

浙江农林大学

2020届毕业生就业质量报告



浙江农林大学就业指导服务中心

2021年1月

目 录

学校概况	1
第一篇 2020 年就业工作概况	4
第二篇 毕业生就业基本情况分析	6
一、毕业生的规模和结构	6
（一）毕业生的总体规模	6
（二）学院结构	6
（三）性别结构	7
（四）生源地结构	8
二、就业率及毕业去向	9
（一）总体就业率及毕业去向	9
（二）各学院的就业率	10
（三）各专业的就业率	11
（四）获取就业信息的渠道	15
（五）求职成功途径	15
（六）主要签约单位	16
三、对社会贡献度	17
（一）就业地区分布	17
（二）就业行业分布	20
（三）就业职业分布	21
（四）就业单位分布	23
四、深造情况	24
（一）国内升学	24
（二）出国（境）	26

学校概况

浙江农林大学位于杭州市临安区、杭州城西科创大走廊的西端，是浙江省重点建设高校、浙江省人民政府与国家林业和草原局共建高校。学校创建于1958年，时称天目林学院，1966年改名为浙江林学院，2010年更名为浙江农林大学。经过60年的建设，学校已发展成为以农林、生物、环境学科为特色，涵盖八大学科门类的多科性大学，建立了学士、硕士、博士完整的人才培养和学位授权体系。

学校现有东湖、衣锦、诸暨3个校区，占地面积3200余亩，校舍建筑面积90余万平方米，仪器设备总值4.93亿元。设有16个学院（部）和1个独立学院，66个本科专业；其中国家级一流专业建设点6个，国家级特色专业4个，国家专业综合改革试点项目1个，国家新工科项目1个，国家新农科项目5个，国家卓越农林教育人才培养计划专业7个，省级一流专业建设点12个，国际认证专业1个，工程教育认证专业1个，省级重点专业12个，省级优势专业7个，省级特色（含新兴特色）专业9个。现有浙江省重点建设高校优势特色学科1个，浙江省一流学科（A类）3个，浙江省一流学科（B类）9个；国家林业和草原局重点学科与重点培育学科5个。拥有林学一级学科博士后科研流动站；一级学科博士学位授权点5个，服务国家特殊需求博士人才培养项目1项；一级学科硕士学位授权点16个，专业学位硕士授权类别8个。拥有国家重点实验室、国家工程技术研究中心、国家地方联合工程实验室、国家文化传播基地、国家“111计划”引智基地等国家级平台5个，省部级创新平台38个。

学校面向31个省（市、自治区）招生，现有各类在校生36200余人，其中全日制本科生22600余人（含暨阳学院），研究生3300余人，留学生1316人，农民大学生、继续教育学生9000余人。学校现有教职工近2100人，其中专任教师1450余人，高级职称738人。拥有中国工程院院士1人、共享院士5人、浙江省特级专家1人、“长江学者”特聘教授1人、国家“杰出青年科学基金”获得者1人、国家“万人计划”科技创新领军人才1人、国家“万人计划”哲学社会科学领军人才2人、“新世纪百千万人才工程”国家级人选7人，教育部新世纪优秀人才2人、“长江学者”青年学者1人、中宣部“四个一批”人才2人、科技部创新领军人才1人、中科院“百

人计划”3人、全国林业教学名师1人、全国林业和草原教学名师1人，国家级教学团队1个、教育部创新团队1个、农业部农业科研杰出人才及其创新团队1个，省杰出教师1人、省“万人计划”7人、省有突出贡献中青年专家4人、省高等学校“钱江学者”特聘教授5人、省高校教学名师3人、省“151人才工程”重点资助和第一层次18人、省高校中青年学科带头人44人，省级创新团队15个、省级教学团队4个。全国模范教师、全国优秀教师、全国师德先进个人等19人，享受国务院特殊津贴14人。

近年来，学校获得国家级教学成果二等奖2项，省级优秀教学成果一等奖7项。拥有国家级课程6门，省级精品课程27门，省级精品在线开放课程15门，省级“三类”一流课程25门；建有浙江省人才培养模式创新实验区及国家级实验教学示范中心。近五年，学生在各类学科竞赛中获得省部级以上奖2600余项，其中，在第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛上获得全国金奖1项、银奖1项。学校积极推进创新创业教育，涌现出“全国就业创业先进个人”、“中国大学生自强之星”等一批优秀学生典型。

学校获国家技术发明二等奖1项、国家科技进步二等奖7项，国家科技进步三等奖1项，浙江省科学技术一等奖10项，省哲学社会科学优秀成果奖一等奖3项。先后与浙江、福建、江西、江苏、安徽、贵州、四川等省的50多个县市区开展多种形式的科技推广与社会服务，学校连续3次被评为浙江省结对帮扶工作先进单位，连续13次被评为浙江省科技特派员先进派出单位，2009年被评为全国科技特派员工作先进集体，2013年获批国家级科技特派员创业培训基地，2014年被国务院扶贫办评为“全国社会扶贫先进集体”，干果科技特派员团队被中宣部列为“最美科技人员”。

学校坚持开放办学，积极开展国际交流与合作，先后与英国、美国、加拿大、芬兰、日本、澳大利亚等27个国家（地区）的100余所大学和科研机构签署了合作协议，开展学术交流、联合办学、科学研究等活动，与塞尔维亚诺维萨德大学共建孔子学院，与加拿大大不列颠哥伦比亚大学、芬兰赫尔辛基大学等联合培养人才，国际影响力逐步提高。

学校重视生态文化建设，“两园（校园、植物园）合一”的现代化生态校园被誉为“浙江省高校校园建设的一张亮丽名片”、“一个读书做学问的好地方”，被教育部、国家林业和草原局等单位授予“国家生态文明教育基地”。

立足新时代，学校将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，秉承“求真、敬业”的校训，弘扬“坚韧不拔、不断超越”的精神，践行“绿水青山就是金山银山”理念，以立德树人为根本，以强农兴农为己任，聚焦“双一流”目标，激发创造性张力，努力向着建设区域特色鲜明的高水平生态性研究型大学的奋斗目标迈进。

第一篇 2020年就业工作概况

为了深入学习贯彻党的十九届五中全会精神和党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署,深入分析当前毕业生就业形势,落实好教育部《做好2020届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》和浙江省教育厅要求,千方百计促进我校2020届毕业生更加充分更高质量就业。学校就业率整体稳定,2020届本科毕业生人数3503人,就业率为94.12%。升学人数841人,占毕业生总人数的24.01%,同比增长16.21%(其中出国留学111人,占毕业生人数的3.17%);2020届研究生毕业生人数690人,就业率为91.59%。升学人数45人,占毕业生总人数的6.52%,同比增长3.19%(其中出国留学8人,占毕业生人数的1.16%)。

一、健全工作机制,深化就业指导服务

健全就业管理和服务的体制机制,实施目标考核管理,制定年度就业工作目标任务、学生就业奖励资助政策和学院就业工作考核指标;不断完善“全员化参与、全方位服务和全程式推进”的三全就业服务体系,深化“大学生就业创业服务季”和“大学生就业创业促进月”活动,组织“职场体验行”、“玩转就业周”和“大学生职业生涯规划大赛”等活动,定期邀请优秀校友、行业专家来校开展职业规划、求职面试等专题讲座,着力提升学生综合素质和就业核心竞争力。认真摸排就业困难和经济困难毕业生,给以就业补助,发放“杭州市毕业生求职创业求职补贴”302人,总计90.6万;鼓励毕业生更高质量就业创业,发放毕业生就业资助和奖励905人,总计93.34万。毕业生考取浙江省县乡机关选调生人数继续位居浙江省前列。

