

江苏大学 2020 年毕业生 就业质量年度报告

目 录

调查概况.....	1
一、调查背景.....	1
二、调查对象.....	1
三、调查内容.....	1
四、调查方式.....	1
学校概况.....	2
第一篇：毕业生基本情况.....	5
一、毕业生规模和结构.....	5
（一）总体规模及学历结构.....	5
（二）性别结构.....	5
（三）学院结构.....	5
二、就业率.....	6
（一）分学历层次初次就业率、年终就业率.....	7
（二）分院系初次就业率、年终就业率.....	7
（三）不同性别年终就业率.....	9
（四）未就业情况分析.....	10
第二篇：毕业生去向分析.....	11
一、毕业生去向构成.....	11
（一）分学历层次毕业去向构成.....	11
（二）分院系毕业去向构成.....	11
二、就业单位流向.....	13
（一）就业单位地区分布.....	13
（二）就业单位行业分布.....	15
（三）就业单位性质及规模分布.....	16
（四）从事职业分布.....	22
（五）典型用人单位就业情况.....	23

三、继续深造情况.....	24
(一) 国内升学情况.....	24
(二) 出国(境)情况.....	26
四、基层就业、重点区域于产业就业.....	30
五、自主创业.....	31
(一) 创业基本情况.....	31
(二) 创业与专业相关度.....	32
第三篇：就业需求与求职过程分析.....	33
一、就业需求情况.....	33
二、毕业生求职过程.....	34
(一) 求职信息来源.....	34
(二) 求职成功渠道.....	35
(三) 求职成本与收获.....	35
第四篇：毕业生就业质量相关分析与雇主评价.....	36
一、毕业研究生就业质量相关分析.....	36
(一) 专业相关度.....	36
(二) 职业期待吻合度.....	38
(三) 工作满意度.....	40
(四) 就业稳定性.....	42
二、本科毕业生就业质量相关分析.....	44
(一) 专业相关度.....	44
(二) 职业期待吻合度.....	47
(三) 工作满意度.....	49
(四) 就业稳定性.....	51
三、用人单位对毕业生的评价.....	54
(一) 用人单位对毕业生的满意度评价.....	54
(二) 用人单位对毕业生知识/能力/素养的评价.....	54
第五篇：毕业生就业特点及发展趋势分析.....	57

一、毕业生就业率稳中推进，就业质量持续向好.....	57
二、本科毕业生继续深造比例呈上升趋势，深造学府质量较高.....	57
三、协议就业为毕业生发展主旋律，依托企业合理分配人才资源.....	58
四、江苏省就业为主，为区域经济建设和社会发展提供人才支持.....	58
五、行业布局多元，优势突出，发展均衡.....	58
第六篇：学校就创业指导服务工作概况.....	60
一、就创业工作思路.....	60
二、就业工作举措.....	60
（一）围绕一个中心，从源头上促进毕业生高质发展.....	60
（二）筑牢两项保障，从机制上促进毕业生充分就业.....	60
（三）实施三个率先，从落实上促进毕业生顺利就业.....	61
（四）实行四项整合，从资源上拓宽毕业生求职渠道.....	61
三、就创业工作成果.....	62
（一）社会评价.....	62
（二）荣誉一览.....	62
第七篇：对教育教学的反馈.....	64
一、毕业生对母校人才培养的评价.....	64
（一）校友综合评价.....	64
（二）教育教学评价.....	67
（三）管理服务评价.....	69
（四）就创业服务工作评价.....	71
二、用人单位对学校人才培养的评价.....	74
（一）对学校人才培养的评价.....	74
（二）对学校就业服务工作的反馈.....	77
附录 I：各专业就业率.....	79
附录 II：调查样本分布.....	87

调查概况

一、调查背景

为全面、客观、准确地反映江苏大学 2020 届毕业生就业状况，分析、评价毕业生就业质量，改进本校人才培养和就业创业服务工作，学校依托江苏省高校招生就业指导服务中心（以下简称“江苏招就”）面向我校 2020 届毕业生分两个阶段开展了问卷调查。第一阶段调查时间为 2020 年 3 月—6 月，主要调查毕业生对母校的评价；第二阶段调查时间为 2020 年 9 月—11 月，主要调查毕业生就业等相关情况。

二、调查对象

调查对象为江苏大学 2020 届毕业生，学历包括研究生和本科生。

三、调查内容

调查围绕 2020 届毕业生的毕业去向、就业质量和母校评价等三个方面展开，涵盖了就业、自主创业、国内升学、出国出境和未就业等多方面的数据，客观呈现了 2020 届毕业生对母校教学、日常管理与服务、就业创业指导服务和在校学习、自身成长等多维度的评价。调查框架如下。

毕业去向	就业质量	母校评价
<ul style="list-style-type: none">➤ 就业情况➤ 自主创业情况➤ 国内升学情况➤ 出国出境情况➤ 未就业情况	<ul style="list-style-type: none">➤ 就业充分性➤ 就业适配性➤ 就业稳定性	<ul style="list-style-type: none">➤ 总体评价➤ 教学情况➤ 在校学习情况➤ 日常管理与服务➤ 就业创业指导服务➤ 自身成长

四、调查方式

调查方式包括：（1）通过电子邮件发送答题邀请函（包括调查情况说明、答题链接），毕业生查收邮件，参与答题；（2）通过 91job 智慧就业平台或手机客户端发送答题链接，毕业生点击登录，参与答题。

学校概况

江苏大学是 2001 年 8 月经教育部批准，由原江苏理工大学、镇江医学院、镇江师范专科学校合并组建的重点综合性大学，是江苏省人民政府和农业农村部共建高校、首批江苏省高水平大学建设高校、全国本科教学工作水平优秀高校、首批全国 50 所毕业生就业典型经验高校、全国创新创业典型经验高校、首批全国来华留学质量认证高校、全国“三全育人”综合改革试点高校。

学校具有百年办学历史，文化底蕴深厚。原江苏理工大学的前身镇江农业机械学院，是为贯彻毛泽东同志关于“农业的根本出路在于机械化”的重要指示，1960 年由南京工学院（现东南大学）分设独立建校的，办学历史可追溯到 1902 年刘坤一、张之洞等创办的三江师范学堂。学校作为国内最早设立农机专业、最早系统开展农机教育的高校，坚持立足江苏、服务行业，始终以推动我国农业机械化、现代化为使命，培养了我国第一批农机本科、硕士和第一位农机博士、博士后，为我国农业装备人才培养、科技创新，为推动农民增收、农业发展和农村稳定作出了积极的贡献，形成了“工中有农，以工支农”的鲜明办学特色和独特的文化情怀。

学校办学起点高，综合实力一直位居全国百强之列。早在 1978 年，学校就被国务院确定为全国 88 所重点大学之一，1981 年成为全国首批具有博士、硕士学位授予权的高校。近年来，学校聚焦内涵发展，深入实施“高水平、有特色、国际化”发展战略，国内外办学影响持续提升。QS、THE、ARWU 等国际权威世界大学排名，学校均跻身 top1000。《2019 中国大学评价》，学校综合排名列全国第 41 位。

学校办学规模较大，办学条件优良。学科涵盖工学、农学、理学、医学、管理学、经济学、哲学、法学、文学、教育学、历史学、艺术学等 12 大学科门类。设有 25 个学院，93 个本科专业。专任教师 2600 余人（具有半年以上海外经历的比例达 32%），集聚了一批高层次人才群体。在校生 37600 余人，其中本科生 23000 余人，研究生 12000 余人，学历留学生 2000 余人。江苏大学京江学院全日制在校生近 10000 人。校园占地面积 3000 余亩，各类建筑面积 120 万余平方米。教学科研仪器设备总值 9.8 亿元。图书馆建筑面积 5.1 万平方米，藏书 305 万册，订阅各类数据库 113 个，自建特色数据库 9 个，建有教育部科技查新站和

国际赛珍珠文献资源中心。拥有一所集医疗、教育、科研、预防为一体的三级甲等附属医院。设有江苏大学出版社和杂志社，出版图书 1500 余种，主办国际、国内学术期刊 11 种，其中《江苏大学学报》（自然版）、《江苏大学学报》（社科版）、《排灌机械工程学报》为全国中文核心期刊，《高校教育管理》为 CSSCI 来源期刊、全国中文核心期刊、人大复印报刊资料重要转载来源期刊。

学校办学水平高，拥有一批高水平学科。工程学、材料科学、临床医学、化学、农业科学、药理学与毒理学、生物学与生物化学 7 个学科进入 ESI 排名全球前 1%，ESI 综合排名列全国第 50 位。拥有 2 个国家重点学科，1 个国家重点（培育）学科，10 个江苏高校优势学科，7 个江苏省“十三五”一级重点学科，2 个江苏省“十三五”一级重点（培育）学科。拥有 14 个一级学科博士点，44 个一级学科硕士点，20 个硕士专业学位类别，25 个工程硕士授权领域。设有 13 个博士后科研流动站。

学校坚持以学为中心、教为主体，不断提升人才培养质量。近年来，学校获国家级教学成果奖 8 项，形成了以 13 个国家一流专业和一批国家特色专业、国家级精品课程、国家精品视频公开课、国家精品资源共享课、国家实验教学示范中心、国家优秀教学团队为代表的优质教学资源；毕业生就业率一直保持在 96% 以上；学生在全国大学生重大赛事中表现优秀，“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛连续 7 届喜捧“优胜杯”，全国大学生创业计划大赛连续 4 届获得双金奖，校大学生男子排球队屡获全国冠军，女子沙滩排球队获世界大学生运动会第 7 名，女子足球队获世界大学生“五人制”足球锦标赛季军。

学校坚持以贡献求发展，不断提升科技创新与服务社会能力。“十三五”以来，学校获批国家自然科学基金项目 524 项（连续 6 年居全国高校前 50 位），国家社科基金项目 50 项。截至目前，学校共获得国家级科技成果奖 15 项、何梁何利基金科学与技术创新奖 2 项、国家杰出青年基金项目 2 项；拥有国家水泵及系统工程技术研究中心、混合动力车辆国家地方联合工程中心、国家级新农村发展研究院等一批国家级科技创新平台；与镇江市共建镇江国家大学科技园；建有国家知识产权培训（江苏）基地。学校牵头成立的现代农业装备与技术协同创新中心被认定为江苏省首批高校协同创新中心。2015、2016 年度，学校发明专利授权量分别列全国高校第 6 位和第 8 位。2018 年获第二十届中国专利奖金奖。

学校坚持国际开放战略，不断提升国际合作与交流水平。先后与美国、英国、德国、奥地利、澳大利亚、日本等 41 个国家和地区的 165 所高校及科研机构建立了长期合作关系，与奥地利格拉茨大学共建了孔子学院和汉德语言文化中心。与德国马格德堡大学、美国阿卡迪亚大学等合作举办了一批联合办学项目，合作建设了高端装备关键结构健康管理国际联合研究中心、流体工程装备节能技术国际联合研究中心、世界食品保藏研究中心等一批国际科研合作平台。

学校坚持以人为本，大力推进和谐校园、民主法治和校园文化建设，党建创新不断加强。学校党委被中央组织部表彰为全国创先争优先进基层党组织，连续两次被评为江苏省“高校先进基层党组织”。学校多次获江苏省文明单位、和谐校园、平安校园等荣誉称号。

新时代，新目标，新征程。江苏大学将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的十九大精神，紧紧围绕立德树人根本任务，秉承“博学、求是、明德”校训和“自强厚德，实干求真”江大精神，抢抓国家“双一流”以及江苏高水平大学建设的战略机遇，坚定不移地走以提升质量、强化特色为核心的内涵式发展道路，为把学校早日建成“高水平、有特色、国际化研究型大学”而努力奋斗！

第一篇：毕业生基本情况

一、毕业生规模和结构

（一）总体规模及学历结构

江苏大学 2020 届总毕业生数为 8387 人，其中，研究生 2726 人，占总毕业生总人数的 32.50%；本科生 5661 人，占总毕业生总人数的 67.50%。

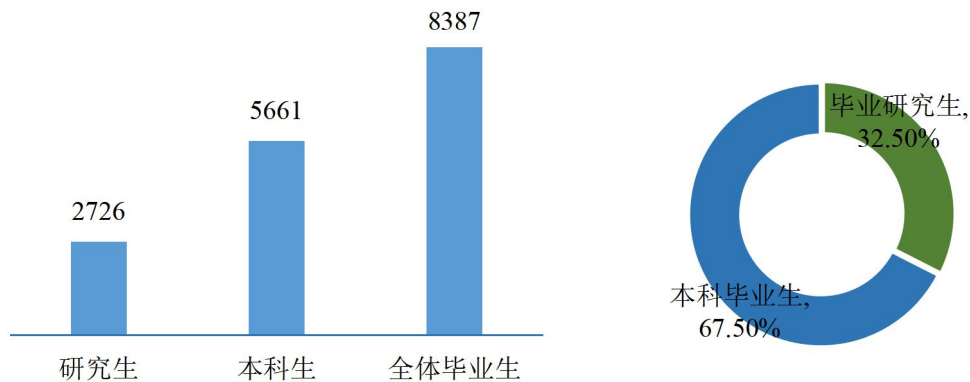


图 1-1 2020 届毕业生规模及学历结构

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（二）性别结构

学校 2020 届毕业生中，男生 4765 人（56.81%），女生 3622 人（43.19%），男生人数较多，男女性别比为 1.3：1。

表 1-1 2020 届毕业生的性别分布

性别	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
男	4765	56.81
女	3622	43.19
总计	8387	-

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（三）学院结构

学校 2020 届研究生覆盖 28 个学院（中心/所），其中机械学院研、电气学院研、材料学院研、医学院研毕业生人数相对较多；2020 届本科生涉及 25 个学院，其中财经学院本、管理学院本、电气学院本、计算机学院本毕业生人数较多。

表 1-2 2020 届毕业生学院（中心/所分布）（单位：人）

学院（中心/所）	研究生人数	学院（中心/所）	本科生人数
机械学院研	254	财经学院本	599
电气学院研	203	管理学院本	436
材料学院研	197	电气学院本	397
医学院研	180	计算机学院本	392
汽车学院研	175	医学院本	388
教师教育学院研	165	机械学院本	382
化学化工学院研	145	汽车学院本	376
计算机学院研	137	能动学院本	330
食生学院研	110	材料学院本	324
管理学院研	105	艺术学院本	262
能动学院研	96	无锡职业技术学院	226
法学院研	96	土力学院本	161
艺术学院研	91	数科学院本	159
流体中心	88	药学院本	157
第一临床医学院研	83	文学院本	154
环安学院研	82	外国语学院本	142
农工学院研	81	食生学院本	140
财经学院研	68	环安学院本	139
土力学院研	66	法学院本	130
药学院研	63	化学化工学院本	122
数科学院研	47	第一临床医学院本	73
汽车工程研究院	44	物电学院本	61
文学院研	40	农工学院本	54
马克思主义学院研	35	教师教育学院本	29
生科学院	30	马克思主义学院本	28
外国语学院研	21		
科信所	12		
物电学院研	9		

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

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》，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）分学历层次初次就业率、年终就业率

截止至 2020 年 8 月 31 日，2020 届毕业生初次就业率为 77.75%，其中研究生初次就业率为 80.88%，本科生初次就业率为 76.18%，提前高质量完成省委省政府制定的初次就业目标任务。截止至 2020 年 12 月 25 日，2020 届毕业生年终就业率为 94.04%；其中研究生年终就业率为 97.29%，本科生年终就业率为 92.47%，高于全省平均水平，就业率总体平稳。

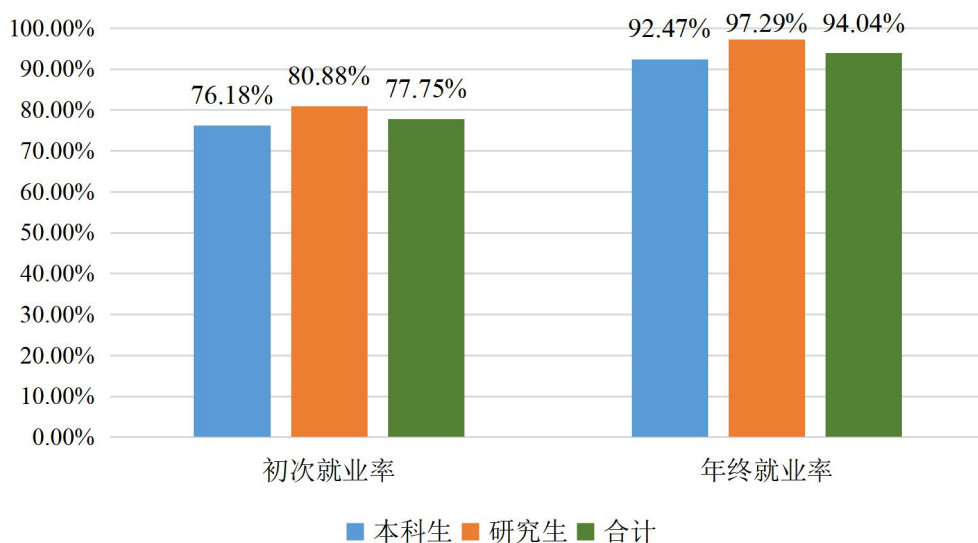


图 1-2 2020 届毕业生初次就业率、年终就业率分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（二）分院系初次就业率、年终就业率

研究生：2020 届研究生初次就业率较高的学院为能动学院研、汽车学院研、电气学院研，初次就业率均处于 94.00% 以上；年终就业率相较初次而言具有明显的涨幅，其中汽车学院研、汽车工程研究院、物电学院研、生科学院、科信所、文学院研等学院年终就业率相对较高，均达到了 100%，实现了完全就业。研究生各专业就业率详见附表。

表 1-3 2020 届研究生分院系就业率分布

院系名称	初次就业率	年终就业率
汽车学院研	94.86%	100.00%
汽车工程研究院	93.62%	100.00%
物电学院研	88.89%	100.00%
生科学院研	84.38%	100.00%

院系名称	初次就业率	年终就业率
数科学院研	80.85%	100.00%
科信所	69.23%	100.00%
文学院研	40.91%	100.00%
能动学院研	94.90%	98.96%
法学院研	77.08%	98.96%
第一临床医学院研	74.70%	98.80%
计算机学院研	88.28%	98.54%
财经学院研	49.50%	98.53%
土力学院研	89.86%	98.48%
食生学院研	87.61%	98.18%
艺术学院研	52.75%	97.80%
环安学院研	84.15%	97.56%
电气学院研	95.61%	97.55%
机械学院研	91.41%	97.24%
化学化工学院研	87.84%	97.24%
管理学院研	83.33%	97.14%
医学院研	61.26%	96.67%
流体中心	67.01%	96.59%
材料学院研	88.44%	95.48%
药学院研	89.06%	95.24%
外国语学院研	80.95%	95.24%
马克思主义学院研	57.14%	94.29%
教师教育学院研	73.05%	93.94%
农工学院研	73.86%	90.12%
合计	80.88%	97.29%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

本科生：2020届本科毕业生初次就业率较高的学院为农工学院本、能动学院本、食生学院本，初次就业率均在90.00%以上；截至2020年12月25日，各学院本科生年终就业率均处于较高水平；其中有21个学院的年终就业率处于90.00%以上，尤其是农工学院本、环安学院本、管理学院本、能动学院本、土力学院本、物电学院本、食生学院本和化学化工学院本年终就业率均超过95.00%。本科生各专业就业率详见附表。

表 1-4 2020 届本科生分学院就业率分布

院系名称	初次就业率	年终就业率
农工学院本	98.15%	100.00%
环安学院本	85.61%	97.12%
管理学院本	78.21%	97.02%
能动学院本	92.12%	96.97%
土力学院本	88.82%	96.89%
物电学院本	75.41%	96.72%
食生学院本	90.00%	96.43%
化学化工学院本	87.70%	95.08%
机械学院本	83.77%	93.98%
数科学院本	80.50%	93.71%
药学院本	75.80%	93.63%
电气学院本	86.40%	93.45%
艺术学院本	67.94%	93.13%
汽车学院本	85.11%	93.09%
外国语学院本	75.35%	92.96%
无锡职业技术学院	70.43%	92.92%
马克思主义学院本	78.57%	92.86%
财经学院本	66.44%	92.65%
材料学院本	86.73%	92.59%
计算机学院本	68.88%	91.07%
文学院本	66.88%	90.91%
法学院本	63.85%	86.92%
教师教育学院本	72.41%	86.21%
医学院本	47.03%	78.35%
第一临床医学院本	54.79%	75.34%
合计	76.18%	92.47%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（三）不同性别年终就业率

从不同性别年终就业率看：男生年终就业率（95.36%）比女生年终就业率（92.30%）高出 3.06 个百分点。其中研究生和本科生的男生年终就业率均比女生高。

表 1-5 2020 届不同性别就业率分布（单位：%）

学历	性别	
	男	女
研究生	98.05	96.30
本科生	94.08	90.34
总体	95.36	92.30

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（四）未就业情况分析

学校 2020 届未就业毕业生共 500 人。进一步调查其未就业原因，主要为“求职中”；其中研究未就业毕业生有 60.28%在“求职中”，本科未就业毕业生有 52.60%在“求职中”。

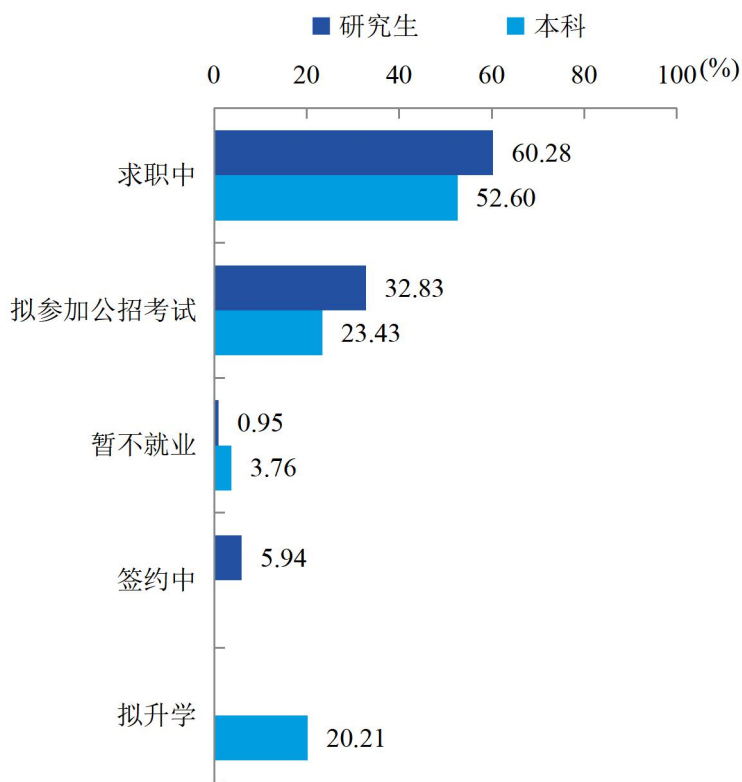


图 1-3 2020 届毕业生未就业情况分析

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

第二篇：毕业生去向分析

一、毕业生去向构成

（一）分学历层次毕业去向构成

从毕业去向构成来看，研究生毕业去向为“协议和合同就业”的占比为 84.78%；本科生毕业去向为“协议和合同就业”的占比为 57.25%；除“协议和合同就业”外，本科生“升学出国”占比相对较高，为 28.32%。

