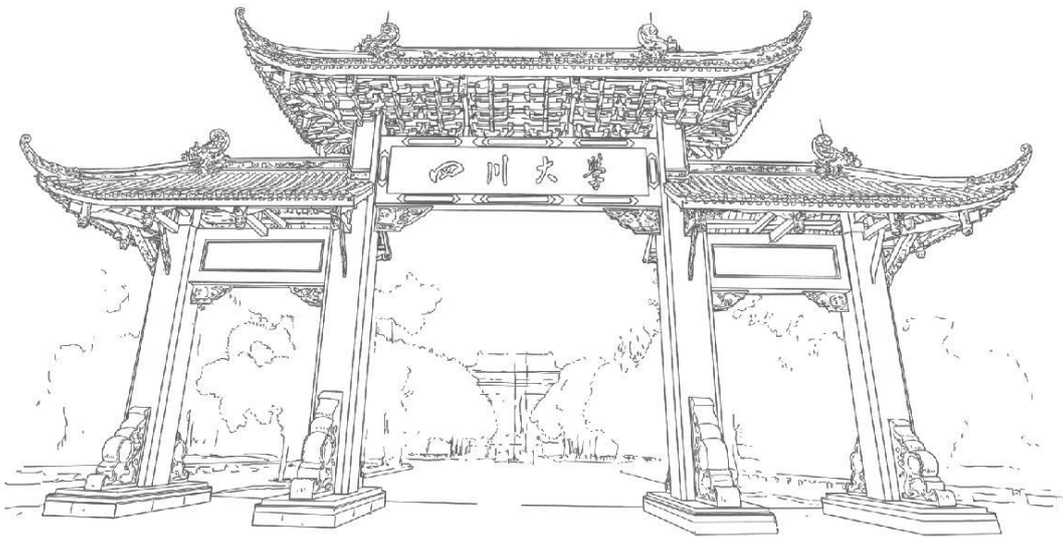


SICHUAN
UNIVERSITY

2019

毕业生
就业质量报告



卷首语

四川大学是教育部直属全国重点大学，由原四川大学、原成都科技大学、原华西医科大学三所全国重点大学合并而成。走过123年办学历程，学校形成了深厚的人文底蕴、扎实的办学基础和以校训“海纳百川，有容乃大”、校风“严谨、勤奋、求是、创新”为核心的川大精神，成为全国成立最早、规模最大、学科最齐全的大学之一，成为全国大学中文、理、工、医四大门类综合实力最雄厚、发展最均衡的大学之一，成为国家世界一流大学建设A类高校之一，为国家和社会培养了70多万名各类优秀人才。

学校始终牢记为党育人、为国育才的初心使命，坚持社会主义办学方向，全面落实立德树人根本任务，围绕创建中国特色世界一流大学的奋斗目标，确立了培养“具有崇高理想信念、深厚人文底蕴、扎实专业知识、强烈创新意识、宽广国际视野的国家栋梁和社会精英”的人才培养目标，完善德智体美劳全面发展育人体系，坚持把思想教育和价值引领贯穿学校教育教学、管理服务全过程，教育引导学生志存高远、追求卓越，胸怀天下、超越自我，不断提高思想水平、政治觉悟、道德品质、文化素养，成为能够担当民族复兴大任的有用人才。

学校坚持“四个服务”发展方向，牢固树立以人才培养为中心的理念，根据党和国家事业发展需要，完善具有国际竞争力的拔尖创新人才培养体系，以“精英教育、质量为本、科教结合、学科交叉”为指导思想，加强教材和课程建设，改革教学模式，创新培养机制，深化创新创业教育，坚持“三

全”育人，全面实施精英化教育、个性化教育、国际化教育，努力办最好的本科教育、提供高水平的研究生教育，人才培养质量在国内高校名列前茅，真正使川大培养的学生成为不仅关注国家和民族命运，也关注世界、关注未来、关注人类发展的具有国际竞争力的一流人才。

学校高度重视毕业生就业工作，深入学习贯彻习近平总书记关于就业工作的重要论述和党中央、国务院及教育部的决策部署，始终把毕业生就业作为重要的民生工程来抓。持续开展精准化的就业指导服务，根据学校学科专业优势，大力实施“重点地区、重大工程、重大项目、重要领域”就业计划、“明远英才”选调生基层就业计划、“科技强军”计划、“国际组织实习任职”计划等“四大就业引领计划”，积极引导毕业生主动承担社会责任，服务国家发展战略，立大志向、上大舞台、成大事，到西部、到基层、到祖国最需要的地方去建功立业。深化校企校地合作，积极拓宽就业渠道，重点向党政机关、人民军队、国防军工企事业单位、大型骨干企业、一流高校、科研机构、重点医疗卫生单位及相关国际组织输送毕业生，并助力学生成长为各行各业的领军人才。做实做细重点群体就业帮扶，促进重点群体毕业生顺利就业创业。为学生实现更高质量更充分就业提供有力保障。

学校 2019 届就业毕业生，到大型骨干企业、党政机关、高校科研单位、重点医疗机构等高质量单位就业人数占比接近 80%；到西部就业 64.36%；各地方组织部门选调生 490 人；2019 年参军入伍 17 人；到国际组织实习任职 5 人次。毕业生对入职工作岗位的满意度达到 95.08%，较 2018 届上升了

1.33个百分点；用人单位对我校2019届毕业生的综合评价满意度达98.44%。

学校树立招生、培养、就业和校友发展多位一体联动的的全周期人才培养质量观，重视毕业生就业对招生、专业设置、学科建设、过程培养以及教育教学改革的反馈作用。希望通过全面真实反映毕业生就业基本情况、工作举措以及反馈评价等信息，及时总结人才成长规律，发现人才培养中的问题，找准社会需求，为完善人才培养方案、深化人才培养机制改革、促进学生成长成才提供可靠参考，着力构建协同育人的就业工作长效机制，不断为国家富强、民族复兴、社会进步提供强有力的智力和人才支撑。

目 录

第一部分 毕业生就业基本情况	1
1.1 毕业生规模和就业率.....	1
1.2 就业单位地区、行业、性质分布.....	2
1.3 国内外深造.....	7
1.4 重点单位就业.....	8
1.5 基层就业、选调生、参军入伍与创业.....	8
第二部分 毕业生就业创业工作举措	10
2.1 厚植家国情怀，引导学生服务国家战略.....	10
2.2 做实民生工程，深入实施重点群体帮扶.....	13
2.3 加强生涯辅导，培育学生就业创业能力.....	15
2.4 搭建优质平台，促进学生更高质量就业.....	16
2.5 深化教育改革，全面提升人才培养质量.....	18
第三部分 毕业生和用人单位调查及反馈	21
3.1 毕业生求职情况.....	21
3.2 进校用人单位分布情况.....	24
3.3 用人单位反馈与评价.....	27
附表 1：2019 届本科毕业生分学院分专业深造率就业率统计	29
附表 2：2019 届毕业硕士生分学院（中心、所）就业率统计	36
附表 3：2019 届博士毕业生分学院（中心、所）就业率统计	38

第一部分 毕业生就业基本情况

1.1 毕业生规模和就业率

截至 2019 年 11 月 30 日，四川大学 2019 届毕业生共 15257 人，其中，本科生 8607 人、硕士生 5332 人、博士生 1318 人。2019 届毕业生总就业率为 92.64%，其中，本科、硕士和博士的就业率分别为 90.74%、95.22%和 94.61%。

表 1.1 2019 届毕业生就业情况统计

统计时间	2019 年 11 月 30 日			2019 年 8 月 1 日		
	总人数	就业人数	就业率	总人数	就业人数	就业率
本科	8607	7810	90.74%	8437	6921	82.03%
硕士	5332	5077	95.22%	5270	4685	88.90%
博士	1318	1247	94.61%	1136	950	83.63%
总计	15257	14134	92.64%	14843	12556	84.59%

注：就业人数包含“签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、科研助理、其他录用形式就业、基层项目、应征义务兵、自主创业、自由职业、国内外深造”的人数。

表 1.2 2019 届毕业生未就业情况分析
(截至 2019 年 11 月 30 日)

学历	未就业人数	拟升学/出国(境)	拟就业/创业	短期无就业意愿
本科	797	482	256	59
硕士	255	47	191	17
博士	71	5	60	6
总计	1123	534	507	82

截至 2019 年 11 月 30 日，我校未就业毕业生共有 1123 人。拟升学/出国（境）534 人中，拟国内升学考试 431 人、拟出国（境）留学 103 人；拟就业/创业 507 人中，在求职中 414 人、拟参加国内公招考试 83 人、拟创业 8 人、拟应征入伍 2 人；因个人原因短期内无就业意愿 82 人。

1.2 就业单位地区、行业、性质分布

1.2.1 就业地区分布¹

西部地区是我校毕业生就业的主要区域，占比 64.36%，其中四川省占比 50.61%，重庆市占比 4.47%。京津冀协同发展区、长三角经济区、粤港澳大湾区、成渝经济区等国家战略发展重点区域就业 6783 人，占比 71.62%。

2019 届毕业生就业学生数量最多的十个城市是：成都市 41.21%、深圳市 5.39%、重庆市 4.47%、北京市 4.18%、上海市 3.94%、广州市 2.70%、武汉市 1.82%、杭州市 1.78%、西安市 1.32%、贵阳市 1.15%。

表 1.3 2019 届毕业生就业重点地区分布
(截至 2019 年 11 月 30 日)

就业重点区域	本科	硕士	博士	就业人数	占比
京津冀地区	269	215	34	518	5.47%
粤港澳大湾区	474	426	72	972	10.26%
长三角地区	481	423	63	967	10.21%
西部地区	2175	2978	942	6096	64.36%
其他地区	441	368	110	919	9.70%