二、克服疫情影响,强化就业保障能力

积极应对新冠肺炎疫情影响,组织召开本科生招生就业工作推进会,分析就业工作新形势,提出就业工作目标与思路,努力做到疫情防控与就业工作相统筹,两手抓,两不误。向全体学生推送《众志成城共克时疫——致全体浙农林学子的一封信》和《浙江农林大学关于全体返乡同学就地助力复工复产的倡议》,要求毕业生在做好个人防护的同时积极关注国家、地方、学校就业动态,调整就业心态,积极主动就业,主动

参与到疫情防控和企业复工复产。就业中心发布《关于疫情防控期间毕业生就业指导与服务的通知》，创新工作方法。主动对接企业和招聘平台，开展线上招聘会、线上宣讲会、线上就业服务、线上就业指导课程，开通网络就业咨询热线，接受学生咨询。发布《关于促进学校2020届毕业生积极就业的通知》等文件，要求各学院积极应对新形势，创新工作方法，落细落实就业指导与服务，采取有力措施将特殊形势下的就业工作做出成效。

三、拓展就业渠道，促进更充分就业

加强就业渠道建设，主动挖掘各类有效的就业资源，积极寻找战略合作伙伴，做好“请进来”，将企事业单位“请”来学校招聘人才和指导学生就业，全年举办线上线下招聘会18场（其中线上招聘会7场），参会单位2143家，提供岗位数73426个；举办线上线下宣讲会160场（其中线上宣讲会59场）；充分利用就业工作平台，加强用人单位资格审核，招聘企业层次规模、专业对口度、招聘条件等明显提升。做好“走出去”，校领导及二级学院“走”到企事业单位，校领导、部门负责人、各学院领导带队走访优质企业71家，开展沟通交流，推荐优秀毕业生，帮助毕业生实现更充分就业。加强区校合作，组织临安区委组织部、人社局及临安区重点企业召开政-校-企对接交流会，建立校地、校企互动的长效合作机制。

四、加强队伍建设，提升就业服务能力

加强就业工作队伍建设，构建学生生涯发展教育体系。组建职业发展与就业指导咨询团队，开展师生“一对一”“面对面”咨询，吸引学生广泛参与，全年为学生提供69次个性化就业指导与职业咨询服务。加强职业发展和就业指导教育，开展《大学生职业发展》、《大学生就业指导》集体备课活动，选派46名教师参加各类培训，加强理论研究，规范课程教学，提升就业指导技能，帮助学生提升综合素质和就业竞争力。主办第十一届大学生职业生涯规划大赛，指导学生参加第十二届浙江省大学生职业生涯规划大赛，获二等奖2项、三等奖4项，1名同学获最佳潜质奖。

第二篇 毕业生就业基本情况分析

一、毕业生的规模和结构

（一）毕业生的总体规模

学校 2020 届毕业生共 4191 人，其中本科毕业生 3503 人，占毕业生总人数的 83.58%；研究生毕业生 688 人，占毕业生总人数的 16.42%。

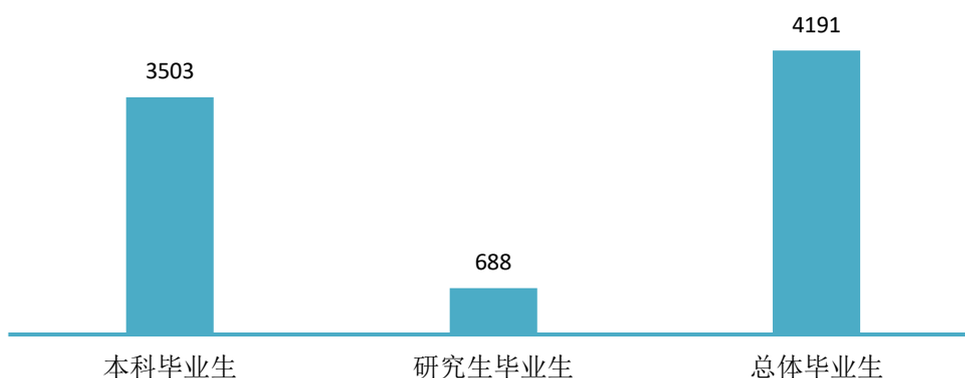


图 2-1 2020 届毕业生总体及各学历规模

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（二）学院结构

学校 2020 届本科毕业生分布在 11 个学院，其中文法学院、经济管理学院、风景园林与建筑学院、旅游与健康学院本科毕业生人数位列前三，占比分别为 15.73%、13.67%、13.02%。

表 2-1 2020 届本科毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	文法学院	551	15.73%
2	经济管理学院	479	13.67%
3	风景园林与建筑学院、旅游与健康学院	456	13.02%
4	农业与食品科学学院	408	11.65%
5	工程学院	348	9.93%
6	林业与生物技术学院	302	8.62%
7	信息工程学院	272	7.76%

序号	学院	人数	比例
8	环境与资源学院	251	7.17%
9	艺术设计学院	185	5.28%
10	理学院	159	4.54%
11	动物科技学院	92	2.63%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

学校2020届研究生毕业生分布在12个学院，其中风景园林与建筑学院、旅游与健康学院、林业与生物技术学院、农业与食品科学学院研究生毕业生人数位列前三，占比分别为24.56%、20.20%、11.05%。

表 2-2 2020 届研究生毕业生的学院分布

序号	学院	人数	比例
1	风景园林与建筑学院、旅游与健康学院	169	24.56%
2	林业与生物技术学院	139	20.20%
3	农业与食品科学学院	76	11.05%
4	工程学院	68	9.88%
5	环境与资源学院	65	9.45%
6	经济管理学院	52	7.56%
7	文法学院	35	5.09%
8	信息工程学院	34	4.94%
9	动物科技学院	21	3.05%
10	艺术设计学院	14	2.03%
11	马克思主义学院	9	1.31%
12	理学院	6	0.87%

注：因四舍五入保留两位小数，各分项占比之和可能存在±0.01%的误差。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（三）性别结构

学校2020届毕业生中，男生1803人，女生2388人。

表 2-3 2020 届毕业生男女比例

学历	男生		女生	
	人数	比例	人数	比例
本科毕业生	1508	43.05%	1995	56.95%
研究生毕业生	295	42.88%	393	57.12%
总体	1803	43.02%	2388	56.98%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（四）生源地结构

学校 2020 届毕业生来自全国 31 个省（直辖市/自治区）。以省内生源为主，所占比例为 66.69%；省外生源主要来自河南省（3.94%）、安徽省（3.79%）、山西省（2.46%）。