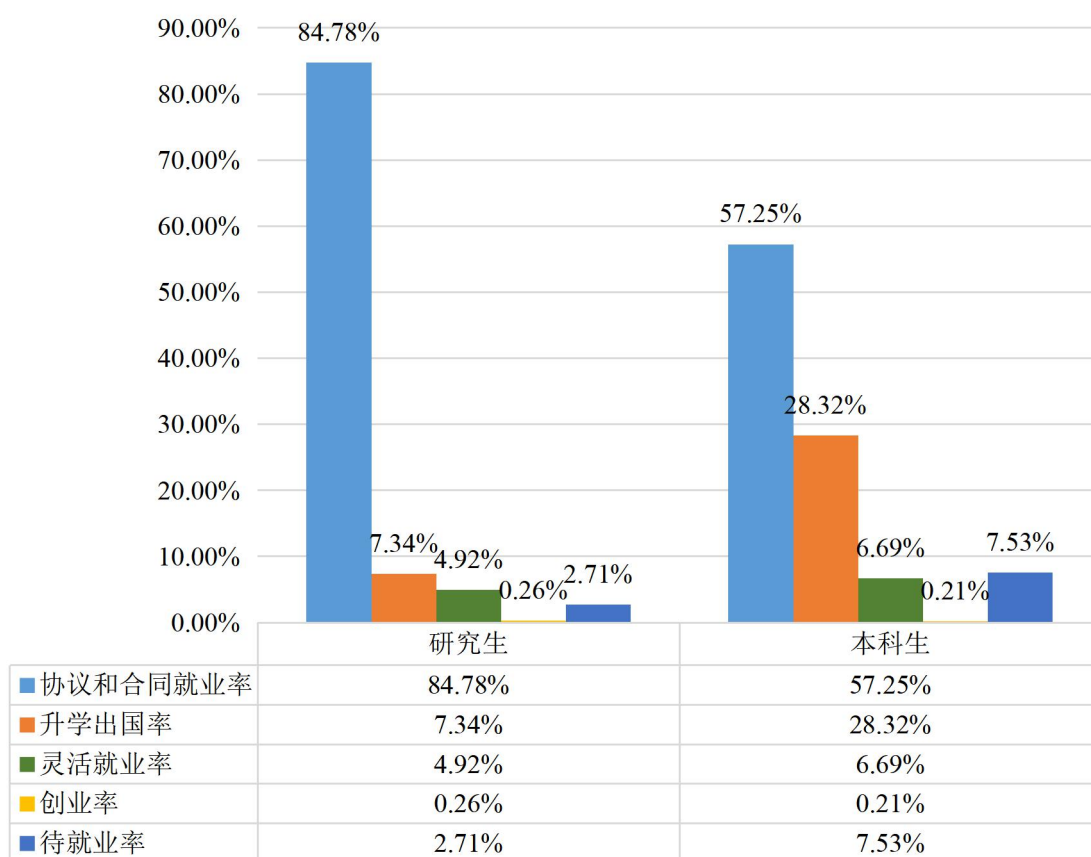


图 2-1 2020 届不同学历层次毕业生就业去向分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（二）分院系毕业去向构成

研究生：物电学院研“升学出国”占比相对较高（22.22%）；文学院研、外国语学院研、马克思主义学院研“灵活就业”占比相对较高，分别为 32.50%、19.05% 和 17.14%。

表 2-1 2020 届研究生分学院毕业去向分布

院系名称	协议和合同 就业率	升学出国率	灵活就业率	创业率	待就业率
机械学院研	92.91%	3.94%	0.39%	0.00%	2.76%
财经学院研	92.65%	2.94%	2.94%	0.00%	1.47%
汽车工程究院	90.91%	6.82%	2.27%	0.00%	0.00%
法学院研	90.63%	0.00%	8.33%	0.00%	1.04%
生科学院	90.00%	10.00%	0.00%	0.00%	0.00%
能动学院研	89.58%	7.29%	2.08%	0.00%	1.04%
管理学院研	89.52%	4.76%	2.86%	0.00%	2.86%
汽车学院研	86.86%	5.71%	6.29%	1.14%	0.00%
医学院研	86.67%	3.33%	6.67%	0.00%	3.33%
食生学院研	86.36%	10.91%	0.91%	0.00%	1.82%
电气学院研	85.78%	10.29%	0.98%	0.49%	2.45%
计算机学院研	85.40%	9.49%	2.92%	0.73%	1.46%
数科学院研	85.11%	8.51%	6.38%	0.00%	0.00%
第一临床医学院研	84.34%	7.23%	7.23%	0.00%	1.20%
教师教育学院研	84.24%	1.21%	8.48%	0.00%	6.06%
环安学院研	84.15%	6.10%	7.32%	0.00%	2.44%
流体中心	84.09%	9.09%	2.27%	1.14%	3.41%
科信所	83.33%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%
材料学院研	81.41%	11.06%	3.02%	0.00%	4.52%
药学院研	80.95%	9.52%	4.76%	0.00%	4.76%
土力学院研	80.30%	9.09%	9.09%	0.00%	1.52%
农工学院研	80.25%	8.64%	1.23%	0.00%	9.87%
艺术学院研	78.02%	1.10%	16.48%	2.20%	2.20%
化学化工学院研	75.17%	21.38%	0.69%	0.00%	2.76%
外国语学院研	71.43%	4.76%	19.05%	0.00%	4.76%
物电学院研	66.67%	22.22%	11.11%	0.00%	0.00%
马克思主义学院研	65.71%	11.43%	17.14%	0.00%	5.71%
文学院研	65.00%	2.50%	32.50%	0.00%	0.00%
合计	84.78%	7.34%	4.92%	0.26%	2.71%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

本科生：第一临床医学院本、化学化工学院本、农工学院本“升学出国”占比相对较高，分别为 53.42%、50.00%和 42.59%；外国语学院本“灵活就业”占比较高（28.87%）。

表 2-2 2020 届本科生分学院毕业去向分布

院系	协议和合同 就业率	升学出国率	灵活就业率	创业率	待就业率
管理学院本	77.75%	16.97%	2.29%	0.00%	2.98%
无锡职业技术学院	68.14%	15.04%	9.29%	0.44%	7.08%
机械学院本	66.49%	27.23%	0.26%	0.00%	6.02%
食生学院本	65.71%	29.29%	1.43%	0.00%	3.57%
土力学院本	64.60%	26.09%	6.21%	0.00%	3.10%
环安学院本	64.03%	28.78%	4.32%	0.00%	2.88%
法学院本	62.31%	13.85%	10.77%	0.00%	13.08%
物电学院本	60.66%	31.15%	4.92%	0.00%	3.28%
电气学院本	59.70%	31.49%	2.02%	0.25%	6.55%
财经学院本	59.60%	24.21%	8.85%	0.00%	7.35%
能动学院本	57.58%	36.36%	2.73%	0.30%	3.03%
汽车学院本	56.65%	34.57%	1.33%	0.53%	6.92%
文学院本	56.49%	25.32%	9.09%	0.00%	9.09%
艺术学院本	56.49%	12.60%	22.52%	1.53%	6.87%
数科学院本	55.35%	33.96%	4.40%	0.00%	6.28%
农工学院本	53.70%	42.59%	1.85%	1.85%	0.00%
教师教育学院本	51.72%	24.14%	6.90%	3.45%	13.79%
计算机学院本	50.77%	26.02%	14.29%	0.00%	8.93%
药学院本	50.32%	40.76%	2.55%	0.00%	6.37%
材料学院本	46.60%	41.05%	4.63%	0.31%	7.41%
医学院本	43.81%	29.90%	4.64%	0.00%	21.65%
外国语学院本	42.96%	21.13%	28.87%	0.00%	7.05%
化学化工学院本	41.80%	50.00%	3.28%	0.00%	4.92%
马克思主义学院本	39.29%	35.71%	17.86%	0.00%	7.14%
第一临床医学院本	6.85%	53.42%	15.07%	0.00%	24.66%
合计	57.25%	28.32%	6.69%	0.21%	7.53%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

二、就业单位流向

（一）就业单位地区分布

就业区域分布：江苏省为学校 2020 届毕业生就业主阵地，其中研究生在江苏省就业占比为 66.88%，本科生为 64.92%。

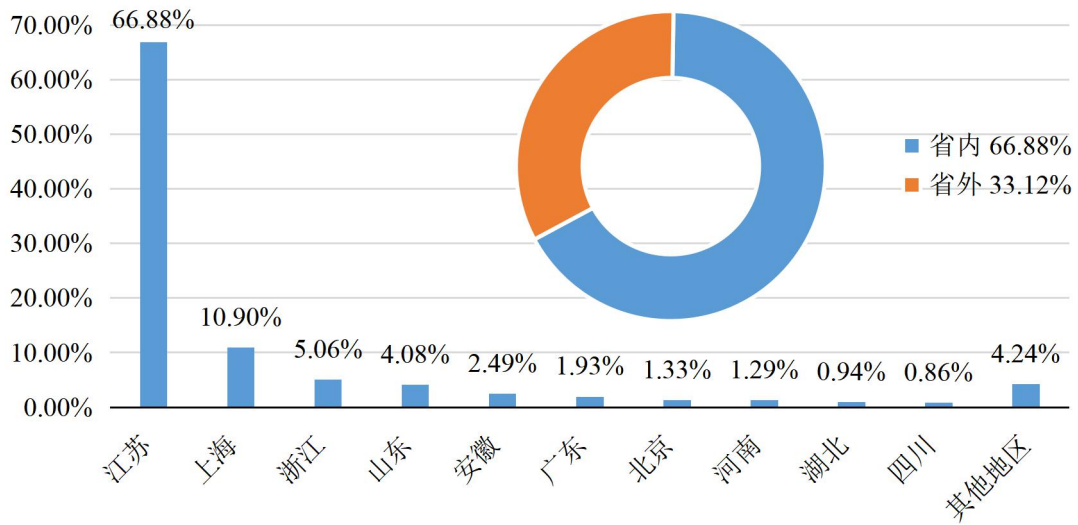


图 2-2 2020 届研究生就业单位地区分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

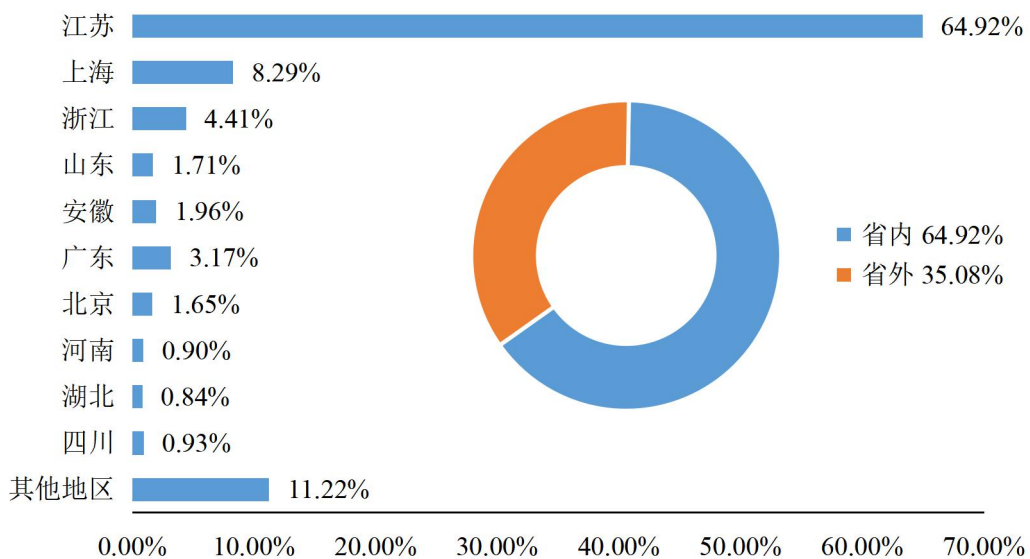


图 2-3 2020 届本科生就业单位地区分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

江苏省就业城市分布：学校 2020 届毕业生主要选择在江苏省就业，江苏省就业流向的城市分布比较均匀，以镇江市、苏州市、南京市、无锡市为主。

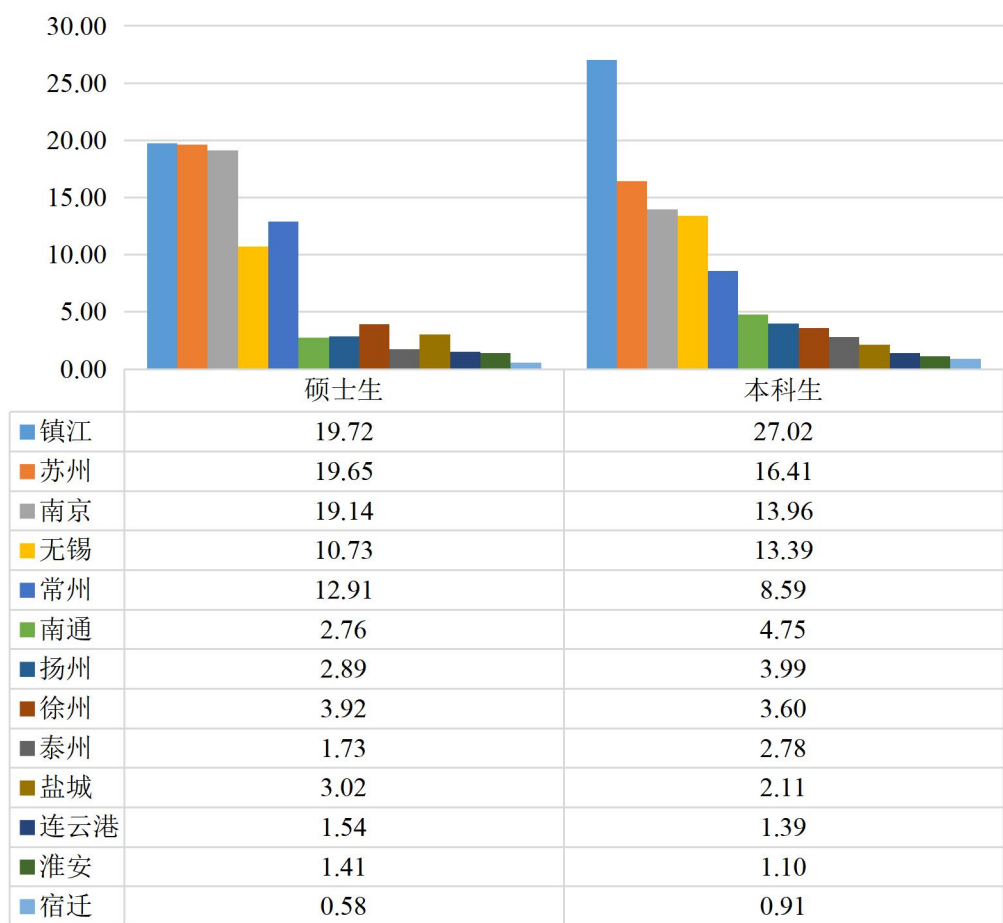


图 2-4 2020 届不同学历层次毕业生江苏江苏省就业城市分布（单位：%）

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（二）就业单位行业分布

2020 届毕业生就业行业覆盖了“制造业”、“教育”、“科学研究和技术”、“信息传输、软件和信息技术服务业”、“卫生和社会工作”等领域；这一行业流向与学校专业设置及人才培养定位相符。分学历层次看，研究生和本科生行业流向较为多元，其中研究生以“制造业”、“教育”、“科学研究和技术服务业”和“信息传输、软件和信息技术服务业”领域为主，本科生以“制造业”、“信息传输、软件和信息技术服务业”、“教育”和“租赁和商务服务业”领域为主。

表 2-3 2020 届毕业生就业行业分布（单位：%）

就业行业	研究生	本科生
制造业	31.59	28.48
教育	18.45	9.88
科学研究和技术服务业	11.46	6.52
信息传输、软件和信息技术服务业	9.53	11.65
卫生和社会工作	9.48	4.66
租赁和商务服务业	3.69	7.24
电力、热力、燃气及水生产和供应业	3.56	2.54
公共管理、社会保障和社会组织	3.22	2.05
金融业	2.75	5.00
建筑业	1.59	7.36
水利、环境和公共设施管理业	1.03	1.12
批发和零售业	0.94	4.84
交通运输、仓储和邮政业	0.90	2.14
房地产业	0.52	1.02
居民服务、修理和其他服务业	0.39	1.55
农、林、牧、渔业	0.39	1.12
文化、体育和娱乐业	0.30	2.27
采矿业	0.17	0.22
军队	0.04	/
住宿和餐饮业	/	0.34

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（三）就业单位性质及规模分布

就业单位性质分布：学校 2020 届毕业生就业单位集中于其他企业、国有企业和三资企业。其中研究生就业单位主要为其他企业（32.69%）、国有企业（22.44%）和三资企业（12.35%）；本科生就业单位主要为其他企业（59.81%）、国有企业（18.64%）和三资企业（8.08%）。

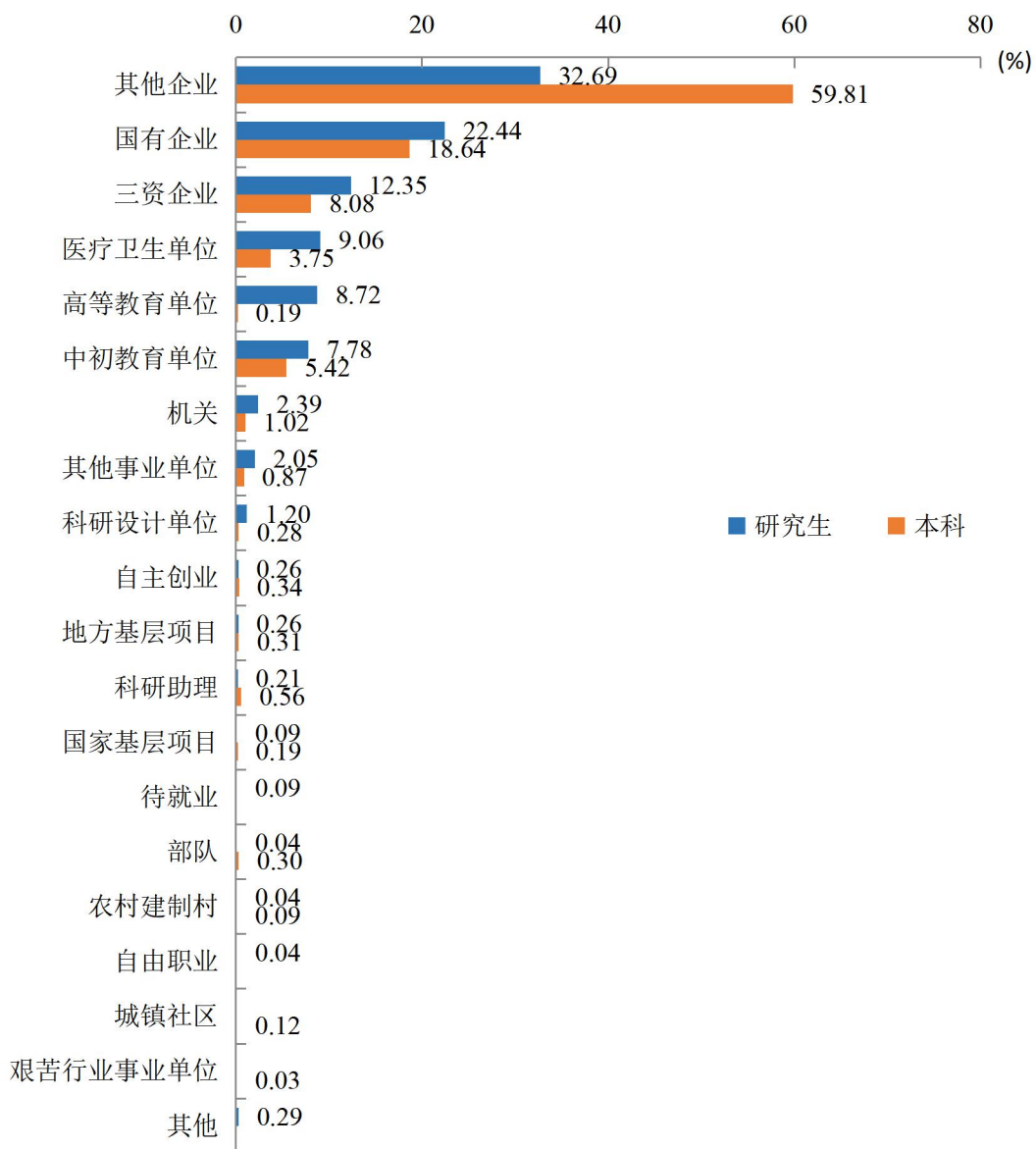


图 2-5 2020 届不同学历层次毕业生就业单位性质分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

表 2-4 2020 届分院系研究生就业行业分布

院系名称	就业量前五的用人单位
材料学院研	制造业 (73.94%)，科学研究和技术服务业 (8.48%)，教育 (7.28%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (3.64%)，租赁和商务服务业 (1.21%)
财经学院研	金融业 (22.81%)，教育 (19.30%)，制造业 (14.03%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (10.52%)，公共管理、社会保障和社会组织 (8.77%)
第一临床医学院研	卫生和社会工作 (100.00%)
电气学院研	电力、热力、燃气及水生产和供应业 (31.07%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (27.69%)，制造业 (19.78%)，科学研究和技术服务业 (9.04%)，教育 (6.78%)
法学院研	公共管理、社会保障和社会组织 (33.33%)，租赁和商务服务业 (30.95%)，制造业 (7.15%)，金融业 (5.96%)，卫生和社会工作 (4.76%)
管理学院研	制造业 (23.33%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (14.44%)，公共管理、社会保障和社会组织 (12.23%)，金融业 (11.12%)，教育 (10.00%)
化学化工学院研	制造业 (50.48%)，科学研究和技术服务业 (26.67%)，教育 (12.38%)，金融业 (2.85%)，农、林、牧、渔业 (0.95%)
环安学院研	科学研究和技术服务业 (27.40%)，水利、环境和公共设施管理业 (19.18%)，制造业 (17.80%)，教育 (15.07%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (4.11%)
机械学院研	制造业 (61.44%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (12.71%)，科学研究和技术服务业 (11.02%)，租赁和商务服务业 (5.09%)，教育 (5.08%)
计算机学院研	信息传输、软件和信息技术服务业 (57.14%)，金融业 (15.97%)，教育 (8.41%)，制造业 (8.40%)，电力、热力、燃气及水生产和供应业 (3.36%)
教师教育学院研	教育 (94.33%)，租赁和商务服务业 (2.13%)，公共管理、社会保障和社会组织 (2.12%)，制造业 (0.71%)，批发和零售业 (0.71%)
科信所	教育 (55.56%)，卫生和社会工作 (11.11%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (11.11%)，租赁和商务服务业 (11.11%)，公共管理、社会保障和社会组织 (11.11%)
流体中心	制造业 (50.67%)，科学研究和技术服务业 (14.67%)，教育 (10.66%)，电力、热力、燃气及水生产和供应业 (6.67%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (5.33%)
马克思主义学院研	教育 (54.55%)，公共管理、社会保障和社会组织 (27.27%)，建筑业 (9.09%)，金融业 (4.55%)，交通运输、仓储和邮政业 (4.54%)
能动学院研	制造业 (60.23%)，科学研究和技术服务业 (12.50%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (6.82%)，电力、热力、燃气及水生产和供应业 (6.82%)，教育 (6.81%)
农工学院研	制造业 (62.12%)，教育 (16.67%)，科学研究和技术服务业 (9.09%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (4.54%)，公共管理、社会保障和社会组织 (3.03%)
汽车工程研究院	制造业 (68.29%)，科学研究和技术服务业 (14.64%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (7.32%)，教育 (4.88%)，金融业 (2.44%)

院系名称	就业量前五的用人单位
汽车学院研	制造业 (54.66%)，科学研究和技术服务业 (15.53%)，教育 (13.67%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (6.21%)，交通运输、仓储和邮政业 (5.59%)
生科学院	科学研究和技术服务业 (69.23%)，制造业 (19.23%)，卫生和社会工作 (7.69%)，教育 (3.85%)
食生学院研	科学研究和技术服务业 (46.24%)，制造业 (27.96%)，教育 (13.97%)，租赁和商务服务业 (4.30%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (3.22%)
数科学院研	教育 (80.95%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (7.15%)，制造业 (7.14%)，科学研究和技术服务业 (2.38%)，租赁和商务服务业 (2.38%)
土力学院研	建筑业 (34.48%)，教育 (17.24%)，制造业 (13.80%)，科学研究和技术服务业 (10.35%)，租赁和商务服务业 (10.34%)
外国语学院研	教育 (78.95%)，批发和零售业 (10.53%)，公共管理、社会保障和社会组织 (5.26%)，租赁和商务服务业 (5.26%)
文学院研	教育 (67.57%)，科学研究和技术服务业 (8.11%)，公共管理、社会保障和社会组织 (5.40%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (5.40%)，交通运输、仓储和邮政业 (2.70%)
物电学院研	教育 (83.33%)，制造业 (16.67%)
药学院研	科学研究和技术服务业 (49.06%)，制造业 (41.51%)，卫生和社会工作 (5.66%)，租赁和商务服务业 (3.77%)
医学院研	卫生和社会工作 (88.31%)，教育 (8.44%)，租赁和商务服务业 (1.95%)，科学研究和技术服务业 (1.30%)
艺术学院研	教育 (32.35%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (13.24%)，租赁和商务服务业 (13.24%)，制造业 (11.77%)，文化、体育和娱乐业 (5.88%)