表 1.4 2019 届毕业生就业省市分布
(截至 2019 年 11 月 30 日)

¹ 地区-就业统计人数包括“签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、科研助理、其他录用形式就业、基层项目、应征义务兵、自主创业、自由职业”8类就业去向的毕业生人数。

就业单位省市	本科	硕士	博士	就业人数	占比
广东省	474	426	72	972	10.26%
北京市	197	174	25	396	4.18%
上海市	181	174	18	373	3.94%
浙江省	142	142	25	309	3.26%
江苏省	99	79	17	195	2.06%
山东省	71	44	16	131	1.38%
福建省	62	46	10	118	1.25%
河北省	44	24	4	72	0.76%
天津市	28	17	5	50	0.53%
海南省	10	12	1	23	0.24%
东部地区合计	1308	1138	193	2639	27.86%
湖北省	95	106	21	222	2.34%
河南省	40	74	29	143	1.51%
湖南省	80	30	9	119	1.26%
安徽省	59	28	3	90	0.95%
山西省	30	29	6	65	0.69%
江西省	19	16	12	47	0.50%
中部地区合计	323	283	80	686	7.24%
辽宁省	19	7	5	31	0.33%
黑龙江省	9	4		13	0.14%
吉林省	6	0	1	7	0.07%
东北地区合计	34	11	6	51	0.54%
四川省	1551	2459	784	4794	50.61%
重庆市	156	206	61	423	4.47%
陕西省	67	87	23	177	1.87%
贵州省	80	65	27	172	1.82%
云南省	77	55	8	140	1.48%
甘肃省	74	27	20	121	1.28%
广西壮族自治区	70	24	8	102	1.08%
新疆维吾尔自治区	44	10	6	60	0.63%
西藏自治区	15	31		46	0.49%
内蒙古自治区	18	5	2	25	0.26%
青海省	18	6		24	0.25%
宁夏回族自治区	6	3	3	12	0.13%
西部地区合计	2175	2978	942	6096	64.36%

1.2.2 就业单位性质分布²

2019 届毕业生, 就业单位性质分布主要集中在民营企业 31.00%、国有企业 25.42%、医疗卫生单位 10.57%、三资企业 8.53%、高等教育单位 7.06%。各学历毕业生的单位性质分布基本保持稳定。

表 1.5 2019 届毕业生就业单位性质分布
(截至 2019 年 11 月 30 日)

单位性质分布	本科	硕士	博士	就业人数	占比
民营企业	1218	1125	53	2396	31.00%
国有企业	924	997	44	1965	25.42%
三资企业	261	382	16	659	8.53%
企业合计	2403	2504	113	5020	64.95%
医疗卫生单位	173	327	317	817	10.57%
高等教育单位	8	191	347	546	7.06%
科研设计单位	30	117	34	181	2.34%
其他事业单位	20	144	7	171	2.21%
中初教育单位	10	86	2	98	1.27%
事业单位合计	241	865	707	1813	23.46%
党政机关 (含选调生)	136	581	11	728	9.42%
部队	12	15	3	30	0.39%
其他	49	82	7	138	1.79%

² 性质-就业统计人数包括“签就业协议形式就业(含选调生)、签劳动合同形式就业和其他录用形式就业”
³ 类就业去向的毕业生人数。

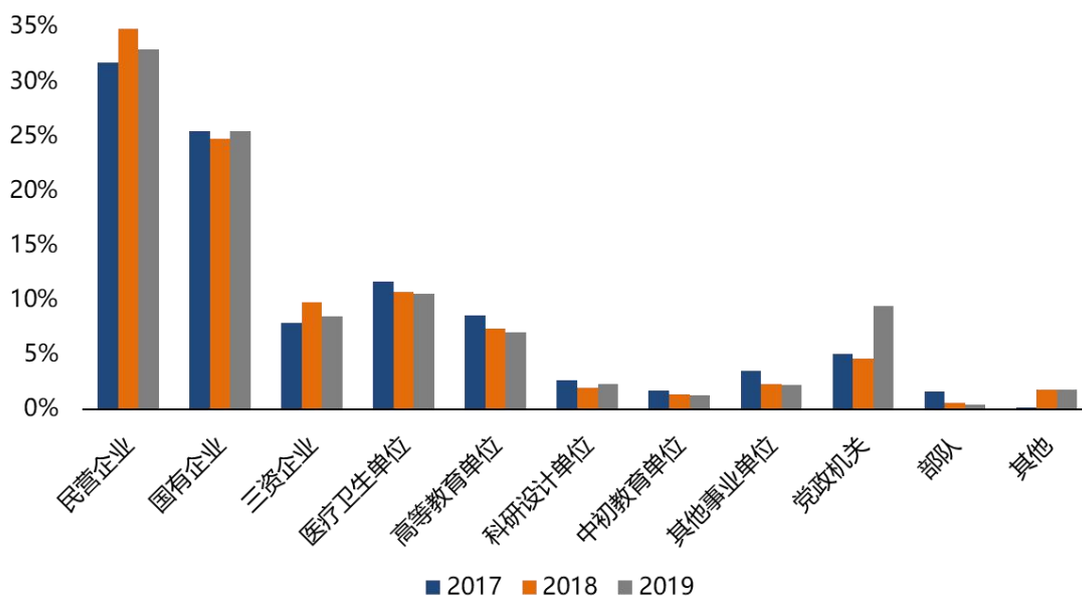


图 1.1 2017-2019 届毕业生就业单位性质分布

1.2.3 就业单位行业分布³

2019 届毕业生，就业单位行业主要集中在制造业 15.61%、信息传输、软件和信息技术服务业 15.27%、卫生和社会工作 13.80%、教育 12.40%、科学研究和技术服务业 7.37%。

表 1.6 2019 届毕业生就业行业分布
(截至 2019 年 11 月 30 日)

单位行业分布	本科	硕士	博士	就业人数	占比
制造业	538	565	33	1136	15.61%
信息传输、软件和信息技术服务业	512	585	14	1111	15.27%
卫生和社会工作	252	429	323	1004	13.80%
教育	190	364	348	902	12.40%
科学研究和技术服务业	127	338	71	536	7.37%
金融业	167	266	4	437	6.01%
建筑业	286	116	4	406	5.58%
公共管理、社会保障和	53	281	6	340	4.67%

³ 行业-就业统计人数包括“签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、自主创业和其他录用形式就业”4 类就业去向的毕业生人数。

社会组织					
电力、热力、燃气及水生产和供应业	149	134	2	285	3.92%
房地产业	95	170	8	273	3.75%
租赁和商务服务业	84	124	4	212	2.91%
批发和零售业	88	59	1	148	2.03%
交通运输、仓储和邮政业	45	80	/	125	1.72%
文化、体育和娱乐业	61	51	5	117	1.61%
水利、环境和公共设施管理业	17	62	4	83	1.14%
居民服务、修理和其他服务业	27	35	2	64	0.88%
军队	14	15	3	32	0.44%
住宿和餐饮业	19	8	2	29	0.40%
农、林、牧、渔业	7	15	1	23	0.32%
采矿业	8	2	/	10	0.14%
国际组织	1	2	/	3	0.04%

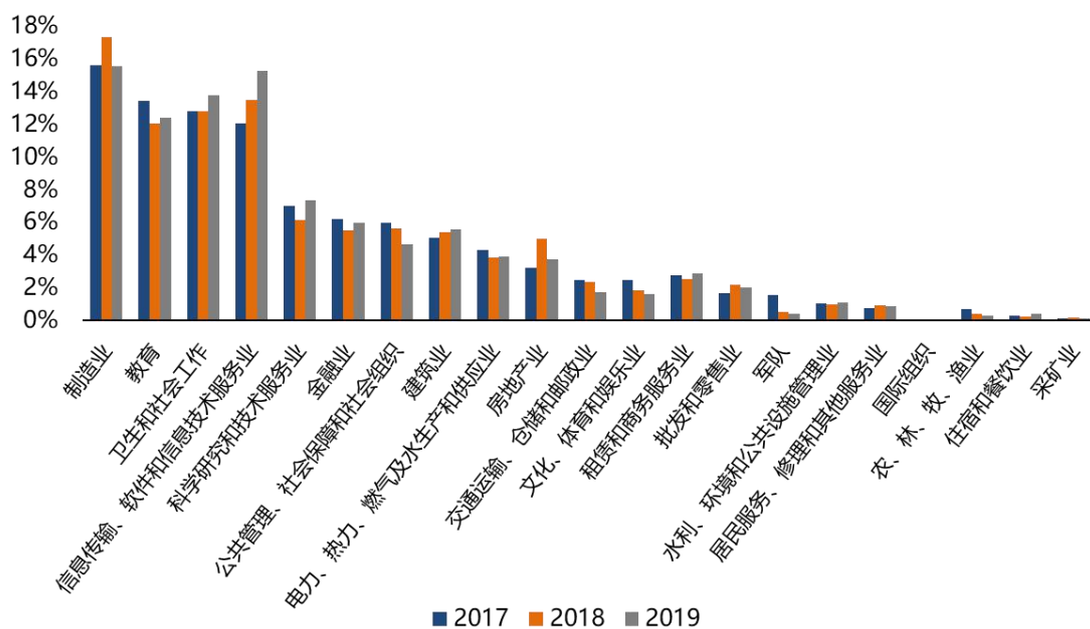


图 1.2 2017-2019 届毕业生就业单位行业分布

1.3 国内外深造

2019届本科毕业生国内外深造3969人，国内外深造率为46.11%，其中国内升学2999人，占比34.84%；出国（境）深造970人，占比11.27%。

国内升学本科毕业生中，推免升学2038人，占比67.96%，统考升学961人，占比32.04%；升学至国内一流高校2433人，占比81.12%。

出国（境）深造本科毕业生中，升学至QS世界大学排名（2019）前50名学校的学生352人，占比36.29%，升学至QS世界大学排名（2019）前100名学校的学生524人，占比54.02%。

