



揚州大學

YANGZHOU UNIVERSITY

毕业生就业质量年度报告（2018）

2018年12月



揚州大學

目 录

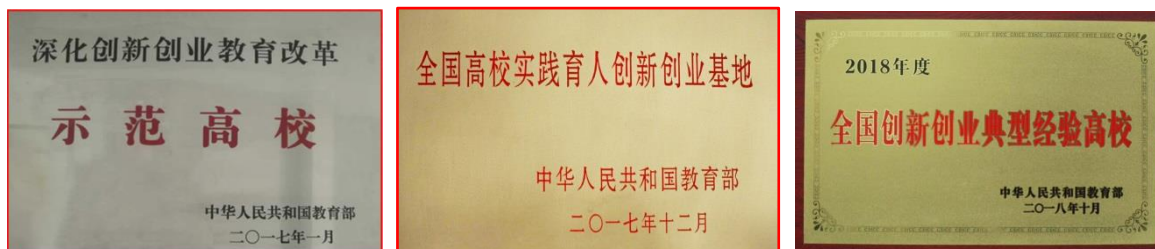
前 言	1
一、2018 届毕业生基本情况	7
(一) 学历结构	7
(二) 性别结构	7
(三) 生源地结构	8
1. 全国生源地结构	8
2. 江苏省生源地结构	9
二、2018 届毕业生就业状况描述	10
(一) 总体就业结构	10
(二) 毕业生就业率	10
(三) 毕业生就业行业分布	11
1. 本科毕业生就业主要行业分布	11
(四) 毕业生就业单位性质	12
1. 本科毕业生就业单位性质	12
2. 毕业研究生就业单位性质	13
(五) 毕业生就业区域分布	13
1. 毕业生就业区域 (全国)	13
2. 毕业生就业区域分布 (江苏省)	15
(六) 毕业生出国 (境) 情况	16
1. 毕业生出国 (境) 总体情况	16
2. 毕业生出国 (境) 留学情况	16
(七) 毕业生升学情况	17
1. 毕业生升学总体情况	17
2. 毕业生境内升学情况	18
(八) 年底就业率情况	19

1. 本科生分专业年底就业率情况	19
2. 硕士研究生分学科、专业类别（领域）年底就业率情况	21
3. 博士研究生分学科年底就业率情况	23
（九）各学院毕业生年底就业率情况	24
三、2018 届毕业生求职与招聘工作情况分析	26
（一）毕业生求职状况调研分析	26
1. 毕业生求职信息的获取	26
2. 毕业生接受求职指导与服务情况	28
3. 毕业生就业薪酬情况	28
（二）学校招聘服务工作情况	29
1. 招聘服务工作的基本情况	29
2. 招聘单位对学校就业服务工作的满意度	29
（三）招聘单位评价情况	30
1. 招聘单位对 2018 届毕业生能力的评价	30
2. 招聘单位对 2018 届毕业生的总体满意度	31
四、2018 届毕业生就业工作主要举措	32
（一）强化工作引导，确保毕业生就业创业政策精准落地	32
1. 充分做好就业创业顶层设计	32
2. 充分做好就业创业政策推进	33
3. 充分做好国家战略就业引导	33
（二）强化全程指导，确保毕业生就业创业工作有序衔接	34
1. 做好大学生就业能力全过程指导	34
2. 做好毕业生就业工作全流程服务	34
3. 做好大学生就业创业“百千万工程”	34
（三）强化全程服务，确保毕业生就业创业工作效能提升	35
1. 科学服务毕业生就业创业工作	35
2. 精准发布毕业生就业创业信息	36
3. 全力做好特殊群体的就业指导	36

五、毕业生就业质量保障体系	37
(一) 强化工作联动, 夯实就业创业工作基础.....	37
1. 加强招生工作与就业创业工作联动	37
2. 加强就业创业与人才培养工作融合	38
(二) 强化资源配置, 保障就业创业工作运行.....	38
1. 建立充沛的经费保障标准.....	38
2. 建设智慧的就业招聘市场.....	38
3. 建构完善的自我评价机制.....	39
(三) 强化平台建设, 拓展就业创业工作空间.....	39
1. 助推毕业生更高质量就业.....	39
2. 提升毕业生核心就业能力.....	40
六、毕业生就业趋势分析与展望	42
(一) 毕业生就业创业的趋势预判	42
1. 毕业生就业率高位稳定	42
2. 毕业生就业质量持续提升.....	43
3. 毕业生投身创业活动逐步增加.....	44
(二) 学校毕业生就业创业工作展望	44
1. 不断加强职业生涯规划教育, 深化工作内涵	44
2. 不断加强质量管理体系建设, 提升工作品质	44
3. 不断加强创新创业平台建设, 擦亮工作品牌.....	45
(三) 毕业生就业的总体趋势	45

前言

扬州大学坐落于国家首批历史文化名城扬州，是江苏省人民政府和教育部共建高校、江苏省属重点综合性大学、江苏高水平大学全国百强省属高校建设计划支持高校，全国首批博士、硕士学位授予单位，全国率先进行合并办学的高校。学校办学的目标定位是“国内一流、国际知名、特色鲜明的高水平研究型大学”。2009年以来，连续五次捧得全国“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛“优胜杯”。被教育部认定为“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”“全国高校实践育人创新创业基地”“全国创新创业典型经验高校”，实现创新创业教育国家级荣誉“大满贯”。



学校学科门类齐全。设有28个二级学院，121个本科专业，涵盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、医学、管理学、艺术学等12大学科门类。全校普通全日制本科生26000多人，各类博、硕士研究生12000多人。现有一级学科博士学位授权点22个，一级学科硕士学位授权点47个，博（硕）士专业学位类别21个，博士后流动站14个；拥有国家级重点学科2个，国家重点（培育）学科1个，省优势学科7个，省“十三五”一级学科重点学科6个，省一级学科重点（培育）学科3个，化学、植物与动物

科学、工程学、农业科学、临床医学、材料科学等6个学科的ESI排名进入全球大学和科研机构前1%。

学校人才培养能力持续提高。学校建有国家级特色专业6个，江苏高校品牌专业6个，国家级人才培养模式创新实验区2个，省级优秀研究生工作站9个，教育部卓越人才培养项目8个。拥有国家级精品课程14门，国家级精品资源共享课13门，教育部精品视频公开课2门，国家级双语教学示范课程1门，国家精品在线开放课程5门，国家级教学团队3个，教育部、农业部农科教合作人才培养基地2个，国家级校外实践教学基地1个，国家级实验教学示范中心1个，国家级虚拟仿真实验教学中心1个，国家级示范性虚拟仿真实验项目1项，获国家级教学成果二等奖4项、省高等教育教学成果特等奖5项。学校大力实施本科专业品牌化建设与提升工程，深入推进通识教育改革，深化创新创业教育，强化实践育人，积极打造“一院一品”，实施第二课堂学分制，推动第一第二课堂融合发展。学校混合教学改革案例入编联合国教科文组织《混合学习白皮书》。

学校师资质态持续优化。全校现有教职员工6000多人，其中专任教师2400多人，医护人员1900多人，具有高级职称教师1300多人，博、硕士生导师3100多人，中国工程院院士2人、外籍院士1人，国家“万人计划”创新领军人才入选者2人、创业领军人才入选者1人，教学名师入选者2人，“长江学者奖励计划”入选者2人，“杰出青年科学基金”获得者5人，“优秀青年科学基金”获得者2人，首批全国高校黄大年式教师团队1个，“百千万人才工程”国家

级人选7人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者11人，“创新人才推进计划”中青年科技创新领军人才4人。

2018年，学校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习党的十九大精神，全面贯彻落实全国教育大会精神，紧紧围绕立德树人根本任务，坚持“以师生为中心”的发展思想，牢牢把握“乘势而上、提质增效、争创一流”的工作总基调，全力聚焦一流，全面深化改革，坚定不移向高水平研究型大学阔步迈进，努力培养具有大德、大智、大气和鲜明扬大烙印的一流人才，促进毕业生充分就业、更高质量就业和成功创业。

毕业生就业工作扎实有效。学校结合“校区多、规模大、学科全”的特点，在工作实践中逐步形成了“领导主抓、中心统筹、学院为主、全员参与”的就业创业工作体系。2018年，学校共举办各类校级、院级招聘宣讲活动407场次，2495家企事业单位来校招聘毕业生，提供就业岗位30200余个。截至2018年12月20日，2018届毕业生就业率为98.62%；其中，本科生就业率为98.78%（升学出国率为29.13%、升学率为25.77%），研究生就业率为98.12%。学校一直被表彰为“江苏省毕业生就业工作先进集体”。根据国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会发布的2017年第11号“中国国家标准公告”《高校毕业生就业指导服务规范》（GB/T33667-2017），依据ISO9001:2015《质量管理体系》的要求，学校编制并实施了“扬州大学毕业生就业指导服务规范”，使毕业生就业指导服务工作更加标准化、程序化、规范化，成为率先在全国通过毕业生

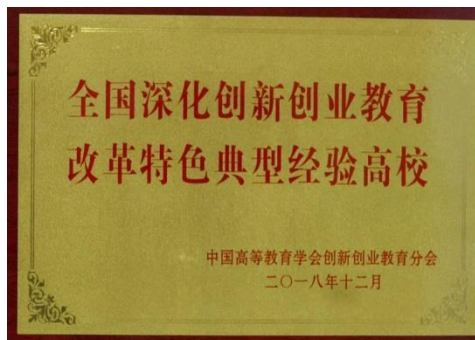
就业指导工作ISO9001质量管理体系认证，获颁ISO9001质量管理体系认证证书的高校。国务院大督查保障和改善民生组来校开展现场



督查，并对学校就业创业工作给予了高度评价；作为全省唯一高校代表，学校受邀在2018全省普通高等学校毕业生就业创业工作电视电话会议上发言；作为高校代表之一在2019届全省高校毕业生就业创业工作推进会上作交流发言；学校获评“全省高校毕业生就业创业工作督察考核优秀单位”；毕业生就业指导中心获评“江苏省2018年高校毕业生图像采集工作优秀组织奖”，1名同志被评为2018年度高校毕业生图像采集先进个人。

大学生创新创业工作全面拓展。坚持把创新创业教育贯穿于人才培养全过程，面向全员教育、分层分类培育、以点带面扶育、注重基因涵育，大力促进“校内资源有序联合、校地校企深度联结、第一第二课堂有效联动”的“三联”路径，着力推进“创新创业双创融汇、专业创业相互融合、学科交叉渗透融通”的“三融”机制，形成了集思维、品格、知识、实践“四位一体”的创新创业教育体系。2018年，学校被教育部授予“2018年度全国创新创业典型

经验高校”，创新创业工作典型经验被收录入至《2018年度全国创新创业50所典型经验高校经验汇编》；在“创青春”全国大学生创业大赛中荣获金奖1项，铜奖2项；在第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛上获得银奖1项、铜奖2项；5个大学生创业项目被省人社厅评为“江苏省大学生优秀创业项目”；学校被中国高等教育学会创新创业教育分会表彰为“全国高等学校创新创业教育改革特色典型经验高校”，2名同志被表彰为“高等学校创业教育个人工作突出者”。



大学生生涯教育工作更加深入。学校不断强化“学涯、职涯、生涯”三涯规划教育，在新生入学前便将《录取通知书》和《大学新生导航》线上教材寄送至学生手中，增强新生的“三涯”意识，实现“三涯”规划教育前移；邀请专家开展PTC大学新生主动人生训练营等科学系统的生涯教育活动，不断强化生涯教育的内涵和外延。通过不断探索，结合学校大学生发展的自身需求，形成了一年级以启蒙教育夯实基础，二、三年级以课程教育增强认知，高年级以生涯探索实战操作为主导，全程以竞赛、讲座、论坛、实训为辅助的就业能力提升培养模式。学校被评为江苏省第十三届大学生职业规划大赛“最佳组织奖”。

根据《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）要求，结合《扬州大学毕业

生就业质量年度报告编制发布办法》（扬大学工〔2018〕6号），编制《扬州大学毕业生就业质量报告（2018）》。本报告“2018届毕业生基本情况”“2018届毕业生就业状况描述”的数据来源于“江苏省高校毕业生就业管理信息系统”；“2018届毕业生求职与招聘工作情况分析”数据来源于第三方机构“江苏省高校招生就业指导服务中心”对学校2018届毕业生的调研，调研共分两个阶段开展，第一阶段（2018年5月—6月）共收回有效问卷5960份；第二阶段（2018年10月—11月）共收回本科生有效问卷3489份。

一、2018 届毕业生基本情况

(一) 学历结构

2018 届毕业生共 8101 人，其中本科生 6132 人，比例为 75.69%；硕士生 1841 人，比例为 22.73%；博士生 128 人，比例为 1.58%。