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

表 2-5 2020 届分院系本科生就业行业分布

院系名称	就业量前五的用人单位
材料学院本	制造业 (49.39%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (13.41%)，建筑业 (10.97%)，教育 (5.49%)，科学研究和技术服务业 (4.27%)
财经学院本	金融业 (26.45%)，制造业 (15.41%)，租赁和商务服务业 (13.96%)，教育 (8.72%)，批发和零售业 (5.81%)
第一临床医学院本	卫生和社会工作 (100.00%)
电气学院本	制造业 (27.23%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (24.26%)，电力、热力、燃气及水生产和供应业 (17.87%)，科学研究和技术服务业 (8.93%)，水利、环境和公共设施管理业 (4.26%)
法学院本	租赁和商务服务业 (37.50%)，居民服务、修理和其他服务业 (15.00%)，制造业 (12.50%)，公共管理、社会保障和社会组织 (6.25%)，建筑业 (6.25%)
管理学院本	制造业 (28.39%)，批发和零售业 (12.62%)，信息传输、软件和信息技术服务业 (11.67%)，交通运输、仓储和邮政业 (7.57%)，金融业 (7.25%)
化学化工学院本	制造业 (44.90%)，科学研究和技术服务业 (24.49%)，教育 (16.32%)，

院系名称	就业量前五的用人单位
	租赁和商务服务业(4.08%), 公共管理、社会保障和社会组织(2.04%)
环安学院本	建筑业(28.74%), 制造业(19.54%), 科学研究和技术服务业(12.64%), 水利、环境和公共设施管理业(9.19%), 信息传输、软件和信息技术服务业(8.05%)
机械学院本	制造业(65.06%), 科学研究和技术服务业(8.84%), 租赁和商务服务业(5.62%), 信息传输、软件和信息技术服务业(5.22%), 建筑业(4.41%)
计算机学院本	信息传输、软件和信息技术服务业(61.22%), 科学研究和技术服务业(9.69%), 金融业(6.64%), 制造业(5.62%), 文化、体育和娱乐业(3.57%)
教师教育学院本	教育(83.33%), 信息传输、软件和信息技术服务业(5.56%), 居民服务、修理和其他服务业(5.56%), 公共管理、社会保障和社会组织(5.55%)
马克思主义学院本	教育(78.57%), 文化、体育和娱乐业(14.29%), 建筑业(7.14%)
能动学院本	制造业(55.32%), 建筑业(10.64%), 科学研究和技术服务业(8.51%), 租赁和商务服务业(4.79%), 水利、环境和公共设施管理业(4.78%)
农工学院本	制造业(46.67%), 金融业(10.00%), 电力、热力、燃气及水生产和供应业(6.67%), 卫生和社会工作(6.66%), 文化、体育和娱乐业(3.33%)
汽车学院本	制造业(62.44%), 交通运输、仓储和邮政业(7.04%), 科学研究和技术服务业(5.64%), 建筑业(5.16%), 租赁和商务服务业(4.23%)
食生学院本	制造业(27.78%), 批发和零售业(25.56%), 信息传输、软件和信息技术服务业(10.00%), 租赁和商务服务业(8.88%), 公共管理、社会保障和社会组织(5.55%)
数科学院本	教育(70.13%), 信息传输、软件和信息技术服务业(10.39%), 制造业(6.50%), 批发和零售业(5.19%), 租赁和商务服务业(2.60%)
土力学院本	建筑业(59.43%), 租赁和商务服务业(7.55%), 制造业(7.54%), 房地产业(4.72%), 交通运输、仓储和邮政业(3.77%)
外国语学院本	教育(29.67%), 租赁和商务服务业(13.19%), 批发和零售业(12.08%), 信息传输、软件和信息技术服务业(10.99%), 制造业(9.89%)
文学院本	教育(59.77%), 制造业(9.20%), 公共管理、社会保障和社会组织(6.89%), 信息传输、软件和信息技术服务业(3.45%), 建筑业(3.44%)
无锡职业技术学院	信息传输、软件和信息技术服务业(28.77%), 制造业(28.08%), 科学研究和技术服务业(8.22%), 批发和零售业(6.85%), 电力、热力、燃气及水生产和供应业(6.17%)
物电学院本	教育(97.44%), 租赁和商务服务业(2.56%)
药学院本	制造业(36.92%), 科学研究和技术服务业(23.08%), 卫生和社会工作(15.39%), 租赁和商务服务业(6.16%), 批发和零售业(6.15%)
医学院本	卫生和社会工作(75.95%), 科学研究和技术服务业(10.76%), 租赁和商务服务业(7.60%), 制造业(4.43%), 公共管理、社会保障和社会组织(0.63%)
艺术学院本	建筑业(18.02%), 文化、体育和娱乐业(17.44%), 制造业(16.87%), 租赁和商务服务业(12.79%), 教育(11.63%)

数据来源: 江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

就业单位规模分布：学校 2020 届研究生主要就业于 1001 人及以上规模的用人单位（54.73%）。本科生主要就业于 1001 人及以上规模的用人单位（42.66%）。

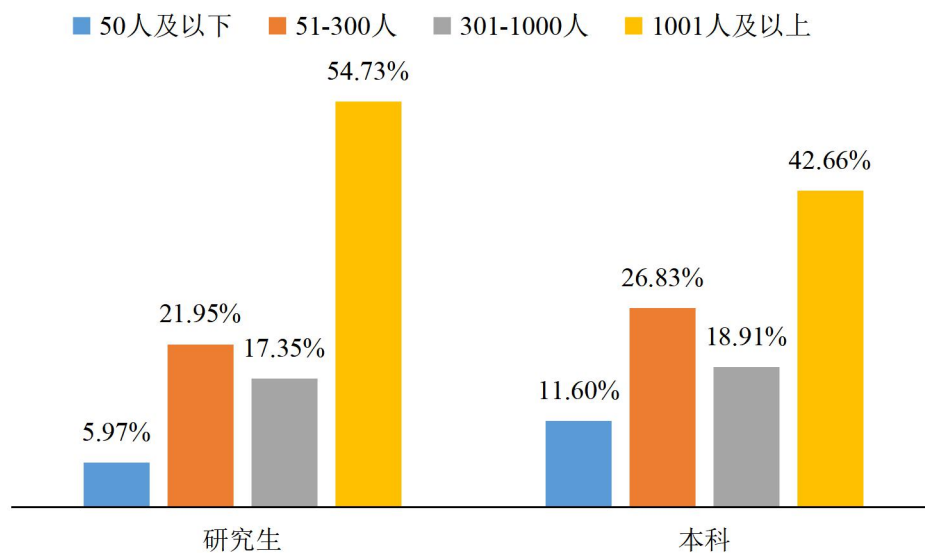


图 2-6 2020 届不同学历层次毕业生就业单位规模分布

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

表 2-6 2020 届分院系研究生就业单位规模分布（单位：%）

院系名称	50 人及以下	51-300 人	301-1000 人	1001 人及以上
材料学院研	3.16	11.58	9.47	75.79
财经学院研	10.64	17.02	12.77	59.57
第一临床医学院研	0.00	4.55	12.12	83.33
电气学院研	3.78	12.26	20.75	63.21
法学院研	38.24	38.24	11.76	11.76
管理学院研	5.00	21.67	10.00	63.33
化学化工学院研	9.09	18.18	10.61	62.12
环安学院研	18.60	20.93	32.56	27.91
机械学院研	0.00	14.70	22.55	62.75
计算机学院研	2.57	20.51	19.23	57.69
教师教育学院研	6.73	64.42	18.27	10.58
流体中心	2.94	11.76	14.71	70.59
马克思主义学院研	10.00	45.00	20.00	25.00
能动学院研	9.37	17.19	10.94	62.50
农工学院研	3.92	17.65	21.57	56.86
汽车学院研	3.34	18.33	17.50	60.83
生科学院	9.09	27.27	4.55	59.09
食生学院研	5.17	29.31	24.14	41.38
数科学院研	3.34	33.33	23.33	40.00

院系名称	50人及以下	51-300人	301-1000人	1001人及以上
土力学院研	0.00	35.00	30.00	35.00
文学院研	20.00	20.00	25.00	35.00
药学院研	2.70	5.41	10.81	81.08
医学院研	1.09	5.43	15.22	78.26
艺术学院研	16.28	30.23	23.26	30.23

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

表 2-7 2020 届分院系本科生就业单位规模分布（单位：%）

院系名称	50人及以下	51-300人	301-1000人	1001人及以上
材料学院本	14.81	20.99	18.52	45.68
财经学院本	13.00	29.94	22.03	35.03
电气学院本	6.84	25.64	19.66	47.86
管理学院本	11.30	20.34	12.99	55.37
化学化工学院本	25.93	37.04	14.81	22.22
环安学院本	25.53	25.53	12.77	36.17
机械学院本	5.88	12.61	21.01	60.50
计算机学院本	8.91	16.83	20.79	53.47
能动学院本	2.15	20.43	29.03	48.39
农工学院本	0.00	42.86	0.00	57.14
汽车学院本	9.58	9.57	19.15	61.70
食生学院本	9.31	41.86	18.60	30.23
数科学院本	3.85	63.46	11.54	21.15
土力学院本	7.54	30.19	13.21	49.06
外国语学院本	15.79	23.68	15.79	44.74
文学院本	17.03	59.57	17.02	6.38
无锡职业技术学院	10.52	36.84	26.32	26.32
物电学院本	6.06	69.70	18.18	6.06
药学院本	18.92	18.92	18.92	43.24
医学院本	5.93	17.80	23.73	52.54
艺术学院本	34.00	28.00	18.00	20.00

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（四）从事职业分布

学校 2020 届毕业生职业分类较为多元，其中研究生就业量较大的职位为工程技术人员（37.24%）、教学人员（18.11%）；本科生就业量较大的职位为工程技术人员（35.25%）、教学人员（12.82%）和其他专业技术人员（8.83%）。

表 2-8 2020 届不同学历层次就业职业分布（单位：%）

研究生从事职业	占比	本科生从事职业	占比
工程技术人员	37.24	工程技术人员	35.25
教学人员	18.11	教学人员	12.82
科学研究人员	12.48	科学研究人员	2.72
卫生专业技术人员	10.56	卫生专业技术人员	7.19
其他专业技术人员	5.69	其他专业技术人员	8.83
办事人员和有关人员	3.36	办事人员和有关人员	5.74
其他人员	2.33	其他人员	3.44
商业和服务业人员	1.99	商业和服务业人员	5.93
公务员	1.86	公务员	2.12
金融业务人员	1.78	金融业务人员	6.23
经济业务人员	1.58	经济业务人员	5.20
法律专业人员	1.10	法律专业人员	0.73
生产和运输设备操作人员	0.96	生产和运输设备操作人员	1.39
文学艺术工作人员	0.48	文学艺术工作人员	1.75
新闻出版和文化工作人员	0.27	新闻出版和文化工作人员	0.42
农林牧渔业技术人员	0.21	农林牧渔业技术人员	0.18
体育工作人员		体育工作人员	0.06

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

（五）典型用人单位就业情况

学校 2020 届毕业生到中国重汽集团公司、国家电网公司、好未来教育集团、中国电信集团公司、徐州工程机械集团有限公司、上海汽车集团股份有限公司等世界以及国内 500 强企业就业人数较多，可见我校毕业生签约单位质量较高。

表 2-9 2020 届毕业生典型用人单位就业情况（单位：人）

典型用人单位名称	人数	典型用人单位名称	人数
江苏大学	79	中国重汽集团济宁商用车有限公司	10
中国重型汽车集团有限公司	44	华虹半导体（无锡）有限公司	9
国网江苏省电力有限公司	37	南京依维柯汽车有限公司	9
北京学而思教育科技有限公司	35	上海合全药物研发有限公司	9
江苏大学附属医院	35	上海建工七建集团有限公司	9
常州合全药业有限公司	28	上海凯泉泵业（集团）有限公司	9
中航锂电科技有限公司	28	苏州市吴中区教育局下属学校	9
中国建设银行股份有限公司	26	无锡华润上华科技有限公司	9
安徽江淮汽车集团股份有限公司	23	徐州徐工汽车制造有限公司	9
江苏时代新能源科技有限公司	23	一汽解放汽车有限公司无锡柴油机厂	9
中国电信股份有限公司	23	恩梯梯数据（中国）信息技术有限公司	8

典型用人单位名称	人数	典型用人单位名称	人数
南京烽火星空通信发展有限公司	22	丰田汽车研发中心（中国）有限公司	8
宁波银行股份有限公司	20	江苏沃得机电集团有限公司	8
中国移动通信集团	19	上海药明康德新药开发有限公司	8
中国农业银行股份有限公司	17	纬创资通（昆山）有限公司	8
三一重机有限公司	16	无锡药明生物技术股份有限公司	8
中国工商银行股份有限公司	16	浙江大华技术股份有限公司	8
中天钢铁集团	16	中车南京浦镇车辆有限公司	8
国家税务总局	15	中国电子系统工程第二建设有限公司	8
长城汽车股份有限公司	15	中国邮政储蓄银行股份有限公司	8
镇江市第一人民医院	15	常州市第二人民医院	7
江苏银行股份有限公司	14	广东腾越建筑工程有限公司	7
江苏常发实业集团有限公司	13	杭州海康威视数字技术股份有限公司	7
徐工集团工程机械股份有限公司	13	江阴市人民医院	7
南京鼓楼医院	12	南京法偲特迪智能科技有限公司	7
上海柴油机股份有限公司	12	上海龙旗科技股份有限公司	7
上海华力微电子有限公司	11	苏州高新区教育发展中心下属学校	7
时代上汽动力电池有限公司	11	苏州瀚川智能科技股份有限公司	7
苏州药明康德新药开发有限公司	11	苏州华旃航天电器有限公司	7
潍柴动力股份有限公司	11	苏州欧普照明有限公司	7
张家港市教育局下属学校	11	苏州药明检测检验有限责任公司	7
江苏金斯瑞生物科技有限公司	10	太仓市教育局下属学校	7
江苏大学京江学院	10	无锡市梁溪区教育局下属公办学校	7
苏州汇川技术有限公司	10	徐州徐工基础工程机械有限公司	7
万帮新能源投资集团有限公司	10	徐州重型机械有限公司	7
镇江新东方培训中心	10	宜兴市人民医院	7

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

三、继续深造情况

（一）国内升学情况

学校 2020 届研究生中有 7.01%（191 人）的毕业生去向为国内升学深造；本科生中有 25.40%（1438 人）的毕业生选择国内升学深造，其中 49.30% 的本科生流向了“双一流”建设高校，升学质量较高。本科生主要流向院校详见下表。

表 2-10 2020 届本科生主要升学院校流向（单位：人）

院校名称	人数	院校名称	人数
江苏大学	514	大连理工大学	11
东南大学	39	湖南大学	11
苏州大学	33	天津大学	11
南京航空航天大学	26	云南大学	11
上海大学	26	山东大学	11
南京师范大学	24	南京医科大学	11
南京理工大学	23	北京科技大学	10
华东理工大学	23	西南交通大学	10
河海大学	20	中国矿业大学	10
浙江大学	19	西安交通大学	10
江南大学	18	暨南大学	10
东华大学	16	南京农业大学	10
武汉理工大学	16	华南理工大学	9
合肥工业大学	15	重庆大学	9
上海交通大学	15	西北工业大学	9
中南大学	14	电子科技大学	9
同济大学	12	南京大学	9
四川大学	12	中国药科大学	9

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

升学原因分析：学校 2020 届本科生升学的最主要原因是提高学历层次(43.92%)，其次是专业深造（30.12%）。

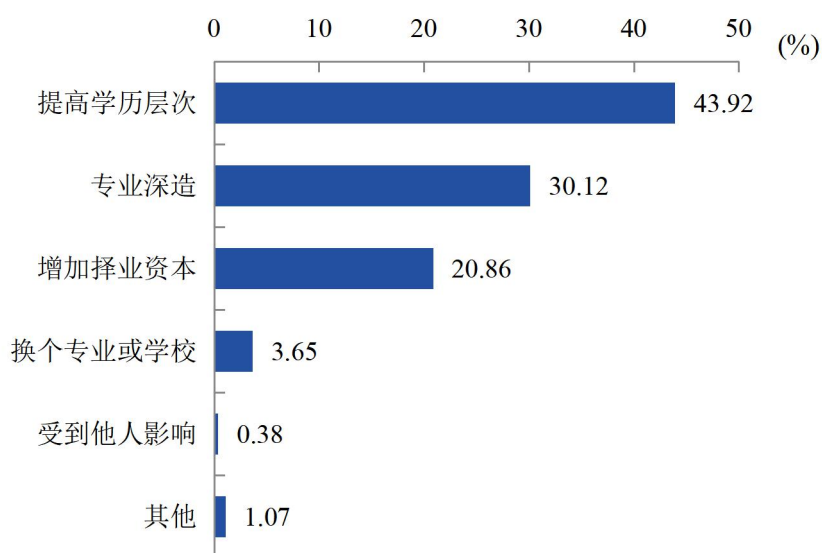


图 2-7 2020 届本科生升学的原因

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

学校 2020 届本科生有 56.52% 的毕业生升学专业与原专业一致，35.35% 的毕业生升学专业与原专业相关；从升学选择专业的原因来看，最主要原因是更感兴趣（55.04%），其次是更有利于就业（24.81%）。

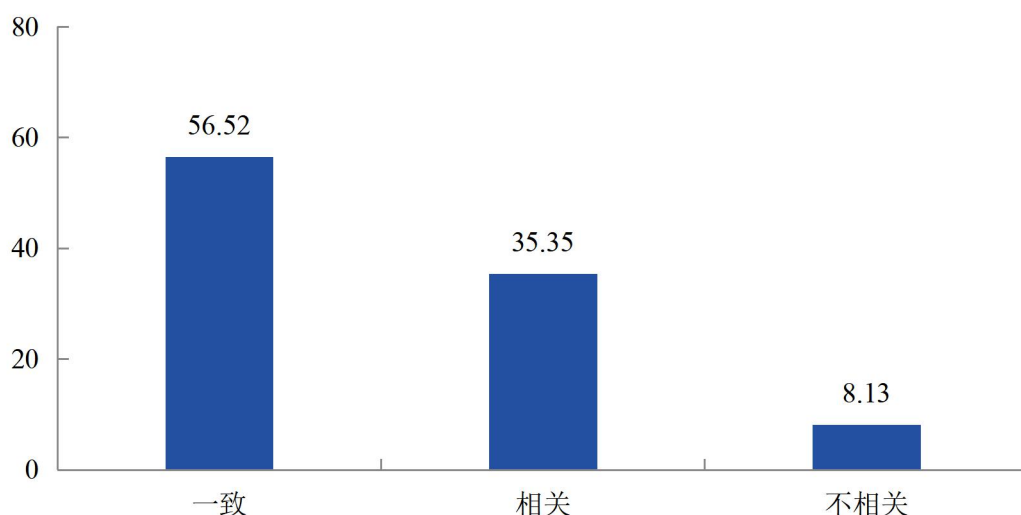


图 2-8 2020 届本科生升学专业与原专业相关度（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

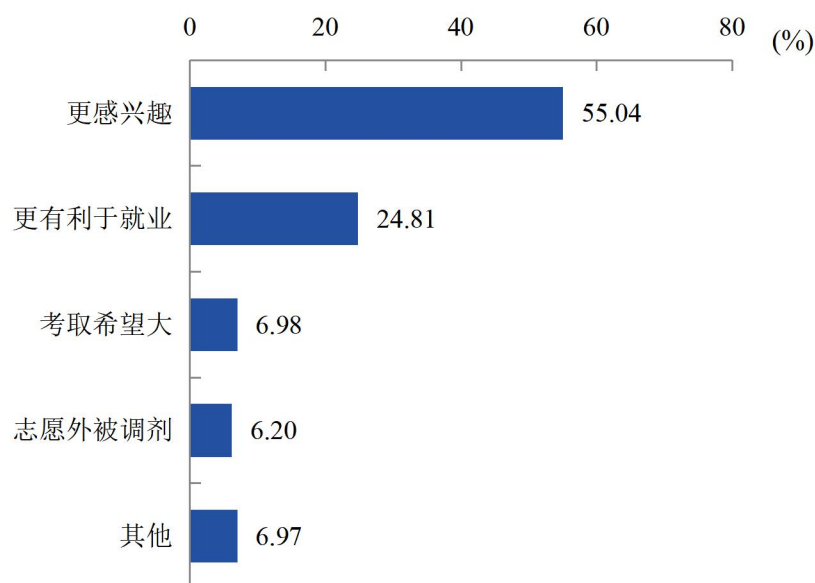


图 2-9 2020 届本科生升学选择专业的原因

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（二）出国（境）情况

2020 届毕业生中，研究生出国（境）率为 0.37%（10 人），留学院校为哥本哈

根大学、韩国牧园大学、亚琛工业大学等；本科生出国（境）率为 2.91%（165 人），留学院校主要为利兹大学、曼彻斯特大学、伯明翰大学、杜伦大学、格拉斯哥大学等，本科生具体留学院校分布如下表所示。

表 2-11 2020 届本科生主要出国（境）流向（单位：人）

留学院校	人数	留学院校	人数
利兹大学	7	哥伦比亚大学	2
曼彻斯特大学	6	美国东北大学	2
伯明翰大学	6	筑波大学	2
杜伦大学	6	Northeastern University	2
格拉斯哥大学	6	韩国庆尚国立大学	2
谢菲尔德大学	5	香港城市大学	2
西交利物浦大学	4	新加坡国立大学	2
F+U 国际语言学校	3	悉尼大学	2
香港理工大学	3	南安普顿大学	2
伦敦大学国王学院	3	美国 波士顿大学	2

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统

出国（境）目的分析：学校 2020 届出国/出境的研究生中，留学占比为 81.82%，其次是工作（18.18%）；本科生留学占比为 96.26%，工作占比为 2.81%。

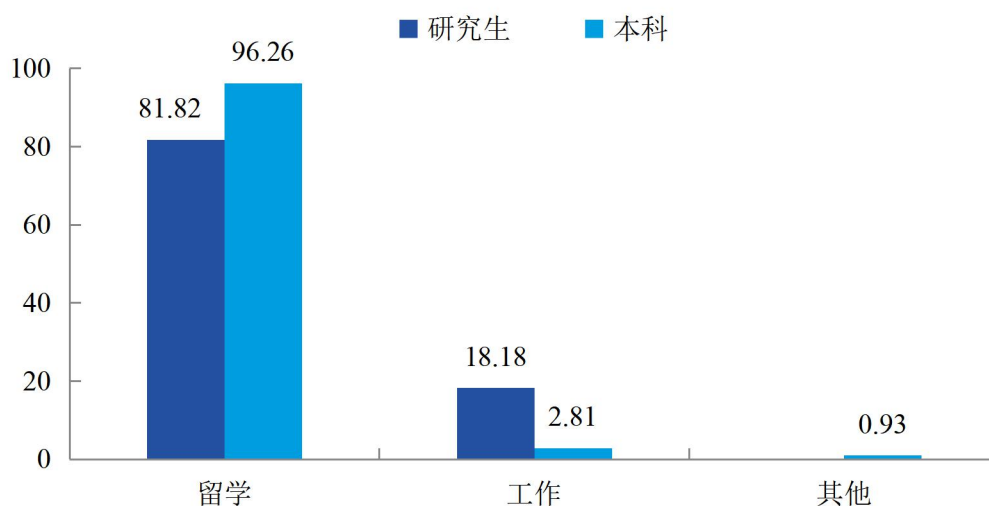


图 2-10 2020 届毕业生出国/境事由（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

留学情况分析：学校 2020 届研究生留学的地区主要是日本（20.00%）及芬兰（20.00%）；本科生主要是英国（32.14%）。研究生留学原因列前三的依次是向往更好的教育教学及科研环境（80.00%）、提高就业竞争力（50.00%）和提高外语水

