业服务的总体及各方面的满意度均处于 89%以上，处于较高水平；其中对创业培训及项目指导的满意度相对较高（详见表 2-7）。

表 2-7 2019 届毕业生对学校创业服务的满意度评价

创业服务	本科毕业生	毕业研究生	毕业生总体
创业服务总体满意度	92.45%	91.85%	92.23%
创业培训及项目指导	90.96%	90.47%	90.78%
创业资源扶持	90.12%	89.69%	89.97%

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。

（二）用人单位对学校就业服务的评价

为实现供需畅通对接，力促毕业生顺利就业，重庆大学主动与重点企事业单位联络，构建深度合作模式；在人才培养、招聘甄选等方面向用人单位提供了优质的服务。调研结果显示，用人单位对本校校园招聘服务工作的满意度为 96.06%，对本校招聘场地及设备的满意度为 95.36%；可见用人单位对本校校园招聘服务工作及招聘支持方面的满意度较高。

第三篇：就业发展趋势分析

一、超九成毕业生均实现就业，毕业研究生就业率保持高位稳定

如下表 3-1 所示，重庆大学近三届毕业生就业情况良好，就业率始终保持在 93.00% 以上。分学历层次来看，近三届本科毕业生就业率虽呈下降态势，但始终保持在 90.00% 以上；毕业研究生就业率保持高位稳定，均在 97.00% 以上。可见在当前就业环境机遇与挑战交织下，学校积极贯彻落实国家、教育部关于促进高校毕业生就业创业工作的决策部署，将毕业生就业工作放在学校工作的突出位置，整合有效资源，畅通渠道、统筹供需，提供精准化就业帮扶，扎实推进学校就创业工作的专业化水平；同时，加强内涵建设，不断提高办学水平及人才培养质量，多措并举，力促毕业生就业数量高位稳定。

表 3-1 2017-2019 届毕业生就业率分布

届次	本科毕业生	毕业研究生	全体毕业生
2017 届	94.53%	97.97%	95.85%
2018 届	92.59%	97.58%	94.59%
2019 届	90.08%	97.54%	93.13%

注：2017-2018 届数据来源于《重庆大学 2018 届毕业生就业质量年度报告》；2019 届数据来源于重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止到 2019 年 11 月 22 日）。

此外，本科毕业生“慢就业”现象业已显现，针对“慢就业”群体进一步跟踪调查发现：继续备战考研（74.43%）为主要去向，其次为参加公务员/事业单位等招录考试（8.22%）、正在选择合适就业单位（6.39%）、准备出国（境）学习或工作（5.02%）；而仅有不足 4% 的未就业本科毕业生反馈暂时没有就业意愿或其他原因。可见本校“慢就业”现象的原因主要为通过“间隔年”方式（即继续深造）来提升自我，从而提高自身与就业市场的契合度；其次为因地方事业单位/公务员考试备考及录用政策、就业期望与自身评价之间存在差异及大学生自我角色认同的迷失等方面存在的短期阶段性现象，针对此类群体，学校将继续构建精准就业指导扶持机制，实施分类指导、就业信息对接、就业岗位推荐等全面的帮扶措施，助力毕业生顺利就业。

二、企事业单位是毕业生就业主战场

企业单位（民营企业、国有企业和三资企业）为历届本科毕业生就业主战场，依托各类企事业单位就业为历届毕业研究生发展主旋律；可见各类企事业单位成为我校毕业生就业的强力“吸纳器”，在促进毕业生充分就业方面带动效应明显，在稳就业方面的主渠道作用凸显。这也得益于学校不断深化校地、校企合作，与各类企事业单位构建合作新模式，拓宽了毕业生的就业渠道。同时，国家推进融资体系建设，深化供给侧结构性改革等政策红利促进了民营企业、中小微企业及创业型企业的活力进一步释放，为就业吸纳器添薪续力，这也为毕业生的就业与发展带来了新的机遇。

另外，从重点单位流向来看，重庆大学近两届毕业生流向世界 500 强就业的比例均在 25.00% 以上，流向中国 500 强企业就业的比例均在 30.00% 以上，2019 届毕业生流向央企单位就业的比例为 28.06%。可见毕业生就业能力水平较高，就业岗位较为优质，职业发展空间较大。

三、毕业生服务国家战略和区域经济社会发展为主旋律

重庆大学近四届毕业生流向西南区域就业的比例均处于 48% 以上，且呈现稳中有升态势；重庆作为“新一线”就业城市的吸引力正不断增强，近四届毕业生留渝就业占比保持在 32% 以上，并不断向华东地区、华南地区拓展。这一流向与学校“扎根重庆、立足西南、面向西部、服务全国、走向世界”的办学思路相契合，为地区经济发展提供持续的人力支持和智力支撑；也凸显出学校立足区域优势、服务地方经济发展的能力不断增强。