表 2-4 2020 届毕业生生源地结构

生源地	本科毕业生		研究生毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
浙江省	2427	69.28%	368	53.49%	2795	66.69%
河南省	112	3.20%	53	7.70%	165	3.94%
安徽省	94	2.68%	65	9.45%	159	3.79%
山西省	83	2.37%	20	2.91%	103	2.46%
江苏省	49	1.40%	46	6.69%	95	2.27%
山东省	56	1.60%	34	4.94%	90	2.15%
贵州省	87	2.48%	3	0.44%	90	2.15%
江西省	52	1.48%	12	1.74%	64	1.53%
广西壮族自治区	63	1.80%	1	0.15%	64	1.53%
四川省	54	1.54%	7	1.02%	61	1.46%
湖南省	47	1.34%	7	1.02%	54	1.29%
福建省	40	1.14%	8	1.16%	48	1.15%
河北省	27	0.77%	13	1.89%	40	0.95%
甘肃省	33	0.94%	6	0.87%	39	0.93%
云南省	36	1.03%	1	0.15%	37	0.88%
西藏自治区	30	0.86%	-	-	30	0.72%
新疆维吾尔自治区	29	0.83%	1	0.15%	30	0.72%
陕西省	19	0.54%	8	1.16%	27	0.64%
内蒙古自治区	22	0.63%	2	0.29%	24	0.57%
广东省	20	0.57%	2	0.29%	22	0.52%
宁夏回族自治区	21	0.60%	-	-	21	0.50%
湖北省	9	0.26%	11	1.60%	20	0.48%
上海市	16	0.46%	2	0.29%	18	0.43%
黑龙江省	12	0.34%	3	0.44%	15	0.36%
吉林省	9	0.26%	4	0.58%	13	0.31%
重庆市	12	0.34%	1	0.15%	13	0.31%
辽宁省	7	0.20%	5	0.73%	12	0.29%
天津市	10	0.29%	2	0.29%	12	0.29%
北京市	9	0.26%	1	0.15%	10	0.24%
青海省	9	0.26%	1	0.15%	10	0.24%
海南省	9	0.26%	1	0.15%	10	0.24%

生源地	本科毕业生		研究生毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
总计	3503	100.00%	688	100.00%	4191	100.00%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

二、就业率及毕业去向

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》，高校毕业生的就业率的计算公式为：毕业生就业率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100.00%。

（一）总体就业率及毕业去向

学校 2020 届毕业生就业率为 93.72%，本科毕业生就业率为 94.12%，研究生毕业生就业率为 91.72%。

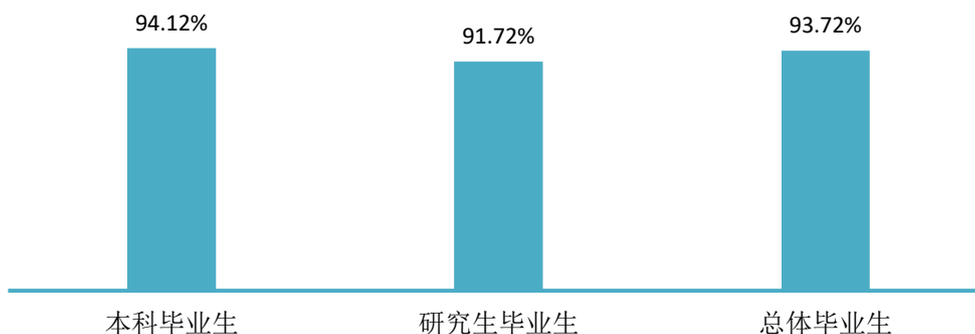


图 2-2 2020 届毕业生就业率统计

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

从其去向构成来看，学校 2020 届毕业生以“签就业协议形式就业”为主(44.21%)，“国内升学”（18.30%）和“签劳动合同形式就业”（14.03%）次之；分学历层次来看，本科毕业生的主要去向为“签就业协议形式就业”(45.16%)，“国内升学”(20.84%)次之；研究生毕业生的主要去向为“签就业协议形式就业”（39.39%），签劳动合同形式就业”（29.22%）次之。

表 2-5 2020 届毕业生毕业去向分布

毕业去向	毕业去向分类	本科毕业生		研究生毕业生		总体	
		人数	比例	人数	比例	人数	比例
协议和合同就业	签就业协议形式就业	1582	45.16%	271	39.39%	1853	44.21%
	签劳动合同形式就业	387	11.05%	201	29.22%	588	14.03%
	地方基层项目	37	1.06%	1	0.15%	38	0.91%
	国家基层项目	13	0.37%	-	-	8	0.19%
	应征义务兵	8	0.23%	-	-	13	0.31%
	科研助理	2	0.06%	1	0.15%	3	0.07%
国内外升学	国内升学	730	20.84%	37	5.38%	767	18.30%
	出国、出境	111	3.17%	8	1.16%	119	2.84%
自主创业	自主创业	24	0.69%	5	0.73%	29	0.69%
灵活就业	其他录用形式就业	394	11.25%	99	14.39%	493	11.76%
	自由职业	9	0.26%	8	1.16%	17	0.41%
暂不就业	其他暂不就业	38	1.08%	-	-	38	0.91%
	不就业拟升学	22	0.63%	1	0.15%	23	0.55%
待就业	待就业	146	4.17%	56	8.14%	202	4.82%

注：就业率=（协议和合同就业人数+自主创业人数+灵活就业人数+升学人数）÷毕业生总人数×100.00%。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（二）各学院的就业率

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 11 个学院，其中艺术设计学院（100.00%）、动物科技学院（96.74%）和信息工程学院（96.69%）本科毕业生就业率位居前三。