平（40.00%）；本科生留学原因列前三的依次是向往更好的教育教学及科研环境（71.43%）、提高就业竞争力（60.71%）和提高外语水平（34.82%）。

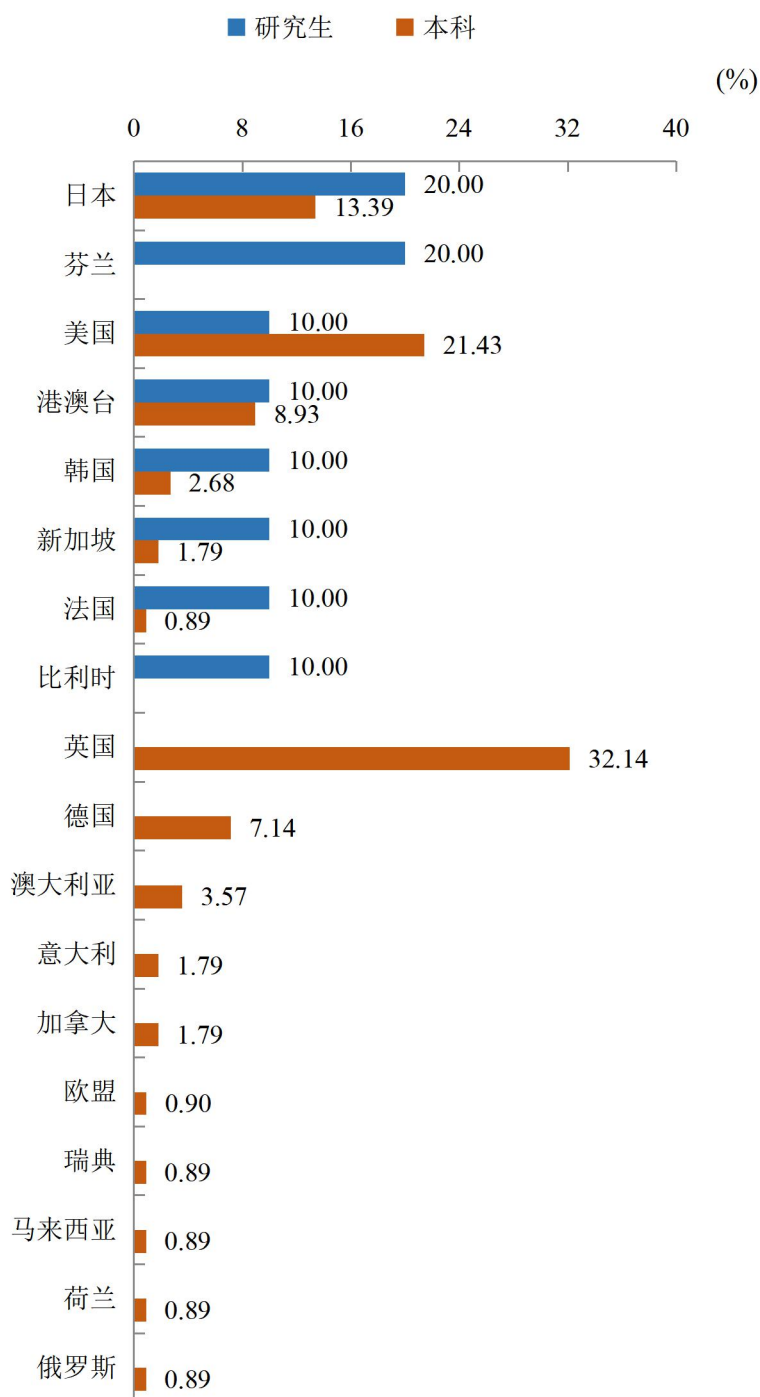


图 2-11 2020 届毕业生出国/境城市分布

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

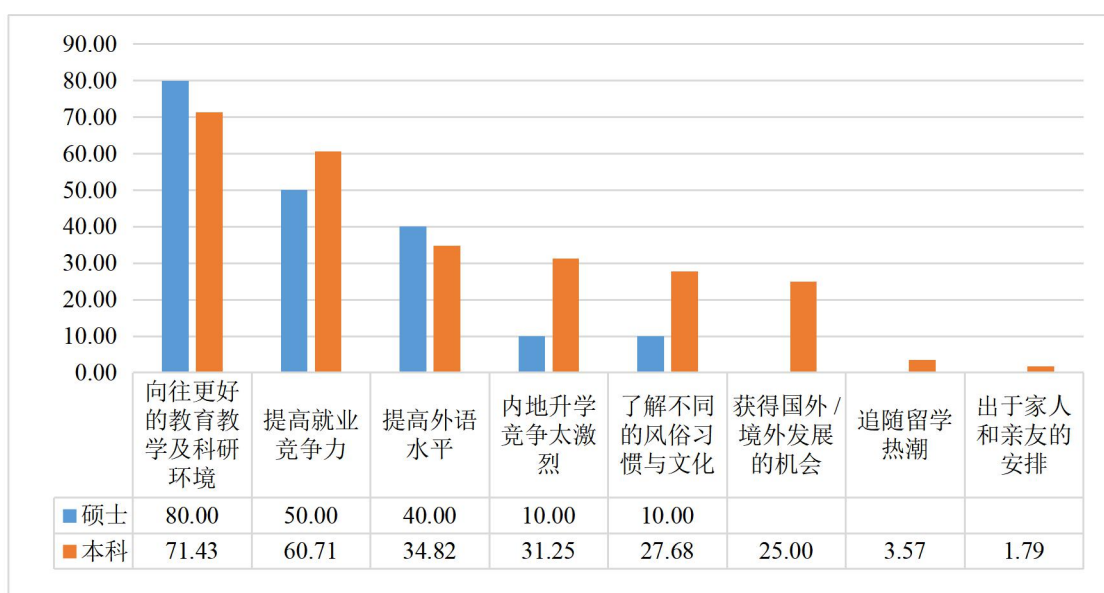


图 2-12 2020 届毕业生出国/境原因（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

学校 2020 届毕业生出国留学的专业与原专业相关度较高，其中研究生中有 50.00% 的毕业生留学专业与原专业一致，有 50.00% 的毕业生留学专业与原专业相关；本科生中有 36.04% 的毕业生留学专业与原专业一致，有 51.35% 的毕业生留学专业与原专业相关（见图 2-13）。从留学后回国意愿来看，选择直接回内地发展的占比为 51.96%；选择先在国（境）外工作，再回内地发展的占比为 23.53%；仅 1.96% 的人明确留在国（境）外发展（见图 2-14）。

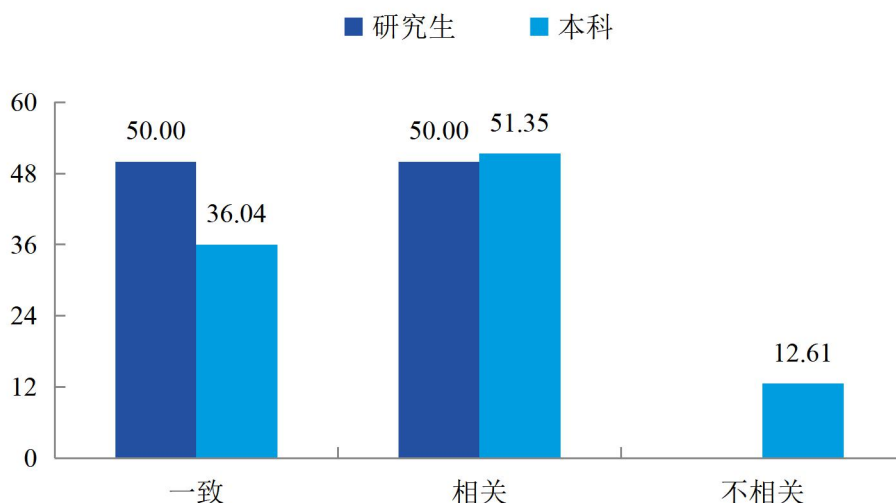


图 2-13 2020 届毕业生留学专业与原专业相关度（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

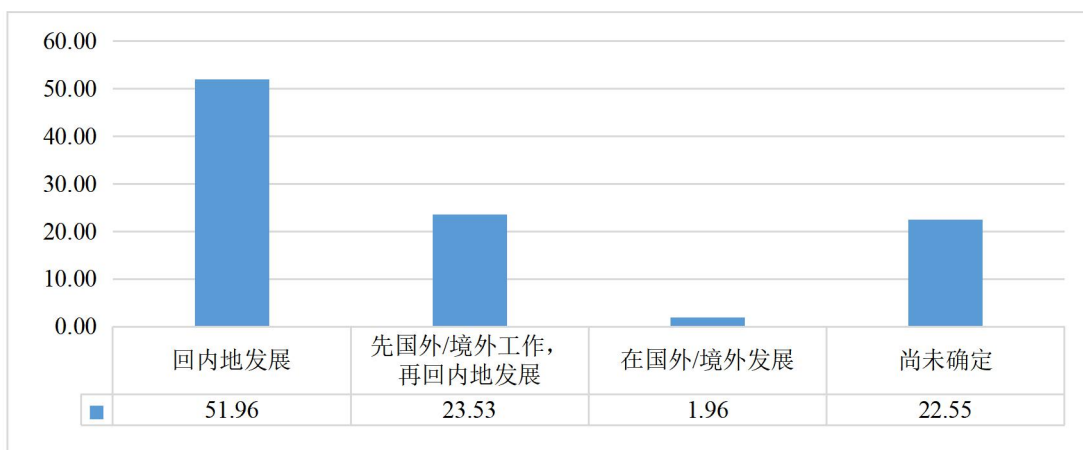


图 2-14 2020 届毕业生留学回国意愿 (单位: %)

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

四、基层就业、重点区域于产业就业

专项就业分布: 学校积极响应国家和地方实施的“西部计划”、“三支一扶”、“应征入伍”等基层项目, 认真宣讲政策, 鼓励毕业生到基层、到祖国最需要的地方建功立业。2020 届研究生就业于地方基层项目的占比为 0.62% (7 人), 本科生就业于国家基层项目和地方基层项目的比例均为 0.34% (19 人)。

重点区域就业情况: 学校 2020 届毕业生在长三角、长江经济带、一带一路经济带和西部地区就业的比例如图 2-15 所示。

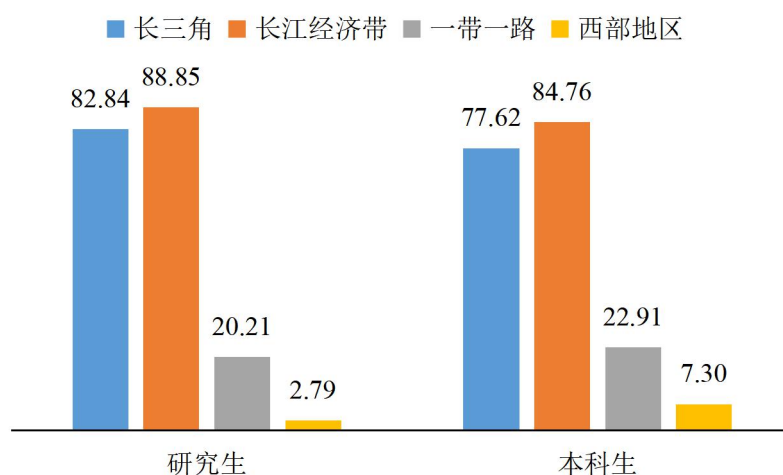


图 2-15 2020 届毕业生重点区域就业分布 (单位: %)

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

重点产业就业情况: 学校 2020 届毕业生在高端装备制造 (含海洋工程装备)、

新一代信息技术和软件（含物联网和云计算、智能电网）、新能源汽车等产业就业的比例相对较高。

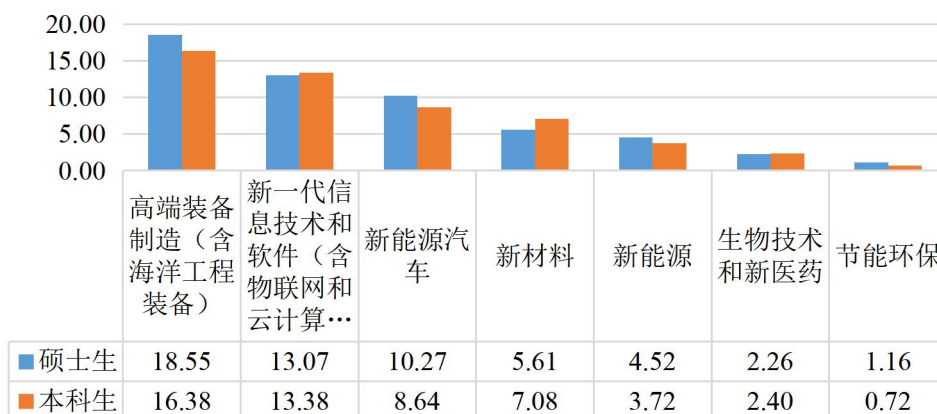


图 2-16 2020 届毕业生重点产业就业分布（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

五、自主创业

（一）创业基本情况

创业率及创业领域：学校 2020 届研究生创业率为 0.26%（7 人）、本科毕业生创业率为 0.21%（12 人）；创业领域集中在现代服务类（44.44%）和文化创意类（22.22%）（见图 2-17）。

创业动机：学校 2020 届毕业生创业动机主要是对创业充满兴趣、激情（50.00%），其次是有好的创业项目（50.00%）（见图 2-18）。

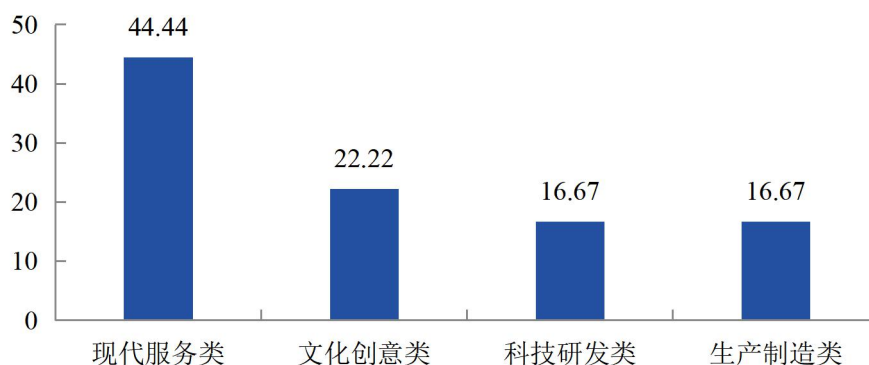


图 2-17 2020 届毕业生创业领域分布（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

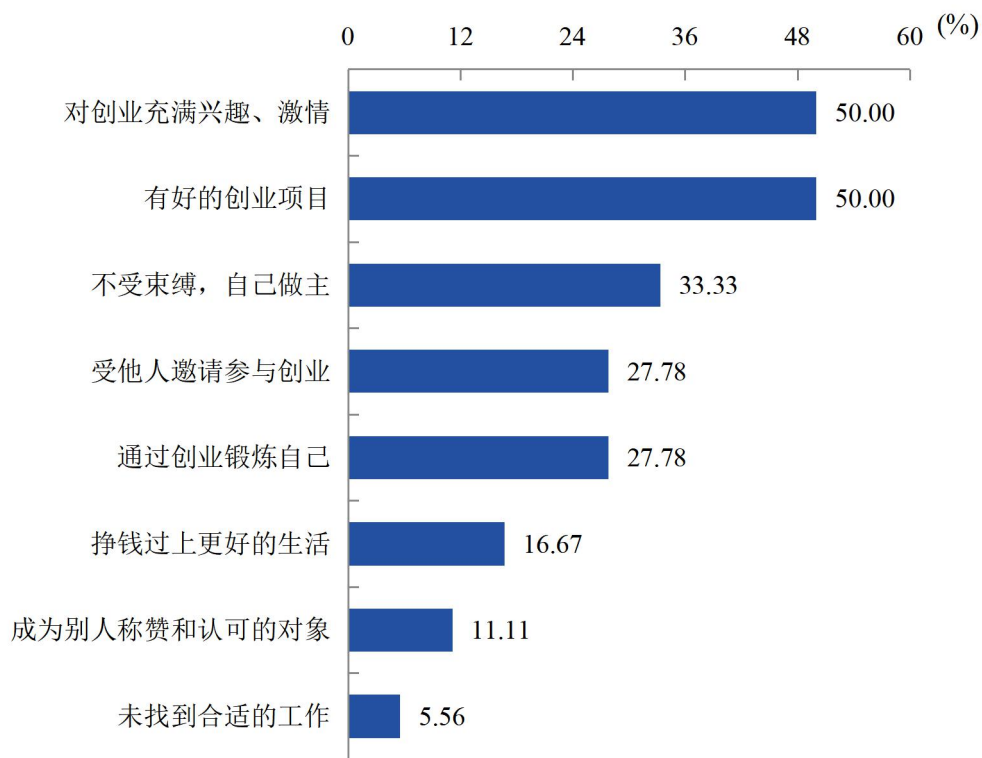


图 2-18 2020 届毕业生创业原因（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（二）创业与专业相关度

学校 2020 届毕业生创业与专业相关度为 55.56%。

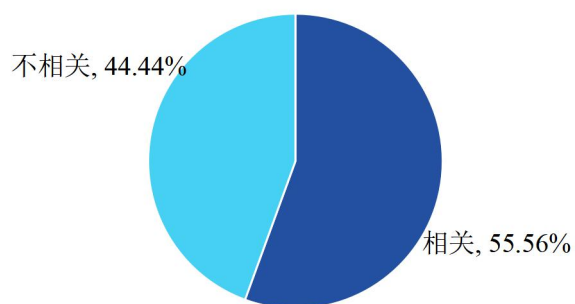


图 2-19 2020 届毕业生创业与专业相关度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

第三篇：就业需求与求职过程分析

一、就业需求情况

2020年全国普通高校毕业生人数达到874万人,我校2020届总毕业生数为8387人,受求职竞争压力和新冠肺炎疫情的双重影响,毕业生就业创业工作面临复杂严峻的形势。为保障毕业生更高质量和更充分就业目标的实现,学校深入实施“就业创业质量提升工程”,畅通渠道、统筹供需,分层分类推进就业创业工作。一方面,学校率先开通网上电子签约渠道,举办“网络双选会”、“空中宣讲会”等线上招聘,全面搭建“江大智慧就业”微信服务号、APP、网站等一体化智慧就业服务平台,完善“不见面审批”制度,为广大毕业生提供不断线的就业招聘信息与“云指导”就业服务。另一方面,在做好疫情防控的基础上,力邀国企、大型民企或外企等优质企业来校招聘,提升校内系列综合性大型供需洽谈会和专场校园招聘会的单位层次;加强与地方人社局、行业协会等合作,不定期举办行业专场、地区专场等多类型招聘会。

学校深化“一条主线贯通、七类市场融合”的立体化校园招聘体系。2019年9月-2020年8月期间,组织校内大型综合性招聘会2场,单位达1548家;线上线下地区、行业专场52场,单位达6085家;大中型单位宣讲会886场。基本实现单位数与生源数之比达1:1、岗位数与生源数之比约15:1,助推毕业生充分、优质就业。

表 3-1 2019年9月-2020年8月学校招聘活动情况

招聘会类型	举办时间	场次(次)	参会单位数(个)	提供岗位数(个)
校园综合性供需洽谈会	2019年9月-2020年8月	2	1548	45827
大中型单位校园宣讲招聘会	2019年9月-2020年8月	886	886	43382
行业专场招聘会	2019年9月-2020年8月	4	2636	25744
地区专场招聘会	2019年9月-2020年8月	48	3449	40511
学院专场	2019年9月-2019年8月	693	693	23525

二、毕业生求职过程

毕业生求职过程分析内容包括毕业生求职信息来源、求职成功渠道、求职成本与收获（求职周期、求职费用、投递简历数、获得录用意向数）；相关分析结果如下。

（一）求职信息来源

学校 2020 届研究生的求职信息主要来源于学校组织的招聘会、宣讲会等（65.17%），本科生的求职信息主要来源于学校的就业网、公众号等信息平台（53.01%）。可见各类校园渠道是毕业生获取就业信息的主要来源。

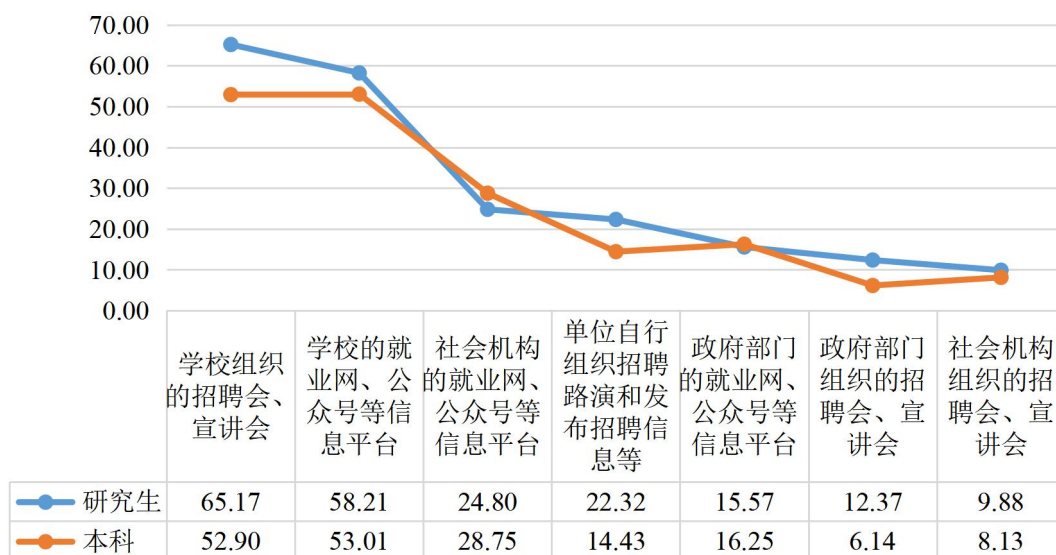


图 3-1 2020 届毕业生求职信息来源

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（二）求职成功渠道

学校 2020 届研究生获得第一份工作的主要渠道是学校组织的招聘会、宣讲会（32.13%），本科生获得第一份工作的主要渠道是学校组织的招聘会、宣讲会（23.45%）。