同时，学校不断探索新形势下基层就业观念教育的方法和措施，培养毕业生基层就业服务意识，引导毕业生树立正确的人生观和价值观，将国家发展与个人发展紧密结合，积极投身基层、投身国家重点领域建设。2019 年，毕业生就业流向在继续保持优势的基础上，整体就业结构进一步优化。毕业生就业地域覆盖“一带一路”建设、长江经济带发展、京津冀协同发展、西部地区建设等国家战略所涉省份；其中 2019 届毕业生到“一带一路”地区就业的比例为 63.36%，流向长江经济带区域就业的比

例达到了 70.85%，服务京津冀协同发展战略的比例为 4.91%；进入选调生行列的毕业生 283 人（较去年同期增加 82 人），占毕业生总人数的 2.82%（较去年同期上浮 0.89%），主要分布在重庆市和四川省。此外，随着国家西部大开发战略的实施及西部地区经济的增长，2019 届毕业生到西部地区就业的比例达到了 55.86%。可见学校毕业生坚定服务基层的理想信念，运用自身所学专业知识，扎根西部，为基层建设贡献自己的力量。

四、行业分布呈现多样化，重点行业保持较高流向

重庆大学 2019 届毕业生行业布局多元，覆盖了建筑业/房地产业、制造业、信息传输/软件和信息技术服务业、教育、电力/热力/燃气及水生产和供应业、科学研究和技术服务业等多个领域；其中，建筑业/房地产业、制造业为毕业生首要选择。这一结构与学校专业设置及人才培养定位相契合，主动适应经济社会发展新常态，通过调整结构、搭平台、创载体、建机制与产业发展深度融合，持续不断地为国家战略和区域产业结构调整提供可靠的人才保障和智力支持。此外，随着“互联网+”垂直应用领域发展潜力促进岗位需求，其中先进制造业、高新技术产业、现代服务业等重点领域吸引了越来越多的毕业生。

五、就业质量居于高位稳定，毕业生社会认可度高

重庆大学秉承“研究学术、造就人才、佑启乡邦、振导社会”的办学宗旨，弘扬“团结、勤奋、求实、创新”的优良校风和“求知、求精、求实、求新”的优良学风，深入推进“世界一流大学和一流学科”建设，坚持实施创新驱动战略、国际化发展战略、产学研合作办学人才培养模式，学校人才培养质量逐步提高，毕业生就业质量保持较高水平且呈现上升态势：近四届本科毕业生就业满意度均在 86.00% 以上，近四届毕业研究生就业满意度均在 91.00% 以上。近四届本科毕业生专业相关度均处于 78.00% 以上，且呈现稳中有升态势；近四届毕业研究生专业相关度均处于 84.00% 以

上。此外，用人单位对毕业生的满意度达到了 97.05%，尤其是对本校毕业生政治素养（97.84%）、工作态度（97.17%）、职业能力（97.12%）的认可度较高。

第四篇：就业工作对教育教学的反馈

学校将本科学生就业率、就业去向、就业后发展情况进行深入分析，并委托第三方对毕业后半年、三年的学生开展学习满意度调查，重点关注就业后学生就业质量、就业竞争力，对学校增减的素养、能力及知识重要度、满足度、学习满足度，核心课程有效度等方面，将其作为学校推进教学建设与改革的重要参考。

一、动态调整招生指标，提升就业竞争力

学校制定了《重庆大学本科招生计划编制管理实施办法(试行)》(重大校〔2015〕87号)，将本科专业就业率作为本科招生计划调整的重要参考，文件规定：在分学院分专业事业计划编制中，“专业就业情况排名靠后(就业率低于全校平均值且排名后20%)”的专业，根据具体情况按0-10%左右的比例进行专业计划调整，直至停招；在分省分专业来源计划编制中，“毕业生地区流向连续2年下降或增长的地区，按照一定比例进行调整”。

根据社会需求适时调整招生指标。在2019年我校各专业本科招生过程中，学校根据近几年专业就业率情况，对环境工程、环境生态工程、给排水科学与工程等就业率一直保持较高水平的专业所在招生大类增加了招生计划，同时对光电信息科学与工程、新能源科学与工程等就业率相对较低的专业所在招生大类，结合生师比、生源质量、专业竞争力等因素进行了招生计划调减。通过调整招生指标，适应社会发展对专业人才需求的结构性变化，提升学校专业整体就业竞争力。