表 1.7 2019 届毕业生分学历国内外深造统计
(截至 2019 年 11 月 30 日)

学历	国内升学人数	占比	出国/出境人数	占比	国内外深造人数	国内外深造率
本科	2999	34.84%	970	11.27%	3969	46.11%
硕士	590	11.07%	77	1.44%	667	12.51%



图 1.3 出国出境地区分布

1.4 重点单位就业

2019 届到单位就业的毕业生，主要分布在国防军工、先进制造、卫生医疗、金融、教育科研、党政机关等重点领域。其中，到与我校办学定位相匹配的大型骨干企业 3801 人，占比 49.18%；到重点医疗卫生单位 817 人，占比 10.57%；到党政机关及公共服务部门 804 人，占比 10.40%；到高等院校和科研机构 727 人，占比 9.40%。

表 1.8 2019 届毕业生重点单位就业情况

单位类别	人数	占比
大型骨干企业	3801	49.18%
重点医疗卫生单位	817	10.57%
党政机关及公共服务部门	804	10.40%
高等院校	546	7.06%
科研院所	181	2.34%
合计	6149	79.56%

1.5 基层就业、选调生、参军入伍与创业

2019 届毕业生中，有 2039 人到基层就业⁴，其中到县或县级市就业 796 人；选调生 490 人，重点分布在四川、陕西、重庆、青海、广西、贵州、云南、新疆、湖北、河南、河北、山东等省（市、区）；到中小微企业就业 473 人；到艰苦地区艰苦行业就业 183 人；自主创业 59 人，大学生志愿服务西部计划、大学生村官、研究生支教团 38 人。2019 年，学生应征入伍 17 人。

2019 届毕业生自主创业学生 59 人，其中博士 5 人、硕士 38 人、

⁴ 基层就业就是到城乡基层工作。国家近几年出台了一系列优惠政策鼓励高校毕业生积极参加社会主义新农村建设、城市社区建设和应征入伍。一般来讲，“基层”既包括广大农村，也包括城市街道社区；既涵盖县级以下党政机关、企事业单位，也包括社会团体、非公有制组织和中小企业；既包含单位就业，也包括自主创业。

本科生 16 人。从学历分布来看，硕士毕业生是创业主要群体，占比超过 64%。从行业分布来看，毕业生选择较多的创业项目主要集中在教育业、文体娱乐业、信息软件及信息技术服务业，上述三个行业占比超过 50%，其余项目则在科学研究和技术服务业、批发零售业、住宿餐饮业、租赁和商务服务业等领域。

第二部分 毕业生就业创业工作举措

2.1 厚植家国情怀，引导学生服务国家战略

四川大学将就业工作与双一流建设紧密结合，加强工作布局，引导毕业生服务国家发展战略。把思想政治工作融入毕业生就业工作全过程，始终围绕培养社会主义事业的合格建设者和可靠接班人的目标，在生涯规划和就业指导活动中，教育引导學生积极主动承担社会责任，勇于迎接时代挑战，树立科学的就业观和成才观。

充分运用各种媒体和活动，广泛宣传基层就业、国际组织实习任职、应征入伍毕业生典型事迹，教育引导學生树立和践行社会主义核心价值观，将个人前途和祖国命运紧密联系起来，到基层一线发光发热，在服务国家发展战略中大显身手，到人民军队“大熔炉”锤炼成长，到国际组织服务世界和平与发展，在实现中国梦的伟大实践中绽放青春光芒。

2.1.1 引导和鼓励毕业生到重点地区、重大工程、重大项目、重要领域就业

以社会主义核心价值观为引领，加强宣传教育，同时设立各类专项表彰和奖学金，引导毕业生到国防军工、先进制造、战略性新兴产业等重大工程、重大项目、重点领域、重要地区就业，支持和鼓励学生主动投身“一带一路”建设、雄安新区建设、粤港澳大湾区建设、海南自贸试验区建设等国民经济建设主战场成长成才、建功立业。积极搭建高质量就业平台，主动邀请、精心组织重点企业专场招聘会，加强与重点企业的产学研全方位深度合作，积极走访行业领军企业，主动面向航空航天、海洋船舶、轨道交通、网络安全、高端制造、智

能电网、大数据、人工智能、新材料、教育和科研、医疗卫生等重要领域，以及中西部地区、东北地区、艰苦边远地区输送人才。2019届到单位就业的毕业生中，到大型骨干企业、党政机关、高校科研单位、重点医疗机构等重点领域就业人数占比接近80%。

2.1.2 深入实施“明远英才”基层就业计划

四川大学以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，从保证党和国家事业薪火相传、后继有人的高度，把为党政机关培养和输送优秀人才作为重要职责，早播种、勤施肥、深耕耘，引导学生勇担时代责任，到基层人民群众中去锻炼成长。

制定《四川大学关于进一步加强和改进选调生工作的实施办法》，建立“明远英才”选调生储备人才培养制度，进一步完善选调生工作的长效机制。强化引导和氛围营造，通过“课程、宣讲、分享会”等线下活动，与“就业网、微信、QQ、短信、电子邮件”等线上宣传相结合的方式，让学生对选调生等基层项目“早了解，深交往”，同时加强朋辈教育，发挥榜样示范引领作用，引导学生树立高远的职业理想、拓宽求职视野；着力能力培养，加强培训指导，联合四川大学全国干部教育培训基地对已录取为选调生的应届毕业生进行入职前的“岗前培训”，助力学生职业发展和公务员职业素养提升；关心关爱基层就业毕业生的成长成才，校领导带领相关职能部门和学院回访青海、广西、四川等省的省委组织部并看望各地选调生，积极搭建基层实习实践平台；加大经费支持力度，出台《四川大学就业类奖助学金评定及管理办法》，进一步加大力度表彰和奖励到基层就业学生，发放选调生异地报考交通补贴，举办基层就业表彰大会和出征仪式等，切实为基层就业毕业生提供一系列的保障。

2019年，面向我校定向招录选调生省市数与选调生录取人数实

现双增长。定向选调省市数达到 21 个，定向选调毕业生 490 名，较 2018 届增长了近一倍。其中签约四川省的定向选调生 313 人，居全国高校之首。

2.1.3 引导和鼓励毕业生到国防军工、部队就业和应征入伍

学校高度重视大学生征兵工作，鼓励毕业生应征入伍、到部队和国防军工企事业单位就业，投身国防，科技强军。拟定《四川大学大学生征兵工作实施方案》，成立领导小组和工作小组，加强宣传动员和奖励表彰，加强报名入伍学生的跟踪指导服务工作，建立入伍学生跟踪服务机制，解决入伍学生的后顾之忧，助力他们在部队建功立业。

2019 年，学校按照时间节点完成我校应征报名学生的体检、政审、预征兵工作，审核 12000 余名适龄男性学生的《兵役登记表》，并发放《四川省兵役登记证》；加大了宣传教育力度，充分利用校园网络、微信平台、校园宣传栏进行征兵政策宣传，在形势与政策课中加入参军入伍专门章节，营造良好氛围；举办了“军队文职人员招考宣讲”，邀请中国航天科技集团、中国航天科工集团、中国船舶重工集团、中国航空工业集团等十二大军工集团所属的 300 余家企业到校招聘；召开“四川大学 2019 年应征入伍学生欢送座谈会”，提高学生国防意识，激发学生参军热情。

2019 年，我校参军入伍学生 17 人；赴国防军工重点单位就业毕业生 319 名，到部队就业毕业生 81 名。

2.1.4 持续推进国际组织实习任职工作

为保障国际组织实习任职工作的有效开展，进一步健全工作推进机制，学校出台了《四川大学关于加强国际组织人才培养推送工作的实施办法》，书记、校长任专项工作领导小组组长，校院两级定期召开会议，制定工作方案，推进工作开展。加大经费支持力度，每年预

算 240 万专项经费，资助奖励学生到国际组织访学、实习和任职、拓展国际组织实习任职渠道。营造浓厚校园氛围，编印《四川大学国际组织实习任职宣传册》，开展“国际组织实习任职情况意愿调查”，充分发挥“国际关系研究会”“学生就业与创业协会国际组织事务部”等学生社团作用，提升学生自主参与热情。全面提升学生核心竞争力，依托“课程+实训+实践”的方式，开设《国际礼仪与跨文化交际》、《国际法》等数十门国际组织与全球治理相关课程，首开“波兰语+”创新性专业，举办“四川大学第二届国际组织人才训练营”“国际人才语言能力提升之第二期法语培训班”等活动，选派 27 名优秀在校生赴美国乔治华盛顿大学开展“国际组织人才海外访学项目”，组织 20 名优秀在校生赴浙江大学参加国家留基委举办的“首届联合国机构宣讲”。积极搭建实习任职渠道，邀请联合国秘书处、儿童基金会等国际组织来校开展宣讲推介，走访联合国志愿人员组织、德国驻成都总领事馆等重要国际组织，加强与教育部、国家留基委等部委的沟通交流，努力建立稳定的国际组织输送渠道。

2019 年，我校到国际组织实习任职 5 人次，其中 3 名同学获得国家留学基金管理委员会资助，分别到联合国环境规划署、联合国人力资源行政法组和联合国粮农组织实习。近 50 名学生到国际组织走访体验。

2.2 做实民生工程，深入实施重点群体帮扶

学校认真推进落实中央关于打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会的重大战略部署。按照上级有关文件要求，切实加强领导、细化措施、落实责任，按照“重点关注、重点推荐、重点服务、重点落实”的原则，切实抓好困难毕业生尤其是建档立卡困难毕业生的就业帮扶工