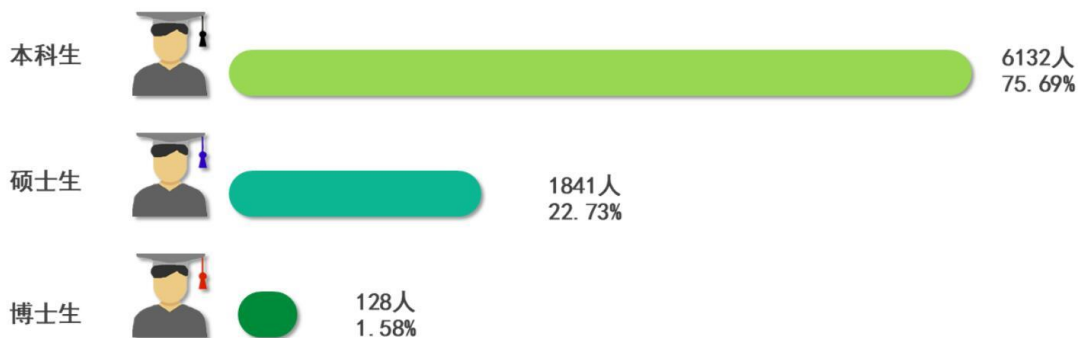


图1 2018 届毕业生学历结构

(二) 性别结构

2018 届毕业生中男生 3608 人，比例为 44.54%，其中本科生 2786 人，硕士研究生 750 人，博士研究生 72 人；女生 4493 人，比例为 55.46%，其中本科生 3346 人，硕士研究生 1091 人，博士研究生 56 人。

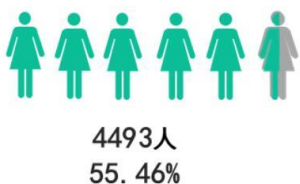
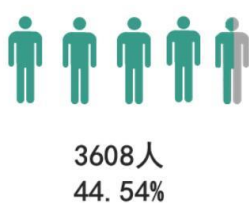


图2 2018 届毕业生男女性别结构



图3 2018 届毕业生各学历男女性别结构

(三) 生源地结构

1. 全国生源地结构

2018 届毕业生中，江苏省 6272 人，比例为 77.42%；生源较多的省份依次为安徽省（309 人）、河南省（243 人）、山东省（173 人），占毕业生人数比例分别为 3.81%、3.00%、2.14%，其他地区人数为 1104 人，占毕业生人数比例为 13.63%。

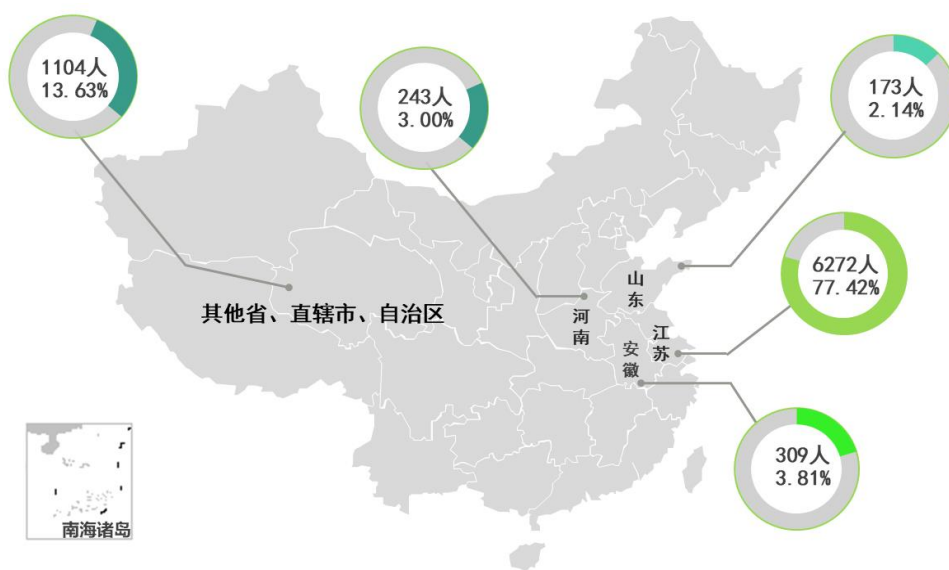


图 4 2018 届毕业生生源地结构情况

按照华东、华北、华中、华南、西南、西北、东北七大地理区域的统计口径

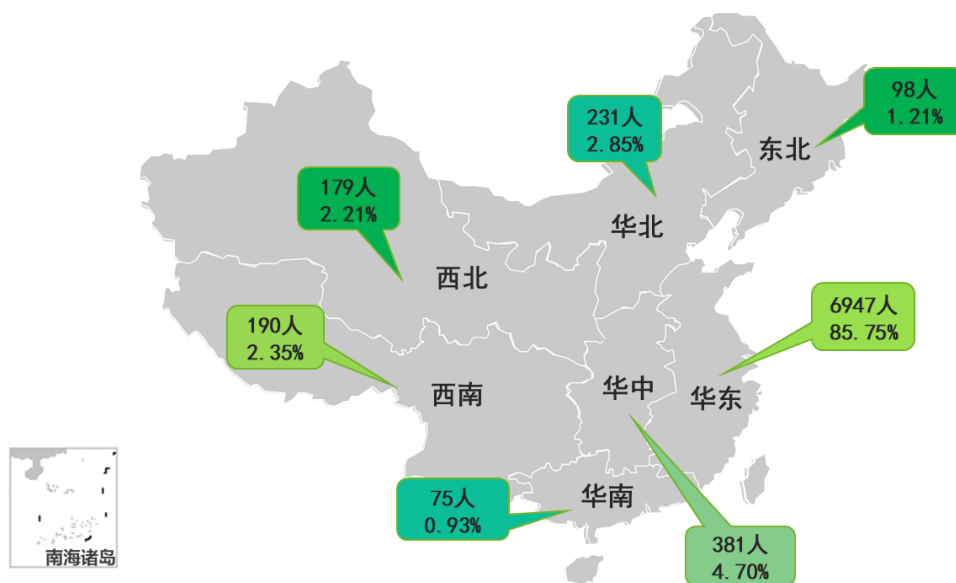


图 5 2018 届毕业生生源地结构情况

径来看，2018 届毕业生生源地分布情况为：华东地区 6947 人，比例为 85.75%；华北地区 231 人，比例为 2.85%；华中地区 381 人，比例为 4.70%；华南地区 75 人，比例为 0.93%；西南地区 190 人，比例为 2.35%；西北地区 179 人，比例为 2.21%；东北地区 98 人，比例为 1.21%。

2. 江苏省生源地结构

2018 届毕业生中，江苏省生源共有 6272 人，全省 13 个地级市均有分布。按照学历结构统计，本科生 4906 人，研究生 1366 人。

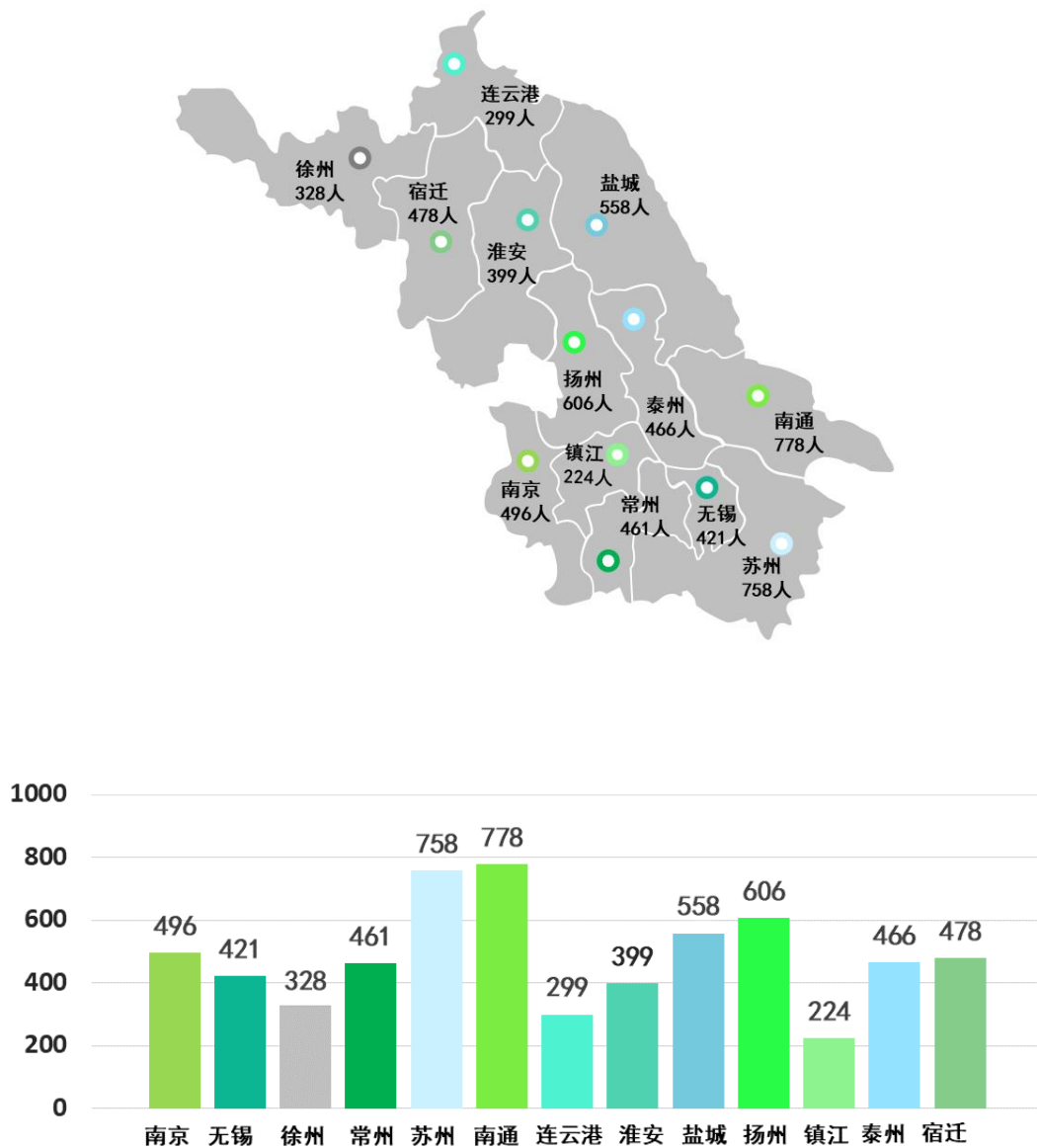


图 6 2018 届毕业生江苏省生源地结构

二、2018 届毕业生就业状况描述

(一) 总体就业结构

2018 届毕业生协议就业 7961 人（其中包括签订协议就业、升学、出国（境）、毕业即创业），升学 1637 人（其中本科生升学人数为 1580 人，研究生升学 57 人，另有 82 人通过“硕博连读”的方式录取为博士研究生），出国（境）219 人，灵活就业 28 人，毕业即创业 18 人，待就业 94 人。

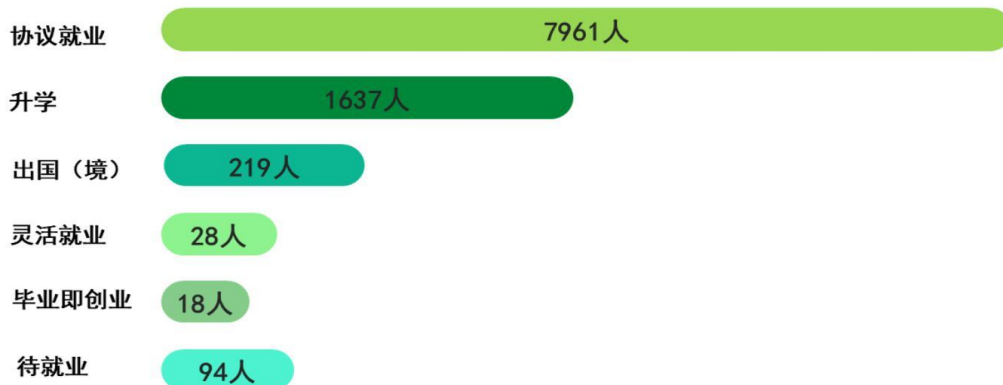


图 7 2018 届毕业生总体就业结构

(二) 毕业生就业率

根据江苏省就业率统计口径计算，学校 2018 届毕业生初次就业率为 91.99%（统计日期截至 2018 年 8 月 31 日），其中本科生 95.08%、研究生 82.38%；年底就业率为 98.62%（统计日期截至 2018 年 12 月 20 日），其中本科生 98.78%、研究生 98.12%。