二、优化专业结构，加强专业内涵建设

学校坚持以服务国家和区域经济社会发展为导向，主动应对新一轮科技革命和产业变革的挑战，服务国家创新驱动发展和“一带一路”“中国制造2025”“互联网+”等重大战略实施，以及重庆市“3+8”战略行动计划，加快工程教育改革创新，支撑国家和重庆市地方产业转型升级。完善校内的专业标准和评估机制，扩大专业认证

和评估范围，建立动态调整、优化和退出机制。遵循“理工并重、文理渗透、医工结合、学科交叉、国际前沿”的思路，加强理科和人文社科类专业建设，形成布局合理、特色鲜明、适应经济社会发展需要与支撑人才培养目标实现的一流专业体系。积极推进优势传统工科专业的升级改造，开展新工科建设的研究与实践，开设数据科学与大数据技术、人工智能、机器人工程、智能医学与工程等社会急需的新工科专业。目前，重庆大学建有 103 个专业，其中工学专业占比 51.96%，55 个专业为省部级及以上优势专业。本年度新增重庆市一流本科专业建设项目 29 个，50 个专业入选重庆市级一流专业建设项目。

三、实施人才培养新方案，拓展人才培养渠道

学校在 2018 级全面实施新的增减方案。本轮培养方案强调各学科之间的交叉和渗透，组建跨学院教学团队，共同完成课程教学大纲的审核，保证课程设置的权威性，统一教学要求、统一教学管理、统一课程建设，保障教学质量；根据学生和企业的反馈，进一步加强实践教学环节，落实人文社会科学类专业不少于总学分(学时)的 15%，理工类专业不少于总学分(学时)的 25% 要求；在课程类型上增设个性化模块，学生修读不得少于 8 学分，包括非限制选修课程、交叉课程、短期国际交流项目、创新实践环节等，使学生的培养更多样化、立体化、个性化。

全面实施“3+1”“2+2”“1.5+2.5”“1+3”的多元化大类培养模式，并持续深化弘深学院、博雅学院、UC 学院、各类创新实验班、优生等培养途径，拓展校企、校所、校地合作培养渠道，积极探索校企联合培养方式，为学生提供丰富的多渠道人才成长通道。

充分发挥我校综合性大学优势，支持学生个性化发展，提供跨主修专业学科门类辅修其他专业的机会，实行修读辅修专业与双学位，拓展学生就业空间。辅修专业总学分 25 学分及以上，双学士学位总学分 50 学分及以上，所修读的课程主要为专业基础课、专业课和必需的实践教学环节。学校 2015 级共计 606 名学生申请修读辅修专业，2019 年共 233 人获辅修专业证书，124 人获双学位证书。

拓展学生赴国境外学习交流渠道，提升学生国际交流能力。与 33 个国家和地区的 208 所高校或科研机构签署了校际合作协议，其中世界排名 TOP200 强高校增至 77 所。继续重点推进与牛津大学、剑桥大学、斯坦福大学等世界名校的合作，拓展优质学生项目。2018-2019 学年共计派出 3000 余名学生出国（境）学习交流。

第五篇：学校就业创业工作重要举措

2019年，重庆大学深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，结合“不忘初心、牢记使命”主题教育，围绕国家重点发展战略及学校“双一流”建设需求，瞄准“稳定就业率，优化就业结构，提升就业质量”工作目标，坚持“立德树人”，全力推进“三全育人”，将生涯规划和就业指导教育融入思政育人全过程，积极支持和引导毕业生服务国家重大发展战略，到基层一线和西部地区就业，着力实现人才合理布局；坚持开展精准地就业指导服务和困难帮扶，帮助毕业生实现更充分更高质量就业。

一、突出价值引领，强调责任担当

（一）强化价值引领，厚植爱国情怀，引导学生投身国家发展战略的重点领域和行业建功立业

2019年，学校围绕“不忘初心、牢记使命”主题教育活动的要求，以回顾建国70周年伟大建设成就活动为契机，开展以“培根、铸魂、报家国”为主题的“时代先锋大讲堂”系列讲座，邀请国企央企高管到校讲座；开展以“铸魂报家国，规划创未来”为主题的系列新生生涯教育讲座共45场；以“小我融入大我，青春献给祖国”为主题，结合国家发展战略，在全校范围内选拔340余名优秀学生组成26个小组，赴中国航天科工集团、航空工业直升机所等16家国防军工等重点单位开展主题实践。学生们在一系列主题教育活动中了解国情民情、树立报国之志、体验职业发展环境、提升就业胜任力。

引导学生投身到中西部的基层项目，服务中西部社会发展。学校高度重视中西部基层项目的毕业生选拔工作。2019年，学校为到西部基层工作的毕业生发放“基层建设贡献奖”共计87000元。专人负责选调生工作，积极与各地组织部门联系。开展选调生培训项目，邀请校内外专家授课，组织优秀选调生校友来校进行经验分享。党委书记周旬欢送选调生出征；党委副书记王旭带队先后走访陕西省委组织部、河北省委