作。

2.2.1 摸清底数，建立帮扶台账

针对建档立卡等经济困难学生、残疾学生、少数民族学生等各种类别的重点群体毕业生，就业中心、学生工作部、研究生工作部等部门以及各学院积极联动，准确收集评估学生信息，定期排查并及时掌握学生就业进展，切实做到底数真实、情况准确。在准确掌握学生信息的基础上，进一步加大“一生一策”精准帮扶力度，建立帮扶台账，深化开展“一对一”精准指导和帮扶，落实落细帮扶工作。同时，将所有帮扶记录进行收集汇总，造册备查。

2.2.2 分类指导，实施精准帮扶

深入实施《四川大学困难毕业生就业援助方案》，开展分类指导与帮扶。通过经济资助（34.32万元）、思想政治教育、心理健康教育和学生综合能力提高“四结合”方式，积极开展有针对性的分类指导、专场指导、就业意向座谈、个体辅导、就业推荐等，为重点群体毕业生提供精细化的立体服务，提升学生就业竞争力，力争让重点群体学生在毕业前实现高质量就业。在保证困难毕业生享受各类国家、省级助学金、求职补贴、就业帮扶金的基础上，另外给予每年1000元的校级暖冬助学金；针对2019届重点群体毕业生举行各类就业指导活动80余场次，参加就业能力提升培训的重点群体毕业生3500余人次，提供精准就业信息推送2000余条。

2.2.3 加强追踪，实现服务不断线

对于离校未就业的重点群体学生，校院两级进一步加强跟踪服务，切实做到“离校不离心，服务不断线”。随时了解其求职动态，持续提供就业指导和服务，积极推荐就业岗位，努力让有就业意愿的重点群体毕业生实现就业。

截至 11 月 30 日，残疾学生 12 人，全部实现就业；建档立卡毕业生 287 人，实现就业 262 人，未就业 26 人（其中 18 人拟继续深造，6 人拟参加公招考试，2 人因病暂未就业）；少数民族毕业生 1256 人，实现就业 1135 人。

2.3 加强生涯辅导，培育学生就业创业能力

以“双一流”建设和学校综合改革为契机，四川大学进一步深化专业化就业指导师资队伍和课程体系建设，综合利用政府、企业、校友等社会资源，深入开展“学业发展、职业分析、行业分析、求职能力提升、个体咨询、企业见习日、赛事实践”等模块化活动，不断扩大职业辅导覆盖面，点面结合，提升学生生涯成熟度，培育学生就业创业能力，服务学校培养和输送社会主义事业建设者和接班人的工作大局。

2.3.1 夯实制度建设，搭建校院联动职业辅导机制

鼓励各学院就业工作小组加强全过程职业发展教育，着力打造“教书育人”明星师资团队。首先是鼓励各院系分管学生工作的副书记等领导干部直接参与授课、沙龙讲座等环节；其次是积极发挥就业专职岗、毕业班辅导员等教育群体的作用，基于院系学科特色，根据不同年级、不同学生群体特点，开展进阶式、模块化、精细化的团体辅导和个体指导；再次是充分发挥教师、校友和行业专家作用，鼓励一线教师把就业择业引导融入到知识点传授和研究活动全过程，引导学生科学进行职业规划，积极做好就业方向选择，为新时代中国特色社会主义建设添砖加瓦。

2.3.2 丰富课程内容，指导学生合理开展生涯规划

校院两级结合学生特点，针对不同年级开设职业发展教育课程，

包括《职业生涯导航》和《就业指导》两门校内公选课，2019 学年开课量共计 35 个教学班，覆盖学生 2000 余人。通过课程内容设计和讲授，从意识、理论和技能三个层面去激发学生生涯成长，引导他们树立正确的就业观，逐步掌握自我探索、信息检索、问题解决、自我管理等各种技能，促进学生自觉提高就业能力和生涯管理能力。此外，编印《2019 届职业生涯教育宣传册》，内容涵盖基层就业、国家重点行业重点领域就业、参军入伍等板块内容，随录取通知书寄到每一位本科新生手中，新生入校后可在老师的指导下建立自己的“生涯档案”，便于老师后续实时跟进每一位学生的发展情况和路径选择。

2.3.3 多元化辅导活动，满足学生个性化发展需求

学校积极举办各类职业辅导活动，满足不同学生群体个性化发展需求。2019 年，举办了首届“四川大学就业指导月”系列活动，内容涵盖就业力测评、就业形势分析、简历面试工作坊、职业世界的工作分析、如何提升胜任力素质、军队和文职人员政策解读、香港人才入境计划以及升学分享和平安留学行前辅导等共计 33 场活动，累计参与学生达 4000 余人次；同时充分利用“互联网+就业”新模式，实现“职业生涯教育、就业力提升”等课程处处能学、时时可学。2019 年，校院两级举办就业指导讲座 300 余场，就业中心为学生提供个体咨询、模拟面试、简历门诊、工作坊、讲座等 200 余次，参与校院两级就业指导活动学生达到 3 万余人次。

2.4 搭建优质平台，促进学生更高质量就业

作为国家布局在西部的“双一流”建设高校，四川大学充分发挥研究型综合大学优势，主动对接国家发展战略，以人才输送为契机，通过主动走访用人单位、建立实习实训基地、建立产学研合作关系等

措施,纵向延伸与各地政府的联系、横向拓宽与各大行业集团的合作,搭建高质量就业平台。

2019 届学校就业中心共举办各类型招聘会 2144 场(其中专场招聘会 2057 场,大中型组团双选会 87 场),接待进校招聘用人单位 4546 家,发布网上需求信息 7150 条。进校招聘单位中,国民经济重点行业和战略新兴行业占比在 80%以上。

2.4.1 布局重点领域,服务国家发展战略人才需求

围绕国家重大发展战略,采取“走出去、请进来”的工作措施,与重点领域用人单位建立人才合作机制,构建密切的雇主联系网络,引导毕业生到重点地区、重大工程、重大项目、重要领域就业。主动邀请核工业集团等 30 余家国家重点集团企业组团进校招聘、邀请中国石化集团、华为公司等进校开展人才政策和实习生招聘宣讲会;深入走访航天科技集团、航天科工集团、中国船舶工业集团、中国电子科技集团、中核集团、成飞集团等 20 余家行业领军企业;积极与长江电力、中国石油、中广核集团、中国商飞、东方电气等大型央企集团开展高端人才引进、联合培养、产学研合作、实习实践等全方位深度交流与合作,巩固高质量就业市场。

2.4.2 深化校地合作,拓宽就业渠道

以人才输送为纽带,密切校地合作关系,将高校智力资源融入地方经济建设和社会发展中,促进校地双方共赢发展。主动走访了广西、西安、深圳、珠海、天津等 17 个地方人社部门;与厦门、西安、重庆、珠海、曲靖、湖州、绍兴等 9 地建立人才引进工作站、签订合作协议,探索校地合作新模式;举办浙江省、贵州省、深圳市各区、厦门市、北京市顺义区等地方专场双选会 39 场;组织学校相关部门、院系与云南、贵州、陕西、新疆、武汉、广东、福建、重庆等 34 个

地方政府部门开展交流会谈；组织和推荐了近百名学生前往重庆、绍兴、宁波、杭州、成都青白江区等地参加就业实习实践。

2.4.3 精准市场服务，积极促进人岗匹配

根据供需双方特点，举办分层次、分类别、分行业的校园招聘活动，精准服务、精准发力，满足学生个性化需求。分地区举办东部地区、西部地区地方组团双选会各 18 场；分行业举办电力类、互联网类、医疗卫生类、高校及科研机构类等重点行业组团招聘会 48 场；分学生群体举办中科院系统组团、硕博士专场双选、高校组团等双选会 9 场，还为低年级学生举办实习生专场 3 场；同时，学校还自主筹划举办了央企国企专场、中小微企业专场、民营企业专场、校友企业专场双选会等 11 场，吸引了包括复旦大学、浙江大学、南开大学、天津大学、厦门大学、香港科技大学、伯明翰大学、巴斯大学、悉尼大学等大量国内外知名大学学生参加。

2.5 深化教育改革，全面提升人才培养质量

四川大学以一流专业和一流课程建设为引领，把办最好的本科教育作为建设中国特色世界一流大学的核心任务，以教育教学改革为突破口，积极开展一流本科教育川大实践。坚持以学为中心，推动“探究式-小班化”课堂教学内涵式发展，利用现代信息技术，开展线上线下混合式教学改革，不断提升课程高阶性、创新性和挑战度，着力培养学生的自主学习能力、创新创业能力、团队协作和社会担当能力。

2.5.1 深化专业结构调整和教育教学改革

以“办最好的医科，办一流的文科、理科和新工科”为发展指导思想，主动服务国家战略和区域经济社会发展需要，有重点有针对性地发展紧缺的、急需的、面向国家重大战略的新工科、新医科、新文科

专业。深化专业结构调整，利用学科门类齐全的优势，打造“信息+”“医学生命+”“人文艺术+”等“跨学科-贯通式”人才培养平台，加强交叉专业建设，借助高水平科研平台和学术团队，创建跨学科复合型拔尖创新人才试验班。

智慧教学环境有力支撑教育教学改革创新。学校长期坚持全方位、大力度的本科教学投入，建设学术殿堂式教学环境，形成教学理念和方法“软件”与教学环境“硬件”良性互动的“全空间”育人格局。投入专项经费启动四川大学校级虚拟仿真实验教学项目建设工作，建设虚实结合、多层次、智能化的实验教学新体系，共立项建设 37 项校级项目，获批 10 项省级项目，并全部获推荐参评国家级项目。推动高质量实践基地建设，新增高水平实习基地 16 个。