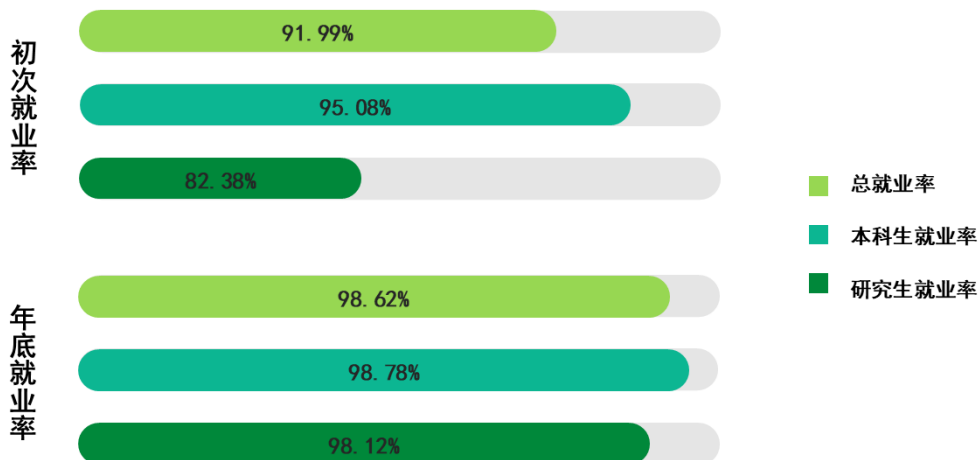


图 8 2018 届毕业生就业率

(三) 毕业生就业行业分布

1. 本科毕业生就业主要行业分布

本科毕业生就业行业分布在制造业、教育业、信息传输、软件和信息技术服务业等 20 个产业行业，人数超过 200 人的有 8 个行业，分别为：教育业 751 人，占本科毕业生人数 12.25%；制造业 615 人，占 10.03%；信息传输、软件和信息技术服务业 499 人，占 8.14%；建筑业 346 人，占 5.64%；金融业 221 人，占 3.6%；卫生和社会工作 218 人，占 3.56%；居民服务、修理和其他服务业 204 人，占 3.33%，批发和零售业 203 人，占 3.31%。

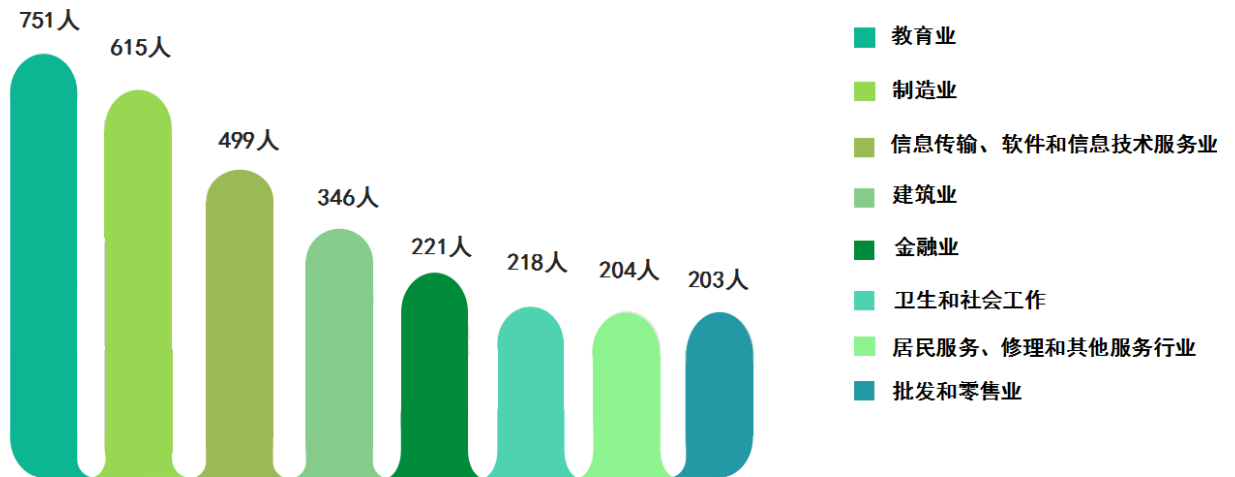


图9 2018届本科毕业生就业主要行业分布

2. 毕业研究生就业主要行业分布

毕业研究生就业行业人数超过 100 人的有 6 个行业，分别为：教育业 584 人，占研究生毕业生人数的 29.66%；制造业 171 人，占 8.68%；农林牧渔业 165 人，占 8.38%；科学研究和技术服务业 150 人，占 7.62%，公共管理、社会保障和社会组织 144 人，占 7.31%；卫生和社会工作 137 人，占 6.96%。

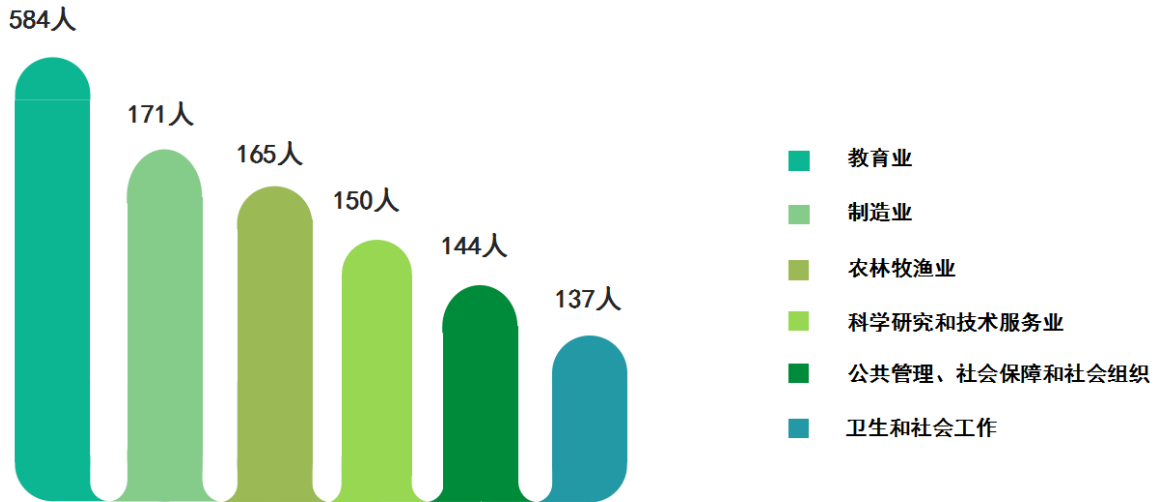


图 10 2018 届毕业研究生就业主要行业分布

（四）毕业生就业单位性质

1. 本科毕业生就业单位性质

本科毕业生（不包括待就业、毕业即创业、升学、出国出境的人数）4259 人中，所在单位性质总体分为企业、机关事业单位、基层项目和其他单位 4 个方面。企业单位 3216 人，占本科毕业生人数 52.45%，其中，国有企业 417 人，占本科毕业生人数 6.8%；中外合资经营企业、中外合作经营企业、外商独资经营企业 272 人，占本科毕业生人数 4.36%；艰苦行业企业 11 人，占本科毕业生人数 0.18%。机关事业单位 1021 人，占本科毕业生人数 16.65%，其中，中初等教育单位 512 人，占本科毕业生人数 8.1%；医疗卫生单位 179 人，占本科毕业生人数 2.92%；机关 86 人，科研设计单位 86 人，高等教育单位 19 人，艰苦行业

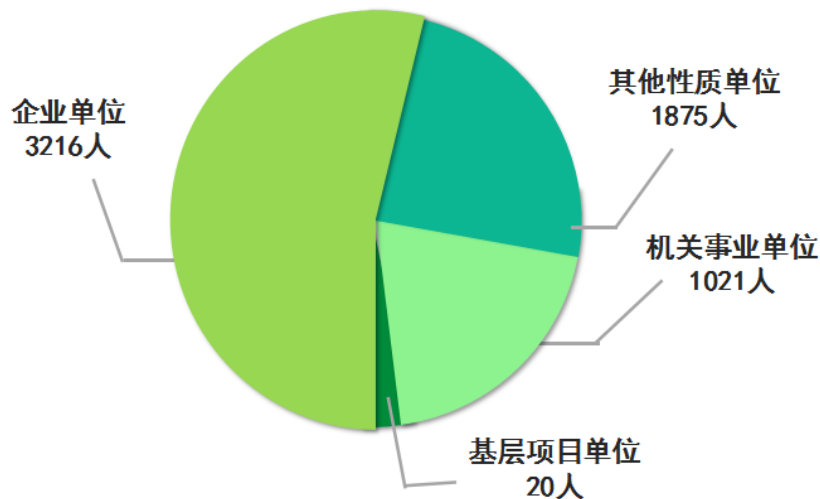


图 11 2018 届本科毕业生就业单位性质

事业单位 20 人，其他事业单位 119 人，合占本科毕业生人数 5.38%。基层项目单位包括部队、国家基层项目、地方基层项目、农村建制村和城镇社区，共有 20 人。

2. 毕业研究生就业单位性质

毕业研究生（不包括待就业、毕业即创业、升学、出国出境的人数）1799 人中，所在就业单位性质总体分为企业、机关事业、基层项目和其他单位 4 个方面。机关事业单位 889 人，占研究生毕业生人数 45.15%，其中，中初等教育单位 336 人、高等教育单位 207 人、医疗卫生事业单位 105 人、机关 103 人、科研设计单位 44 人、其他事业单位 94 人。企业单位 886 人，占研究生毕业生人数 45%，其中，国有企业 166 人，中外合资经营企业、中外合作经营企业、外商独资经营企业 101 人，其他企业 615 人，艰苦行业企业 4 人。基层项目包括部队、国家基层项目、地方基层项目、城镇社区，共有 21 人。其他性质单位 57 人。

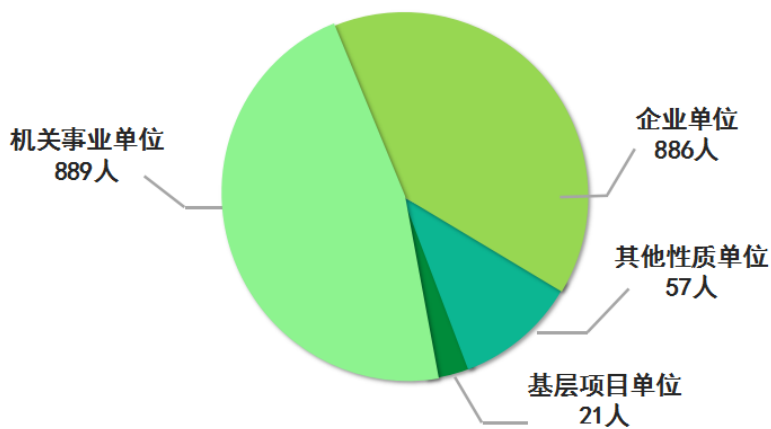


图 12 2018 届毕业研究生就业单位性质

（五）毕业生就业区域分布

1. 毕业生就业区域（全国）

按照全国行政区域统计，学校 2018 届毕业生（不包括升学人数）在江苏省就业 4874 人（本科生 3411 人，硕士生 1356 人，博士生 107 人）；上海市 441 人（本科生 335 人，硕士生 105 人，博士生 1 人），浙江省 139 人（本科生 93

人，硕士生 43 人，博士生 3 人），安徽省 82 人（本科生 35 人，硕士生 42 人，博士生 5 人），广东省 75 人（本科生 52 人，硕士生 21 人，博士生 2 人），山东省 68 人（本科生 23 人，硕士生 42 人，博士生 3 人），北京市 57 人（本科生 50 人，硕士生 21 人），其他地区就业的毕业生有 735 人（本科生 601 人，硕士生 130 人，博士生 4 人）。

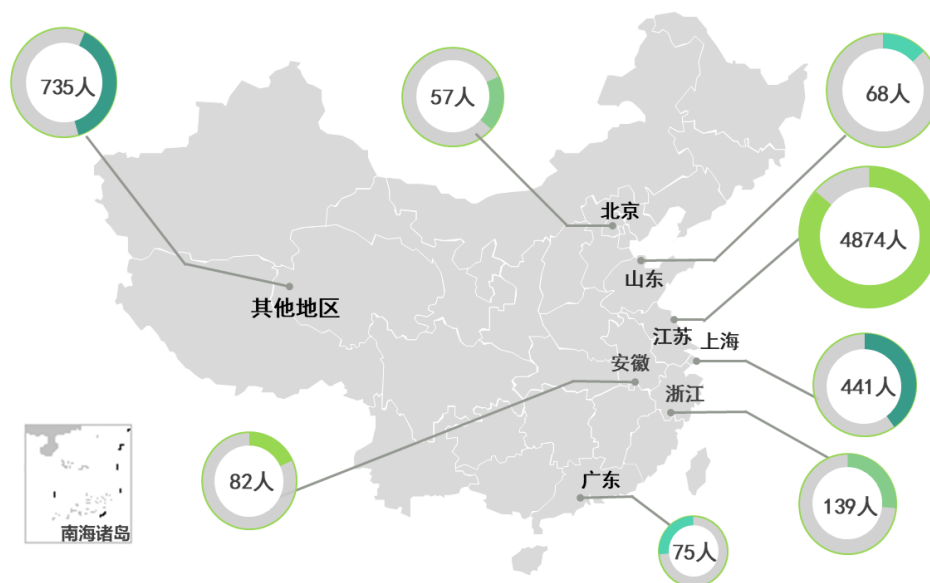


图 13 2018 届毕业生就业区域

按照全国地理区域统计，2018 届毕业生就业地区在华东地区的有 5660 人（本科生 3941 人、硕士生 1598 人、博士生 121 人），华北地区 130 人（本科生 92 人、硕士生 38 人），华中地区 97 人（本科生 46 人、硕士生 51 人），华南地区 97 人（本科生 69 人、硕士生 26 人、博士生 2 人），西南地区 72 人（本科生 60 人、硕士生 11 人、博士生 1 人）；西北地区 46 人（本科生 37 人、硕士生 9 人），东北地区 24 人（本科生 22 人、硕士生 2 人）。