组织部、四川省委组织部和重庆市委组织部。暑期组织学生到广州南沙、杭州建德、湖北丹江口、广西南宁等 10 个基层单位开展“逐梦新时代，青春勇担当”挂职锻炼活动。2019 年加入选调生队伍毕业生人数达 283 人，同去年相比增长 40.8%。

继续加强国际组织实习任职人才培养输送工作。学校选拔优秀学生组建第三期“嘉陵之子”国际组织人才训练营；组织和资助学生赴美国乔治华盛顿大学参加“国际组织人才定制培训”项目、首届联合国机构宣讲咨询活动、中国国际公务员能力建设项目等学习培训。2019 年推送了 1 名博士毕业生和 2 名硕士（在校生）通过国家留学基金委考核赴联合国相关机构实习。

（二）建构“三课一网”教育阵地，形成学生职业发展教育的梯次推进布局

学校在学生职业发展教育的形式上形成一课堂生涯发展知识传授领航，二三课堂专题教育活动领悟深化，网络宣传教育普及梯次铺开，相互支持嵌入的教育格局；在教育内容上一年级偏重职业生涯规划发展意识的启发、二、三年级偏重职业生涯规划定向和职业世界探索，四年级偏重择业引导和求职指导的分年级各有主题侧重的分层安排；在支持体系建设上着力打造校院两级联动、校内外学生和校友互动的教育资源支持。依托“三课一网”教育阵地，学校全年举办各类活动 550 余场，覆盖 36000 余人次，在重庆市第五届大学生职业生涯规划大赛中，分别斩获一等奖和二等奖，学生对学校生涯规划及就业指导教育的满意度高达 97%。

稳步推进职业发展教育系列课程建设，打造一支专业化的教师队伍。2019 年，学校继续开设《大学生职业生涯规划》、《职业发展与就业指导》、《创业管理》等课程。2019 年通过校内选拔新增 15 名教师，生涯规划与就创业指导师资团队扩充至 66 人。聘任 32 名杰出社会人士担任创新创业和职业导师。全年组织职业发展专项辅导技能培训 39 次，培训辅导员 153 人次。师资团队在市内外影响力不断扩大，9 人入选重庆市高校就业创业指导专家库，3 人在重庆市普通高校就业创业指导教师课程大赛中获奖，学校获评“优秀组织高校奖”。

创新性开展生涯发展教育系列活动，增强职业发展教育辐射低年级的前置性和毕业年级就业指导的有效性。2019年9月学校面向2019级本科新生开展了《新生生涯教育》讲座，参与新生6000余名；2019年春季，面向全校二、三年级本科生开展《生涯定向与行动》主题讲座，参与学生5000余名。

积极举办各类生涯规划和职业辅导的活动，为学生提供多元化、个性化的生涯规划和就业指导服务。2019年学校邀请行业龙头企业资深人力资源专家到校进行网申简历设计、面试礼仪与技巧、就业胜任力提升等讲座300余场，学生参与量达14000余人次。组织校内职业发展教育的骨干教师，为学生提供生涯规划和就业指导个体咨询550余人次。

（三）积极打造“一网一微一博N群”的促进学生职业发展的宣传教育网络服务平台

构建“一网一微一博N群”的宣传教育服务平台：即以“重庆大学毕业生就业信息网”为主服务依托，以“重大就业”微博、微信新媒体平台为宣传主阵地，不同就业流向群体QQ群为精准就业信息推送渠道，以各校区LED电子屏为信息公共展示平台等多载体为支撑的就业宣传服务体系，面向学生全面开展“点、线、面”不同模式的精准化就业宣传服务，截止目前，2019年新上线的二期就业服务系统浏览量显著提升，点击率累计高达2100万余次；2019年“重大就业”官方微信公众号关注人数6.9万余人；“重大就业”新浪官方微博关注人数达4.8万余人。

（四）持续推进创新创业教育，形成创新推动创业，创业带动创新的人才培养新格局

实施“百千万”创新创业人才计划，依托“国家级众创空间”，进一步建设学生创客空间和学生创业基地，获评“2019年度全国创新创业典型经验高校”、“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”等荣誉称号。加强以赛促创，强化创新实践能力。打造涵盖30余个专业赛事的校级创新创业竞赛群，推动竞赛主动与学校重点学科教