2.5.2 深化实施大学生创新创业系列训练计划

学校将创新创业教育贯穿人才培养全课程、全过程，增强学生创新创业能力。支持大学生参加各类创新创业大赛，2019 年共立项国家级、省级、校级“大学生创新创业训练计划”（以下简称“大创”）项目数 1800 项，参与总人次达到 7331 人次。组织本科生参加省级及以上学科竞赛及创新创业竞赛 238 项，参赛学生达到 16803 人次，获奖项目 2220 项，获奖学生人数达 3672 人次。继续推进专业学位研究生实习基地建设，截止目前已建成 61 个专业学位实习基地；继续实施“四川大学研究生创新实践能力提升项目”，支持 800 余名研究生到行业企业、实践基地参加实践实训；继续实施“四川大学博士研究生国际学术交流基金”，近年来已资助 1684 名优秀博士到世界各国参加高水平国际学术会议；继续实施“四川大学博士研究生国（境）外短期访学基金”，支持 26 名博士赴国（境）外高水平大学或科研机构开展科研合作、学术访问；实施“四川大学博士生高端国际学术论坛”

项目，2019 年支持华西临床医学院、数学学院、化学工程学院、商学院举办了四场论坛。

以赛促创，提升学生双创核心竞争力。以“互联网+”大学生创新创业大赛为抓手，针对“创新创业工作痛点堵点”打造全生命周期的特色创新创业教育。创新创业集训营作为课赛融合的载体，采用矩阵式课程形式，实现课赛践一体化，全力打造成川大的实践金课，以校内外双导师开展矩阵式课堂 130 余场。在“西部双创示范基地联盟”平台支撑下，积聚天府新区、郫都区的产业优势和创业资源，积极推动产教融合，以创业导师辅导为桥梁纽带，为师生创业项目找机会落地开花。

第三部分 毕业生和用人单位调查及反馈

3.1 毕业生求职情况

针对 2019 届全体毕业生，学校通过调查问卷的方式开展了毕业生就业情况调查，主要涉及毕业生求职过程、工作满意度等内容。此次问卷调查采用在线填答方式进行，发放时间为 2019 年 10 月，共收回有效问卷 2357 份，覆盖全校 42 个培养单位。调查对象包括就业、国内外升学、未就业三类学生，分别占被调查学生总数的 50.87%、39.46%、9.67%，与同期毕业生基本情况相近。

3.1.1 毕业生求职过程

调查显示，我校毕业生从开始求职到最终落实工作，平均投递简历 11.7 份，获得面试邀请 6.7 个，平均收到录用通知 1.8 个。

3.1.2 求职渠道

在被调查的毕业生中，求职渠道使用频率较多的分别是校院两级发布的招聘信息及组织的招聘会 52.88%；用人单位自设渠道（如用人单位官方网站、公众号）18.18%；社会招聘网站信息 8.09%。

调查结果说明学校搭建就业市场是学生求职成功的主要渠道。因此，有必要进一步加强实习实训平台建设，更加主动拓展就业市场，为学生搭建更高质量就业平台。

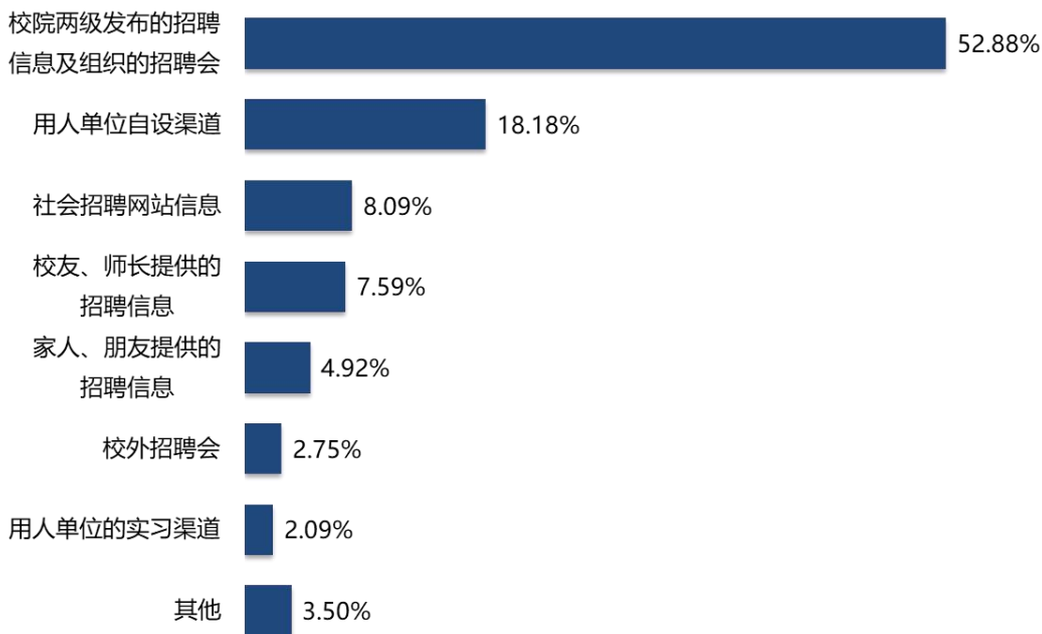


图 3.1 2019 届已就业毕业生求职成功的渠道

3.1.3 工作岗位满意度

被调查的已就业毕业生中，95.08%对目前工作岗位基本满意，较2018 届的 93.75%上升了 1.33 个百分点，连续三年稳步提升。学校各种形式的就业指导工作有一定成效，学生的择业更加趋于理性。

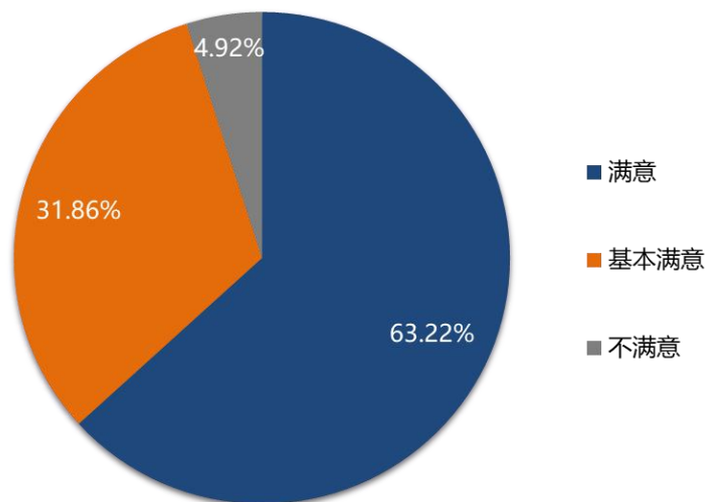


图 3.2 2019 届已就业毕业生岗位满意度情况

从学生所学专业与落实工作的相关程度来看，很相关占 28.53%，相关占 54.04%，不相关占 17.43%。被调查的已就业毕业生中工作岗位与所学专业的基本相关程度达到了 82.57%，说明我校专业培养与社会需求的匹配度较高。

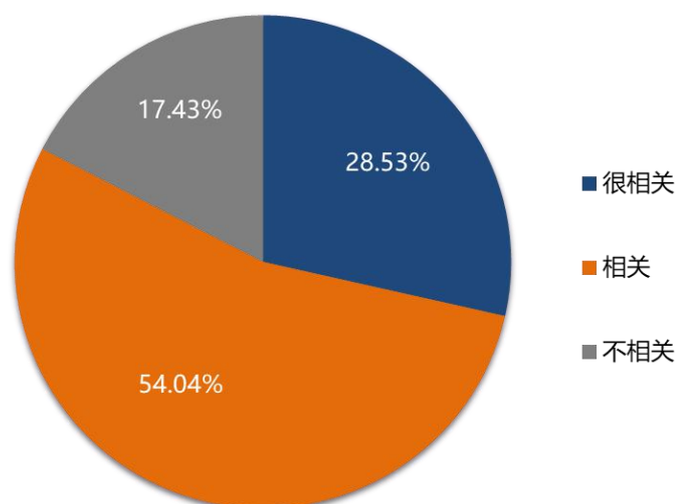


图 3.3 2019 届已就业毕业生岗位相关度情况

3.1.4 薪酬水平

被调查的已就业毕业生，签约年薪主要集中在 8 万以上。总体而言，学历层次越高薪酬水平越高，博士毕业生年薪达到 15 万元以上的超过 50%。

表 3.1 2019 届已就业毕业生年薪（单位：万元）

收入区间	本科	硕士	博士
15 万及以上	17%	23.25%	51.85%
12 万-15 万	14.19%	18.72%	31.48%
8 万-12 万	38.45%	40.75%	16.67%
5 万-8 万	28.38%	15.84%	0
5 万以下	1.98%	1.44%	0

3.1.5 对就业工作的反馈

学校对毕业生发布招聘信息、举办校园招聘、开展职业生涯规划及就业指导活动等形式的就业服务得到了学生的高度认可，毕业生对我校就业服务工作的满意度达到 97.28%，较 2018 届上升了 0.37 个百分点。

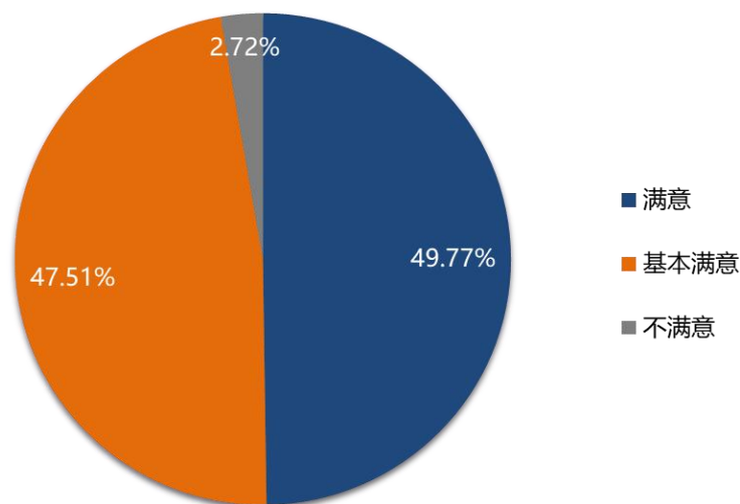


图 3.4 2019 届毕业生对就业工作满意度情况

3.2 进校用人单位分布情况

2017-2019 年，学校校园招聘数量和质量保持较平稳的增长。为进一步提高效率和服务水平，学校积极筹办了国企央企、民营企业、中小微企业、实习生招聘等专场双选会，既满足了不同层次不同类别的学生和用人单位需求，同时也减轻了学校招聘服务工作压力。因此，2019 届小型专场数量虽然有所下降，但进校单位数量反而增长了。