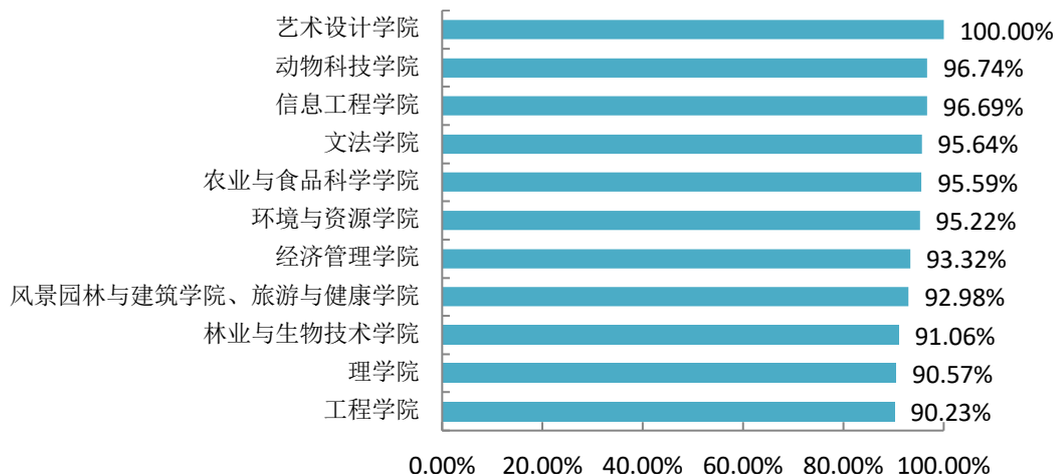


图 2-3 2020 届各学院本科毕业生就业率分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

研究生毕业生：学校 2020 届研究生毕业生分布在 12 个学院，其中动物科技学院、理学院、马克思主义学院研究生毕业生就业率达到 100.00%。

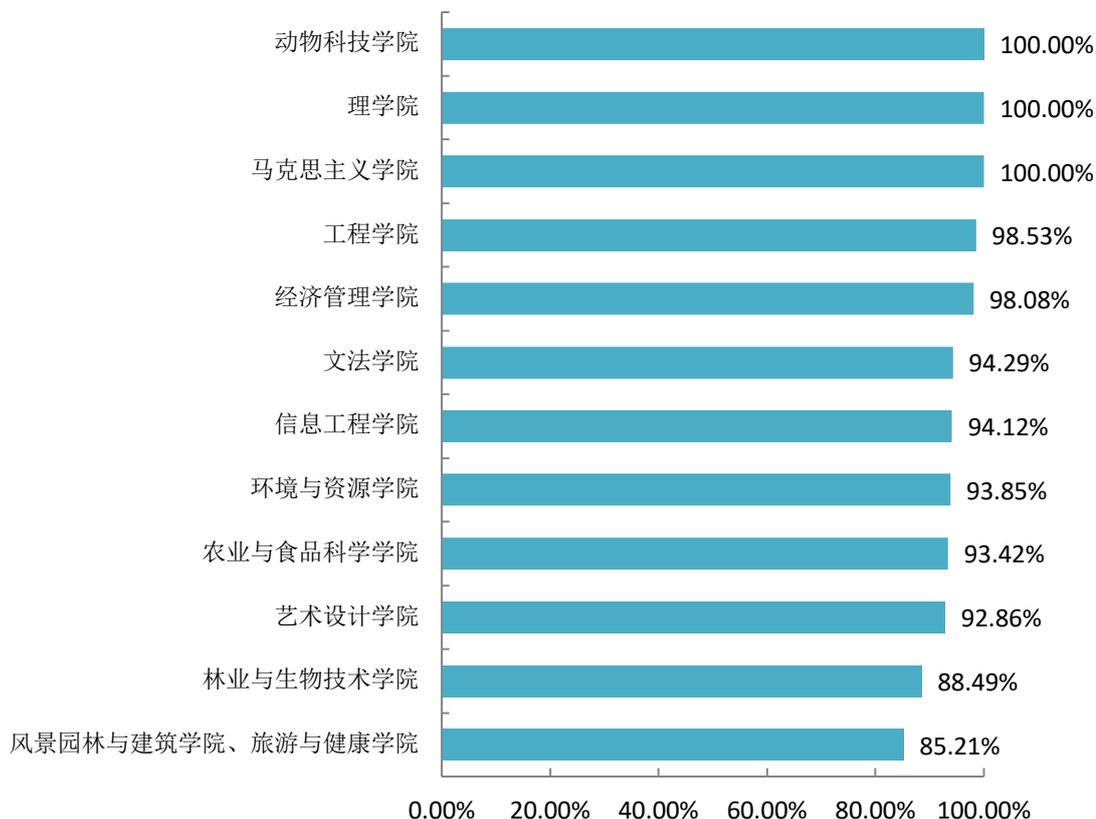


图 2-4 2020 届各学院研究生毕业生就业率分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（三）各专业的就业率

本科毕业生：学校 2020 届本科毕业生分布在 59 个专业，其中数字媒体艺术、视觉传达设计、应用统计学等 11 个专业本科毕业生就业率均达到 100.00%。

表 2-6 2020 届本科毕业生各专业就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	数字媒体艺术	87	87	100.00%
2	视觉传达设计	62	62	100.00%
3	应用统计学	60	60	100.00%
4	服装与服饰设计	36	36	100.00%
5	食品质量与安全	35	35	100.00%
6	旅游管理（专升本）	33	33	100.00%
7	林学（林业技术）	29	29	100.00%

浙江农林大学2020年度毕业生就业质量报告

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
8	测绘工程	28	28	100.00%
9	农业资源与环境	27	27	100.00%
10	日语	25	25	100.00%
11	动物科学	20	20	100.00%
12	电子信息工程	73	72	98.63%
13	环境工程	63	62	98.41%
14	国际经济与贸易	56	55	98.21%
15	食品质量与安全 (农产品加工与质量检测技术)	47	46	97.87%
16	汉语言文学	81	79	97.53%
17	物联网工程	38	37	97.37%
18	农学	71	69	97.18%
19	城市管理	66	64	96.97%
20	生物技术	65	63	96.92%
21	食品科学与工程(粮油储检)	62	60	96.77%
22	园艺(观赏园艺)(专升本)	31	30	96.77%
23	工商管理	58	56	96.55%
24	英语	132	127	96.21%
25	计算机科学与技术	97	93	95.88%
26	法学	96	92	95.83%
27	动物医学	72	69	95.83%
28	茶学	23	22	95.65%
29	广告学	88	84	95.45%
30	信息管理与信息系统	64	61	95.31%
31	建筑学	61	58	95.08%
32	电子商务	58	55	94.83%
33	土木工程	54	51	94.44%
34	农林经济管理	66	62	93.94%
35	园林	112	105	93.75%
36	中药学	62	58	93.55%
37	地理信息科学	59	55	93.22%
38	应用化学	44	41	93.18%
39	环境设计(园林艺术设计)	72	67	93.06%
40	园艺	57	53	92.98%
41	生态学(生态工程技术)	28	26	92.86%
42	高分子材料与工程	55	51	92.73%
43	植物保护	54	50	92.59%
44	会计学	140	129	92.14%
45	木材科学与工程(室内与家具设计)	73	67	91.78%
46	金融工程	60	55	91.67%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
47	工业设计	71	65	91.55%
48	风景园林	82	75	91.46%
49	人文地理与城乡规划	74	67	90.54%
50	食品科学与工程	28	25	89.29%
51	文化产业管理（茶文化）	63	56	88.89%
52	林学	71	63	88.73%
53	机械设计制造及其自动化	108	95	87.96%
54	木材科学与工程	41	36	87.80%
55	市场营销	41	35	85.37%
56	旅游管理	42	35	83.33%
57	森林保护	24	20	83.33%
58	信息与计算科学	55	43	78.18%
59	林学（中加合作办学项目）	23	16	69.57%
总计		3503	3297	94.12%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

研究生毕业生：学校 2020 届研究生毕业生涉及 54 个专业，其中农村与区域发展、森林经理学和农业科技组织与服务等 31 个专业研究生毕业生就业率均达到 100.00%。

表 2-7 2020 届研究生毕业生各专业就业率分布

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
1	农村与区域发展	36	36	100.00%
2	森林经理学	20	20	100.00%
3	农业科技组织与服务	17	17	100.00%
4	畜牧	14	14	100.00%
5	马克思主义中国化研究	9	9	100.00%
6	木材科学与技术	8	8	100.00%
7	动物学	7	7	100.00%
8	生物质能源与材料	7	7	100.00%
9	生物物理学	6	6	100.00%
10	家具设计与工程	5	5	100.00%
11	种业	5	5	100.00%
12	农业机械化	4	4	100.00%
13	林业信息技术	4	4	100.00%
14	植物学	4	4	100.00%
15	设施农业	4	4	100.00%
16	遗传学	4	4	100.00%
17	化学生物学	3	3	100.00%