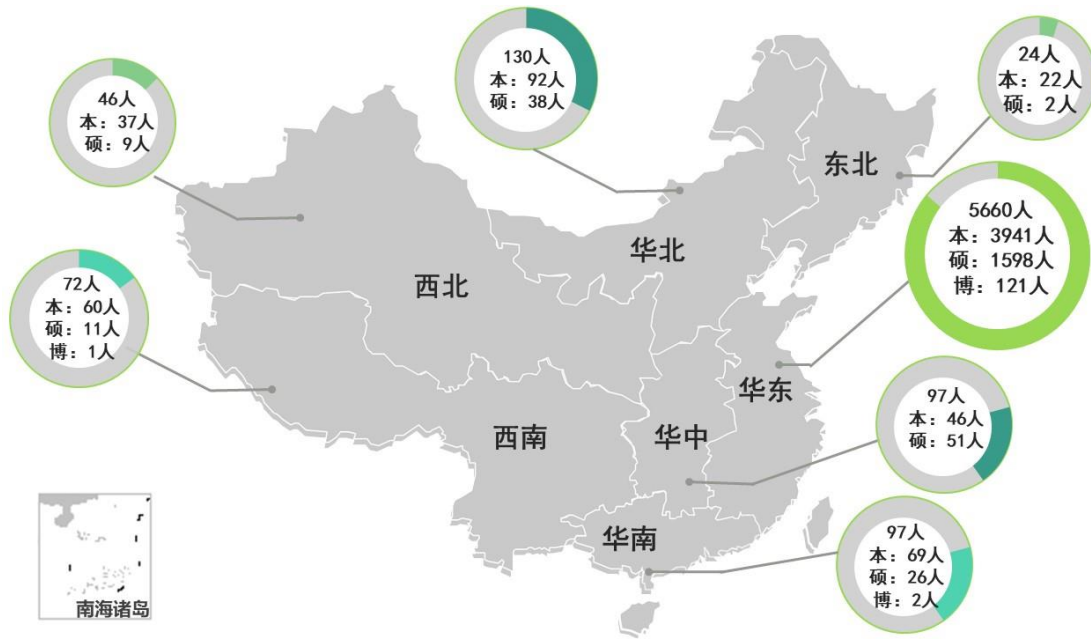


图 14 2018 届毕业生就业区域

2. 毕业生就业区域分布（江苏省）

2018 届毕业生共有 4874 人在江苏省内就业，占毕业生总人数 60.17%。按照行政区域统计，学校办学所在地扬州市吸纳毕业生就业人数最多，共 1229 人；其次分别为苏州市 976 人，南京市 775 人，无锡市 483 人，常州市 307 人，南通市 259 人，泰州市 186 人，盐城市 194 人，淮安市 142 人，连云港市 54 人，镇江市 124 人，宿迁市 77 人，徐州市 68 人。

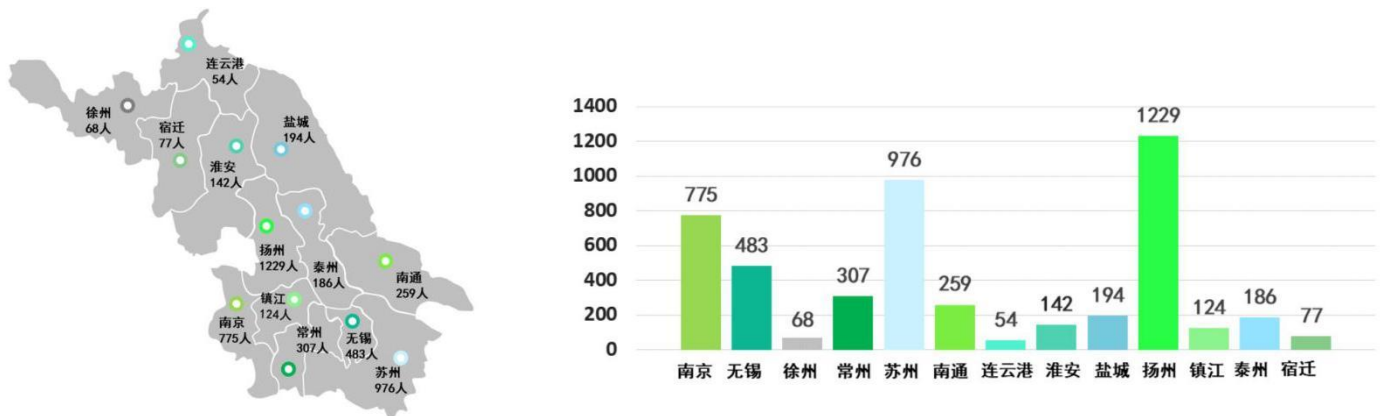


图 15 2018 届毕业生江苏省就业区域分布

(六) 毕业生出国(境)情况

1. 毕业生出国(境)总体情况

2018 届毕业生共有 219 人出国(境)留学或工作, 其中本科生 206 名, 硕士生 13 名; 留学 216 人(本科生 206 人, 硕士生 10 人), 工作 3 人(硕士生 3 人); 从出国(境)的目的地分析, 亚洲 30 人(日本 15 人、香港 11 人、韩国 2 人、新加坡 2 人); 大洋洲 56 人(澳大利亚 56 人); 欧洲 115 人(英国 96 人, 德国 5 人, 法国 5 人, 瑞典 2 人、丹麦各 2 人, 白俄罗斯、挪威、爱尔兰、意大利、比利时各 1 人); 美洲 18 人(美国 18 人)。

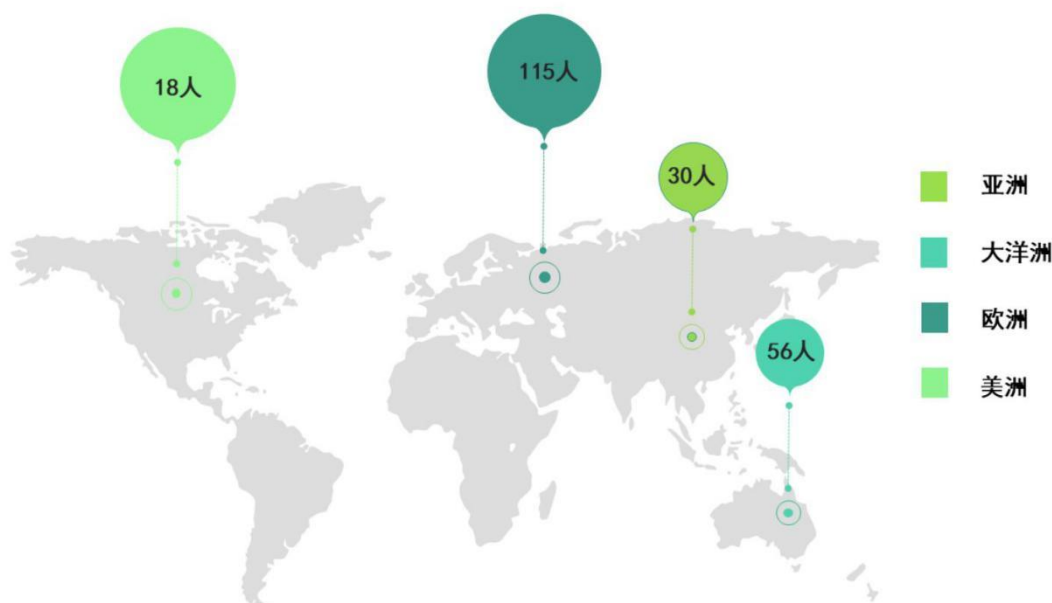


图 16 2018 届毕业生出国(境)目的地分布(按大洲)

2. 毕业生出国(境)留学情况

2018 届毕业生共有 216 人出国(境)留学。其中, 从留学层次分析, 206 人为本科生, 10 人为硕士生。从留学目的地所在地区分析, 亚洲 29 人, 大洋洲 56 人, 欧洲 115 人, 美洲 16 人。从留学所在国家或地区分析, 英国最多, 共 96 人; 其次分别为澳大利亚 56 人, 美国 16 人, 日本 15 人, 香港 11 人, 德国、法国均为 5 人, 瑞典、丹麦、韩国均为 2 人, 白俄罗斯、挪威、爱尔兰、意大利、比利时、新加坡各 1 人。

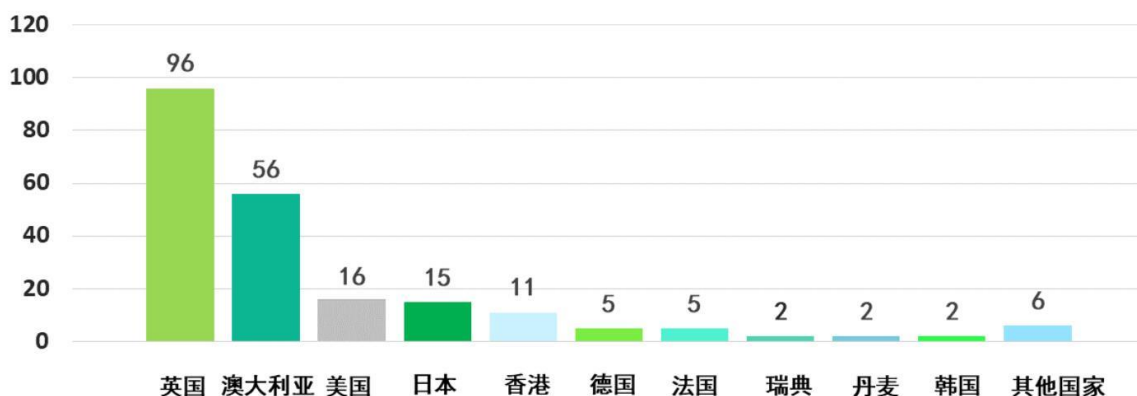


图 17 2018 届毕业生出国（境）目的地分布（按国家和地区）

（七）毕业生升学情况

1. 毕业生升学总体情况

2018 届毕业生境内和出国（境）升学为 1856 人，其中本科生 1786 人，研究生 70 人；其中，本科生升学、出国（境）率为 29.13%，本科生升学率为 25.77%。

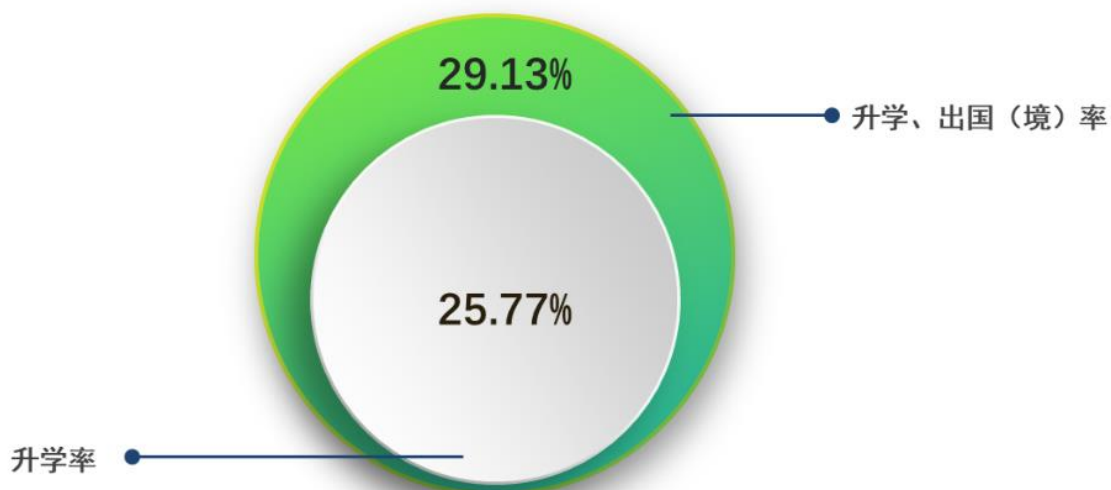


图 18 2018 届本科毕业生总体升学率

2. 毕业生境内升学情况

2018 届毕业生境内升学为 1637 人，其中本科生 1580 人，研究生 57 人，分布在全国 28 个省、直辖市、自治区。选择本校继续深造的人数最多，共 697 人（本科生 686 人，研究生 11 人），占升学人数 42.58%。按照区域划分，升学去向人数较多的省份分别为江苏省 1167 人，占升学人数 71.29%；上海市 171 人，占升学人数 10.45%；北京市 85 人，占升学人数 5.19%；湖北省 23 人，占升学人数 1.41%；选择境内其他地区升学的人数为 191 人，占升学人数 11.67%。