表 3.2 2019 届校园招聘情况

大中型专场招聘（场）	小型专场招聘（场）	进校现场招聘单位数（家）	网上发布需求信息（条）
87	2057	4546	7150

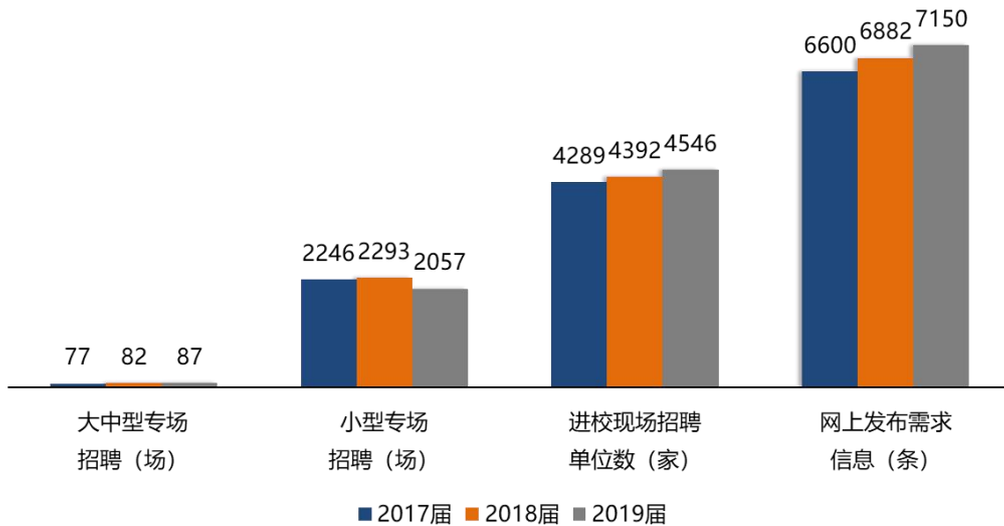


图 3.5 2017-2019 届校园招聘情况比较

3.2.1 进校单位地域分布

近三年，东部、中部等发达地区进校用人单位数均超过进校用人单位数量的 50%。

表 3.3 2017-2019 届进校单位地域分布对比（单位：家）

届别	东北地区	东部地区	中部地区	西部地区	海外及港澳台
2017 届	30	2015	295	1937	12
2018 届	31	2165	467	1706	23
2019 届	54	2111	410	1943	28

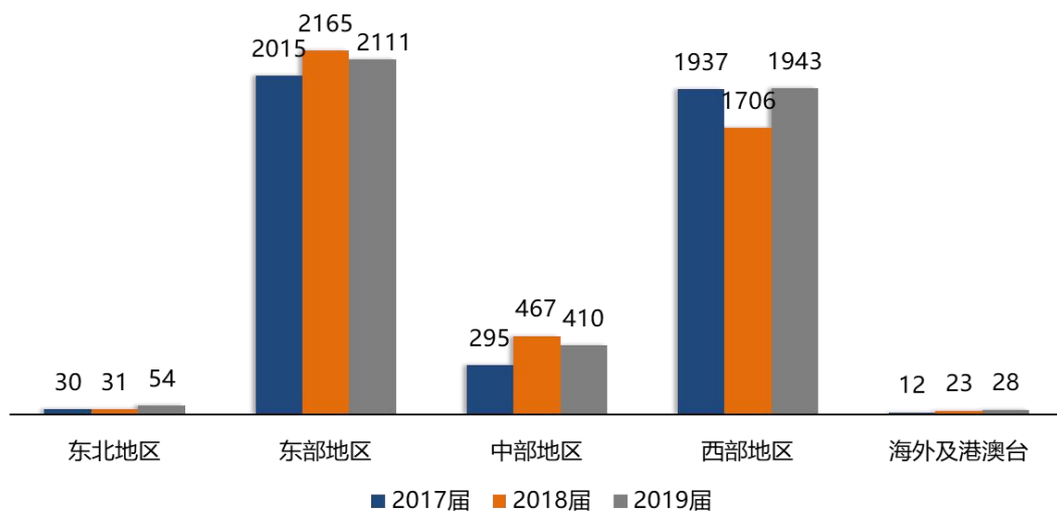


图 3.6 进校单位地域分布对比（单位：家）

3.2.2 进校单位性质分布

表 3.4 进校单位性质分布

单位性质	数量	比例
机关	144	3.17%
部队	12	0.26%
机关部队合计	156	3.43%
民营企业	1567	34.47%
国有企业	1299	28.58%
三资企业	327	7.19%
企业合计	3193	70.24%
医疗卫生单位	363	7.99%
高等教育单位	356	7.83%
其他事业单位	226	4.97%
科研设计单位	154	3.39%
中初教育单位	41	0.90%
事业单位合计	1140	25.08%
其他	57	1.25%
总计	4546	100.00%

2019年，地方政府组团进校增加，同时高校组团也增多，党政事业单位数量增加明显。同时，学校坚持“四大引领”计划成效显著，在黄金招聘时段的重点领域、重点行业的国有企业增多。

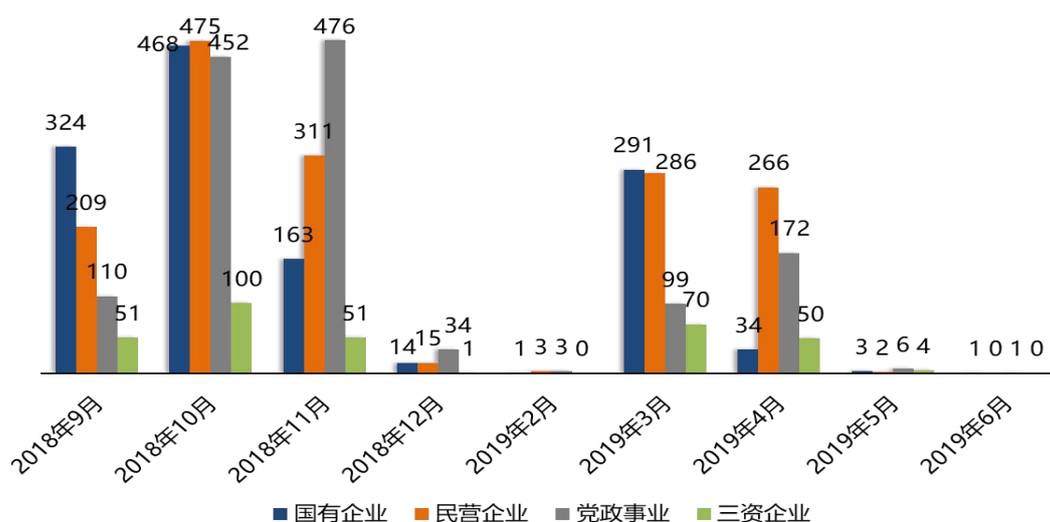


图 3.7 2019 届各类用人单位进校时间分布 (单位: 家)

3.2.3 单位发布招聘信息和进校招聘时间统计

从单位进校时间来看，秋季9、10、11月份是求职黄金高峰期，越来越多的用人单位集中于秋季进校，春季3、4月份也是一个招聘小高峰。

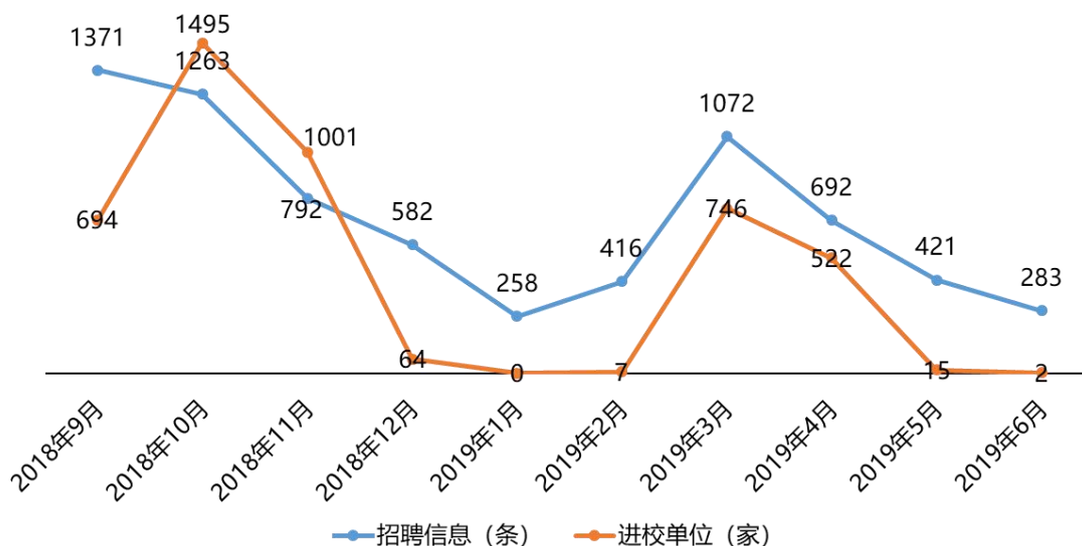


图 3.8 2019 届各类用人单位发布招聘信息和进校时间分布

3.3 用人单位反馈与评价

3.3.1 用人单位对 2019 届毕业生的满意度评价

通过纸质问卷和邮件邀请方式，对来校招聘的用人单位进行随机抽样调查，共计发放 2500 份调查问卷，回收有效问卷 2472 份。

根据统计分析，用人单位对我校 2019 届毕业生的综合评价满意度达 98.44%，与 2018 届基本持平。在各项具体评价指标中，用人单位对我校毕业生人文素养方面的评价最高，达 98.76%。同 2018 届相比，用人单位对我校毕业生满意度在团队合作精神（上升 0.78%）、吃苦耐劳精神（上升 0.64%）、实践应用能力（上升 0.36%）方面有所提高。