序号	专业	毕业生人数	已就业人数	就业率
18	林产化学加工工程	3	3	100.00%
19	农业环境保护	2	2	100.00%
20	土地资源学	2	2	100.00%
21	城乡旅游规划与管理	2	2	100.00%
22	城市管理	2	2	100.00%
23	微生物学	2	2	100.00%
24	森林工程	2	2	100.00%
25	生态文化	2	2	100.00%
26	竹林培育与利用	2	2	100.00%
27	竹资源与高效利用(环境与资源学院)	2	2	100.00%
28	中外比较艺术	1	1	100.00%
29	发育生物学	1	1	100.00%
30	水土保持与荒漠化防治	1	1	100.00%
31	风景园林学(工)	1	1	100.00%
32	机械工程	39	38	97.44%
33	园艺	28	27	96.43%
34	资源利用与植物保护	26	25	96.15%
35	森林保护学	18	17	94.44%
36	农林经济管理	16	15	93.75%
37	农业信息化	30	28	93.33%
38	植物保护	15	14	93.33%
39	森林培育	14	13	92.86%
40	生态学	14	13	92.86%
41	设计学	14	13	92.86%
42	食品加工与安全	12	11	91.67%
43	林木遗传育种	10	9	90.00%
44	风景园林	114	102	89.47%
45	风景园林学(农)	28	24	85.71%
46	环境与资源保护法学	13	11	84.62%
47	林业	57	48	84.21%
48	作物	12	10	83.33%
49	城乡规划学	9	7	77.78%
50	农业资源与环境	13	10	76.92%
51	生物化学与分子生物学	8	6	75.00%
52	建筑学	6	4	66.67%
53	园林植物与观赏园艺	9	4	44.44%
54	竹资源与高效利用(林业与生物技术学院)	1		0.00%
总计		688	631	91.72%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（四）获取就业信息的渠道

2020 届毕业生获取就业信息的渠道主要集中在校园招聘活动（32.22%），其次是就业信息提供与发布（28.16%）。

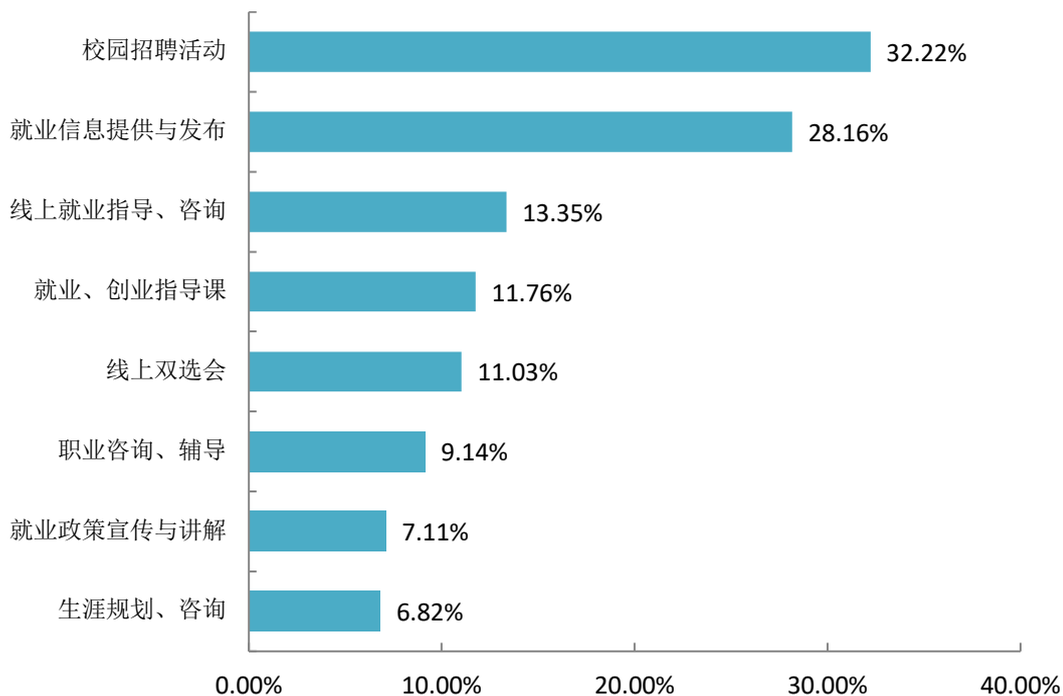


图 2-5 2020 届毕业生获取就业信息的渠道分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（五）求职成功途径

本科毕业生和研究生毕业生落实第一份工作的主要渠道均为“专业化的招聘求职网站/APP”，占比分别为 29.95%、27.61%。



图 2-6 2020 届毕业生求职途径分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

(六) 主要签约单位

2020 届毕业生主要就业单位分布如下表所示。

表 2-8 2020 届本科毕业生主要就业单位分布

单位名称	人数	单位名称	人数
宁波银行股份有限公司	30	千年舟新材科技集团有限公司	7
杭州懒一夕智能科技有限公司	19	新希望六和股份有限公司	7
中国农业银行股份有限公司	16	浙江雷博人力资源开发有限公司	7
圣奥集团有限公司	13	北京中公教育科技有限公司	6
中国工商银行股份有限公司	11	杭州大王椰控股集团家居科技有限公司	6
中国邮政储蓄银行股份有限公司	10	杭州黑云杉企业管理咨询有限公司	6
洛星电子商务(杭州)有限公司	9	江山欧派门业股份有限公司	6
浙江省对外服务公司	9	浙江农林大学园林设计院有限公司	6
中国银行股份有限公司	9	中国建设银行股份有限公司	6
中信证券股份有限公司	9	郸城县秋渠乡逸锦生活大卖场	5
北京学而思教育科技有限公司	8	杭州天则山林业科技有限公司	5
杭州梦程网络科技有限公司	8	青田县农业农村局	5
国家税务总局	7	遂昌县林业局	5
杭州铭师堂教育科技发展有限公司	7	万马科技股份有限公司	5
杭州市苔花家居科技有限公司	7	仙居县农业农村局	5
杭州新东方进修学校	7	浙江省农村信用社联合社	5
龙泉市农业农村局	7	浙江耀旺农业科技有限公司	5

注：主要就业单位是指就业毕业生人数≥5 人的单位；

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-9 2020 届研究生毕业生主要就业单位分布

单位名称	人数	单位名称	人数
浙江天鸿人才开发有限公司临安分公司	11	浙江农林大学园林设计院有限公司	6
宁波银行股份有限公司	8	国家林业和草原局	5
杭州园林设计院股份有限公司	6	浙江雷博人力资源开发有限公司	4
浙江农林大学	6	中共杭州市临安区委组织部	4
浙江农林大学暨阳学院	6	汉嘉设计集团股份有限公司	3

注：主要就业单位是指就业毕业生人数 ≥ 3 人的单位；

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

三、对社会贡献度¹

（一）就业地区分布

就业区域分布：学校 2020 届毕业生主要选择在省内就业（80.63%），服务地方经济发展；其中，本科毕业生、研究生毕业生省内就业占比分别为 80.73%、80.20%。此外，省外就业毕业生主要流向了上海市、江苏省、广东省，占比分别为 2.96%、2.37%、1.75%。