学科研相结合。其中，在 2019 年中国“互联网+”大学生创新创业大赛中，斩获金奖 2 项、银奖 4 项、铜奖 2 项；在 2019 年“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中，斩获一等奖 1 项、二等奖 2 项、三等奖 3 项和“累进创新奖”银奖（全国共 5 个）；在 2019 年“创青春”中国青年创新创业大赛（互联网组）中，斩获金奖（全国共 10 个）。承办“挑战杯”、“互联网+”等创新创业赛事重庆赛区比赛，举办二十三届科技文化节，开展“树声”青创大讲堂等活动 200 余场。连续两年有学生入选福布斯中国“30 位 30 岁以下精英”榜单、全国大学生创业英雄十强等。

二、聚焦重点领域，优化就业市场布局

（一）打造服务上乘的校园招聘主渠道

积极构建“分层次、分类别、分行业”校园招聘体系，2018 年 9 月-2019 年 11 月，学校举办各类招聘会 1700 余场，邀请和接待用人单位 5000 余家。我校为用人单位提供的优质招聘服务广受各方好评，荣获 2019 中国年度最佳高校“就业最受欢迎奖”、最受三类百强企业青睐高校排行榜第九名、2019 届校园招聘 500 强企业青睐高校排行榜第七名（第三方机构评价）。

（二）聚焦开拓重点就业市场

积极面向国防军工单位、重要央企、行业龙头企业开拓就业市场。2019 年，学校先后组织校内各相关职能部门领导、学院就业工作负责人、辅导员走访中国工程物理研究院、中国飞机强度研究所、长沙经济开发区等重要单位 50 余家。经过 3 年的持续努力，学校构建起稳定、重要就业市场，建立学生就业实习实训基地 170 余个。

（三）积极发挥“双一流”高校服务地方经济发展和社会建设的重要作用

2019 年的春季、秋季重庆大学毕业生双选会向全重庆市乃至境内外的高校毕业生开放。两次大型双选会，共组织用人单位 700 余家设展招聘，吸引了来自重庆市乃

至全国各高校的毕业生近 2 万人参加。同时我校还承办了 2019 届全国普通高校残疾毕业生专场双选会（重庆专场）等多个公益性招聘会。2019 年 11 月，以“2020 届毕业生秋季大型双选会”为契机，举行首届大学生职业发展公益咨询交流会，邀请到重庆市人力资源和社会保障局、香港特别行政区政府驻成都经济贸易办事处、中国工程物理研究院、广西区委组织部等 16 家单位的行业专家，为来自重庆市 50 余所高校参加双选会的 8000 余学生提供引才政策、行业发展、职业发展规划、公职类（含选调生）就业、个人定位、中/英文简历写作等与职业发展有关的咨询服务。

三、创新服务平台，实施就业精准帮扶

2019 年，学校积极开发新型二期就业系统，实行网上签约，努力实现人岗信息的精准适配，全面实现就业流程管理规范化和信息化、就业困难帮扶精细化、就业需求调研专业化。

（一）就业过程管理规范化、信息化

针对就业工作人员、毕业生、用人单位分别编制新系统使用指南和就业工作指南，注重建章立制，建立起规范的就业工作秩序和环境，组织毕业班辅导员沙龙，围绕就业流程管理的重点、难点开展交流、座谈，指导规范学院就业工作。用人单位登录“重庆大学就业信息网”即可体验网络一站式服务，完成单位注册认证、招聘信息发布、招聘场地预定等一系列招聘服务手续。毕业生通过网络平台可以获得招聘单位信息和招聘岗位信息浏览、招聘流程信息把控、就业协议签订等一系列就业、全流程服务。

（二）就业困难帮扶精细化

建立少数民族、建档立卡贫困户、残疾生等重点帮扶社群，定向提供政策咨询、就业能力提升、岗位推荐等一对一的精准指导与服务，2019 年累计为 2700 余名帮扶学生发放求职创业补贴 130 余万元。

（三）就业需求调研专业化

学校重视就业数据的实时挖掘，找准关键时间节点，调研毕业生就业意向、需求及状态。2019年分别对毕业生的就业意向、离校未就业毕业生的就业动态进行追踪调研，编写《2019届毕业生就业意向调研报告》《2019届未就业毕业生情况分析报告》《2019届毕业生就业质量年度报告》等，即时反馈毕业生就业动态，为就业工作反馈教育教学工作提供支撑。