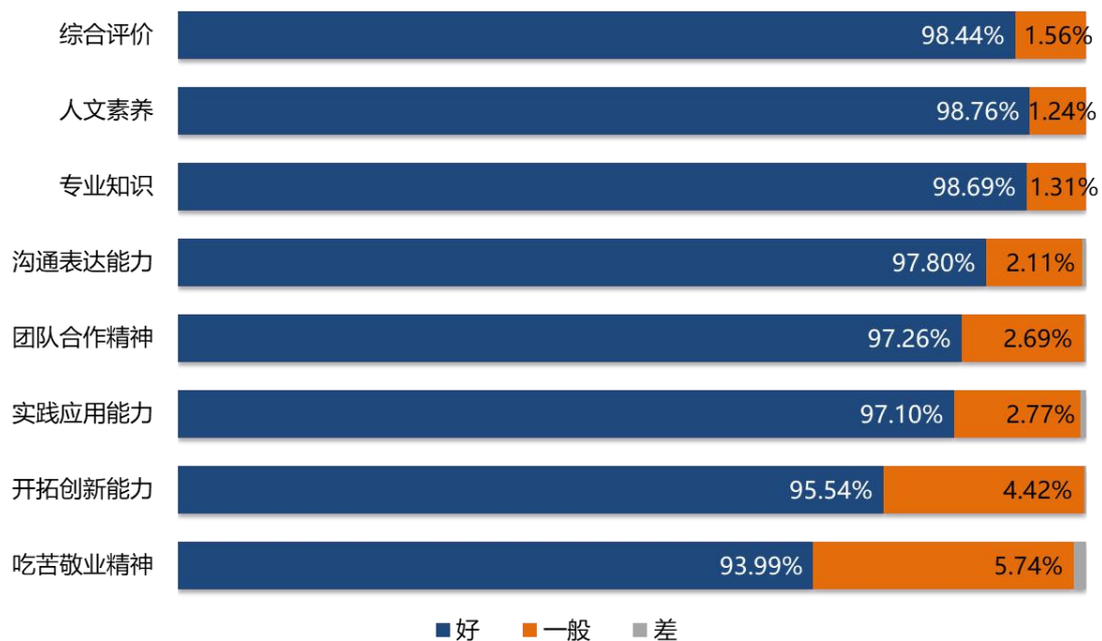


图 3.9 用人单位对我校毕业生评价

3.3.2 用人单位对学校就业工作评价

为了解用人单位对学校就业工作的认可度，从招聘活动组织与信息发 布、学生职业规划教育、院系参与招聘工作分工三个维度进行了调查，得到的综合满意度达到 95.15%。在用人单位意见和建议中，除了对学校就业工作的高度认可，也有很多宝贵意见：较多的单位结合自身特点和行业情况提出了学生职业规划、人才培养等方面的建议；部分单位希望学校改善基础设施，增加招聘会场次，满足招聘需求；部分对公业务用人单位希望进一步拓宽校企合作、深入精准宣传、加强人才推荐等，为我校进一步提升就业工作提供了思路。

附表 1：2019 届本科毕业生分学院分专业深造率就业率统计

(截至 2019 年 11 月 30 日)

学 院	专 业	总人数	国内外深造率	就业率
材料科学与工 程学院	材料化学	41	48.78%	78.05%
	材料科学与工程（2+2 项目）	3	100.00%	100.00%
	材料物理	35	42.86%	85.71%
	金属材料工程	65	36.92%	87.69%
	生物医学工程（生物材料与人工器 官方向）	27	62.96%	85.19%
	生物医学工程（生物医学图像仪 器、生物力学方向）	13	53.85%	84.62%
	无机非金属材料工程	28	42.86%	82.14%
	新能源材料与器件	24	29.17%	95.83%
	合计	236	44.49%	85.59%
电气工程学院	电气工程及其自动化	215	44.19%	94.42%
	电气工程及其自动化（卓越工程师 班）	22	0.00%	95.45%
	通信工程（卓越工程师班）	48	43.75%	75.00%
	医学信息工程（卓越工程师班）	45	31.11%	84.44%
	自动化	47	42.55%	82.98%
	自动化（卓越工程师班）	22	40.91%	90.91%
	合计	399	39.85%	89.47%
电子信息学院	电子科学与技术	42	42.86%	92.86%
	电子信息工程	117	45.30%	88.89%
	电子信息工程（卓越工程师班）	34	58.82%	91.18%
	电子信息科学与技术	79	48.10%	94.94%
	光电信息科学与工程	32	46.88%	96.88%
	信息安全	29	27.59%	100.00%
	信息安全（保密技术方向）	29	62.07%	100.00%
	信息安全（卓越工程师班）	13	30.77%	92.31%
合计	375	46.40%	93.33%	
法学院	法学	181	27.62%	83.43%
	法学（卓越法律人才计划涉外实验 班）	24	83.33%	100.00%

	合计	205	34.15%	85.37%
高分子科学与工程学院	高分子材料与工程	314	53.50%	95.86%
	合计	314	53.50%	95.86%
公共管理学院	档案学	33	33.33%	81.82%
	公共事业管理	25	32.00%	84.00%
	行政管理	43	41.86%	72.09%
	行政管理（高水平运动员班）	1	0.00%	100.00%
	劳动与社会保障	68	36.76%	85.29%
	社会工作	19	31.58%	84.21%
	土地资源管理	27	37.04%	96.30%
	信息管理与信息系统	35	48.57%	91.43%
	信息资源管理	38	39.47%	89.47%
	哲学	17	35.29%	76.47%
	合计	306	37.91%	84.64%
华西公共卫生学院	食品卫生与营养学	24	41.67%	79.17%
	卫生检验与检疫	55	41.82%	90.91%
	预防医学	139	54.68%	87.77%
	合计	218	50.00%	87.61%
华西基础医学与法医学院	法医学	37	40.54%	89.19%
	基础医学（基地班）	37	75.68%	91.89%
	合计	74	58.11%	90.54%
华西口腔医学院	口腔医学	148	54.73%	95.95%
	口腔医学（七年制）	39	100.00%	100.00%
	口腔医学技术	25	32.00%	100.00%
	临床医学（口腔医学方向）	30	100.00%	100.00%
	合计	242	65.29%	97.52%
华西临床医学院	护理学	78	25.64%	87.18%
	康复治疗学(呼吸治疗方向)	25	28.00%	100.00%
	康复治疗学(听力学与言语康复方向)	21	23.81%	95.24%
	康复治疗学(物理治疗方向)	24	45.83%	87.50%
	康复治疗学(作业治疗方向)	10	10.00%	100.00%
	临床医学	221	59.28%	71.49%
	临床医学（八年制）	65	100.00%	100.00%

	临床医学（八年制创新班）	20	100.00%	100.00%
	眼视光学	20	20.00%	95.00%
	医学检验技术	25	44.00%	84.00%
	医学影像技术	29	20.69%	96.55%
	医学影像技术（放射治疗技术方向）	18	44.44%	100.00%
	合计	556	51.98%	85.07%
华西药学院	临床药学	27	40.74%	81.48%
	药学	147	42.86%	80.95%
	合计	174	42.53%	81.03%
化学工程学院	安全工程	20	40.00%	90.00%
	过程装备与控制工程	55	30.91%	96.36%
	化学工程与工艺	102	39.22%	98.04%
	化学工程与工艺（卓越工程师班）	22	50.00%	100.00%
	生物工程（生物化工与制药方向）	30	53.33%	100.00%
	冶金工程	8	37.50%	100.00%
	制药工程	57	49.12%	96.49%
合计	294	41.84%	97.28%	
化学学院	化学	33	72.73%	96.97%
	化学（基地班）	37	78.38%	97.30%
	化学（试验班）	15	100.00%	100.00%
	应用化学	113	38.05%	94.69%
	合计	198	56.06%	95.96%
机械工程学院	材料成型及控制工程	40	52.50%	85.00%
	材料成型及控制工程（卓越工程师班）	10	20.00%	100.00%
	测控技术与仪器	44	43.18%	84.09%
	工业设计	26	42.31%	69.23%
	机械设计制造及其自动化	223	33.18%	88.34%
	机械设计制造及其自动化（卓越工程师班）	23	26.09%	95.65%
	合计	366	36.34%	86.89%
计算机学院	计算机科学与技术	323	32.82%	97.21%
	计算机科学与技术（试验班）	8	100.00%	100.00%