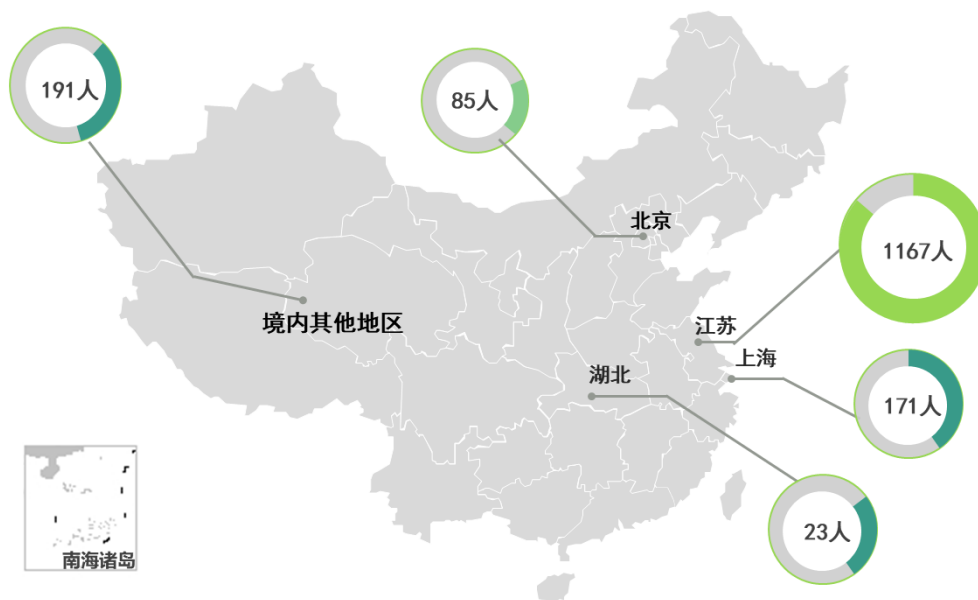


图 19 2018 届本科毕业生境内升学情况分布

(八) 年底就业率情况

1. 本科生分专业年底就业率情况

本科生专业年底就业率高于 90% 的专业 (含方向) 有 113 个; 年底就业率为 100% 的专业 (含方向) 有 98 个。临床医学、美术学等专业存在招聘和录用工作相对延后的特点, 但年底就业率仍达到 85% 以上。具体见表 1:

表 1 2018 届本科生分专业年底就业率

专业	总就业率	专业	总就业率
哲学	100.00% (20/20)	网络工程	100.00% (58/58)
国际商务	100.00% (80/80)	交通工程	100.00% (31/31)
金融学	100.00% (103/103)	建筑学	100.00% (62/62)
国际经济与贸易	100.00% (59/59)	化学工程与工艺	100.00% (19/19)
经济学	100.00% (54/54)	生物工程	100.00% (26/26)
财政学	100.00% (55/55)	制药工程	100.00% (43/43)
社会工作	100.00% (40/40)	环境科学	100.00% (27/27)
思想政治教育	100.00% (45/45)	农业机械化及其自动化	100.00% (33/33)
法学	100.00% (105/105)	农业水利工程	100.00% (24/24)
教育学	100.00% (31/31)	工业设计	100.00% (42/42)
教育技术学	97.78% (44/45)	物联网工程	100.00% (69/69)
教育技术学 (数字媒体)	100.00% (20/20)	能源与动力工程	100.00% (34/34)
武术与民族传统体育	100.00% (23/23)	水利水电工程	100.00% (150/150)
社会体育指导与管理	100.00% (34/34)	材料成型及控制工程	100.00% (40/40)
体育教育	99.02% (101/102)	乳品工程	100.00% (19/19)
小学教育	97.83% (45/46)	水文与水资源工程	100.00% (19/19)
学前教育	100.00% (39/39)	机械设计制造及其自动化	100.00% (165/165)
广播电视学	100.00% (35/35)	土木工程 (建筑工程)	100.00% (138/138)
英语	100.00% (78/78)	烹饪与营养教育	100.00% (149/149)
商务英语	100.00% (30/30)	电气工程及其自动化	100.00% (141/141)
法语	100.00% (27/27)	电子信息科学与技术	100.00% (31/31)
朝鲜语	100.00% (13/13)	动物医学	100.00% (134/134)
阿拉伯语	100.00% (19/19)	农学	100.00% (99/99)
日语	100.00% (18/18)	草业科学	100.00% (19/19)
翻译	97.83% (45/46)	园林	100.00% (85/85)

续表

汉语言文学	98.43% (188/191)	种子科学与工程	100.00% (29/29)
秘书学	93.94% (31/33)	动物科学	100.00% (52/52)
汉语国际教育	93.94% (31/33)	水产养殖学	100.00% (21/21)
历史学	100.00% (32/32)	植物保护	100.00% (25/25)
海洋资源与环境	100.00% (33/33)	园艺	100.00% (24/24)
统计学	93.18% (41/44)	生态学	100.00% (21/21)
生物科学	100.00% (46/46)	护理学	100.00% (56/56)
化学	100.00% (63/63)	药学	93.94% (31/33)
应用化学	100.00% (31/31)	食品卫生与营养学	100.00% (36/36)
信息与计算科学	96.97% (32/33)	中西医临床医学	95.92% (47/49)
生物技术	100.00% (24/24)	临床医学	85.11% (240/282)
数学与应用数学	97.47% (77/79)	电子商务	100.00% (28/28)
物理学	100.00% (74/74)	工程管理	100.00% (49/49)
电子信息工程	100.00% (55/55)	旅游管理	100.00% (73/73)
港口航道与海岸工程	100.00% (39/39)	农村区域发展	100.00% (87/87)
土木工程(交通土建工程)	100.00% (51/51)	市场营销	100.00% (20/20)
计算机科学与技术	100.00% (49/49)	人力资源管理	100.00% (48/48)
给排水科学与工程	100.00% (53/53)	工商管理	100% (42/42)
环境工程	100.00% (35/35)	信息管理与信息系统	100.00% (25/25)
车辆工程	100.00% (69/69)	行政管理	100.00% (33/33)
自动化	100.00% (52/52)	农林经济管理	100.00% (28/28)
测控技术与仪器	100.00% (53/53)	会计学	100.00% (145/145)
光电信息工程	100.00% (62/62)	公共事业管理	100.00% (16/16)
食品质量与安全	100.00% (45/45)	财务管理	100.00% (103/103)
食品科学与工程	100.00% (45/45)	环境设计	98.06% (101/103)
微电子科学与工程	100.00% (34/34)	音乐学	100.00% (50/50)
建筑电气与智能化	100.00% (49/49)	档案学	93.94% (31/33)
建筑环境与能源应用工程	100.00% (35/35)	服装与服饰设计	100.00% (37/37)
资源环境科学	100.00% (31/31)	摄影	100.00% (27/27)
高分子材料与工程	100.00% (31/31)	音乐表演	93.33% (28/30)

续表

软件工程	100.00% (65/65)	美术学	88.89% (40/45)
通信工程	100.00% (48/48)		

2. 硕士研究生分学科、专业类别（领域）年底就业率情况

年底就业率高于 80%的学科、专业类别（领域）有 156 个；高于 90%的有 147 个；高于 95%的有 140 个；100%的有 138 个。具体见表 2、表 3：

表 2 2018 届硕士研究生分学科年底就业率（摘选）

专业	总就业率	专业	总就业率
金融学	100.00% (4/4)	供热、供燃气、通风及空调工程	100.00% (3/3)
产业经济学	100.00% (5/5)	化学工程与技术	93.75% (15/16)
国际贸易学	100.00% (2/2)	化学	100.00% (45/45)
法学	92.59% (25/27)	材料科学与工程	100.00% (5/5)
马克思主义基本原理	100.00% (5/5)	农业机械化工程	100.00% (2/2)
马克思主义中国化研究	100.00% (8/8)	农业工程	100.00% (6/6)
思想政治教育	100.00% (7/7)	农业昆虫与害虫防治	90.91% (10/11)
中国史	100.00% (13/13)	草学	100.00% (2/2)
教育学原理	100.00% (8/8)	环境科学	100.00% (6/6)
课程与教学论	100.00% (10/10)	食品科学与工程	100.00% (14/14)
高等教育学	100.00% (3/3)	食品科学与工程	100.00% (2/2)
教育经济与管理	100.00% (2/2)	作物遗传育种	100.00% (18/18)
学前教育学	100.00% (3/3)	作物栽培学与耕作学	100.00% (29/29)
应用心理学	100.00% (12/12)	蔬菜学	100.00% (6/6)
戏剧与影视学	100.00% (14/14)	观赏园艺学	100.00% (5/5)
体育人文社会学	100.00% (5/5)	农用海洋资源	100.00% (5/5)
运动人体科学	100.00% (9/9)	动物遗传育种与繁殖	100.00% (11/11)
体育教育训练学	100.00% (13/13)	动物营养与饲料科学	100.00% (9/9)
民族传统体育学	100.00% (3/3)	特种经济动物饲养	100.00% (5/5)
文艺学	100.00% (8/8)	畜产品安全与加工工程	100.00% (2/2)
汉语言文字学	100.00% (7/7)	基础兽医学	100.00% (5/5)
中国古典文献学	100.00% (3/3)	预防兽医学	100.00% (45/45)
中国古代文学	93.75% (15/16)	临床兽医学	100.00% (14/14)
比较文学与世界文学	100.00% (7/7)	免疫学	100.00% (2/2)

续表

文体学	100.00% (3/3)	病原生物学	100.00% (2/2)
英语语言文学	100.00% (13/13)	病理学与病理生理学	100.00% (2/2)
日语语言文学	100.00% (2/2)	内科学	100.00% (4/4)
外国语言学及应用语言学	100.00% (6/6)	护理学	100.00% (5/5)
数学	100.00% (25/25)	生理学	100.00% (2/2)
理论物理	100.00% (3/3)	药理学	100.00% (12/12)
凝聚态物理	100.00% (8/8)	人体解剖与组织胚胎学	100.00% (2/2)
植物病理学	100.00% (3/3)	中药学	100.00% (2/2)
动物学	100.00% (3/3)	外科学	100.00% (2/2)
生物学	100.00% (35/35)	流行病与卫生统计学	100.00% (3/3)
微生物学	100.00% (10/10)	营养与食品卫生学	100.00% (10/10)
机械制造及其自动化	100.00% (5/5)	营养与食品卫生学	100.00% (5/5)
机械电子工程	100.00% (2/2)	中西医结合	100.00% (2/2)
车辆工程	100.00% (4/4)	会计学	100.00% (6/6)
材料加工工程	100.00% (3/3)	企业管理	100.00% (6/6)
流体机械及工程	100.00% (7/7)	旅游管理	100.00% (4/4)
电机与电器	100.00% (7/7)	农业经济管理	100.00% (3/3)
微电子学与固体电子学	100.00% (3/3)	管理科学与工程	100.00% (2/2)
信号与信息处理	100.00% (7/7)	艺术设计	100.00% (8/8)
控制科学与工程	100.00% (7/7)	音乐与舞蹈学	100.00% (13/13)
计算机科学与技术	100.00% (20/20)	音乐	100.00% (6/6)
岩土工程	100.00% (3/3)	美术	100.00% (22/22)
结构工程	100.00% (16/16)	美术学	100.00% (13/13)
市政工程	100.00% (11/11)	艺术学理	100.00% (2/2)

表 3 2018 届硕士研究生分专业类别 (领域) 年底就业率 (摘选)

专业	总就业率	专业	总就业率
法律硕士 (法学)	100.00% (29/29)	化学工程硕士	100.00% (16/16)
法律硕士 (非法学)	100.00% (19/19)	材料工程硕士	100.00% (17/17)
小学教育硕士	95.83% (46/48)	制药工程硕士	100.00% (9/9)
学科教学硕士 (语文)	100.00% (36/36)	机械工程硕士	100.00% (23/23)

续表

学科教学硕士 (英语)	100.00% (36/36)	养殖硕士	100.00% (19/19)
学科教学硕士 (数学)	100.00% (16/16)	作物硕士	100.00% (22/22)
学科教学硕士 (思政)	100.00% (18/18)	生物工程硕士	100.00% (9/9)
学科教学硕士 (物理)	100.00% (13/13)	农业资源利用硕士	100.00% (6/6)
学科教学硕士 (生物)	100.00% (8/8)	农业工程硕士	100.00% (5/5)
体育教学硕士	100.00% (27/27)	兽医硕士	100.00% (38/38)
英语笔译硕士	100.00% (28/28)	儿科学硕士	100.00% (2/2)
英语口语译硕士	100.00% (5/5)	肿瘤学硕士	100.00% (2/2)
控制工程硕士	100.00% (7/7)	麻醉学硕士	100.00% (2/2)
计算机技术硕士	100.00% (14/14)	影像医学与核医学硕士	100.00% (5/5)
电子与通信工程硕士	100.00% (8/8)	妇产科学硕士	100.00% (4/4)
软件工程硕士	100.00% (2/2)	中药学硕士	100.00% (4/4)
建筑与土木工程硕士	100.00% (52/52)	神经病学硕士	100.00% (3/3)
水利工程硕士	100.00% (24/24)	外科学硕士	95.24% (20/21)
水利工程	100.00% (15/15)	中西医结合临床硕士	100.00% (13/13)
环境工程硕士	100.00% (10/10)	工商管理硕士	100.00% (59/59)
动力工程硕士	100.00% (21/21)	公共管理硕士	100.00% (67/67)
车辆工程硕士	100.00% (9/9)	管理科学与工程	100.00% (3/3)
食品工程硕士	100.00% (10/10)	广播电视硕士	100.00% (19/19)

3. 博士研究生分学科年底就业率情况

博士研究生共 34 个学科、专业类别 (领域), 其中 32 个年底就业率为 100%, 占博士研究生学科、专业类别 (领域) 总数的 94.12%。具体见表 4:

表 4 2018 届博士研究生分学科年底就业率

专业	总就业率	专业	总就业率
文艺学	100.00% (2/2)	高分子化学与物理	100.00% (1/1)
语言学及应用语言学	100.00% (2/2)	复杂系统	100.00% (1/1)
汉语言文字学	100.00% (3/3)	水利工程	100.00% (5/5)
中国古典文献学	100.00% (1/1)	农业水土工程	100.00% (1/1)
中国古代文学	100.00% (3/3)	作物栽培学与耕作学	100.00% (8/8)
中国现当代文学	100.00% (3/3)	作物遗传育种	100.00% (9/9)

续表

比较文学与世界文学	100.00% (1/1)	区域农业发展	100.00% (1/1)
文体学	100.00% (1/1)	农业昆虫与害虫防治	100.00% (4/4)
中外语言文化比较与会通	100.00% (1/1)	动物遗传育种与繁殖	100.00% (9/9)
中国史	100.00% (3/3)	动物营养与饲料科学	100.00% (2/2)
中国法律文化与法治发展	100.00% (1/1)	基础兽医学	100.00% (3/3)
基础数学	100.00% (3/3)	预防兽医学	95.00% (19/20)
应用数学	100.00% (1/1)	临床兽医学	100.00% (6/6)
信息计算科学	100.00% (1/1)	草学	100.00% (3/3)
运筹学与控制论	100.00% (1/1)	草业机械装备及自动化	100.00% (1/1)
化学	93.33% (14/15)	中西医结合基础	100.00% (2/2)
分析化学	100.00% (1/1)	中西医结合临床	100.00% (5/5)

(九) 各学院毕业生年底就业率情况

所有学院本科生年底就业率都高于 87%；高于 95%的学院有 26 个；年底就业率为 100%的学院有 17 个。具体见表 5：

表 5 各学院 2018 届本科生年底就业率情况

院系	总就业率	院系	总就业率
文学院	97.39% (261/268)	水利与能源动力工程学院	100.00% (544/544)
社会发展学院	97.90% (140/143)	环境科学与工程学院	100.00% (180/180)
马克思主义学院	100.00% (45/45)	农学院	100.00% (216/216)
法学院	100.00% (105/105)	园艺与植物保护学院	100.00% (155/155)
教育科学学院 (师范学院)	99.14% (115/116)	动物科学与技术学院	100.00% (92/92)
学前教育学院	99.21% (126/127)	兽医学院	100.00% (134/134)
新闻与传媒学院	99.57% (230/231)	生物科学与技术学院	100.00% (96/96)
外国语学院	96.15% (150/156)	医学院	87.70% (328/374)
数学科学学院	100.00% (201/201)	护理学院	100.00% (56/56)
物理科学与技术学院	100.00% (187/187)	商学院	100.00% (814/814)
化学化工学院	99.37% (158/159)	旅游烹饪学院· 食品科学与工程学院	100.00% (367/367)
体育学院	100.00% (349/349)	音乐学院	97.50% (78/80)
机械工程学院	100.00% (421/421)	美术与设计学院	96.22% (178/185)
信息工程学院	100.00% (331/331)		
建筑科学与工程学院			

研究生年底就业率高于 90%的学院有 26 个；年底就业率为 100%的学院有 14 个。具体见表 6：

表 6 各学院 2018 届研究生年底就业情况

院系	总就业率	院系	总就业率
外国语学院	100.00% (91/91)	兽医学院	99.31% (143/144)
数学科学学院	100.00% (49/49)	农学院	98.89% (89/90)
物理科学与技术学院	100.00% (29/29)	医学院	98.43% (125/127)
体育学院	100.00% (57/57)	化学化工学院	98.41% (124/126)
机械工程学院	100.00% (51/51)	生物科学与技术学院	98.31% (58/59)
信息工程学院	100.00% (72/72)	新闻与传媒学院	97.62% (41/42)
建筑科学与工程学院	100.00% (64/64)	法学院	97.33% (73/75)
水利与能源动力工程学院	100.00% (95/95)	旅游烹饪学院· 食品科学与工程学院	96.08% (49/51)
环境科学与工程学院	100.00% (47/47)	教育科学学院(师范学院) 学前教育学院	95.65% (88/92)
动科科学与技术学院	100.00% (64/64)	文学院	95.39% (145/152)
护理学院	100.00% (5/5)	马克思主义学院	95.35% (41/43)
商学院	100.00% (154/154)	园艺与植物保护学院	93.75% (60/64)
音乐学院	100.00% (19/19)	社会发展学院	87.30% (55/63)
美术与设计学院	100.00% (44/44)		

三、2018 届毕业生求职与招聘工作情况分析

(一) 毕业生求职状况调研分析

通过对 2018 届毕业生求职状况调研的数据开展分析，现将毕业生求职信息的主要获取方式、毕业生接受求职指导与服务情况、毕业生就业薪酬等情况描述如下。

1. 毕业生求职信息的获取

通过对毕业生求职信息来源看，本科生和硕士研究生的来源主要是学校组织的招聘会、就业网站和就业 APP，政府相关部门组织的招聘会、就业网站和就业 APP，用人单位宣讲会、招聘网站等；博士研究生的主要来源是学校老师推荐，学校组织的招聘会、就业网站和就业 APP，政府相关部门组织的招聘会、就业网站和就业 APP 等。

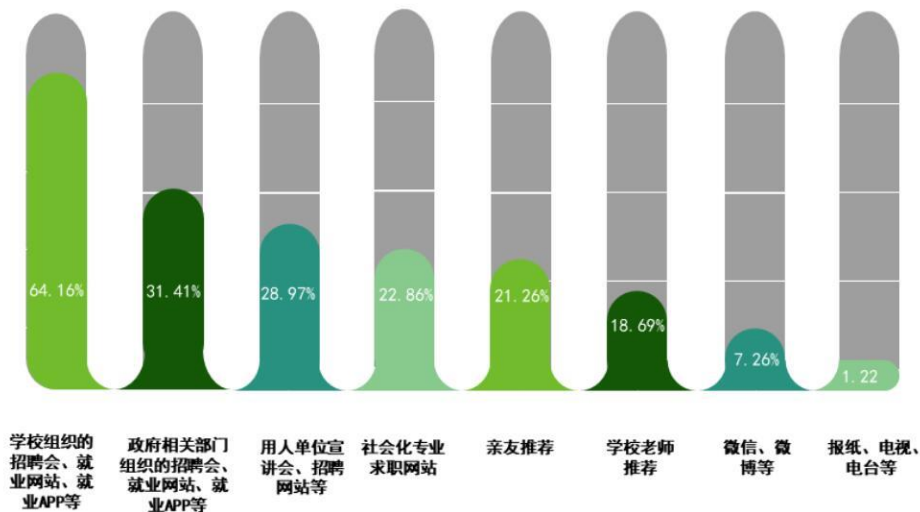


图 20 2018 届本科毕业生求职信息来源

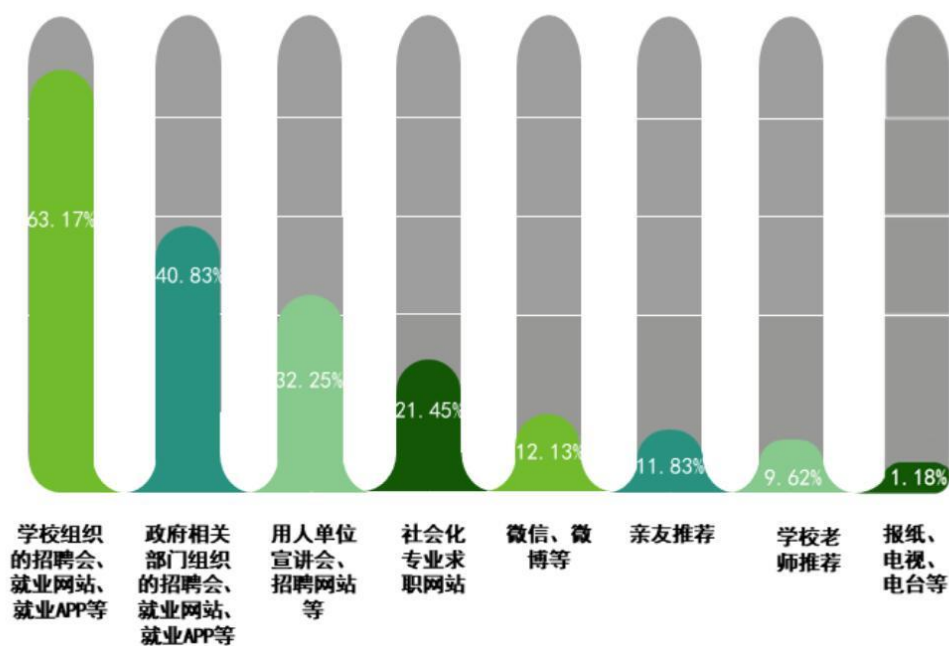


图 21 2018 届硕士毕业生求职信息来源

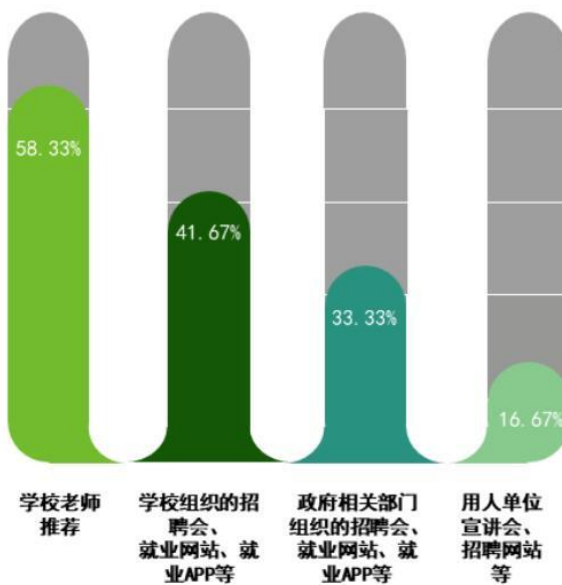


图 22 2018 届博士毕业生求职信息来源

2. 毕业生接受求职指导与服务情况

毕业生在校期间接受系统、多元的就业指导和服务是实现顺利就业，推动高质量就业的基础。在对 2018 届毕业生的调研中，对学校就业指导服务情况的总体评价，本科毕业生满意度为 97.57%，硕士毕业生满意度为 97.20%，博士毕业生满意度为 97.44%。



图 23 2018 届毕业生接受求职指导与服务的满意度

3. 毕业生就业薪酬情况

本科毕业生在入职初期，薪酬在 10000 元以上的比例为 3.84%，7000（含）—10000 元的比例为 10.28%，5000（含）—7000 元的比例为 47.93%，4000（含）—5000 元的比例为 37.94%。

毕业研究生在入职初期，薪酬在 10000 元以上的比例为 4.37%，7000（含）—10000 元的比例为 15.66%，5000（含）—7000 元的比例为 52.09%，4000（含）—5000 元的比例为 27.87%。

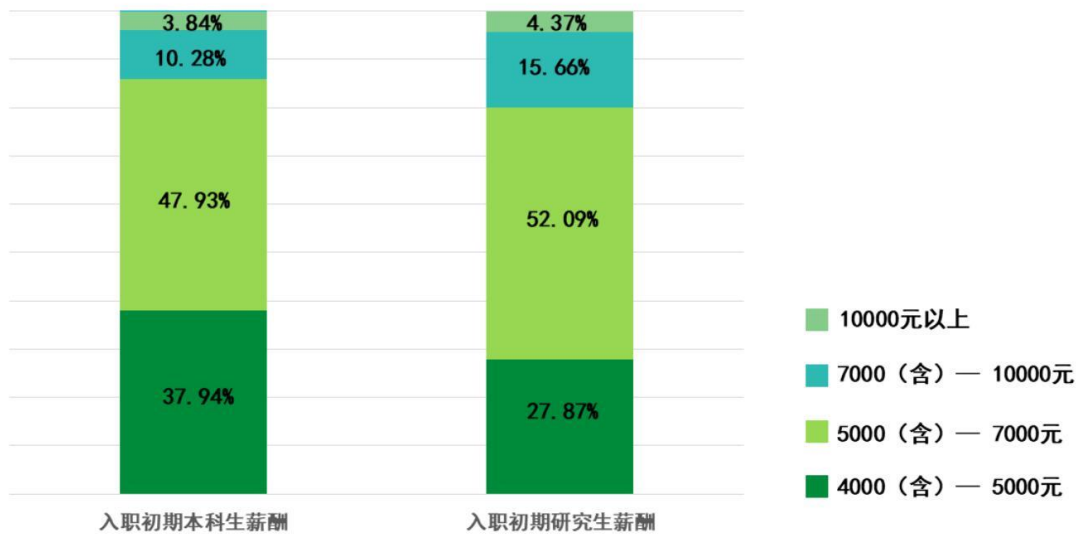


图 24 2018 届毕业生薪酬情况

(二) 学校招聘服务工作情况

1. 招聘服务工作的基本情况

2018 年，学校通过“智慧就业平台”和微信公众号等新媒体平台公开发布用人单位招聘信息 1992 条，举办 181 场校级“周末招聘会”“地区人才专场招聘会”“企业专场招聘会”以及 39 场“学院专业招聘会”“院际联合招聘会”等，名企进校园举行宣讲招聘活动达 187 场次，招聘活动总量达到 407 场次，2495 家企事业单位来校招聘毕业生，提供就业岗位 30200 余个。同时，学校组织毕业生参加江苏省暨南京市普通高校毕业生公益供需洽谈会（本科专场）、江苏省暨南京市普通高校毕业生公益供需洽谈会（研究生专场）、“万名硕博常州行”、中国医药城（泰州）冬季和春季大型人才交流会等近 10 场校外招聘活动，扩大了毕业生就业的选择范围，加快了毕业生落实工作的速度，提高了毕业生就业质量。