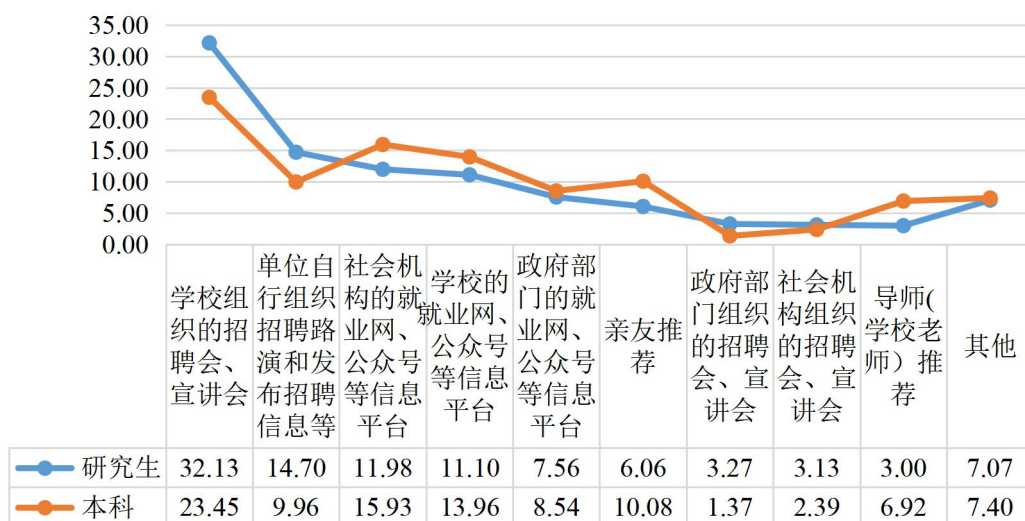


图 3-2 2020 届毕业生求职成功渠道

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校高校毕业生就业调查”。

（三）求职成本与收获

学校 2020 届毕业生求职周期主要集中在 1 个月（59.12%），平均求职费用为 1791 元，平均投递简历数为 14 份，获得的录用意向数平均为 3 份。

表 3-2 2020 届毕业生求职成本分析

求职成本	具体结果
求职周期	1 个月（59.12%）、2 个月（14.12%）、3 个月（7.13%）、4 个月及以上（19.63%）
求职费用	平均值 1791 元、中位数 1000 元
投递简历份数	平均值 14 份、中位数 6 份
获得录用意向数	平均值 3 份、中位数 2 份

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校高校毕业生就业调查”。

第四篇：毕业生就业质量相关分析与雇主评价

从“学生”和“用人单位”视角综合评价高校毕业生的就业质量，可以较全面的了解毕业生当前的就业现状及其竞争优劣势。其中，毕业生对自身就业质量评价从专业相关度、职业期待吻合度、工作满意度、就业稳定性等四个方面来评估，具体指标包括目前工作与所学专业的相关情况、目前工作与自身职业期待的吻合情况、对目前工作的满意度、就业稳定性（履约情况、离职率、社会保障）等；用人单位对毕业生的评价内容包括对毕业生总体的满意度评价、对毕业生/知识/职业能力/职业素养的满意度评价。相关统计分析结果如下所示。

一、毕业研究生就业质量相关分析

（一）专业相关度

总体专业相关度：2020 届毕业研究生目前就职岗位与所学专业的相关度为 81.00%。总体来说，毕业研究生所学专业及技能与实际工作需求具有一定的契合度，能够学以致用。毕业研究生选择专业无关工作的最主要原因是与专业相关的工作很难找（33.94%）。

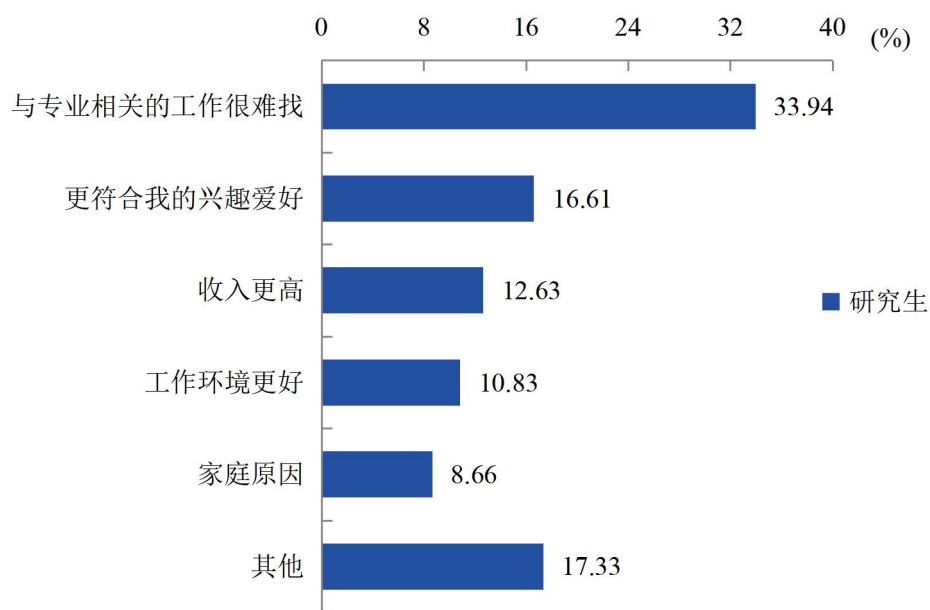


图 4-1 2020 届毕业研究生从事不相关工作的原因分布（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

分学院（中心/所）、专业的专业相关度：学校 2020 届研究生工作与专业相关度较高的院系是医学院研（98.91%），较低的是材料学院研（54.74%）。

表 4-1 2020 届各学院（中心/所）及专业毕业研究生专业相关度分布（单位：%）

院系名称	各院系工作与专业相关度	专业名称	各专业工作与专业相关度
医学院研	98.91	临床检验诊断学	100.00
		护理	94.44
第一临床医学院研	98.48	内科学	100.00
生科学院	95.45	生物学	95.45
马克思主义学院研	95.00	马克思主义理论	94.44
药学院研	94.59	制药工程	100.00
数科学院研	93.33	数学	95.65
教师教育学院研	93.27	学科教学（语文）	100.00
		学前教育	93.75
		学科教学（英语）	90.48
		小学教育	90.32
计算机学院研	88.46	计算机技术	95.45
		计算机科学与技术	81.25
土力学院研	85.00	建筑与土木工程	93.10
化学化工学院研	84.85	化学	88.24
		化学工程	78.95
机械学院研	81.37	机械工程	80.82
汽车学院研	80.83	交通运输工程	88.24
		车辆工程	86.96
		动力工程及工程热物理	66.67
		动力工程	63.16
电气学院研	80.19	电气工程	91.30
		控制工程	66.67
环安学院研	79.07	环境科学与工程	80.00
		环境工程	78.95
艺术学院研	79.07	工业设计工程	72.22
农工学院研	78.43	农业机械化工程	81.25
		农业工程	76.00
法学院研	76.47	法律（非法学）	77.27
财经学院研	72.34	会计学	93.33
		国际商务	43.75
食生学院研	70.69	食品工程	73.91
		食品科学与工程	67.65
流体中心	67.65	动力工程及工程热物理	69.57

院系名称	各院系工作与专业相关度	专业名称	各专业工作与专业相关度
能动学院研	65.63	动力工程	72.73
		动力工程及工程热物理	58.06
管理学院研	65.00	工业工程	78.26
		管理科学与工程	38.89
文学院研	65.00	汉语国际教育	65.00
材料学院研	54.74	材料工程	54.35
		材料科学与工程	52.38
本校研究生平均	81.00	本校研究生平均	81.00

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（二）职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：学校2020届研究生的工作与职业期待吻合度为79.63%，与2019届（78.70%）相比，吻合度增加0.93%。研究生认为目前工作与职业期待不符合的主要方面是职位（27.95%）、其次是个人兴趣爱好（27.61%）。

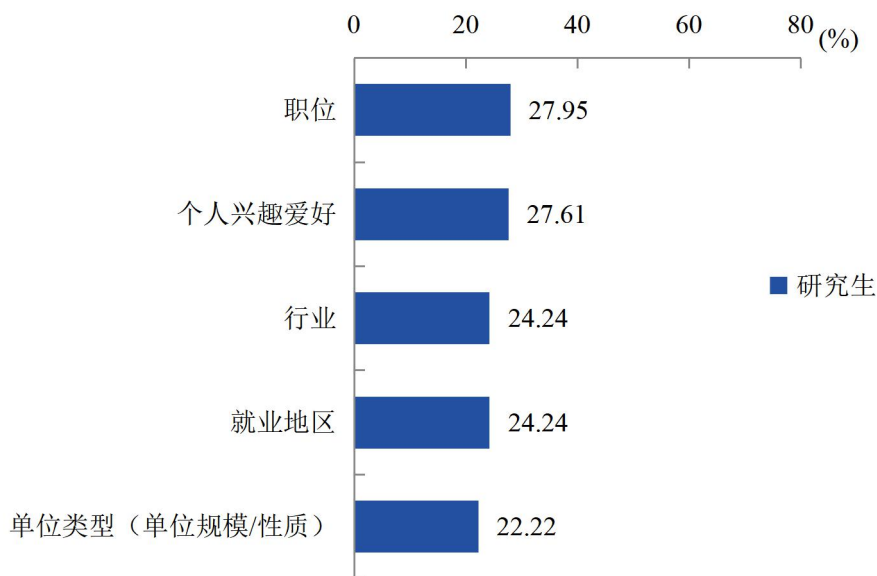


图 4-2 2020 届硕士毕业生职业期待吻合度及不符合自身期待的原因（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

分学院（中心/所）、专业职业期待吻合度：本校2020届研究生职业期待吻合度较高的院系是生科学院（100.00%），职业期待吻合度较低的院系是材料学院研（62.11%）。

表 4-2 分院系（专业）2020 届研究生的职业期待吻合度（单位：%）

院系名称	各院系职业期待吻合度	专业名称	各专业职业期待吻合度
生科学院	100.00	生物学	100.00
艺术学院研	93.02	工业设计工程	83.33
文学院研	90.00	汉语国际教育	90.00
第一临床医学院研	89.39	内科学	88.46
教师教育学院研	87.50	小学教育	90.32
		学科教学（语文）	87.50
		学前教育	87.50
		学科教学（英语）	76.19
医学院研	85.87	临床检验诊断学	87.18
		护理	83.33
电气学院研	85.85	电气工程	91.30
		控制工程	79.17
计算机学院研	83.33	计算机技术	84.09
		计算机科学与技术	81.25
农工学院研	82.35	农业机械化工程	87.50
		农业工程	84.00
机械学院研	81.37	机械工程	80.82
数科学院研	80.00	数学	73.91
法学院研	79.41	法律（非法学）	90.91
化学化工学院研	78.79	化学工程	78.95
		化学	70.59
药学院研	78.38	制药工程	75.00
环安学院研	76.74	环境科学与工程	80.00
		环境工程	68.42
管理学院研	76.67	工业工程	86.96
		管理科学与工程	72.22
能动学院研	76.56	动力工程及工程热物理	77.42
		动力工程	75.76
汽车学院研	75.00	车辆工程	82.61
		交通运输工程	70.59
		动力工程	63.16
		动力工程及工程热物理	60.00
土力学院研	72.50	建筑与土木工程	75.86
财经学院研	70.21	会计学	80.00
		国际商务	50.00
马克思主义学院研	70.00	马克思主义理论	66.67
食生学院研	68.97	食品科学与工程	73.53

院系名称	各院系职业期待吻合度	专业名称	各专业职业期待吻合度
		食品工程	60.87
流体中心	67.65	动力工程及工程热物理	69.57
材料学院研	62.11	材料科学与工程	64.29
		材料工程	58.70
本校研究生平均	79.63	本校研究生平均	79.63

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（三）工作满意度

总体工作满意度：本校2020届研究生的工作满意度为82.30%。研究生对工作不满意的最主要原因是个人发展空间小（49.22%）、其次是所学专业用不上（24.81%）。

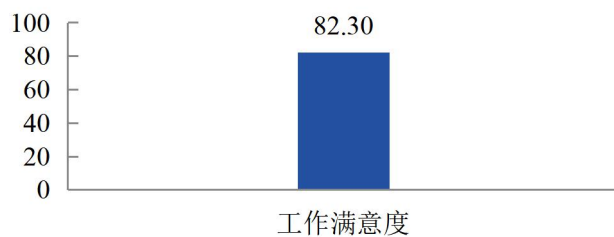


图 4-3 2020 届毕业研究生工作满意度（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

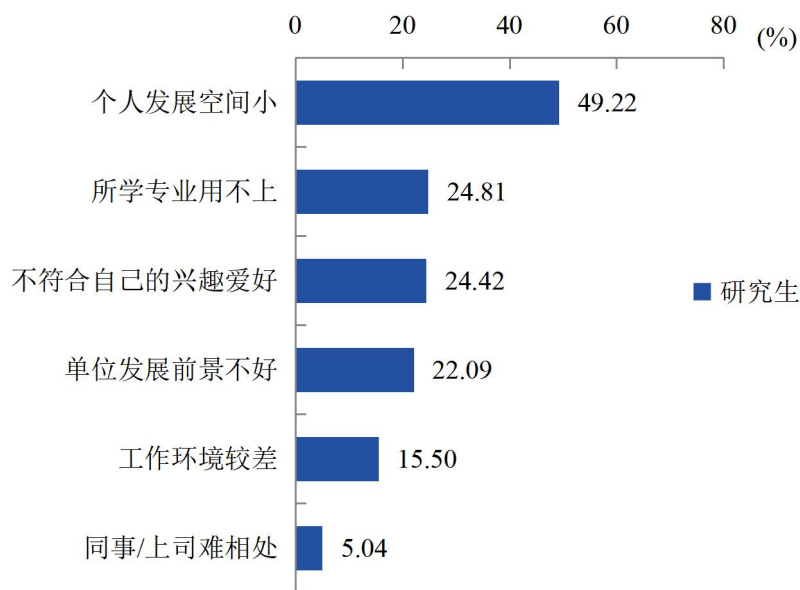


图 4-4 2020 届毕业研究生对工作不满意的原因分布（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

分学院（中心/所）、专业工作满意度：本校 2020 届研究生工作满意度较高的院系是生科学院（95.45%），工作满意度较低的院系是材料学院研（63.16%）。

表 4-3 2020 届各学院（中心/所）及专业硕士毕业生工作满意度分布（单位：%）

院系名称	各院系工作满意度	专业名称	各专业工作满意度
生科学院	95.45	生物学	95.45
电气学院研	90.57	电气工程	95.65
		控制工程	83.33
教师教育学院研	90.38	学前教育	100.00
		学科教学（语文）	87.50
		小学教育	87.10
		学科教学（英语）	85.71
数科学院研	86.67	数学	82.61
农工学院研	86.27	农业机械化工程	93.75
		农业工程	88.00
艺术学院研	86.05	工业设计工程	77.78
计算机学院研	85.90	计算机科学与技术	87.50
		计算机技术	84.09
医学院研	85.87	临床检验诊断学	87.18
		护理	83.33
机械学院研	85.29	机械工程	84.93
马克思主义学院研	85.00	马克思主义理论	83.33
第一临床医学院研	83.33	内科学	84.62
法学院研	82.35	法律（非法学）	86.36
化学化工学院研	81.82	化学工程	78.95
		化学	76.47
药学院研	81.08	制药工程	81.25
文学院研	80.00	汉语国际教育	80.00
能动学院研	79.69	动力工程	81.82
		动力工程及工程热物理	77.42
流体中心	79.41	动力工程及工程热物理	78.26
环安学院研	79.07	环境科学与工程	80.00
		环境工程	73.68
财经学院研	78.72	国际商务	75.00
		会计学	66.67
管理学院研	78.33	工业工程	86.96
		管理科学与工程	77.78
汽车学院研	78.33	车辆工程	84.06
		交通运输工程	76.47
		动力工程	68.42
		动力工程及工程热物理	66.67

院系名称	各院系工作满意度	专业名称	各专业工作满意度
土力学院研	77.50	建筑与土木工程	82.76
食生学院研	75.86	食品科学与工程	79.41
		食品工程	69.57
材料学院研	63.16	材料工程	67.39
		材料科学与工程	57.14
本校研究生平均	82.30	本校研究生平均	82.30

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（四）就业稳定性

协议履约率：本校2020届研究生的总体协议履约率为79.22%。其中，研究生协议履约率较高的院系是机械学院研（96.08%），协议履约率较低的院系是马克思主义学院研（35.00%）。

表 4-4 2020 届各学院（中心/所）及专业硕士毕业生履行就业协议情况（单位：%）

院系名称	各院系协议履约率	专业名称	各专业协议履约率
机械学院研	96.08	机械工程	95.89
流体中心	94.12	动力工程及工程热物理	91.30
能动学院研	93.75	动力工程	96.97
		动力工程及工程热物理	90.32
材料学院研	90.53	材料科学与工程	92.86
		材料工程	89.13
电气学院研	89.62	电气工程	91.30
		控制工程	83.33
药学院研	89.19	制药工程	100.00
生科学院	86.36	生物学	86.36
汽车学院研	85.83	动力工程及工程热物理	93.33
		动力工程	89.47
		车辆工程	84.06
		交通运输工程	82.35
计算机学院研	84.62	计算机科学与技术	87.50
		计算机技术	81.82
数科学院研	83.33	数学	78.26
土力学院研	82.50	建筑与土木工程	75.86
农工学院研	82.35	农业机械化工程	87.50
		农业工程	76.00
化学化工学院研	80.30	化学工程	84.21
		化学	82.35
食生学院研	79.31	食品工程	86.96

院系名称	各院系协议履约率	专业名称	各专业协议履约率
		食品科学与工程	76.47
管理学院研	75.00	工业工程	91.30
		管理科学与工程	83.33
第一临床医学院研	71.21	内科学	76.92
财经学院研	70.21	会计学	73.33
		国际商务	62.50
医学院研	69.57	护理	83.33
		临床检验诊断学	69.23
法学院研	64.71	法律（非法学）	63.64
教师教育学院研	64.42	学科教学（语文）	87.50
		小学教育	64.52
		学前教育	62.50
		学科教学（英语）	52.38
艺术学院研	62.79	工业设计工程	55.56
环安学院研	55.81	环境科学与工程	60.00
		环境工程	52.63
文学院研	50.00	汉语国际教育	50.00
马克思主义学院研	35.00	马克思主义理论	38.89
本校研究生平均	79.22	本校研究生平均	79.22

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

离职率：学校2020届研究生的离职率为4.89%。毕业后发生过离职的研究生中，有100.00%有过主动离职；主动离职的最主要原因是个人发展空间小（37.38%），其次是有了其他更好的工作机会（29.91%）。

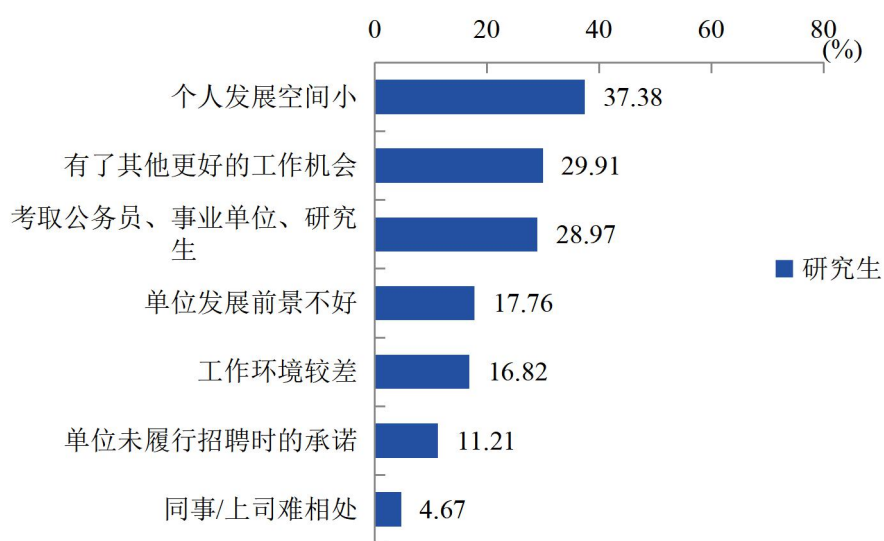


图 4-5 2020 届研究生主动离职原因（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

社会保障：本校 2020 届研究生享受“五险一金”的比例为 94.40%。享受各项社保的比例中，本校 2020 届研究生享受医疗保险的比例较高，为 97.86%，其次是养老保险（97.79%）。

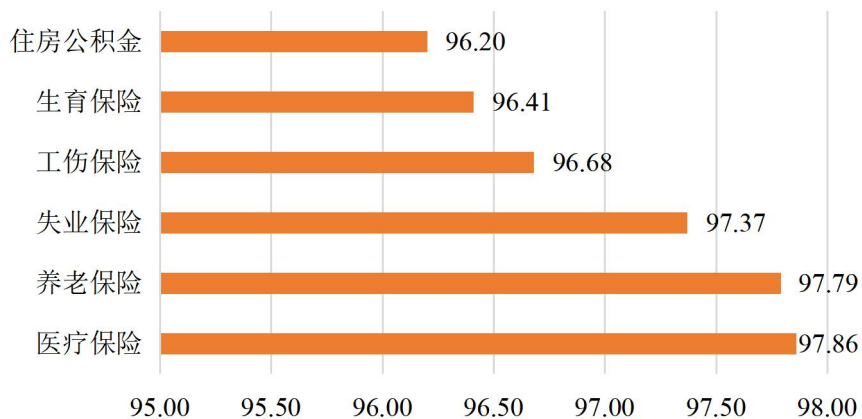


图 4-6 2020 届硕士生各项社保享受比例（多选）（单位：%）

注：1.享受“五险一金”的比例：毕业生回答自己接受了哪些社保，选项有“五险一金全部享受”、“医疗保险”、“养老保险”、“失业保险”、“工伤保险”、“生育保险”、“住房公积金”、“以上项目均不享受”、“不清楚”九项。享受“五险一金”的比例计算公式的分子是选择“五险一金全部享受”的人数加上同时选择了各项社保的人数，分母是回答该问题的总人数。

2.享受各项社保的比例：毕业生回答自己接受了哪些社保，选项有“五险一金全部享受”、“医疗保险”、“养老保险”、“失业保险”、“工伤保险”、“生育保险”、“住房公积金”、“以上项目均不享受”、“不清楚”九项。享受各项社保的比例计算公式的分子是选择该项社保的人数加上选择“五险一金全部享受”的人数，分母是回答该问题的总人数。

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校毕业生就业调查”。

二、本科毕业生就业质量相关分析

（一）专业相关度

总体专业相关度：学校 2020 届本科生的工作与专业相关度为 79.09%。本科生选择专业无关工作的最主要原因是与专业相关的工作很难找（29.48%）。

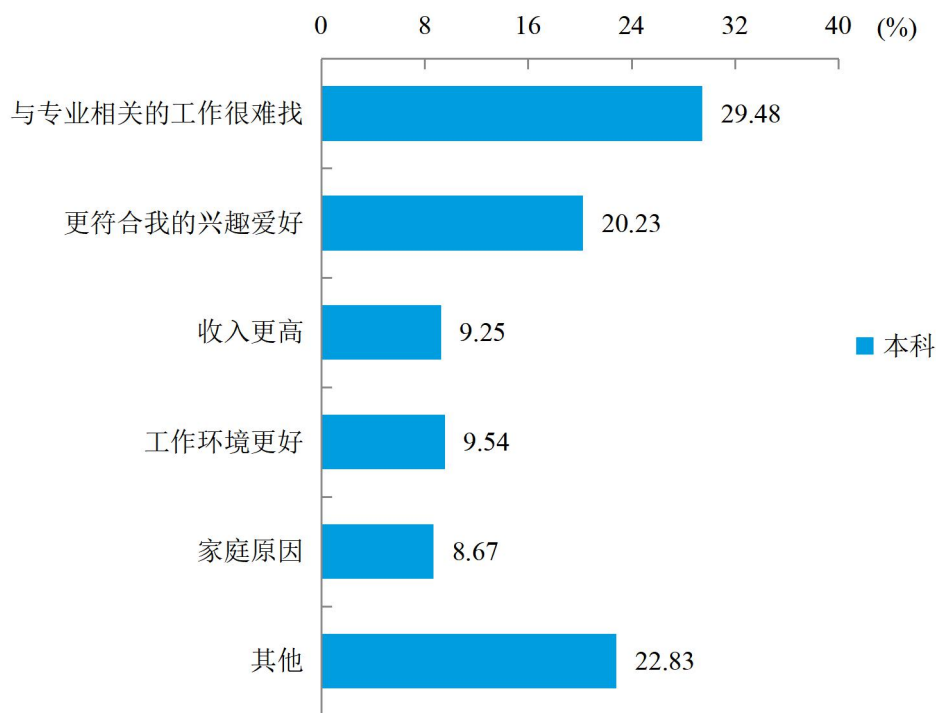


图 4-7 2020 届本科毕业生专业相关度及从事不相关工作的原因分布（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校毕业生就业调查”。