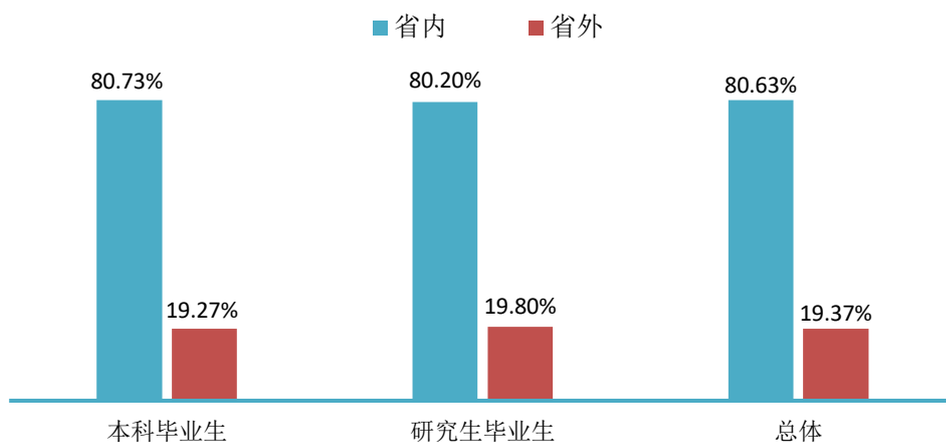


图 2-7 2020 届毕业生省内、省外就业占比

表 2-10 2020 届毕业生就业地区分布

省内外	本科毕业生	研究生毕业生	总体
省内就业	80.73%	80.20%	80.63%

¹ 针对毕业去向为协议和合同就业、自主创业、灵活就业的毕业生进一步统计分析其就业地区、就业单位、就业行业及就业职业分布。

省内外	本科毕业生	研究生毕业生	总体
省外就业	19.27%	19.80%	19.37%
上海市	2.81%	3.58%	2.96%
江苏省	1.77%	4.95%	2.37%
广东省	1.85%	1.37%	1.75%
北京市	1.16%	1.37%	1.20%
山东省	1.16%	1.19%	1.17%
安徽省	0.92%	1.88%	1.10%
河南省	0.84%	0.85%	0.84%
贵州省	0.92%	0.17%	0.78%
四川省	0.84%	0.17%	0.71%
西藏自治区	0.72%	-	0.58%
山西省	0.56%	0.68%	0.58%
福建省	0.60%	0.34%	0.55%
云南省	0.64%	-	0.52%
江西省	0.48%	0.51%	0.49%
广西壮族自治区	0.56%	-	0.45%
河北省	0.36%	0.85%	0.45%
新疆维吾尔自治区	0.44%	-	0.36%
湖北省	0.32%	0.17%	0.29%
湖南省	0.20%	0.68%	0.29%
内蒙古自治区	0.36%	-	0.29%
陕西省	0.28%	0.34%	0.29%
甘肃省	0.28%	0.17%	0.26%
青海省	0.28%	-	0.23%
宁夏回族自治区	0.16%	0.17%	0.16%
海南省	0.16%	0.17%	0.16%
辽宁省	0.16%	-	0.13%
重庆市	0.16%	-	0.13%
天津市	0.12%	-	0.10%
黑龙江省	0.08%	0.17%	0.10%
吉林省	0.04%	-	0.03%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

中西部就业地区分布²：学校2020届本科毕业生选择在中部地区就业共86人，占比为3.45%；选择在西部地区就业共141人，占比为5.66%。研究生毕业生选择在中部地区就业共29人，占比为4.95%；选择在西部地区就业共6人，占比为1.02%。

² 中部地区有8个省（自治区、直辖市），分别是山西省、吉林省、黑龙江省、安徽省、江西省、河南省、湖北省、湖南省。西部地区有12个省（自治区、直辖市），分别是四川省、重庆市、贵州省、云南省、西藏自治区、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区、广西壮族自治区、内蒙古自治区。

表 2-11 2020 届毕业生中西部地区就业情况分布

就业地区	本科毕业生		研究生毕业生		总体	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例
中部	86	3.45%	29	4.95%	115	3.74%
西部	141	5.66%	6	1.02%	147	4.78%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

省内就业城市：在省内就业的毕业生主要流向了杭州市（56.19%）和宁波市（7.94%）；其中，本科毕业生和研究生毕业生均主要流向杭州市，占比分别为 54.35%、64.04%。其中，在临安区就业的毕业生占杭州市就业的比例为 17.50%。

表 2-12 2020 届毕业生省内就业城市分布

就业市	本科毕业生	研究生毕业生	总体
杭州市	54.35%	64.04%	56.19%
宁波市	8.16%	7.02%	7.94%
丽水市	5.97%	1.70%	5.16%
嘉兴市	5.02%	5.32%	5.08%
绍兴市	5.07%	3.62%	4.80%
温州市	4.48%	3.83%	4.35%
衢州市	4.67%	2.98%	4.35%
台州市	4.28%	2.34%	3.91%
湖州市	3.33%	5.96%	3.83%
金华市	3.73%	1.91%	3.39%
舟山市	0.94%	1.28%	1.01%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

生源地与就业地域交叉分析：省内生源中，94.74%选择留在本省工作。54.54%的省外生源也选择在省内就业，27.87%的省外生源回生源地就业。

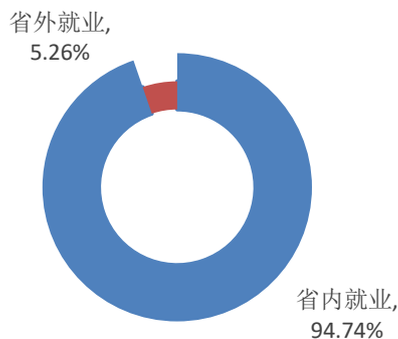


图 2-8 省内生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

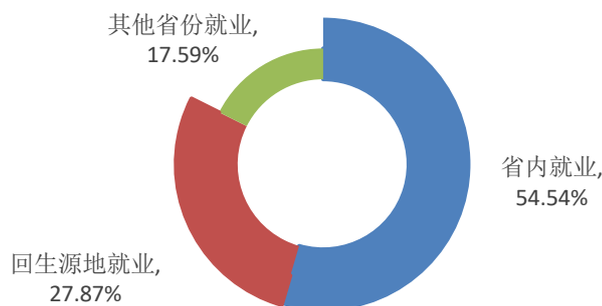


图 2-9 省外生源毕业生就业地区分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（二）就业行业分布

学校 2020 届毕业生行业布局与学校专业设置及培养定位相契合；主要流向了“制造业”（12.22%）、“农、林、牧、渔业”（12.02%）及“信息传输、软件和信息技术服务业”（11.05%）。

从不同学历层次来看，本科毕业生主要行业流向为“制造业”（13.21%），“信息传输、软件和信息技术服务业”（11.76%）次之；研究生毕业生主要行业流向为“农、林、牧、渔业”（15.53%），“教育”（12.63%）次之。