2. 招聘单位对学校就业服务工作的满意度

对学校的就业服务工作，绝大多数招聘单位给予了肯定。其中，98.26% 单位表示满意；1.74% 的单位表示不太满意。扬子津校区文体馆招聘服务大厅的

启用，提升了就业招聘服务工作的质量。招聘单位在加强校企沟通、增加招聘场次和拓展服务项目等方面的工作提出了建设性意见。

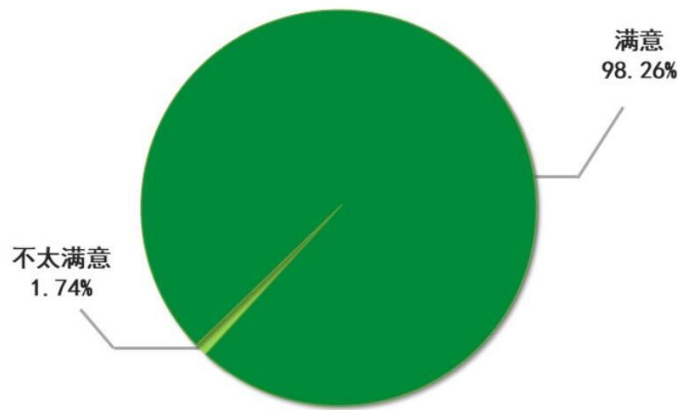


图 25 招聘单位对学校就业服务工作满意度

(三) 招聘单位评价情况

1. 招聘单位对 2018 届毕业生能力的评价

为了全面调查了解招聘单位对学校毕业生各项能力的评价情况，在调查问卷中设置了专业能力、计算机应用能力、外语能力、创新能力、问题分析能力、动手操作能力、实干执行能力、团队合作能力、人际沟通能力、组织与协调能力、书面表达能力、口头表达能力等 12 方面的问题，每项均采用 10 分制，具体调研结果如下：

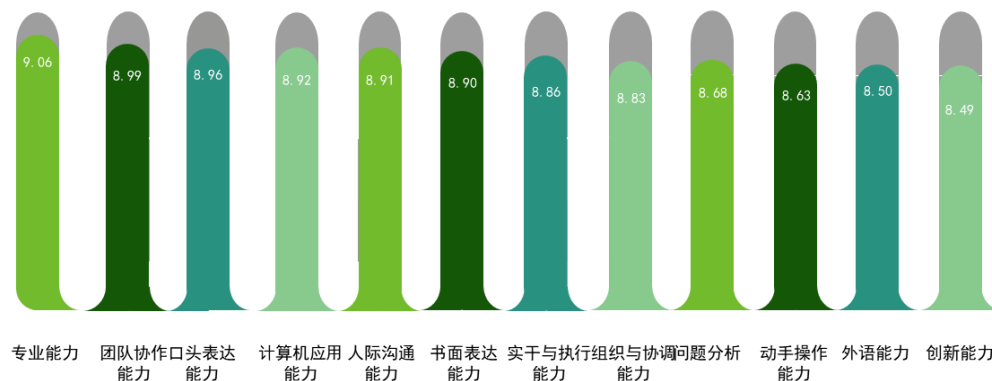


图 26 招聘单位对 2018 届毕业生能力评价情况

2. 招聘单位对 2018 届毕业生的总体满意度

对于 2018 届毕业生的满意度，招聘单位总体评价情况如下：99.28%的单位表示满意，0.72%的单位表示不太满意。

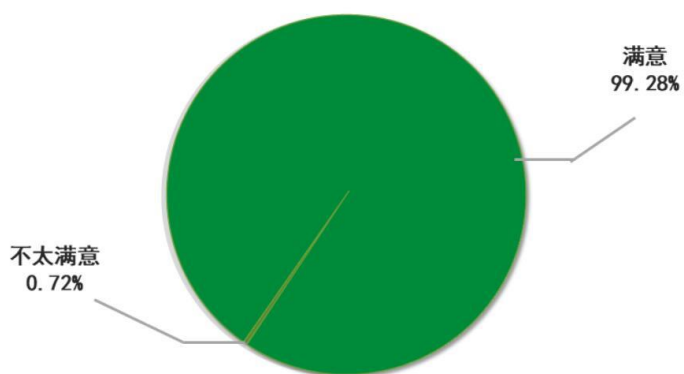


图 27 招聘单位对 2018 届毕业生总体满意度

四、2018 届毕业生就业工作主要举措

学校高度重视毕业生就业工作，始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持立德树人，秉承“学必期于用，用必适于地”的办学理念，不断提升毕业生就业创业核心竞争力，推动毕业充分就业、高质量就业和成功创业。

（一）强化工作引导，确保毕业生就业创业政策精准落地

1. 充分做好就业创业顶层设计

根据学校结合“校区多、规模大、学科全”的特点，在工作实践中逐步形成了“领导主抓、中心统筹、学院为主、全员参与”的就业创业工作体系。领导主抓，就是强化顶层设计，凸显就业创业工作“一把手工程”的重要位置。中心统筹，就是强化学校职能部门工作的重要性与导向性。学院为主，就是强化学院在人才培养过程中的主动性和积极性，实现人才培养全过程。全员参与，就是全体教育工作者的融合度以及学生的成才意识，明确学生在就业创业工作中的主体性和参与性。

学校结合自身办学的工作实际，探索建构了“学校领航、学院护航、教师导航、学生寻航”的就业创业工作模式。学校领航，就是强化学校的领导和统筹功能，整合校内外资源，将就业创业各项工作落到实处。学院护航，就是发挥学院在就业创业工作中的主体作用，落实主体地位。教师导航，就是强调人才培养的主体责任，积极实现教职员工的主体地位，为毕业生就业创业质量提升牵线搭桥。学生寻航，就是实现全体学生就业创业过程的全程覆盖和主动参与，提高学生就业核心竞争力。

2. 充分做好就业创业政策推进

根据《关于做好全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》等相关文件精神，学校多措并举，开展更好地就业政策服务。学校积极宣传并落实自主创业、基层就业等政策，鼓励毕业生积极参加“教师特岗计划”“大学生村官”“三支一扶”“西部计划”等中央基层就业项目；着力促进毕业生到中小微企业就业，大力支持毕业生在小微企业进行产品研发和技术创新，结合学校的专业优势和特色，引导毕业生到制造业、现代农业等艰苦行业领域就业创业。工作中创新基层就业的引导方式，利用入学教育第一课——基层工作校友介绍工作经历的方式激励新生树立基层就业意识，通过思政课程——用课程思政引导学生基层就业的意识，利用大学最后一课——毕业时开设基层就业毕业生“廉政教育专题培训”等方式，为基层就业毕业生架桥铺路、保驾护航。

3. 充分做好国家战略就业引导

鼓励毕业生服务国家发展战略，引导毕业生主动对接国家发展战略需求，向重点地区、重大工程、重大项目、重要领域输送毕业生；结合“一带一路”建设、京津冀协同发展、长江经济带发展，大力开拓就业岗位；鼓励毕业生走向互联网+、大数据、人工智能和实体经济深度融合创造的新兴岗位的就业机会，在共享经济、现代供应链、人力资本服务等领域拓展就业新空间；积极推进毕业生到国际组织实习任职。

（二）强化全程指导，确保毕业生就业创业工作有序衔接

1. 做好大学生就业能力全过程指导

学校重视大学生职业生涯规划意识的培育，以《大学生创业就业指导》课程线上教学为主线，辅以教学实训为补充，对学生进行系统的“职业生涯规划”“创业教育”“就业指导”教育，通过不断探索，结合学校大学生发展的自身需求，形成了一年级以启蒙教育夯实基础，二、三年级以课程教育增强认知，高年级以生涯探索实战操作为主导，全程以竞赛、讲座、论坛、实训为辅助的就业能力提升培养模式。

2. 做好毕业生就业工作全流程服务

学校为毕业生就业工作的全过程做好服务工作，从就业信息、就业招聘活动到就业手续办理、就业档案寄送等认真做好各项工作，确保毕业生能够顺利踏上职业发展的新征程。毕业生就业指导中心结合学校多校区办学实际，实行业务工作“上门服务”，保证毕业生第一时间获取各类就业材料。每年集中开展的毕业生首次派遣工作，相关职能部门逐一制定计划、审核派遣方案，确保零差错。节假日期间校院建立值班制度，工作中运用“互联网+就业”的新模式，采用“蜂窝式”协同工作的新方式，为毕业生和用人单位开展各类服务，做到“全天候”“全过程”完成各类工作的办理。

3. 做好大学生就业创业“百千万工程”

在大学生就业工作方面，学校坚持以“促进毕业生充分就业、高质量就业和成功创业”为目标，深入推进就业“百千万工程”，即举行百场专场招聘会、联系千家人用人单位、培训万名毕业生。2018

年，学校共举办各类校级、院级招聘宣讲活动 407 场次，2495 家企事业单位来校招聘毕业生，提供就业岗位 30200 余个。在大学生创业工作方面，学校坚持“服务创业青年，成就青年创业”的理念，深入实施创业“百千万工程”，即聘请百名创业导师、培育千名创业菁英、融入数万元初创基金的工作。通过论证选址建立扬州大学大学生创业苗圃，建筑面积 9000 余平方米。苗圃投入运营以来，累计吸收了 87 支创业团队入驻开展创新创业活动，目前在园项目（企业）26 个，孵化成功出园企业 15 个。

（三）强化全程服务，确保毕业生就业创业工作效能提升

1. 科学服务毕业生就业创业工作

学校从就业信息提供、招聘活动开展到就业手续办理、就业档案寄送等方面全过程做好精准服务工作，认真做好各项工作，确保毕业生能够顺利踏上职业发展的新征程。学校根据国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会发布的 2017 年第 11 号“中国国家标准公告”《高校毕业生就业指导服务规范》(GB/T33667-2017)，率先在全国高校中依据 ISO9001:2015《质量管理体系》的要求编制并实施“扬州大学毕业生就业指导服务规范”，并获颁 ISO9001 质量管理体系认证证书，使毕业生就业指导服务工作更加标准化、程序化、规范化和文件化。

学校重点打造一支专业的就业创业指导队伍，现有全球职业规划师（GCDF）、国际注册创业导师（ICEI）、国家职业指导师、创业咨询师、创业指导师、KAB 培训讲师、SYB 培训讲师共计 140 多人次，专门从事就业服务工作和就业创业课程讲授的全职教师为 72

人，保证为毕业生提供全方位的就业创业咨询和服务工作。

2. 精准发布毕业生就业创业信息

学校重点推进“智慧就业”“精准就业”信息平台建设，先后开通了“扬州大学智慧就业平台”网站、“扬大职升机”就业APP、微信公众号，建立了“精准推送、精确到人”的就业创业信息发布平台。从新生入学到毕业生离校，全程做好新生入学职业意识、职业发展教育、毕业生求职意向、毕业生求职状况的数据跟踪，进而形成全面覆盖的大学生就业创业大数据平台。运用以上平台，根据不同学生需求，将职业发展、求职意愿与用人单位岗位无缝对接，实现毕业生就业岗位的“智慧化”“精准化”人职匹配。

3. 全力做好特殊群体的就业指导

学校持续为离校未就业（慢就业）毕业生提供全程就业服务，认真做好“就业全程跟踪服务计划”，建立未就业学生数据库，对离校未就业毕业生关心到底、重点推荐、跟踪服务，确保“离校不离心、服务不断线”。各个学院根据实际情况专门制订了家庭经济困难毕业生、少数民族学生、残疾毕业生等就业困难群体就业帮扶计划，有针对性地开展就业指导、岗位推荐、技能培训等，有效地帮助就业困难群体在离校前落实就业岗位。

五、毕业生就业质量保障体系

2018年9月10日至11日，党中央在北京召开全国教育大会，深入分析研究教育工作面临的新形势新任务，对当前和今后一个时期教育改革发展作出战略部署，为新时代教育事业勾勒了蓝图、指明了方向。在此背景下，作为努力建成国内一流、国际知名、特色鲜明的高水平研究型大学的扬州大学，通过工作的紧密联动与协同，各环节之间工作的相互融通，为毕业生更好地就业创业提供了完善的支撑和保障，彰显了学校重视招生工作、人才培养与就业工作的密切联系。学校坚持人才培养核心地位，深入推进教育教学改革，优化学科专业和人才培养结构，创新人才培养模式，努力造就具有大德、大智、大气和鲜明扬大烙印的一流人才。

（一）强化工作联动，夯实就业创业工作基础

1. 加强招生工作与就业创业工作联动

学校不断深化招生录取评价制度改革，逐步形成分类考试、综合评价、多元录取的考试招生模式。主动适应区域产业结构调整的需要，建立招生预警退出机制，对行业就业率低的本科专业进行停招或限招。总结推广地方政府定向培养学生考核评价经验，对“张家港班”“常熟班”的招录模式深入研究，提高学生校地融合的就就业精准度和推动学生基层就业的创新性。