附录 I：各专业就业率

附录 I - 1 2019 届本科毕业生各专业就业率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
信息管理与信息系统	30	30	100.00%
舞蹈表演	34	34	100.00%
视觉传达设计	31	31	100.00%
动画	25	25	100.00%
产品设计	37	37	100.00%
戏剧影视导演	13	13	100.00%
给排水科学与工程	92	92	100.00%
建筑环境与能源应用工程	139	139	100.00%
环境工程(环境与生态学院)	60	60	100.00%
环境生态工程	19	19	100.00%
体育教育	28	28	100.00%
哲学(博雅学院)	5	5	100.00%
汉语言文学	8	8	100.00%
历史学	5	5	100.00%
电气工程及其自动化(重庆大学-辛那提大学联合学院)	46	46	100.00%
车辆工程	140	138	98.57%
工商管理	63	62	98.41%
环境设计	55	54	98.18%
工业工程	49	48	97.96%
戏剧影视文学	41	40	97.56%
戏剧影视美术设计	36	35	97.22%
化学工程与工艺	57	55	96.49%
会计学	85	82	96.47%
音乐表演	25	24	96.00%
物联网工程	50	48	96.00%
工程造价	71	68	95.77%
信息安全	47	45	95.74%
表演	46	44	95.65%
生物科学	19	18	94.74%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
应用化学	47	44	93.62%
能源经济	31	29	93.55%
金融学	46	43	93.48%
核工程与核技术	46	43	93.48%
物流工程(自动化学院)	46	43	93.48%
软件工程(大数据与软件学院)	178	166	93.26%
自动化	194	180	92.78%
风景园林	27	25	92.59%
电子信息工程	121	112	92.56%
计算机科学与技术	198	183	92.42%
土木工程	314	290	92.36%
集成电路设计与集成系统	24	22	91.67%
测绘工程	24	22	91.67%
通信工程	119	109	91.60%
电气工程及其自动化(电气工程学院)	324	296	91.36%
市场营销	46	42	91.30%
药学(药学院)	23	21	91.30%
机械设计制造及其自动化(机械工程学院)	285	259	90.88%
新能源科学与工程	32	29	90.63%
播音与主持艺术	53	48	90.57%
安全工程	42	38	90.48%
建筑学	122	109	89.34%
制药工程	28	25	89.29%
城乡规划	55	49	89.09%
冶金工程	54	48	88.89%
能源与动力工程	143	127	88.81%
电子信息科学与技术	33	29	87.88%
机械电子工程	113	99	87.61%
广播电视学	47	41	87.23%
物理学	23	20	86.96%
机械设计制造及其自动化(重庆大学-辛辛那提大学联合学院)	23	20	86.96%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
测控技术与仪器	98	85	86.73%
工程管理	112	97	86.61%
房地产开发与管理	37	32	86.49%
工程力学	51	44	86.27%
材料科学与工程	231	199	86.15%
绘画	27	23	85.19%
新闻学	60	51	85.00%
环境科学	26	22	84.62%
法学(博雅学院)	13	11	84.62%
勘查技术与工程	19	16	84.21%
生物医学工程	44	37	84.09%
行政管理	81	68	83.95%
经济学	61	51	83.61%
国际经济与贸易	54	45	83.33%
影视摄影与制作	6	5	83.33%
数学与应用数学	30	25	83.33%
电子科学与技术(光电工程学院)	59	49	83.05%
应用物理学	35	29	82.86%
物流管理	23	19	82.61%
采矿工程	40	33	82.50%
光电信息科学与工程	57	47	82.46%
信息与计算科学	17	14	82.35%
材料成型及控制工程	84	69	82.14%
广播电视编导	38	31	81.58%
生物工程	36	29	80.56%
材料化学	25	20	80.00%
英语	70	55	78.57%
财务管理	55	42	76.36%
德语	24	18	75.00%
统计学	39	29	74.36%
日语	22	16	72.73%
法学(法学院)	118	83	70.34%
金融数学	40	21	52.50%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
本科毕业生总体	5949	5359	90.08%