分学院（专业）的专业相关度：分学院来看，本科生工作与专业相关度较高的院系是物电学院本（100.00%），较低的是外国语学院本（50.00%）；分专业来看，本科毕业生工作与专业相关度较高的专业是物理学（100.00%）、护理学（100.00%）、医学影像学（100.00%），较低的专业是无机非金属材料工程（40.00%）、国际经济与贸易（37.50%）。

表 4-5 2020 届各学院及专业本科毕业生专业相关度分布（单位：%）

院系名称	各院系工作与专业相关度	专业名称	各专业工作与专业相关度
物电学院本	100.00	物理学	100.00
医学院本	98.31	护理学	100.00
		医学影像学	100.00
		医学检验技术	98.08
文学院本	95.74	汉语言文学	95.35
土力学院本	92.45	土木工程	96.43
		工程管理	90.00
环安学院本	89.36	安全工程	95.45
数科学院本	88.46	数学与应用数学	91.49
计算机学院本	88.12	软件工程	94.74

院系名称	各院系工作与专业相关度	专业名称	各专业工作与专业相关度
		计算机科学与技术	90.48
		网络工程	83.33
药学院本	86.49	药学	93.33
电气学院本	82.91	电气工程及其自动化	92.31
		自动化	55.00
艺术学院本	81.00	环境设计	88.46
		视觉传达设计	88.24
能动学院本	80.65	建筑环境与能源应用工程	82.35
		能源与动力工程	80.82
财经学院本	79.10	财务管理	94.44
		会计学	94.20
		保险学	86.67
		金融学	65.79
		国际经济与贸易	37.50
汽车学院本	74.47	车辆工程	80.39
		能源与动力工程(动力机械工程及自动化)	78.95
		交通运输	56.25
化学化工学院本	74.07		
机械学院本	73.95	机械电子工程	82.14
		机械设计制造及其自动化	76.81
无锡职业技术学院	73.68	电气工程及其自动化	88.24
		机械电子工程	52.94
食生学院本	72.09	食品科学与工程	76.19
农工学院本	66.67	农业机械化及其自动化	66.67
管理学院本	60.45	人力资源管理	86.96
		市场营销	65.38
		工业工程	61.90
		物流管理	61.76
		工商管理	60.00
		信息管理与信息系统	50.00
材料学院本	58.02	高分子材料与工程	69.23
		材料成型及控制工程	46.67
		无机非金属材料工程	40.00
外国语学院本	50.00	日语	50.00
		英语	50.00
本校本科平均	79.09	本校本科平均	79.09

数据来源：江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（二）职业期待吻合度

总体职业期待吻合度：本校 2020 届本科生的工作与职业期待吻合度为 74.92%，相比于 2019 届（71.46%），吻合度上升 3.26%。本科生认为目前工作与职业期待不符合的主要方面是个人兴趣爱好（35.90%）、其次是行业（33.98%）。

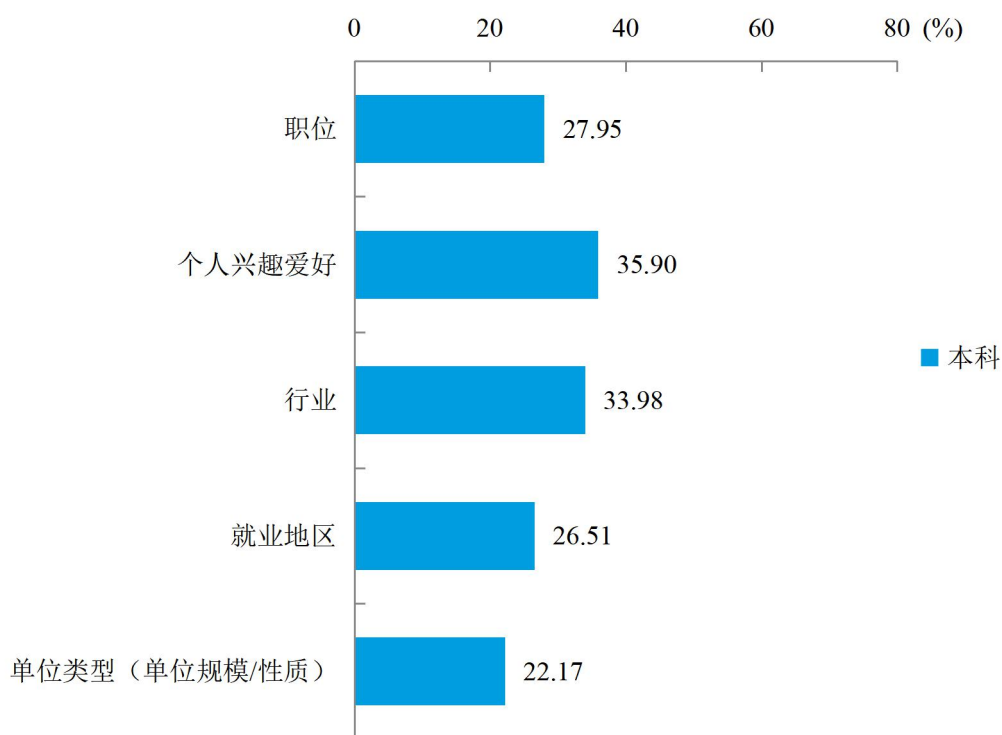


图 4-8 2020 届本科毕业生职业期待吻合度及不符合自身期待的原因（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校毕业生就业调查”。

分学院（专业）职业期待吻合度：本校 2020 届本科生职业期待吻合度较高的院系是物电学院本（90.91%），职业期待吻合度较低的院系是材料学院本（56.79%）。

表 4-6 2020 届各学院及专业本科毕业生的职业期待吻合度分布（单位：%）

院系名称	各院系职业期待吻合度	专业名称	各专业职业期待吻合度
物电学院本	90.91	物理学	90.91
农工学院本	90.48	农业机械化及其自动化	90.48
医学院本	88.98	医学影像学	93.75
		医学检验技术	90.38
		护理学	84.62
数科学院本	86.54	数学与应用数学	85.11

院系名称	各院系职业期待吻合度	专业名称	各专业职业期待吻合度
文学院本	85.11	汉语言文学	83.72
无锡职业技术学院	84.21	电气工程及其自动化	94.12
		机械电子工程	70.59
电气学院本	82.05	电气工程及其自动化	86.15
		自动化	75.00
计算机学院本	79.21	网络工程	87.50
		软件工程	78.95
		计算机科学与技术	76.19
化学化工学院本	77.78		
土力学院本	77.36	工程管理	80.00
		土木工程	75.00
环安学院本	76.60	安全工程	72.73
外国语学院本	76.32	日语	81.25
		英语	72.73
药学院本	75.68	药学	80.00
艺术学院本	75.00	环境设计	73.08
		视觉传达设计	70.59
财经学院本	71.75	财务管理	88.89
		金融学	73.68
		会计学	71.01
		保险学	60.00
		国际经济与贸易	56.25
能动学院本	70.97	建筑环境与能源应用工程	82.35
		能源与动力工程	68.49
管理学院本	68.93	信息管理与信息系统	83.33
		人力资源管理	78.26
		工商管理	74.29
		市场营销	73.08
		工业工程	61.90
		物流管理	58.82
机械学院本	65.55	机械电子工程	67.86
		机械设计制造及其自动化	66.67
食生学院本	65.12	食品科学与工程	66.67
汽车学院本	63.83	能源与动力工程(动力机械工程及自动	73.68

院系名称	各院系职业期待吻合度	专业名称	各专业职业期待吻合度
		化)	
		车辆工程	62.75
		交通运输	56.25
材料学院本	56.79	高分子材料与工程	69.23
		材料成型及控制工程	60.00
		无机非金属材料工程	26.67
本校本科平均	74.92	本校本科平均	74.92

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

（三）工作满意度

总体工作满意度：2020届本科毕业生对目前工作的满意度处于较高水平，为80.83%，与2019届（80.64%）相比，工作满意度增幅0.19%。本科生对工作不满意的最主要原因是个人发展空间小（50.16%）、其次是不符合自己的兴趣爱好（29.02%）。

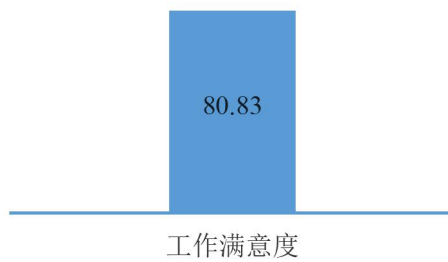


图 4-9 2020 届本科毕业生工作满意度（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

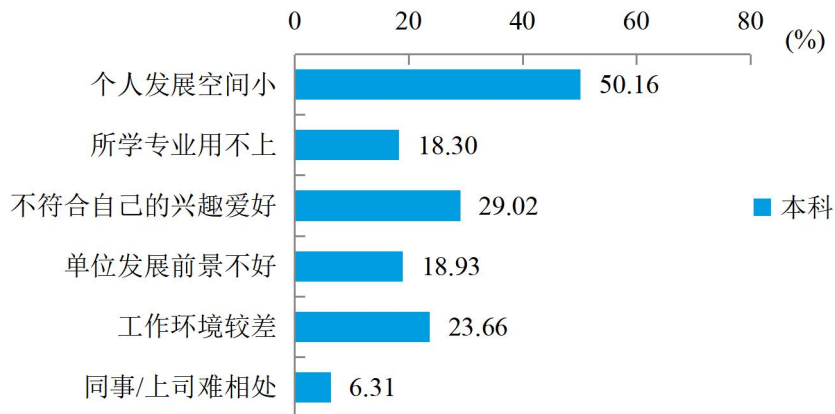


图 4-10 2020 届本科毕业生工作满意度对工作不满意的原因分布（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

分学院（专业）工作满意度：本科生工作满意度较高的院系是化学化工学院本（92.59%），工作满意度较低的院系是材料学院本（67.90%）。本科毕业生对目前工作满意度较高的专业是日语，达到了100.00%。

表 4-7 2020 届各学院及专业本科毕业生工作满意度分布（单位：%）

院系名称	各院系工作满意度	专业名称	各专业工作满意度
化学化工学院本	92.59		
医学院本	90.68	医学影像学	93.75
		护理学	88.46
		医学检验技术	88.46
农工学院本	90.48	农业机械化及其自动化	90.48
数科学院本	90.38	数学与应用数学	89.36
文学院本	89.36	汉语言文学	88.37
物电学院本	87.88	物理学	87.88
无锡职业技术学院	86.84	电气工程及其自动化	94.12
		机械电子工程	76.47
电气学院本	86.32	电气工程及其自动化	87.69
		自动化	80.00
外国语学院本	84.21	日语	100.00
		英语	72.73
计算机学院本	84.16	网络工程	91.67
		计算机科学与技术	90.48
		软件工程	68.42
环安学院本	82.98	安全工程	86.36
财经学院本	80.79	财务管理	88.89
		金融学	81.58
		国际经济与贸易	81.25
		会计学	78.26
土力学院本	79.25	保险学	73.33
		工程管理	85.00
药学院本	78.38	土木工程	71.43
		药学	80.00
管理学院本	77.40	工商管理	88.57
		市场营销	80.77
		人力资源管理	78.26
		信息管理与信息系统	77.78
		工业工程	71.43
汽车学院本	76.34	物流管理	70.59
		能源与动力工程（动力机械工程及自动化）	89.47
		车辆工程	72.00

院系名称	各院系工作满意度	专业名称	各专业工作满意度
		交通运输	62.50
机械学院本	75.63	机械设计制造及其自动化	78.26
		机械电子工程	75.00
能动学院本	75.27	建筑环境与能源应用工程	88.24
		能源与动力工程	72.60
艺术学院本	73.00	视觉传达设计	70.59
		环境设计	69.23
食生学院本	69.77	食品科学与工程	66.67
材料学院本	67.90	材料成型及控制工程	80.00
		高分子材料与工程	73.08
		无机非金属材料工程	46.67
本校本科平均	80.83	本校本科平均	80.83

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

（四）就业稳定性

协议履约率：学校2020届本科毕业生总体协议履约率为64.45%。其中，本科生协议履约率较高的院系是环安学院本（87.23%），协议履约率较低的院系是医学院本（36.44%）。

表 4-8 2020 届各学院及专业本科毕业生履行就业协议情况

院系名称	各院系协议履约率	专业名称	各专业协议履约率
环安学院本	87.23	安全工程	95.45
能动学院本	87.10	能源与动力工程	91.78
		建筑环境与能源应用工程	64.71
汽车学院本	80.65	车辆工程	88.00
		能源与动力工程（动力机械工程及自动化）	78.95
		交通运输	62.50
机械学院本	78.15	机械电子工程	89.29
		机械设计制造及其自动化	81.16
电气学院本	73.50	电气工程及其自动化	72.31
		自动化	65.00
计算机学院本	73.27	计算机科学与技术	80.95
		软件工程	78.95
		网络工程	75.00
土力学院本	71.70	土木工程	78.57
		工程管理	65.00
材料学院本	69.14	无机非金属材料工程	80.00

院系名称	各院系协议履约率	专业名称	各专业协议履约率
化学化工学院本	66.67	高分子材料与工程	69.23
		材料成型及控制工程	53.33
数科学院本	65.38	数学与应用数学	65.96
管理学院本	62.71	信息管理与信息系统	83.33
		工业工程	80.95
		市场营销	73.08
		物流管理	64.71
		人力资源管理	47.83
		工商管理	45.71
农工学院本	61.90	农业机械化及其自动化	61.90
财经学院本	60.45	财务管理	77.78
		保险学	73.33
		会计学	63.77
		金融学	55.26
		国际经济与贸易	50.00
文学院本	59.57	汉语言文学	62.79
药学院本	59.46	药学	60.00
无锡职业技术学院	57.89	电气工程及其自动化	76.47
		机械电子工程	35.29
物电学院本	54.55	物理学	54.55
食生学院本	51.16	食品科学与工程	42.86
外国语学院本	47.37	日语	56.25
		英语	40.91
艺术学院本	46.00	环境设计	76.92
		视觉传达设计	23.53
医学院本	36.44	医学影像学	43.75
		护理学	42.31
		医学检验技术	28.85
本校本科平均	64.45	本校本科平均	64.45

数据来源：江苏招就“江苏省2020届普通高校毕业生就业调查”。

离职率：毕业至今，本校2020届本科生的离职率为6.65%。毕业后发生过离职的本科生中，主动离职的最主要原因是个人发展空间小（60.00%），其次是有其他更好的工作机会（30.91%）。

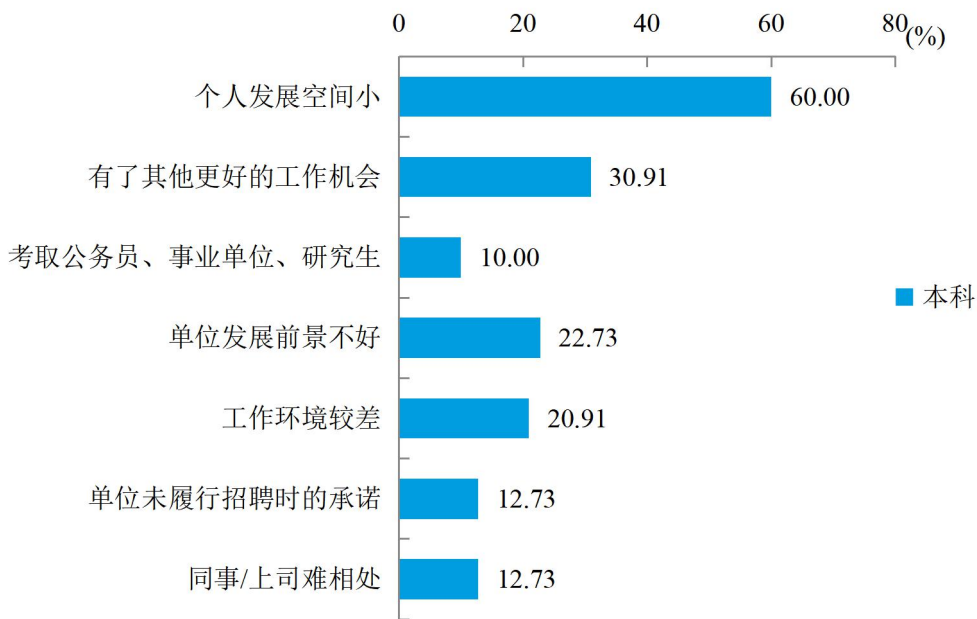


图 4-11 2020 届本科毕业生主动离职原因（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校毕业生就业调查”。

社会保障：本校 2020 届本科生享受“五险一金”的比例为 88.37%。享受各项社保的比例中，本科生享受医疗保险的比例较高，为 95.13%，其次是养老保险（94.52%）。

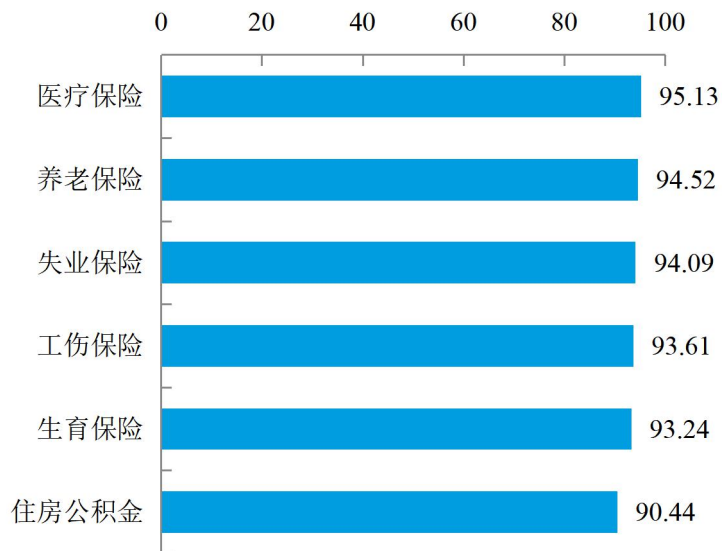


图 4-12 2020 届本科毕业生各项社保享受比例分布（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“江苏省 2020 届普通高校毕业生就业调查”。

三、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。

（一）用人单位对毕业生的满意度评价

用人单位对本校毕业生的总体满意度为 90.40%，比去年（90.32%）同比上涨 0.08%。同时 99.36%的受访用人单位也均表示愿意继续来本校招生，比去年（98.97%）同比上涨 0.39%。可见学校专业设置及人才培养定位和社会需求相匹配，毕业生专业知识储备及能力素养能够胜任目前的工作要求，与用人单位的发展需求相契合。

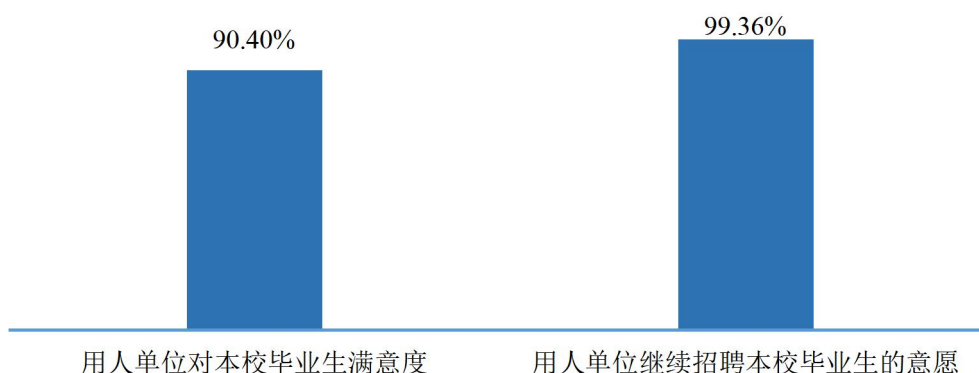


图 4-13 用人单位对本校毕业生的满意度及继续招聘本校毕业生意愿（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年度用人单位招聘情况调查”。

（二）用人单位对毕业生知识/能力/素养的评价

用人单位对毕业生知识的满意度：2020 年用人单位对本校毕业生社会人文知识（92.69%）的满意度较高，与去年（91.23%）同比增加 0.23%；其次是现代科技基础知识（92.46%），与去年（90.32%）同比增加 2.14%。

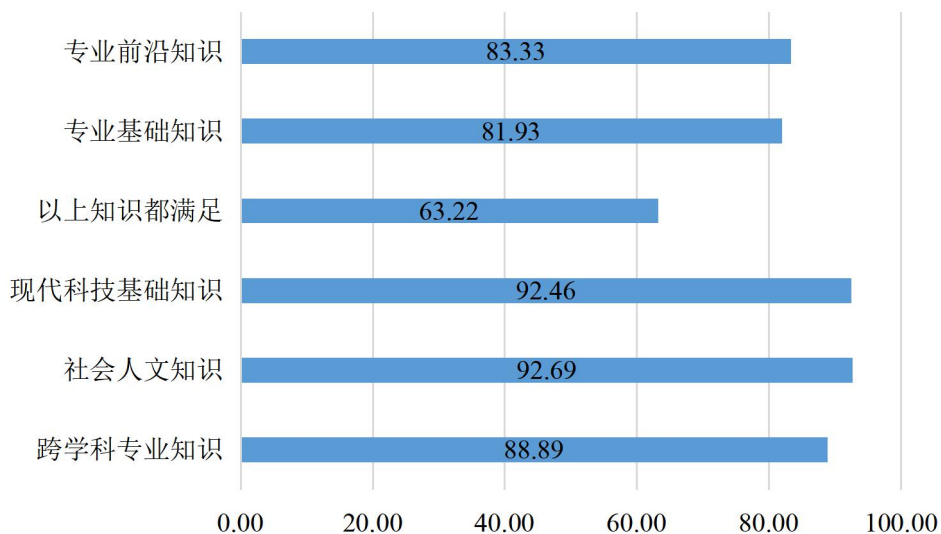


图 4-14 用人单位对本校毕业生知识的满意度（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

用人单位对毕业生职业能力的满意度：2020年用人单位对本校毕业生动手操作能力（92.86%）的满意度较高，与去年（91.91%）同比增加0.95%；其次是沟通交流能力（91.16%），与去年（89.75%）同比增加1.41%。

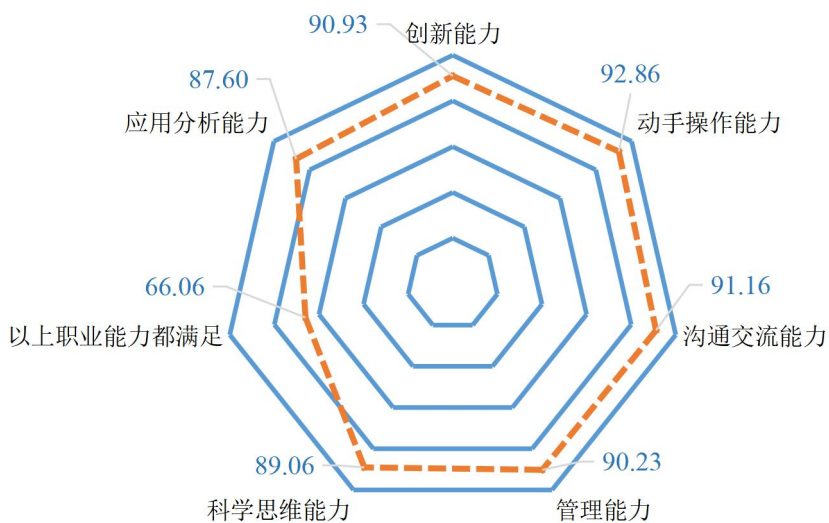


图 4-15 用人单位对本校毕业生职业能力的满意度（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

用人单位对毕业生职业素养的满意度：2020年用人单位对本校毕业生情感与价值观（95.85%）的满意度较高，与去年（93.77%）同比增加2.08%；其次是做事方式（94.21%），与去年（93.66%）同比增加0.55%。