	计算金融交叉试验班	32	75.00%	93.75%	
	物联网工程	28	35.71%	92.86%	
	合计	391	37.85%	96.68%	
建筑与环境学院	城乡规划	33	48.48%	87.88%	
	风景园林	30	46.67%	86.67%	
	给排水科学与工程	68	44.12%	97.06%	
	工程力学	35	65.71%	80.00%	
	工程造价	32	21.88%	93.75%	
	环境工程	53	47.17%	81.13%	
	环境科学	20	50.00%	80.00%	
	建筑环境与能源应用工程	39	46.15%	76.92%	
	建筑学	37	45.95%	86.49%	
	土木工程	104	44.23%	89.42%	
	合计	451	45.68%	87.14%	
	经济学院	保险学	28	35.71%	85.71%
		财政学	48	31.25%	95.83%
国际经济与贸易		73	36.99%	95.89%	
国际经济与贸易（双语班）		53	47.17%	94.34%	
国民经济管理		52	32.69%	96.15%	
金融工程		54	51.85%	85.19%	
金融学		83	46.99%	96.39%	
金融学（双语班）		88	52.27%	96.60%	
经济学		61	44.26%	98.36%	
数学与应用数学（数学经济创新班）		38	50.00%	97.37%	
合计		578	43.77%	94.81%	
历史文化学院	会展经济与管理	40	32.50%	77.50%	
	考古学	16	75.00%	87.50%	
	历史学	22	36.36%	63.64%	
	历史学（基地班）	38	68.42%	78.95%	
	旅游管理	55	23.64%	87.27%	
	文物与博物馆学	8	50.00%	75.00%	
	合计	179	42.46%	79.89%	
匹兹堡学院	材料科学与工程	17	94.12%	100.00%	

	工业工程	35	85.71%	88.57%
	机械设计制造及其自动化	26	88.46%	96.15%
	合计	78	88.46%	93.59%
轻工科学与工程学院	纺织工程	14	28.57%	100.00%
	服装与服饰设计	67	32.84%	92.54%
	轻化工程（革制品设计方向）	11	36.36%	100.00%
	轻化工程（皮革工程方向）	41	36.59%	97.56%
	生物工程（轻工生物技术方向）	24	29.17%	79.17%
	食品科学与工程	54	33.33%	88.89%
	合计	211	33.18%	91.94%
软件学院	软件工程	259	40.15%	97.68%
	合计	259	40.15%	97.68%
商学院	财务管理	58	56.90%	89.66%
	电子商务	36	27.78%	88.89%
	工程管理	44	31.82%	86.36%
	工商管理(运营管理方向)	30	36.67%	90.00%
	工业工程	34	32.35%	91.18%
	管理科学	29	41.38%	75.86%
	会计学	59	42.37%	88.14%
	会计学(ACCA 班)	98	60.20%	94.90%
	人力资源管理	33	45.45%	87.88%
	市场营销	21	28.57%	80.95%
	合计	442	44.34%	88.91%
生命科学学院	计算生物交叉试验班	19	73.68%	84.21%
	生态学	17	47.06%	64.71%
	生物技术（基地班）	40	85.00%	97.50%
	生物科学（基地班）	45	73.33%	86.67%
	生物科学（试验班）	15	100.00%	100.00%
	合计	136	76.47%	88.24%
生物治疗国家重点实验室	化学	6	83.33%	83.33%
	生物技术（基地班）	3	66.67%	66.67%
	生物科学（基地班）	10	80.00%	90.00%
	药学	27	70.37%	92.59%

	合计	46	73.91%	89.13%
数学学院	数学（基地班）	35	65.71%	94.29%
	数学与应用数学（基础方向）	19	47.37%	94.74%
	数学与应用数学（金融方向）	32	56.25%	87.50%
	数学与应用数学（试验班）	14	100.00%	100.00%
	统计学	31	80.65%	96.77%
	信息与计算科学	30	60.00%	83.33%
	合计	161	66.46%	91.93%
水利水电学院	能源与动力工程	66	30.30%	87.88%
	农业水利工程	48	25.00%	91.67%
	水利水电工程	73	17.81%	87.67%
	水利水电工程（卓越工程师班）	49	63.27%	95.92%
	水文与水资源工程	36	38.89%	80.56%
	土木工程（地下工程方向）	46	47.83%	89.13%
	合计	318	35.22%	88.99%
外国语学院	俄语	15	46.67%	66.67%
	法语	18	44.44%	94.44%
	日语	26	50.00%	96.15%
	西班牙语	22	40.91%	86.36%
	英语	132	56.06%	87.88%
	合计	213	52.11%	87.79%
文学与新闻学院	编辑出版学	18	33.33%	94.44%
	广播电视学	34	29.41%	94.12%
	广告学	57	45.61%	92.98%
	汉语国际教育	29	44.83%	100.00%
	汉语言文学	161	38.51%	92.55%
	汉语言文学（基地班）	37	64.86%	94.59%
	新闻学	67	47.76%	97.01%
合计	403	42.93%	94.29%	
吴玉章学院创新班	合计	164	82.32%	87.80%
物理学院	核工程与核技术	89	43.82%	91.01%
	微电子科学与工程	73	53.42%	93.15%
	物理学	40	25.00%	92.50%

	物理学（基地班）	41	82.93%	92.68%
	物理学（试验班）	15	93.33%	93.33%
	合计	258	52.71%	92.25%
艺术学院	表演	17	17.65%	100.00%
	动画	48	27.08%	100.00%
	广播电视编导	41	34.15%	97.56%
	环境设计	56	37.50%	92.86%
	绘画（国画方向）	22	27.27%	90.91%
	绘画（书法方向）	12	41.67%	100.00%
	绘画(油画方向)	28	39.29%	92.86%
	美术学	21	28.57%	95.24%
	视觉传达设计	50	28.00%	98.00%
	舞蹈表演	42	11.90%	92.86%
	音乐学	25	20.00%	100.00%
	合计	362	28.45%	96.13%
	总 计	8607	46.11%	90.74%

附表 2：2019 届毕业硕士生分学院（中心、所）就业率统计

（截至 2019 年 11 月 30 日）

序号	学院	总人数	就业人数	就业率
1	材料科学与工程学院	103	100	97.09%
2	电气工程学院	134	134	100.00%
3	电子信息学院	195	193	98.97%
4	法学院	351	325	92.59%
5	高分子科学与工程学院	177	175	98.87%
6	公共管理学院	309	282	91.26%
7	国际关系学院	40	35	87.50%
8	华西公共卫生学院	89	84	94.38%
9	华西基础医学与法医学院	34	33	97.06%
10	华西口腔医学院	125	125	100.00%
11	华西临床医学院	416	416	100.00%
12	华西药学院	115	107	93.04%
13	化学工程学院	173	171	98.84%
14	化学学院	123	123	100.00%
15	机械工程学院	133	133	100.00%
16	计算机学院	185	183	98.92%
17	建筑与环境学院	137	136	99.27%
18	经济学院	199	188	94.47%
19	空天科学与工程学院	18	18	100.00%
20	历史文化学院	140	122	87.14%
21	马克思主义学院	56	53	94.64%
22	轻工科学与工程学院	89	86	96.63%
23	商学院	756	695	91.93%
24	生命科学学院	158	153	96.84%
25	数学学院	55	55	100.00%
26	水利水电学院	132	130	98.48%
27	外国语学院	122	116	95.08%
28	文学与新闻学院	366	335	91.53%
29	物理学院	107	100	93.46%
30	艺术学院	99	91	91.92%
31	灾后重建与管理学院	9	8	88.89%

序号	中心、所	总人数	就业人数	就业率
1	“双一流”建设与质量评估办公室	10	9	90.00%
2	分析测试中心	13	12	92.31%
3	生物材料工程研究中心	26	23	88.46%
4	生物治疗国家重点实验室	85	78	91.76%
5	体育科学研究所	27	27	100.00%
6	新能源与低碳技术研究院	8	7	87.50%
7	循证医学教育部网上合作研究中心	3	3	100.00%
8	移植工程与移植免疫重点实验室	7	6	85.71%
9	再生医学研究中心	8	7	87.50%
总 计		5332	5077	95.22%

附表 3：2019 届博士毕业生分学院（中心、所）就业率统计

（截至 2019 年 11 月 30 日）

序号	学 院	总人数	就业人数	就业率
1	材料科学与工程学院	29	29	100.00%
2	电气工程学院	8	8	100.00%
3	电子信息学院	27	25	92.59%
4	法学院	19	18	94.74%
5	高分子科学与工程学院	44	43	97.73%
6	公共管理学院	24	22	91.67%
7	华西公共卫生学院	22	22	100.00%
8	华西基础医学与法医学院	27	24	88.89%
9	华西口腔医学院	90	90	100.00%
10	华西临床医学院	263	261	99.24%
11	华西药学院	14	14	100.00%
12	化学工程学院	26	23	88.46%
13	化学学院	44	43	97.73%
14	机械工程学院	26	25	96.15%
15	计算机学院	25	25	100.00%
16	建筑与环境学院	47	46	97.87%
17	经济学院	67	63	94.03%
18	空天科学与工程学院	7	7	100.00%
19	历史文化学院	47	43	91.50%
20	马克思主义学院	13	12	92.31%
21	轻工科学与工程学院	23	23	100.00%
22	商学院	44	43	97.73%
23	生命科学学院	48	47	97.92%
24	数学学院	31	31	100.00%
25	水利水电学院	44	42	95.45%
26	外国语学院	12	12	100.00%
27	文学与新闻学院	78	69	88.46%
28	物理学院	41	38	92.68%
29	艺术学院	10	10	100.00%
30	灾后重建与管理学院	10	4	40.00%

序号	中心、所	总人数	就业人数	就业率
1	分析测试中心	8	7	87.50%
2	生物材料工程研究中心	24	16	66.67%
3	生物治疗国家重点实验室	65	52	80.00%
4	新能源与低碳技术研究院	3	3	100.00%
5	循证医学教育部网上合作研究中心	1	1	100.00%
6	移植工程与移植免疫重点实验室	2	2	100.00%
7	再生医学研究中心	5	4	80.00%
总 计		1318	1247	94.61%



四川大學
SICHUAN UNIVERSITY

四川大學
2019屆畢業生
就業質量報告