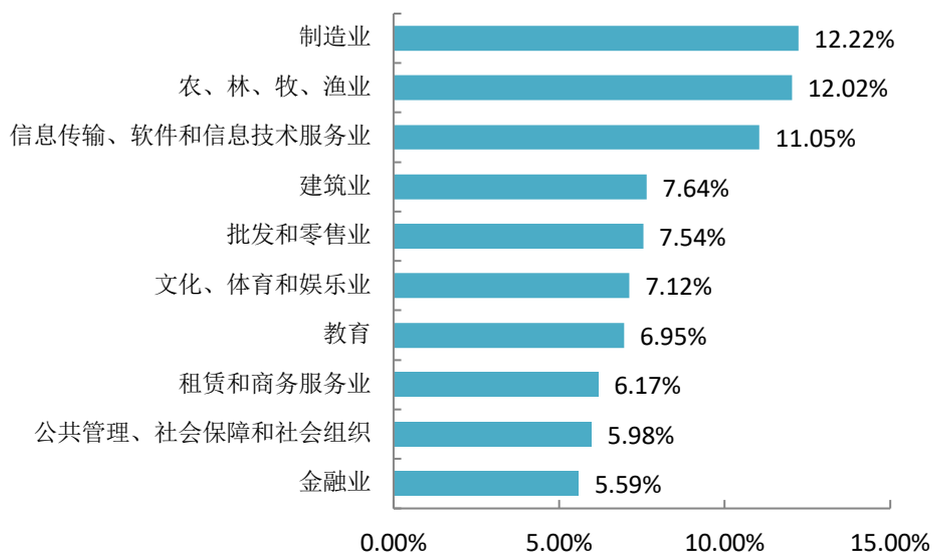


图 2-10 2020 届毕业生就业量最大的前十个行业分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-13 2020 届本科毕业生就业量占比排名前十的行业分布

就业行业	本科毕业生
制造业	13.21%
信息传输、软件和信息技术服务业	11.76%
农、林、牧、渔业	11.20%
批发和零售业	8.55%
文化、体育和娱乐业	8.19%
建筑业	7.07%
租赁和商务服务业	6.78%
金融业	5.82%
教育	5.62%
科学研究和技术服务业	4.98%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-14 2020 届研究生毕业生就业量占比排名前十的行业分布

就业行业	研究生毕业生
农、林、牧、渔业	15.53%
教育	12.63%
公共管理、社会保障和社会组织	10.75%
建筑业	10.07%
制造业	8.02%
信息传输、软件和信息技术服务业	8.02%
科学研究和技术服务业	6.31%
金融业	4.61%
水利、环境和公共设施管理业	4.61%
卫生和社会工作	3.92%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（三）就业职业分布

2020 届毕业生所从事的职业主要为“其他人员”，占比为 43.91%；其次为“工程技术人员”（14.82%）及“农林牧渔业技术人员”（7.90%）。

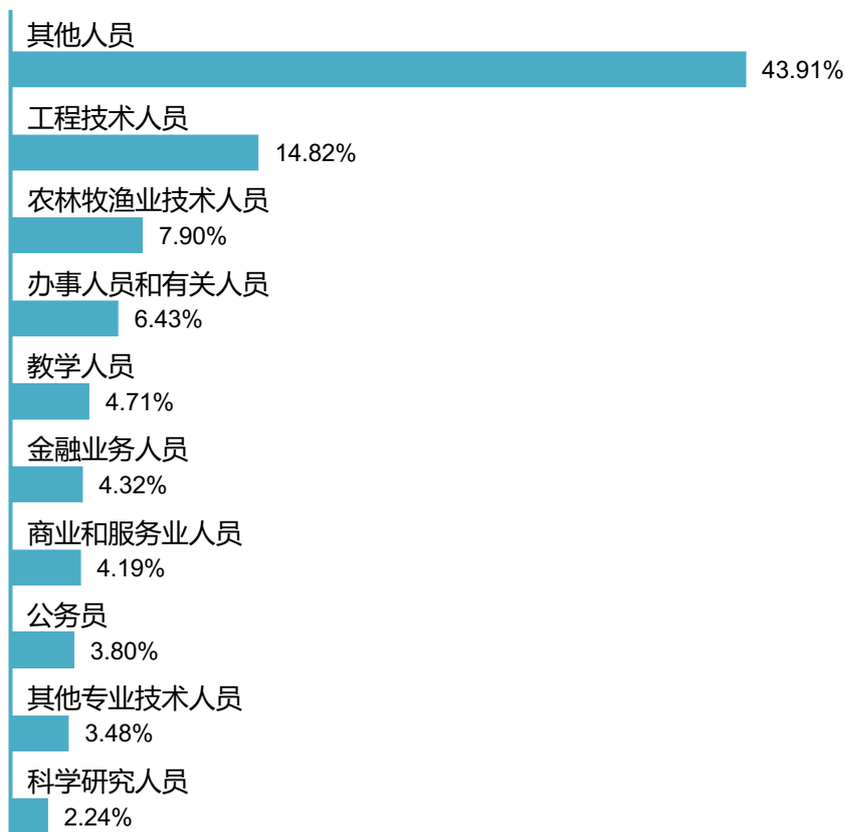


图 2-11 2020 届毕业生就业量最大的前十个职业分布

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-15 2020 届本科毕业生就业量占比排名前十的职业分布

就业职业	本科毕业生
其他人员	49.50%
工程技术人员	12.65%
农林牧渔业技术人员	8.07%
办事人员和有关人员	5.82%
商业和服务业人员	4.90%
金融业务人员	4.46%
教学人员	3.81%
公务员	3.01%
其他专业技术人员	1.81%
文学艺术工作人员	1.69%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-16 2020 届研究生毕业生就业量占比排名前十的职业分布

就业职业	研究生毕业生
工程技术人员	24.06%
其他人员	20.14%
其他专业技术人员	10.58%
办事人员和有关人员	9.04%
教学人员	8.53%
公务员	7.17%
农林牧渔业技术人员	7.17%
科学研究人员	7.17%
金融业务人员	3.75%
商业和服务业人员	1.19%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

（四）就业单位分布

学校 2020 届本科毕业生单位流向以“其他企业”为主，占比为 73.14%；“国有企业”次之，占比为 8.99%。研究生毕业生单位流向以“其他企业”为主，占比为 55.46%；“机关”次之，占比为 11.26%。

表 2-17 2020 届毕业生就业单位性质分布

性质	本科毕业生	研究生毕业生	总体
其他企业	73.14%	55.46%	69.78%
国有企业	8.99%	9.56%	9.10%
机关	6.66%	11.26%	7.54%
其他事业单位	3.53%	6.66%	4.13%
三资企业	2.49%	2.39%	2.47%
中初教育单位	0.68%	2.90%	1.10%
高等教育单位	0.12%	4.61%	0.97%
医疗卫生单位	0.44%	0.34%	0.42%
科研设计单位	0.04%	1.19%	0.26%
城镇社区	-	0.34%	0.06%
农村建制村	-	0.17%	0.03%
其他	3.89%	5.12%	4.13%

注：其他企业指除国有企业和三资企业之外的所有企业。

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

四、深造情况

学校 2020 届毕业生整体深造人数 886 人，占比 21.14%（含国内升学、出国出境），其中本科毕业生整体深造人数 841 人，占比为 24.01%，研究生毕业生整体深造人数 45 人，占比 6.54%。

（一）国内升学

学校 2020 届本科毕业生中，共有 730 人选择国内升学深造，国内升学率为 20.84%；研究生毕业生中，共有 37 人选择国内升学深造，国内升学率为 5.38%。

表 2-18 2020 届毕业生升学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	730	20.84%
研究生毕业生	37	5.38%
总体	767	18.30%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