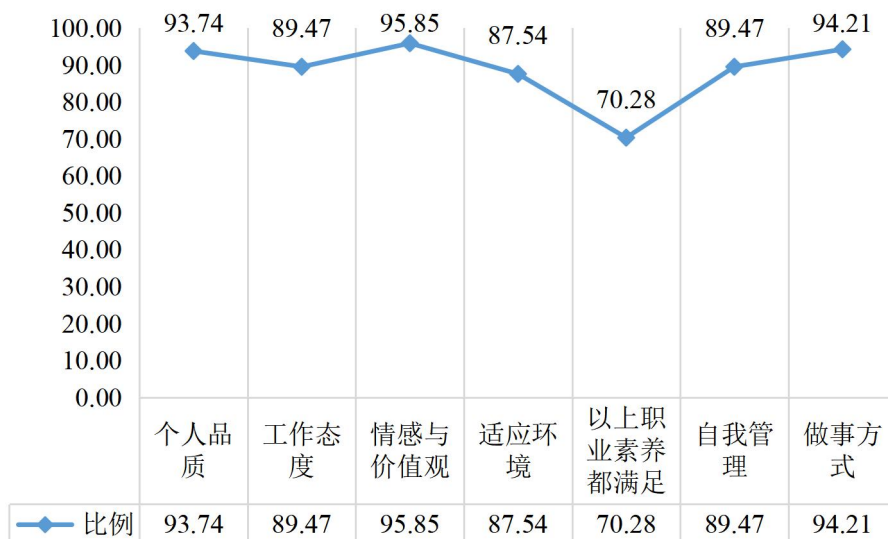


图 4-16 用人单位对本校毕业生职业素养的满意度（多选）（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

第五篇：毕业生就业特点及发展趋势分析

一、毕业生就业率稳中推进，就业质量持续向好

面对新形势，学校第一时间明确了“党政一把手亲自抓，全体人员齐上阵的”就业工作总思路，形成学校牵头统筹、校院两级联动共促、校内各部门分工负责、社会各界广泛支持的多元协同的全链条“大就业”工作共同体，确保毕业生就业数量高位稳定、就业层次稳步提升。2020年受新冠疫情影响，提前高质量完成省委省政府制定的初次就业目标任务，年终就业率保持在92.00%以上，高于全省平均水平，就业率总体平稳。同时这也体现了学校“坚定不移地走以提升质量、强化特色为核心的内涵式发展道路”保障了毕业生更高质量和更充分的就业。

二、本科毕业生继续深造比例呈上升趋势，深造学府质量较高

学校近三届本科毕业生继续深造比例维持在25.00%以上，且呈现稳中有升态势；可见本科毕业生继续深造意愿增强，想通过提高自身的知识水平和综合能力来增加未来在就业市场中的择业资本和竞争力。其中2020届本科毕业生国内升学流向“双一流”高校人数稳中有升，主要流向了浙江大学、南京大学、上海交通大学等知名学府；2020届本科毕业生出国（境）留学主要流向了利兹大学、曼彻斯特大学、伯明翰大学、杜伦大学、格拉斯哥大学等世界知名大学，深造学府质量较高。

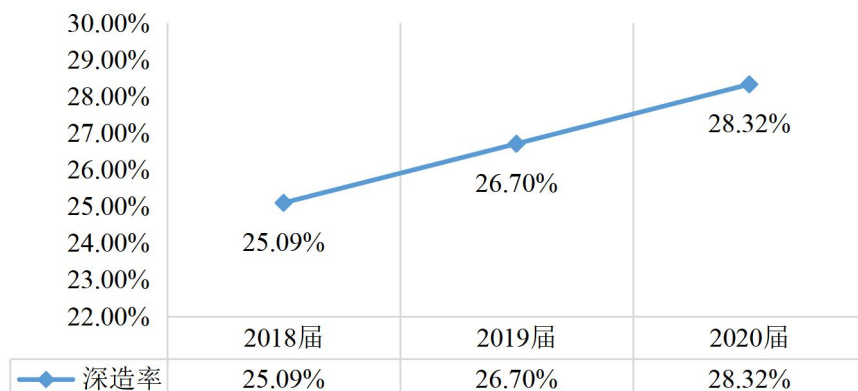


图 5-1 2018-2020 届本科毕业生继续深造率（国内升学、出国（境）留学）分布

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

三、协议就业为毕业生发展主旋律，依托企业合理分配人才资源

协议就业（含升学出国，下同）为学校毕业生的主要去向选择，2020 届毕业研究生协议就业的比例达 92.12%、本科毕业生协议就业的比例达 85.57%。其中企业（其他企业、国有企业、三资企业）为历届毕业生就业主战场，本科毕业生流向其他企业就业的比例相对较高，可见民营企业在保障本科毕业生充分就业中起到了“稳压器”的作用，这与我国近年来扶持民营企业发展的政策环境及中小微企业的快速发展密切相关。此外，学校每年都有数百名优秀毕业生到中国重汽集团公司、国家电网公司、好未来教育集团公司、中国电信集团公司、徐州工程机械集团有限公司、上海汽车集团股份有限公司等世界以及国内 500 强企业就业，可见我校毕业生签约单位质量较高，具备优质的岗位特征及较大的发展空间；就业结构符合学校人才结构特征，毕业生具备较大就业竞争力。同时这也得益于学校不断深化校政企合作，主动与重点企事业单位构建合作新模式，为毕业生拓宽了就业渠道、提供了就业机会。

四、江苏省就业为主，为区域经济建设和社会发展提供人才支持

江苏省为学校毕业生的就业主阵地，近三届本科毕业生流向江苏省就业的占比均处于 64.00%以上，研究生流向江苏省就业的比例均处于 66.00%以上；其中江苏省就业毕业生主要流向了镇江、苏州、无锡、南京等地区。这一流向与学校服务地方经济建设与发展的定位相契合，为当地的社会发展提供了持续的人才支持和智力支撑；同时，学校供给-需求双促进的人岗匹配机制与“一条主线贯通、七类市场融合”的立体化校园招聘体系为毕业生服务地区经济发展提供了广阔的平台，开拓了就业市场，增加了就业机会，促进了毕业生的顺利就业。

五、行业布局多元，优势突出，发展均衡

学校专业结构横跨工学、理学、医学、管理学、经济学、哲学、法学、文学、教育学、历史学、艺术学等 11 大学科门类，毕业生就业行业覆盖了“制造业”、“教育”、“科学研究和技术”、“信息传输、软件和信息技术服务业”、“卫生和社会工作”等领域；这一行业流向与学校专业设置及人才培养定位相符。分学历层次看，研究生和本科生行业流向较为多元，其中研究生以“制造业”、“教

育”、“科学研究和技术服务业”和“信息传输、软件和信息技术服务业”领域为主，本科生以“制造业”、“信息传输、软件和信息技术服务业”、“教育”和“租赁和商务服务业”领域为主，可见学校在构建多学科协同发展的多科性大学的过程中，优势突出，发展均衡。

第六篇：学校就业创业指导服务工作概况

一、就创业工作思路

习近平总书记在统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作部署会议上提出，要全面强化稳就业举措，要实施好就业优先政策。从党中央、国务院到地方各级主管部门都把高校毕业生就业工作当作全国就业的重中之重来推进落实。面对新形势，学校第一时间明确了“党政一把手亲自抓，全体人员齐上阵的”就业工作总思路，形成学校牵头统筹、校院两级联动共促、校内各部门分工负责、社会各界广泛支持的多元协同的全链条“大就业”工作共同体。

二、就业工作举措

近年来，江苏大学始终把就业工作摆在“为党育人、为国育才”的政治高度，坚持以生为本的根本宗旨，举全校之力，创新“一个中心、两项保障、三个率先、四项整合”就业工作举措，全面做好新形势下“稳就业”“保就业”工作。

（一）围绕一个中心，从源头上促进毕业生高质发展

江苏大学紧紧围绕“以生为本，全力促进毕业生高质量充分就业”中心任务，将毕业生就业作为学校最大的民生工程倾心打造，以出口导向统筹人才培养改革，把就业工作浸润到学校人才培养的全过程，以“招生-培养-就业”闭环反馈提升毕业生就业竞争力；成立就业指导研究室，面向本科生和研究生，开展分层次、分年级的就业指导。突出以就业为导向的思政引领，邀请知名企业经理人、赴基层就业的杰出校友代表等返校开展就业讲座，引导广大学子树立正确的择业观。此外，对建档立卡学生，开展个性化就业服务，入校初，即建立信息档案并全程帮扶；毕业时，建立动态跟踪台账，实现“一对一”帮扶，2020届湖北籍和52个未摘帽贫困县生源毕业生全部落实毕业去向。

（二）筑牢两项保障，从机制上促进毕业生充分就业

一是制度保障。学校将就业过程考核、就业帮扶、就业管理等作为重要内容纳入年度考核；出台《江苏大学关于进一步落实新形势下就业质量提升工程的实

施方案》《关于做好 2020 届毕业生就业工作的指导意见》等文件，建立起全员促就业、稳就业、保就业的组织保障体系，形成各部门齐抓共管的大就业格局。二是条件保障。学校持续加强就业困难毕业生帮扶工作，落实发放毕业生求职创业补贴 217.5 万元；对离校未就业毕业生持续提供就业服务，线下代投简历 1000 余人次、推荐岗位 3000 余个；委托地方人才联系企业 200 余家，做到求职有人管，服务不断线。

（三）实施三个率先，从落实上促进毕业生顺利就业

一是率先推进“一把手工程”。学校在年初第一时间召开党委常委会、校长办公会专题研究部署疫情防控下就业工作。每月党务工作例会上校党委书记重点部署毕业生就业工作，并通报各学院就业进展，形成比学赶超的氛围；所有校领导到分管学院走访调研，逐一把脉、压实责任；学工处就业中心工作人员，全员下沉学院，开展精准指导、精确核查，持续保障就业工作平稳推进。二是率先开展立体化“云就业”服务。在全省率先实施“电子签约制度”，制定并完善“不见面审批”制度与“无接触服务”流程，为毕业生在线办理各项业务 2 万余项；及时开通“空中宣讲会”等平台，对接打通“空中宣讲-线上面试-在线签约”绿色通道。开展线上招聘活动 350 余场，提供线上就业岗位超 20 万个。三是率先恢复“线下校园才市”。学校顶住疫情防控压力，于 5 月逐步恢复线下校园招聘。先后线上线下举办地区各类专场招聘活动 84 场，其中综合性供需洽谈会 7 场；举办线上线下校园宣讲会 710 余场，全年近 7600 家用人单位进校揽才，确保毕业生“足不出校”顺利就业择业。

（四）实行四项整合，从资源上拓宽毕业生求职渠道

一是整合校内资源。在充分用足政策性岗位的基础上，学院领导、研究生导师、学业导师积极利用身边优势资源，联系产学研合作单位、校友企业等，为毕业生发掘就业岗位。二是整合校地资源。主动联系江苏省中心城市的 20 余家人才服务中心、50 个就业工作站，常态化在学校开设线上线下招聘活动。三是整合行业资源。通过机械工业教育协会院校就业创业委员会等各行业组织，定期联合举办线上招聘会。四是整合平台资源。通过各高新园区、智联招聘、丁香网等

求职平台开展分区域、分专业的招聘会。通过整合资源，为毕业生提供岗位数与生源数超过 15:1。

三、就创业工作成果

（一）社会评价

近年来，学校就创业工作已经形成在全省有示范、在全国有影响的良好局面，团中央、省教育厅、省政府政策研究室、中国就业促进会等有关领导数十次考察我校就创业工作，中央电视台、“人民网”“新华网”、《中国教育报》《新华日报》等媒体多次大幅报道。《光明日报》《中国教育报》等 10 余家主流新闻媒体，曾专程来校参访报道江苏大学就业工作成效及经验。2020 年以来，新华网、光明日报、学习强国、江苏教育、人民网、扬子晚报等主流媒体累计报道 10 余次，就业创业工作示范效应进一步彰显。

（二）荣誉一览

2007 年学校被遴选为全国 6 家工作典型之一，应邀在全国就业工作会议上作典型发言；

2008 年学校获首批“江苏省大学生创业教育示范校”；

2009 年学校获“全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体”、首批 50 所“全国毕业生就业典型经验高校”之一，以及“江苏省人才引进工作优秀协作单位”；

2011 年学校以优异成绩通过省大学生创业教育示范校三年建设期的验收评估；

2012 年学校创业孵化基地被认定为首批“江苏省大学生创业示范基地”；

2013 年学校被省教育厅确定为“沿江高校毕业生就业工作区域联盟”牵头高校。学校负责的省教育体制试点改革项目“加强大学生创业教育与就业指导”顺利通过中期验收评估；

2014 年学校连续第八次获“江苏省高校毕业生就业工作先进集体”；

2015 年学校获首批“全国实践育人创新创业基地”、在标准排名研究院发布的中国创新创业指数百强高校中列第 27 位；

2016 年学校被认定为全省首批大学生就业创业指导站，受邀在江苏省人才中心举办的 2016 年就业工作座谈会上作经验交流发言，在“创青春”全国大学生创业大赛中连续 4 届获 2 项金奖，并获优秀组织奖；

2017 年学校以优异成绩通过江苏省就业创业工作专项督查，获“全国创新创业典型经验高校”“2017-2020 年度江苏省大学生创新创业示范基地”和“全国深化创新创业教育改革特色典型经验高校”。

2018 年学校荣获“江苏省高校毕业生就业创业工作先进单位”“江苏省大众创业万众创新示范基地”“江苏省第十三届大学生职业规划大赛最佳组织奖”以及“江苏省高校毕业生图像采集工作优秀组织奖”。2018 年，学校就业创业负责同志赴国家教育行政学院录制全国创新创业教育改革视频课程。在镇江市就业创业工作推进会上，学校做了题为“供需双促 校地协同——全力推进就业创业工作提质增效”的典型发言。在 2018 年安徽省高校毕业生就业工作推进会上，学校以《循创业之道 驭经营之法 全面实施大学生就业质量提升工程》为题作了专题报告。在 2018 全省大学生创新创业示范基地工作交流研讨会上，学校作了题为《新形势下大学生创业载体定位及发展的实践与思考》的典型发言。学校就业创业工作成果亮相江苏省改革开放四十周年江苏大学生就业创业成果展。

2019 年，学校突破性斩获第五届中国“互联网+”大赛全国金奖 1 项、铜奖 1 项；荣获“互联网+”江苏省赛一等奖 2 项、二等奖 4 项、三等奖 5 项以及优秀组织奖；培育 5 个省级优秀大学生创业项目；荣获 2019 杭州市创业大赛全国优胜奖；4 个项目斩获第四届“互联网+”快递大赛全国铜奖；连续第 4 次荣获江苏省就业创业知识竞赛最佳组织奖。

2020 年，学校获批教育部 100 所就业状况布点监测高校、入选江苏省首批大学生职业生涯教育示范基地；在 2020 年江苏省双创示范基地评估中获评优秀等次。荣获第六届中国国际“互联网+”大赛银奖 1 项、铜奖 1 项，5 个项目斩获省一等奖，并列全省第五位，学校荣获双赛道省级优秀组织奖。在创响吴江大赛中获二等奖 2 项，三等奖 1 项，在京口区青年创业大赛中包揽前三名。1 人获评江苏省大学生就业创业年度人物提名奖。在 2021 届全省普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议上，学校作为典型经验高校代表在主会场作了题为《以生为本 聚力攻坚 促进毕业生更加充分更高质量就业》的发言。

第七篇：对教育教学的反馈

一、毕业生对母校人才培养的评价

学生作为高校人才培养的评价主体之一，其对学校教育教学、就业创业工作等方面的评价对学校培养方案的完善及课程教学的改进等具有重要的参考价值。其中，毕业生对学校人才培养的评价相关指标包括校友综合评价（对自身发展的满意度、对母校的满意度、对母校的推荐度）、教育教学评价（学习环境、课程教学、研究生导师等）、管理服务评价（学生管理、生活服务）、母校就业创业指导服务工作评价等。具体内容如下。

（一）校友综合评价

对自身发展的满意度：本校 2020 届研究生对自身发展的满意度为 87.80%，相比与 2019 届（87.61%）提高 0.19%；本科生对自身发展的满意度为 89.44%，相比与 2019 届（89.14%）提高 0.30%。研究生中有 96.73% 认为读研后科研能力有提高。

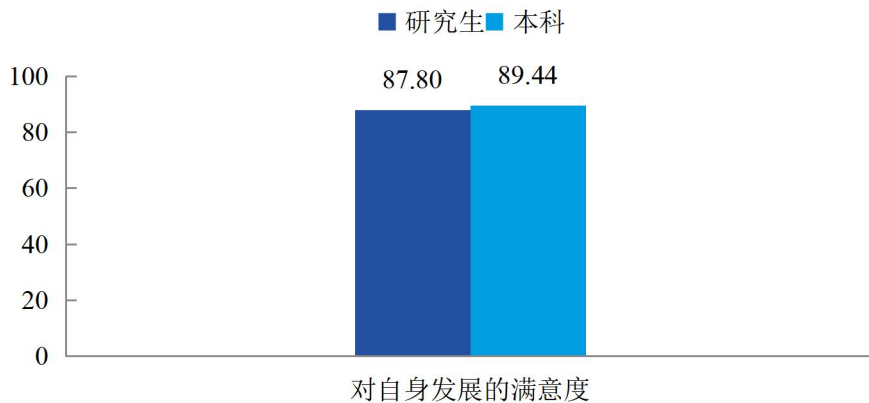


图 7-1 2020 届毕业生对自身发展的满意度（单位：%）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

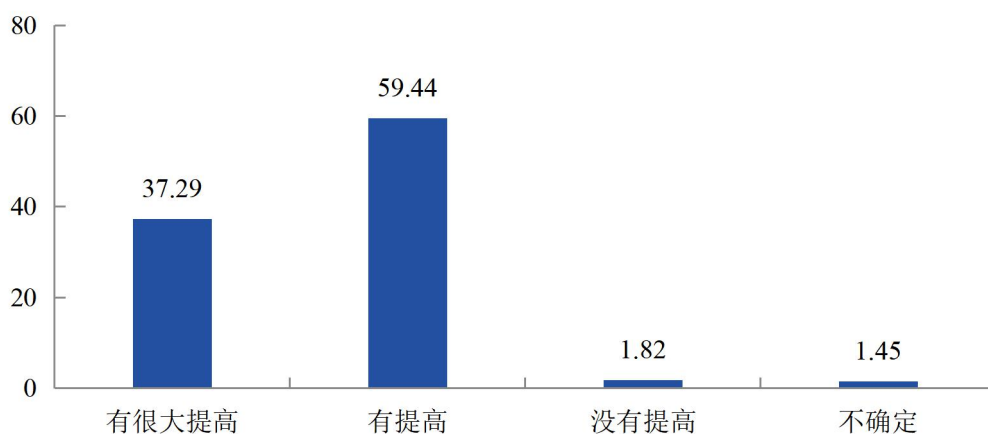


图 7-2 2020 届毕业研究生科研能力提高程度 (单位: %)

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

母校满意度: 本校 2020 届研究生对母校的总体满意度为 98.02%，相比与 2019 届 (97.45%) 上浮 0.57%；本科生为 98.10%，相比与 2019 届 (97.57%) 上浮 0.53%。

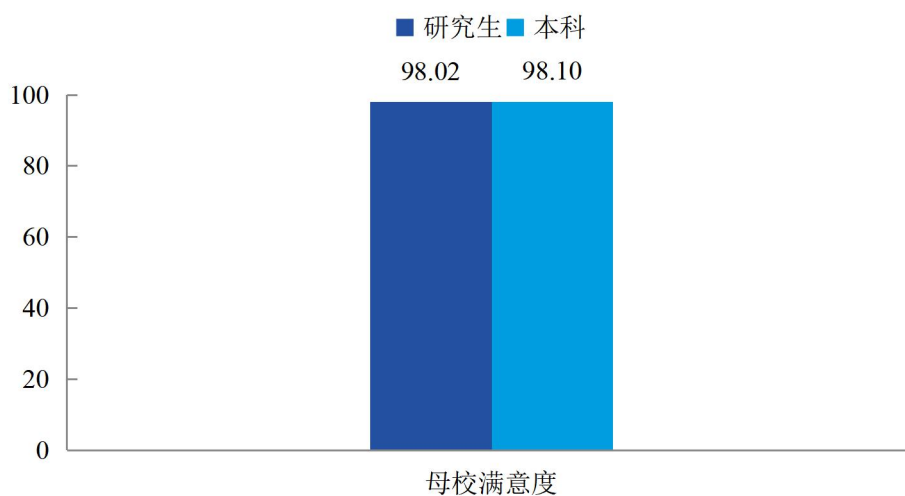


图 7-3 2020 届毕业生对母校的满意度 (单位: %)

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

母校推荐度: 本校 2020 届研究生对母校的推荐度为 81.95%，比 2019 届 (78.51%) 提高 3.44%；本科生为 75.15%，比 2019 届 (72.55%) 提高 2.6%。研究生不推荐母校的理由主要是学校知名度不够 (33.33%)，本科生主要是学校知名度不够 (36.59%)。

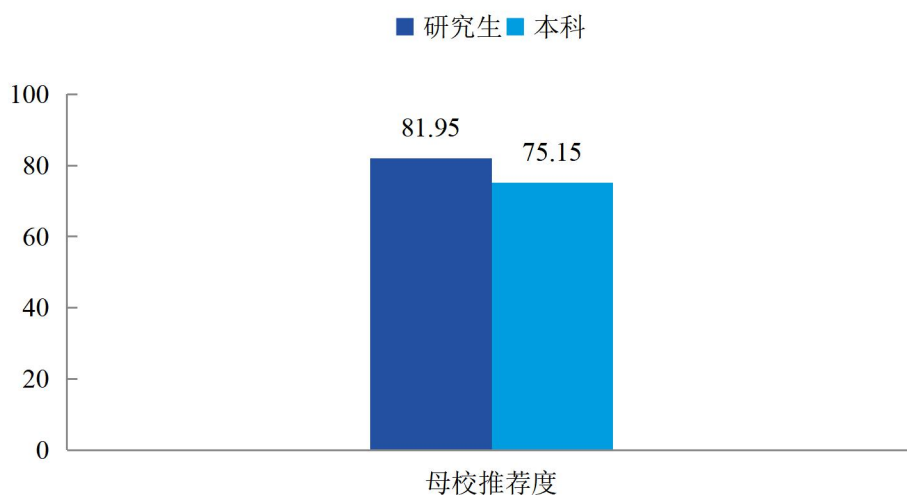


图 7-4 2020 届毕业生对母校的推荐度 (单位: %)