依托社会对人才培养的要求和毕业生对社会需求的反映，探索行业、企业“订单式”人才培养招录评价。为增加学生专业学习的自主性和选择性，学校在实行学分制的基础上，还在本科第一学年第二学期实行自主转专业制度，允许学生二次选择专业，为提升毕

业生未来的职业选择与专业的匹配度做好积极准备。

2. 加强就业创业与人才培养工作融合

学校坚持以生为本，结合综合性大学的优势，涵养学生的综合素质，进一步转化为毕业生的核心素养。紧紧围绕“厚基础、宽口径、强能力、高素质”的人才培养要求和社会需求，不断探索实践教学体系改革。邀请知名专家、行业人士，借助专业力量，修订、设计所有专业的人才培养方案，把就业创业工作融入人才培养全过程，确保人才培养方案更加贴近实际、贴近需要、适应未来。通过试点推进本硕博贯通式培养，以建立校内外实践教学基地、提高实践教学学分、本科生导师制和“研本 1+1”等工作为基础，构建教学、生产、科研等内容有机结合、相互融合的教学体系，提高毕业生的就业核心竞争力。

（二）强化资源配置，保障就业创业工作运行

1. 建立充沛的经费保障标准

学校高度重视大学生就业工作经费投入。一方面，将省规定标准作为一项经常性预算的刚性指标，每年按照要求下达就业工作专项经费，均高于当年应收学费的 1%。其中，本科生就业专项经费 55 万元、研究生就业专项经费 27 万元，并按在校学生数人均 15 元标准划拨给学院，要求学院按照不低于 1:1 的标准配套。

2. 建设智慧的就业招聘市场

学校不断改善就业招聘市场的条件，为毕业生顺利就业保驾护航。完成了荷花池校区就业市场的升级和改造工作，形成了常规接待 40 家左右规模的现代化就业招聘活动场所。2018 年 5 月初，在扬子津校区文体馆一楼大厅，建成了占地面积近 1800 平方米的智慧

就业招聘市场，设有“三室三厅”，分别是智慧化就业招聘市场中央信息发布厅、回廊招聘厅、“职升机”头等舱就业交流厅以及招聘宣讲室、面试洽谈室以及综合接待服务室，充分满足多校区办学的招聘场所需求。

3. 建构完善的自我评价机制

学校按照教育部的工作要求，自 2011 年起连续 8 年发布《扬州大学本科教学质量报告》，全景式呈现学校本科生就业教学成果，对外宣传学校本科阶段人才培养的基本情况；在研究生的人才培养方面，以构建和完善研究教育与管理体制体系建设为抓手，全面深化综合改革，着力完善“三型一化”培养模式，大力推进内涵式发展，切实提高研究生教育质量。

学校在实践中努力摸索建立一套具有校本特色的就业创业质量自我评价体系，初步形成了涵盖毕业生就业创业基本情况、主要特点、相关分析、发展趋势以及对教育教学的反馈等内容的“毕业生就业质量年度报告”，并在 2018 年颁布了《扬州大学毕业生就业质量年度报告编制发布办法》（扬大学工〔2018〕6 号），更加科学、规范的发布“毕业生就业质量年度报告”。

（三）强化平台建设，拓展就业创业工作空间

1. 助推毕业生更高质量就业

学校通过多种形式鼓励和支持学生拓展国际视野，通过内外结合的方式，加强与世界一流大学和学术机构的实质性合作，深化更高层次的学生国际交流合作，不断推进国际交流合作平台建设。同时，学校积极参与江苏-澳门·葡语国家高校合作联盟、中国-东盟教育培训中心、国务院侨办“海外惠侨工程中餐繁荣基地”和孔子学

院建设工作，为学生走出去夯实了平台基础。

加速研究生教育国际化进程。大力推进中外合作办学，大力发展留学生研究生教育，大力加强师生国际化交流能力培养。积极引进经济社会发展紧缺的专业、课程及优秀教材，实行全英文教学，不断拓宽中外合作办学的有效途径。设立扬州大学资助研究生出国（境）交流、访学专项基金。探索国际联合实验室建设、“双学位”联合培养、国际合作培养等多途径培养方式，逐步建立教师互聘互派、学生互换、课程互选、学分互认、学位互授联授的中外联合培养与合作培养体系。着重增强研究生国际学术交流能力、跨文化交际能力。鼓励研究生参与国际学术交流、联合培养，大幅提升研究生国际交流与研修比例。

2. 提升毕业生核心就业能力

坚持围绕学生、关照学生、服务学生，加强思想引领、文化涵育、素质拓展、创新创业、心理健康教育，通过实施“第二课堂成绩单”，全面提升学生的综合素质。学校十分重视班团建设和本硕博各学历的专业文化建设，深入打造“一院一品”“研途有约”等品牌活动引领全面提升学生的综合素质与能力。

不断完善校、院、班团三级校园文化活动机制，开展形式多样、健康向上、格调高雅的校园文化活动，打造一批体现办学传承、富有学校特色的校园文化品牌。通过本科生导师制、“大学生创新创业训练计划”等，开展科技文化艺术节、“青春看世界”大学生海外文化交流心得分享会等校园文化活动，参加中国“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”全国大学生课外学术作品竞赛、“创青春”全国大学生创业大赛等学术和比赛活动。特别是

2018 年，在“创青春”全国大学生创业大赛中荣获金奖 1 项，铜奖 2 项；在第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛上获得银奖 1 项、铜奖 2 项。通过上述活动的开展，提升了广大在校学生的综合素质和能力，为毕业生核心就业能力提升打通通道。

六、毕业生就业趋势分析与展望

2018年12月19日至21日，中央经济工作会议在北京举行，会议指出，我国发展仍处于并将长期处于重要战略机遇期，社会经济发展也进入了新时代，其基本特征就是我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段。2018年11月29日，教育部召开2019届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议，会议强调，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实全国教育大会精神，努力实现高校毕业生更高质量和更充分就业。会议指出，要立足保障民生抓就业，立足维稳抓就业，立足立德树人抓就业，立足服务需求抓就业，立足内涵发展抓就业，切实提高高校毕业生就业创业工作的政治站位，把党中央、国务院的决策部署落到实处。

2019届全国普通高校毕业生预计834万人，学校2019届毕业生人数预计为8300余人，比2018届毕业生人数（8101人）略有增加。尽管就业创业工作面临复杂严峻的形势，不确定和不稳定因素在增加，但我国经济运行总体平稳，对高校毕业生需求总体稳定，创业环境不断优化。通过对国家经济社会发展、学校教育事业发展、学生群体成长发展的形势与特点，对学校2019届毕业生就业趋势做出如下分析与展望。

（一）毕业生就业创业的趋势预判

1. 毕业生就业率高位稳定

学校在党政工作要点中将毕业生就业率作为核心指标纳入其中，对毕业的就业率、升学出国率高度关注。从近五年的毕业生年

终就业率来看，2014年、2015年、2016年、2017年分别为97.12%、97.67%、98.17%、98.42%，2018届仍保持在98.62%，相关趋势如图28所示，通过近五年的年终就业率来看，预判我校毕业生的就业率将稳定在高位运行。

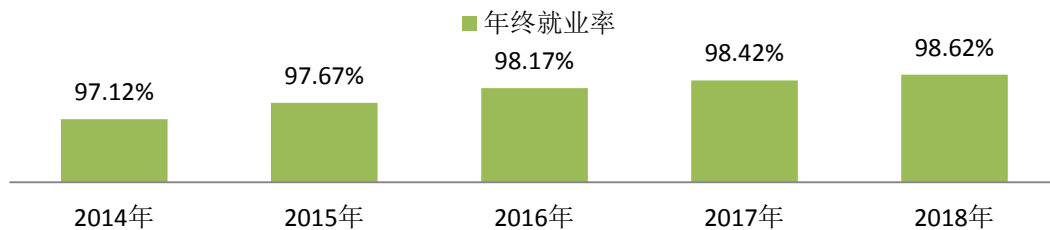


图 28 2014—2018 年毕业生年底就业率

2. 毕业生就业质量持续提升

毕业生就业质量的提升，是学校人才培养、教育教学效果的重要反馈。学校高度重视毕业生就业质量提升，近年来，在升学出国（境）率、毕业生就业薪酬、毕业生就业去向等方面的质量指标上有了较好地质量显示度，也是毕业生的“质量获得感”逐年增强。如：升学出国（境）率增幅明显，为提高毕业生就业质量筑牢学历基础，如图29：

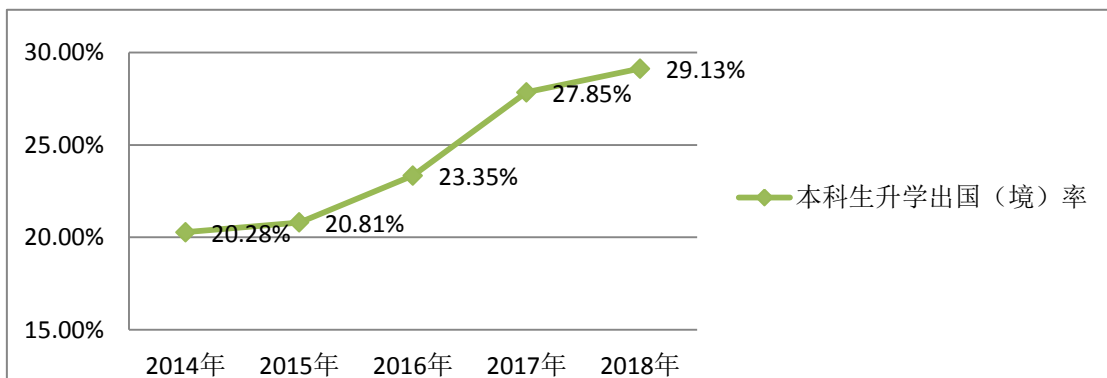


图 29 2014—2018 年本科生升学出国（境）率

3. 毕业生投身创业活动逐步增加

随着学校实现创新创业教育国家级荣誉“大满贯”，在大学生创新创业教育方面的成果也愈加丰富。近年来，校大学生创业苗圃的创新创业实践平台建设逐步完善，在“大众创业，万众创新”背景下，全民创新创业热潮涌动，这必然会吸引越来越多的大学毕业生投身创业实践过程当中，学校毕业生的创新创业率也会随之增加。

（二）学校毕业生就业创业工作展望

1. 不断加强职业生涯规划教育，深化工作内涵

学校将深入贯彻《江苏省高校招生就业指导服务中心“十三五”发展规划》提出的“‘十三五’时期工作重点由就业创业指导向职业发展指导转变”的发展方式，强化“学涯、职涯、生涯”规划教育，进一步引导大学生树立正确的就业观、成才观和价值观。将学生职业发展教育融入人才培养全过程，结合社会经济运行的实际、行业发展的动态和社会对人才的需求，建立以课堂教学为主渠道，校外生涯导师、生涯教育工作坊、生涯发展讲座等为有效补充的立体化生涯发展教育体系，提升生涯发展教育的水平。

2. 不断加强质量管理体系建设，提升工作品质

学校将根据 ISO9001 质量管理体系的工作要求，进一步明确校院两级对“学生为本、服务为重、规范管理、持续改进”的质量方针的深刻领会。在工作的实际操作过程中，需深度推进工作体系的开展，推动学院严格按照体系的要求开展毕业生就业指导服务规范，形成全覆盖的大学生就业创业服务体系，为毕业生就业质量的进一步提升夯实工作基础。

3. 不断加强创新创业平台建设，擦亮工作品牌

学校在不断的创新创业教育实践中，形成了“三联三融 四位一体”的创新创业教育体系，在此基础上，学校将不断加强大学科技园、大学生创业苗圃等平台建设的水平，开放更多共享实验平台，孵育更多创新创业榜样和标杆，进一步擦亮工作品牌，为创新人才培养工作不断加力。

（三）毕业生就业的总体趋势

2019 届毕业生就业工作已经启动，教育部明确提出抓好四项工作：一是以更大的力度拓展基层就业新空间，二是以更宽的视野打开就业新渠道，三是以更实的举措开发“双创”新动能，四是以更优的质量打造就业服务新内涵。学校将在如何使就业质量更高、就业率保持稳定、升学出国（境）率不断提升上做足功课，为广大毕业生源源不断的“质量获得感”而努力。通过对学校 2018—2019 秋季学期毕业生就业市场运行的状况分析，用人单位对人才需求的紧迫性和迫切程度依然高涨，2019 届毕业生校园招聘活动呈现起步早、需求旺、市场多的特点，教育业、制造业、农林牧副渔等行业的招聘岗位需求量不断增加；学校毕业生目前主要就业的区域仍为长三角、京津冀地区为主，目前该区域对毕业生的需求仍然旺盛；此外，随着促进毕业生到中小微企业就业、拓展新业态就业空间、推动毕业生到国际组织任职等工作的不断深入，学校的毕业生生涯发展空间愈加宽阔，预计 2019 届毕业生学校总体就业形势较为平稳，毕业生就业质量持续稳中有进。

堅苦自立

扬州大学毕业生就业指导中心

通讯地址：江苏省扬州市大学南路88号

邮政编码：225009

邮 箱：jyzd@yzu.edu.cn