重点学校院校：本科毕业生升学院校主要流向了浙江农林大学（248 人）、浙江大学（42 人）、南京农业大学（37 人）。研究生毕业生中选择升学的毕业生主要流向了浙江农林大学（9 人）、南京农业大学（4 人）。各学历毕业生重点升学院校流向分布如下表所示。

表 2-19 2020 届本科毕业生重点升学院校流向（双一流高校）

院校名称	人数	院校名称	人数
浙江大学	42	华东师范大学	5
南京农业大学	37	南京信息工程大学	5
宁波大学	16	上海中医药大学	5
华中农业大学	14	中国药科大学	5
西北农林科技大学	9	福州大学	4
南京林业大学	8	华南理工大学	4
苏州大学	8	南京理工大学	4
华东理工大学	7	宁夏大学	4
北京林业大学	6	上海大学	4
河海大学	6	广西大学	3
南京师范大学	6	贵州大学	3
厦门大学	6	浙江农林大学	248

注：主要流向院校指流向该校人数≥3 的院校；

表 2-20 2020 届研究生毕业生重点升学院校流向

院校名称	人数	院校名称	人数
浙江农林大学	9	中国林业科学研究院	2
南京农业大学	4	中国农业大学	2
浙江大学	2	-	-

注：主要流向院校指流向该校人数 ≥ 2 的院校；

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

升学专业一致性：升学一致或相关专业的毕业生比例达到了 87.91%，可见大部分学生还是在本专业或相关专业继续深造。

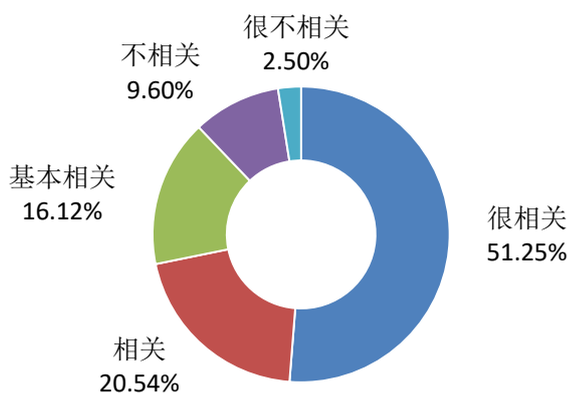


图 2-12 2020 届毕业生升学专业与原专业一致性分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

转换专业升学原因：2020 届毕业生跨专业升学原因主要为“出于个人兴趣” (46.03%)。

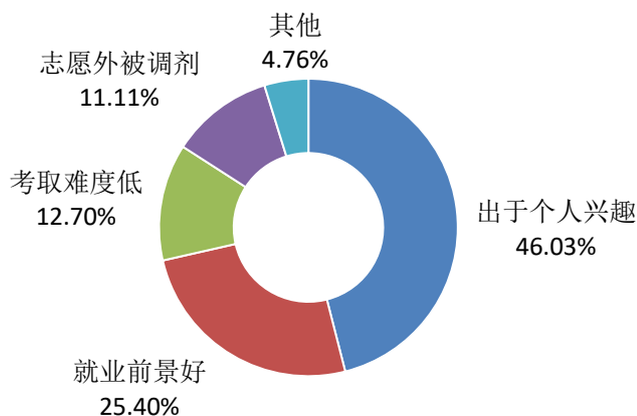


图 2-13 2020 届毕业生转换专业升学原因

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

（二）出国（境）

留学人数及比例：学校 2020 届毕业生中，共有 119 人选择出国（境）深造（2.84%）；其中本科毕业生 111 人，研究生毕业生 8 人。

表 2-21 2020 届毕业生出国（境）留学人数及比例

学历	人数	占比
本科毕业生	111	3.17%
研究生毕业生	8	1.16%
总体	119	2.84%

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

主要留学院校：本科毕业生留学院校主要流向了谢菲尔德大学（13 人）、爱丁堡大学（8 人）。各学历毕业生重点留学院校分布如下表所示。

表 2-22 2020 届本科毕业生重点留学院校流向

院校名称	人数	QS 排名	US 排名	软科排名
康奈尔大学	1	18	23	12
爱丁堡大学	8	20	29	42
香港大学	3	22	100	151-200
东京大学	1	24	75	26
纽约大学	1	35	28	27
悉尼大学	3	40	27	74
墨尔本大学	1	41	26	35
新南威尔士大学	2	44	66	74
昆士兰大学	2	46	42	54
香港城市大学	1	48	-	201-300
莫纳什大学	1	55	59	85
东京工业大学	1	56	-	101-150
布里斯托大学	1	58	81	-
华盛顿大学	1	72	10	-
格拉斯哥大学	5	77	90	151-200
奥克兰大学	1	81	-	-
南安普敦大学	4	90	95	101-150
谢菲尔德大学	13	93	-	101-150
南加利福尼亚大学	2	120	70	-

注：主要流向院校指流向该校人数≥2 的院校；

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

表 2-23 2020 届研究生毕业生重点留学院校流向

院校名称	人数	院校名称	人数
俄罗斯国立农业大学	2	班戈大学	1
波士顿大学	1	圣路易斯大学	1
巴黎萨克雷大学	1	芬兰赫尔辛基大学	1

数据来源：全国高校毕业生就业管理系统。

留学专业一致性：留学一致或相关专业的毕业生比例达到了 85.37%，可见大部分学生还是在本专业或相关专业继续深造。

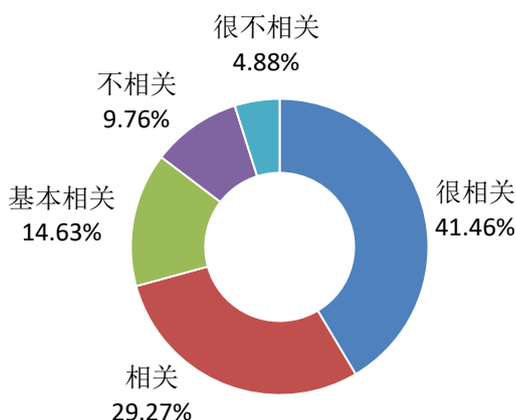


图 2-14 2020 届毕业生留学专业与原专业一致性分布

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。

转换专业留学原因：毕业生转换专业留学原因主要为“符合兴趣爱好”（50.00%）和“就业前景好”（33.33%）。

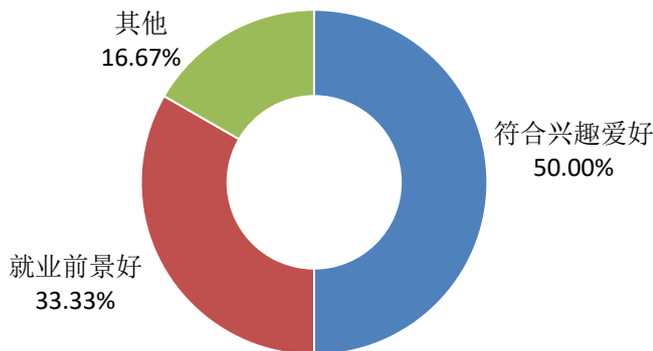


图 2-15 2020 届毕业生转换专业留学原因

数据来源：第三方机构新锦成-2020 届毕业生就业与培养质量调查。