数据来源：重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止到 2019 年 11 月 22 日）

附录 1 - 2 2019 届硕士毕业生各专业就业率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
公共管理	119	119	100.00%
产业经济学	27	27	100.00%
哲学(公共管理学院)	1	1	100.00%
国际贸易学	3	3	100.00%
区域经济学(公共管理学院)	1	1	100.00%
心理学	4	4	100.00%
管理科学与工程(经济与工商管理学院)	9	9	100.00%
图书情报与档案管理	4	4	100.00%
会计	35	35	100.00%
工程管理	18	18	100.00%
区域经济学(管理科学与房地产学院)	4	4	100.00%
管理科学与工程(工程财务与造价管理)	7	7	100.00%
技术经济及管理(管理科学与房地产学院)	20	20	100.00%
土地资源管理	2	2	100.00%
设计学	13	13	100.00%
音乐与舞蹈学	6	6	100.00%
音乐	1	1	100.00%
广播电视	12	12	100.00%
法学(法学院)	49	49	100.00%
法律(法学)	24	24	100.00%
法律(非法学)	81	81	100.00%
软件工程(大数据与软件学院)	34	34	100.00%
数学	17	17	100.00%
机械工程(工业工程)	10	10	100.00%
管理科学与工程(机械工程学院)	6	6	100.00%
工业工程	17	17	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
物流工程(机械工程学院)	25	25	100.00%
光学工程	27	27	100.00%
微电子学与固体电子学	3	3	100.00%
材料工程	66	66	100.00%
冶金工程	34	34	100.00%
核科学与技术	4	4	100.00%
动力工程	39	39	100.00%
电气工程	169	169	100.00%
控制工程(电气工程学院)	2	2	100.00%
电子科学与技术(微电子与通信工程学院)	12	12	100.00%
电子与通信工程	47	47	100.00%
集成电路工程	1	1	100.00%
控制科学与工程	43	43	100.00%
控制工程(自动化学院)	68	68	100.00%
计算机技术	53	53	100.00%
城市规划	42	42	100.00%
风景园林	12	12	100.00%
建筑与土木工程(土木工程学院)	107	107	100.00%
力学(土木工程学院)	4	4	100.00%
地质资源与地质工程	6	6	100.00%
市政工程	44	44	100.00%
建筑与土木工程(环境与生态学院)	63	63	100.00%
生态学(环境与生态学院)	6	6	100.00%
供热、供燃气、通风及空调工程	32	32	100.00%
环境科学与工程(环境与生态学院)	24	24	100.00%
环境工程(环境与生态学院)	48	48	100.00%
化学	45	45	100.00%
药物化学	10	10	100.00%
药学(生物工程学院)	7	7	100.00%
生态学(资源与安全学院)	2	2	100.00%
安全科学与工程	11	11	100.00%
环境工程(资源与安全学院)	8	8	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
体育学	8	8	100.00%
体育教学	6	6	100.00%
运动训练	5	5	100.00%
生物学(生命科学学院)	13	13	100.00%
材料物理与化学	2	2	100.00%
哲学(人文社会科学高等研究院)	2	2	100.00%
力学(航空航天学院)	16	16	100.00%
航空工程	14	14	100.00%
车辆工程	120	120	100.00%
动力机械及工程	3	3	100.00%
药学(药学院)	39	39	100.00%
哲学(马克思主义学院)	2	2	100.00%
工商管理	281	279	99.29%
机械工程(机械工程学院)	216	214	99.07%
建筑学	76	75	98.68%
金融	70	69	98.57%
计算机科学与技术	63	62	98.41%
新闻与传播	52	51	98.08%
动力工程及工程热物理	49	48	97.96%
材料科学与工程	91	89	97.80%
应用经济学(经济与工商管理学院)	41	40	97.56%
仪器科学与技术	41	40	97.56%
土木工程	114	111	97.37%
信息与通信工程	36	35	97.22%
仪器仪表工程	32	31	96.88%
化学工程	31	30	96.77%
建筑与土木工程(管理科学与房地产学院)	61	59	96.72%
城乡规划学	23	22	95.65%
管理科学与工程(管理科学与房地产学院)	22	21	95.45%
汉语国际教育	22	21	95.45%
电影	19	18	94.74%
统计学	17	16	94.12%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
新闻传播学	16	15	93.75%
外国语言文学	29	27	93.10%
翻译	29	27	93.10%
矿业工程	28	26	92.86%
物理学	14	13	92.86%
化学工程与技术(化学化工学院)	27	25	92.59%
生物医学工程	33	30	90.91%
安全工程	11	10	90.91%
应用统计	42	38	90.48%
马克思主义理论	21	19	90.48%
生物学(生物工程学院)	31	28	90.32%
艺术设计	19	17	89.47%
科学与技术教育	19	17	89.47%
环境科学与工程(资源与安全学院)	9	8	88.89%
风景园林学	8	7	87.50%
戏剧与影视学	21	18	85.71%
社会工作	20	17	85.00%
美术学	6	5	83.33%
生物工程	16	13	81.25%
课程与教学论	9	7	77.78%
管理科学与工程(工程管理)	8	6	75.00%
中国语言文学	21	15	71.43%
测绘科学与技术	3	2	66.67%
交通运输工程	3	2	66.67%
政治、经济与法律	3	2	66.67%
法学(道德-政治-法律哲学)	3	2	66.67%
高等教育学	5	3	60.00%
美术	5	2	40.00%
理论经济学	1	0	0.00%
硕士毕业生总体	3635	3550	97.66%

数据来源：重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止到 2019 年 11 月 22 日）

附录 I - 3 2019 届博士毕业生各专业就业率分布

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
应用经济学(公共管理学院)	1	1	100.00%
公共经济与公共政策	3	3	100.00%
公共管理	2	2	100.00%
技术经济及管理(经济与工商管理学院)	1	1	100.00%
应用经济学(经济与工商管理学院)	8	8	100.00%
管理科学与工程(经济与工商管理学院)	8	8	100.00%
企业管理	4	4	100.00%
会计学	2	2	100.00%
管理科学与工程(管理科学与房地产学院)	6	6	100.00%
管理科学与工程(工程管理)	4	4	100.00%
法学(法学院)	11	11	100.00%
环境与资源保护法学	1	1	100.00%
国际法学	1	1	100.00%
法学理论	1	1	100.00%
软件工程(大数据与软件学院)	1	1	100.00%
统计学	2	2	100.00%
数学	11	11	100.00%
计算数学	2	2	100.00%
管理科学与工程(机械工程学院)	3	3	100.00%
材料科学与工程	27	27	100.00%
先进制造	1	1	100.00%
冶金工程	11	11	100.00%
动力工程及工程热物理	23	23	100.00%
电气工程	30	30	100.00%
电路与系统	3	3	100.00%
信息与通信工程	2	2	100.00%
控制理论与控制工程	12	12	100.00%
控制科学与工程	1	1	100.00%
软件工程(计算机学院)	4	4	100.00%
计算机系统结构	1	1	100.00%

专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
建筑学	1	1	100.00%
城乡规划学	2	2	100.00%
能源与环保(环境与生态学院)	1	1	100.00%
市政工程	7	7	100.00%
供热、供燃气、通风及空调工程	7	7	100.00%
生态学(环境与生态学院)	1	1	100.00%
环境科学与工程(环境与生态学院)	8	8	100.00%
矿业工程	14	14	100.00%
安全科学与工程	4	4	100.00%
能源与环保(资源与安全学院)	1	1	100.00%
遗传学	6	6	100.00%
生物学(生命科学学院)	2	2	100.00%
力学(航空航天学院)	13	13	100.00%
车辆工程	3	3	100.00%
机械工程(汽车工程学院)	8	8	100.00%
化学工程与技术(药学院)	15	15	100.00%
机械工程(机械工程学院)	29	28	96.55%
生物医学工程	23	22	95.65%
土木工程	22	21	95.45%
仪器科学与技术	14	13	92.86%
化学工程与技术(化学化工学院)	36	33	91.67%
工商管理	9	8	88.89%
光学工程	9	8	88.89%
生物学(生物工程学院)	9	8	88.89%
计算机科学与技术	12	10	83.33%
环境科学与工程(资源与安全学院)	6	5	83.33%
物理学	18	15	83.33%
博士毕业生总体	467	451	96.57%

数据来源：重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止到 2019 年 11 月 22 日）

附录 II：数据统计说明

就业率：采用重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止日期是 2019 年 11 月 22 日）；毕业生的就业率=（已就业毕业生人数/毕业生总人数）*100%。

深造率：采用重庆大学 2019 届毕业生就业方案（截止日期是 2019 年 11 月 22 日）；毕业生的国内升学率=（国内升学人数/毕业生总人数）*100%，毕业生的出国（境）留学率=（出国（境）留学人数/毕业生总人数）*100%。

专业相关度：毕业生就业岗位与所学专业的相关性评价维度包括“很相关、比较相关、一般、比较不相关、很不相关、无法评价”，专业相关度为选择“很相关”、“比较相关”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

工作适应度：毕业生对目前工作的适应性评价维度包括“很适应、比较适应、一般、比较不适应、很不适应、无法评价”，工作适应度为选择“很适应”、“比较适应”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

职业期待吻合度：毕业生目前工作与自身职业期待的吻合情况评价维度包括“很符合、比较符合、一般、比较不符合、很不符合、无法评价”，职业期待吻合度为选择“很符合”、“比较符合”和“一般”的人数占此题总人数（“无法评价”除外）的比例。

职业能力满足度：毕业生认为自身综合素质及职业技能对目前工作需求的满足度评价维度包括“完全满足、大部分满足、基本满足、少部分满足、完全没满足”，职业能力满足度为选择“完全满足”、“大部分满足”和“基本满足”的人数占此题总人数的比例。

用人单位对毕业生各项能力素养的评价：每个测量项目的选择有 7 种水平，分别赋予 1-7 分，其中 1 分表示“最低”，4 分表示“一般”，7 分表示“最高”；计算其均值和满意度，其中满意度=（N5+N6+N7）/（N1+N2+N3+N4+N5+N6+N7）。

工作满意度：满意度评价维度包括“非常满意、满意、比较满意、较不满意和非常不满意”，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。



重慶大學
CHONGQING UNIVERSITY

重慶大學學生職業發展與就業指導中心 編制

二〇一九年十二月