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校高校毕业生就业调查”。

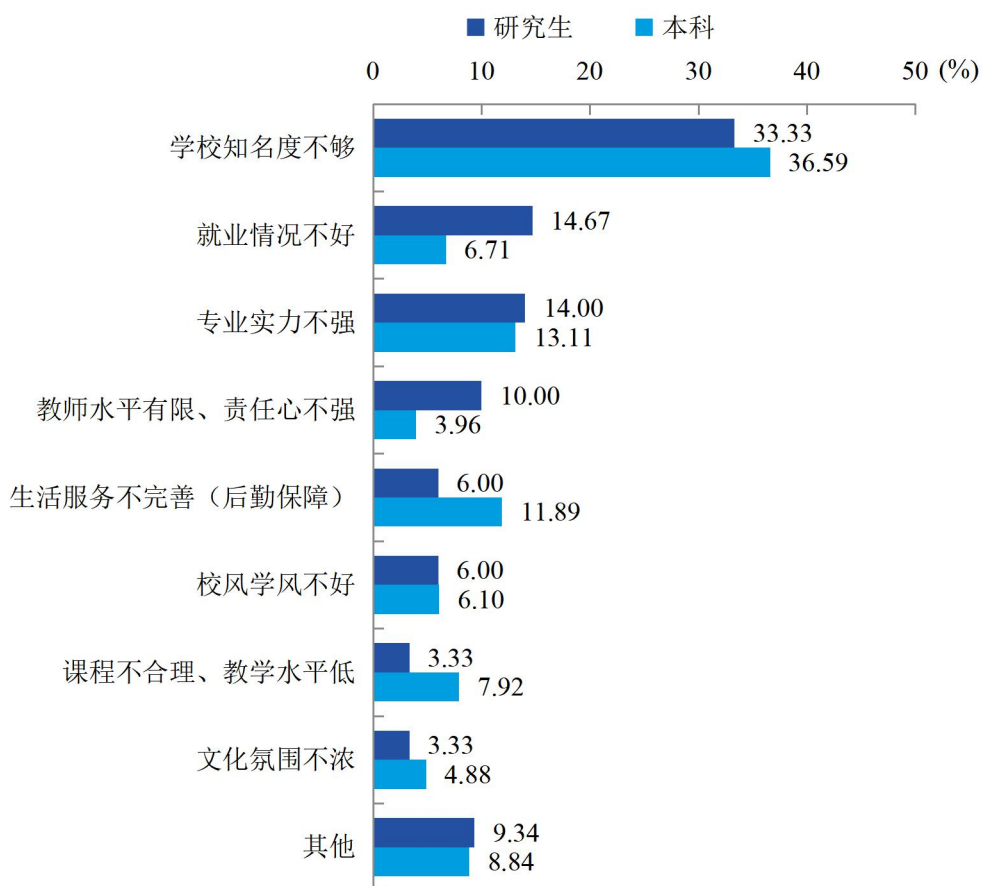


图 7-5 2020 届毕业生不推荐母校的理由

数据来源: 江苏招就“2020 年江苏省普通高校高校毕业生就业调查”。

（二）教育教学评价

学习环境评价：学校软硬件环境获得了毕业生的广泛认可，2020 届毕业生对学习环境的满意度为 96.05%，相比与 2019 届（94.96%）增幅 1.09%。2020 届毕业生认为学习环境最需要改进的方面是改善校园网络、教室设备与服务（51.08%）。

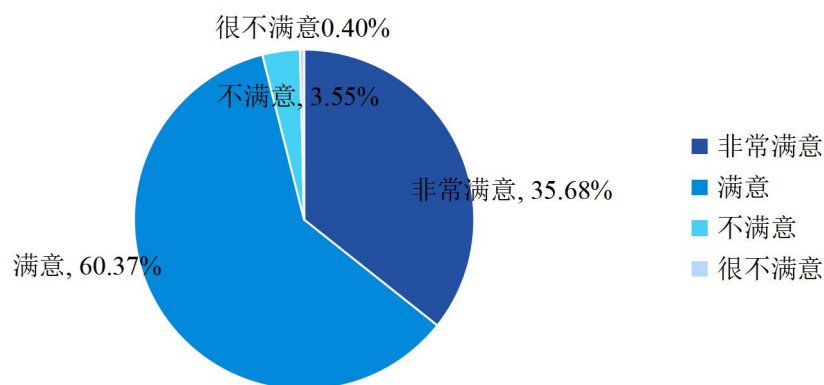


图 7-6 2020 届毕业生对母校学习环境的满意度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

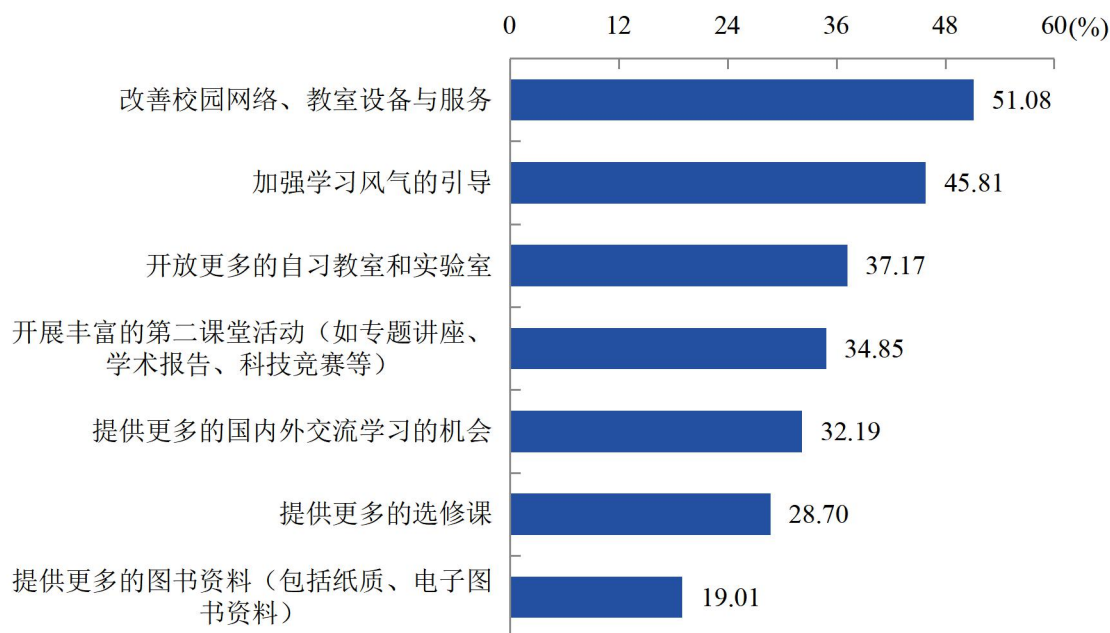


图 7-7 2020 届毕业生认为母校学习环境需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

课程教学评价：本校 2020 届毕业生对母校课程教学的满意度为 94.35%，相比于 2019 届（91.57%）提高 2.78%，体现了学校教育教学模式及教学方式方法等方面的合理性及科学性。进一步调查发现，毕业生认为母校课程教学需要改进的方面是加强教学的实验、实习等环节（48.81%）。

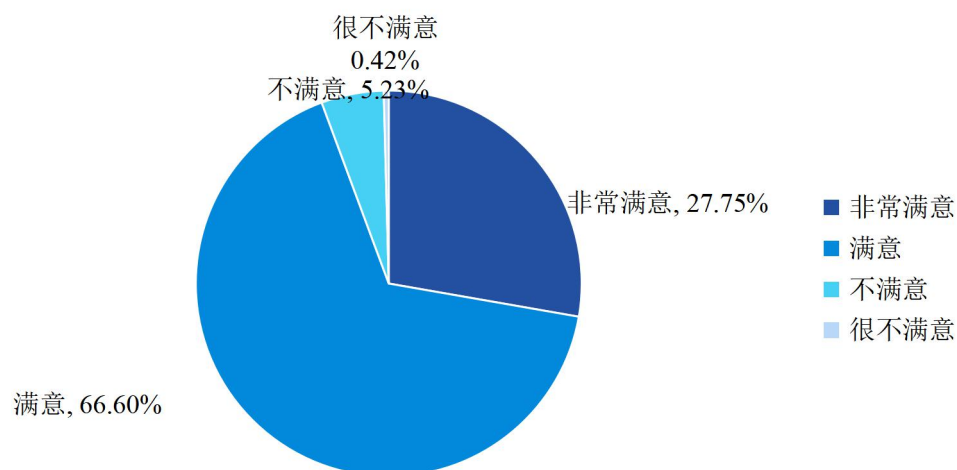


图 7-8 2020 届毕业生对母校课程教学的满意度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

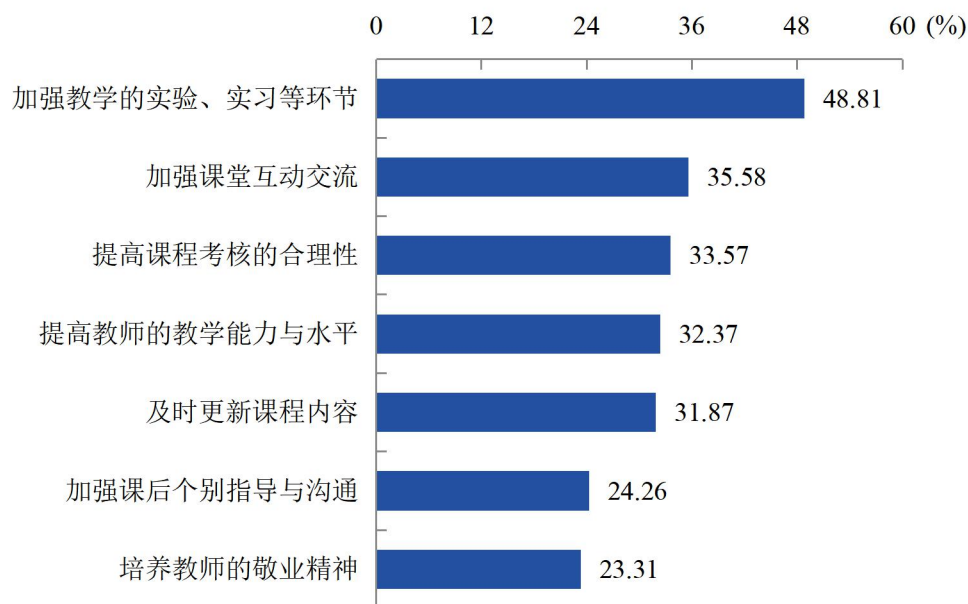


图 7-9 2020 届毕业生认为母校课程教学需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

研究生对导师的评价：本校 2020 届研究生对导师的政治思想教导满意度为

98.35%，比 2019 届（97.15%）增加了 1.2%。研究生选择导师的理由主要是导师尽职尽责（42.36%）。

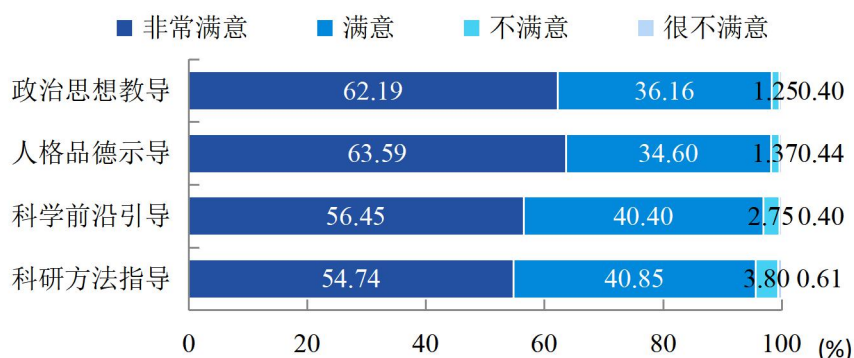


图 7-10 2020 届毕业研究生对导师的评价

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

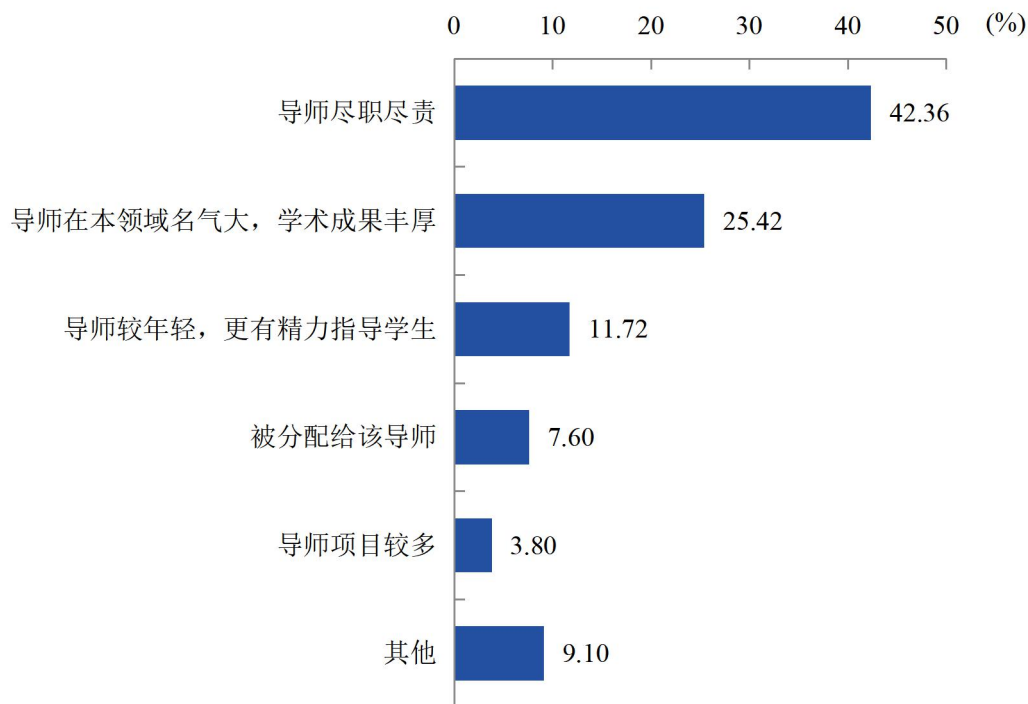


图 7-11 2020 届毕业研究生选择导师的理由（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（三）管理服务评价

学生管理评价：本校 2020 届毕业生对母校学生管理的满意度为 95.89%，比 2019 届（94.54%）增加 1.35%。毕业生认为母校学生管理需要改进的方面是社团活动、课外活动及假期社会实践（53.33%）。

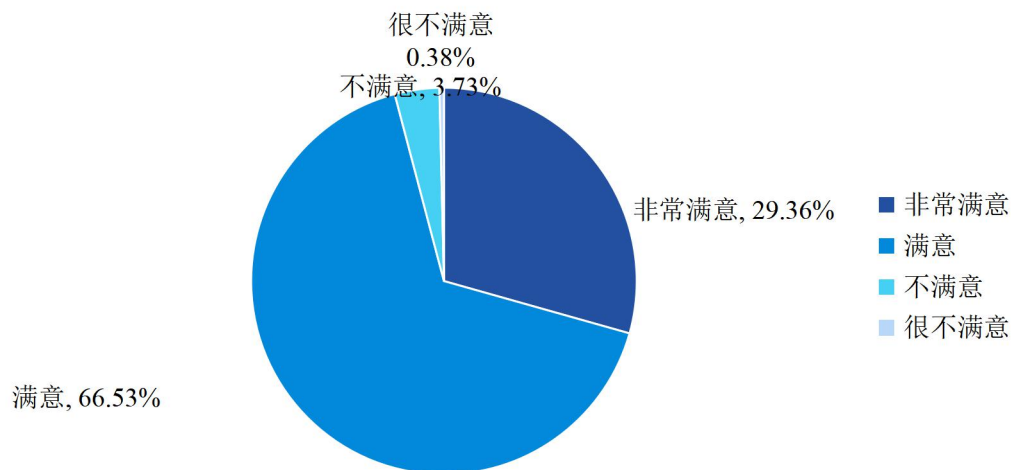


图 7-12 2020 届毕业生对母校学生管理的满意度评价

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

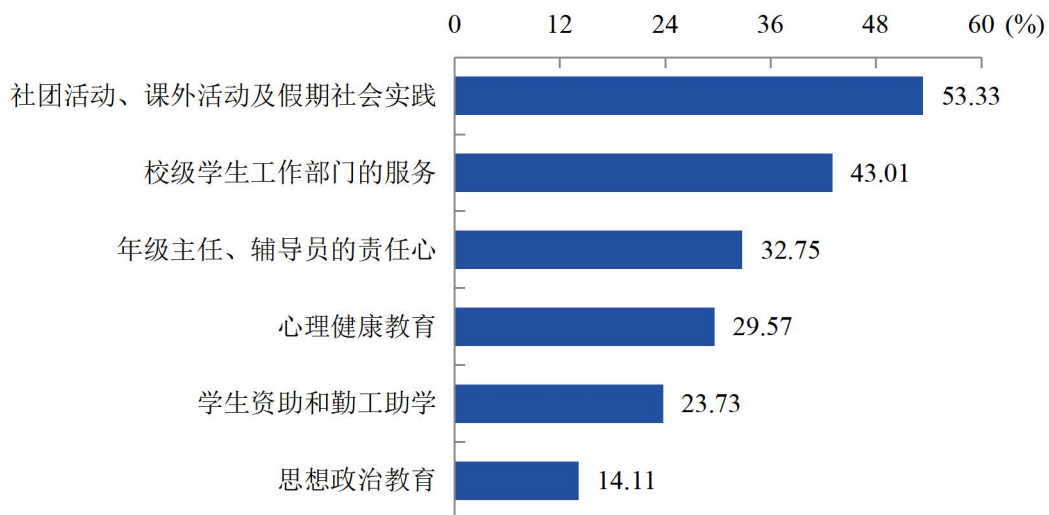


图 7-13 2020 届毕业生认为母校学生管理需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

生活服务评价：本校 2020 届毕业生对母校生活服务的满意度为 94.86%，比 2019 届（94.55%）增加 0.31%。毕业生认为母校生活服务需要改进的方面是宿舍（68.32%）。

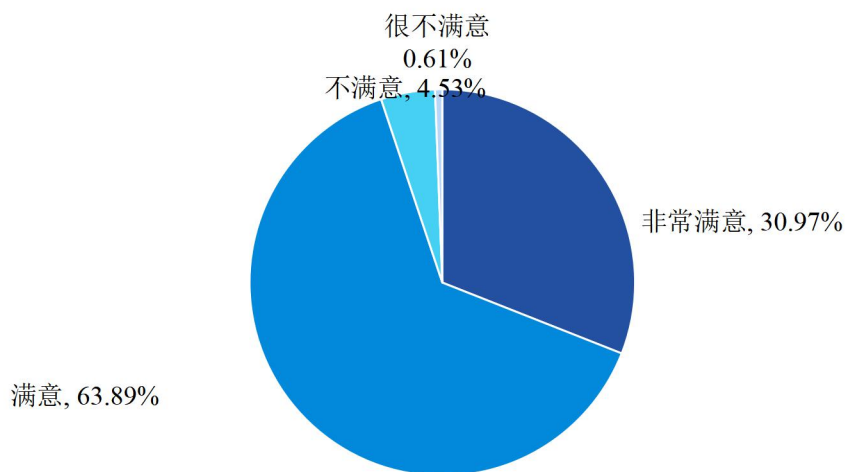


图 7-14 2020 届毕业生对母校生活服务的满意度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

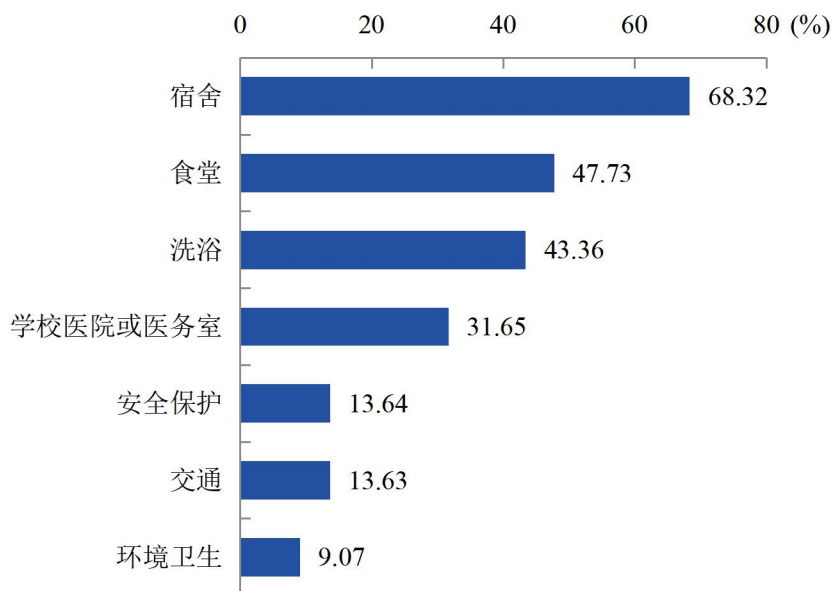


图 7-15 2020 届毕业生认为母校生活服务需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

（四）就业创业服务工作评价

创新创业工作评价：本校 2020 届毕业生对母校创新创业指导服务的满意度为 93.82%，对创新创业实践训练的满意度为 92.54%，对创新创业教育教学的满意度为 91.09%，与 2019 届相比，均有较大提升。毕业生认为母校创新创业教育教学需要改进的方面是课程要与专业教育进一步融合（55.00%），认为母校创新创业实践训练需要改进的方面是实施创新创业类训练计划（49.29%），认为母校

创新创业指导服务需要改进的方面是提供一条龙服务（项目论证、财务管理、法律咨询、专利代理、物业管理等）（50.77%）。

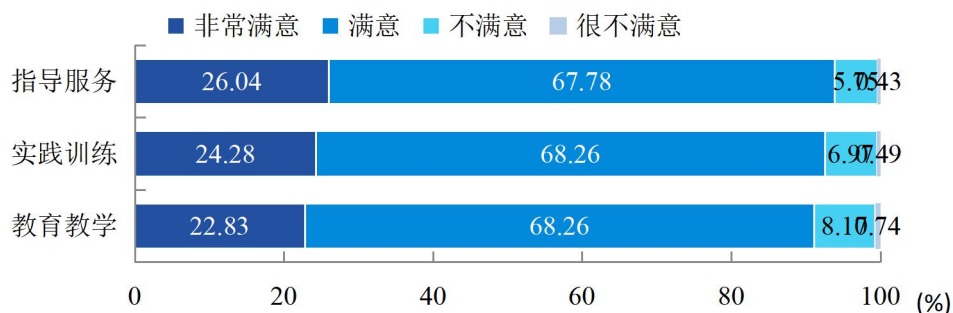


图 7-16 2020 届毕业生对母校创新创业工作的满意度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

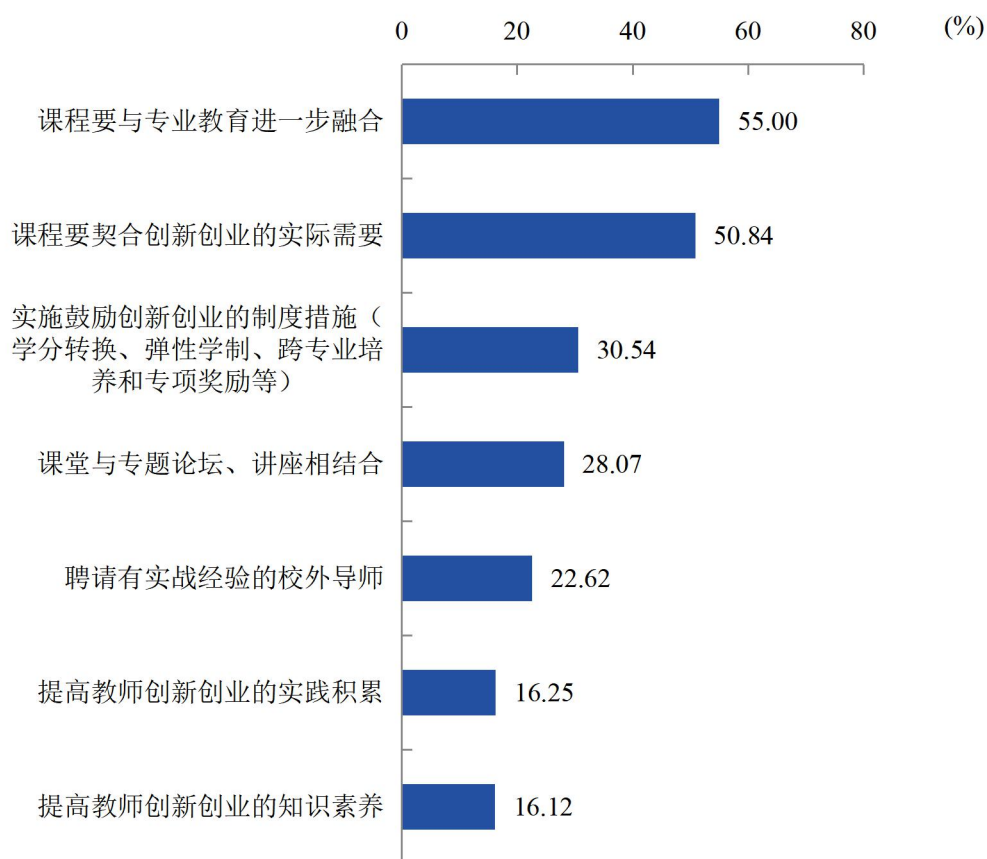


图 7-17 2020 届毕业生认为母校创新创业教育教学需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

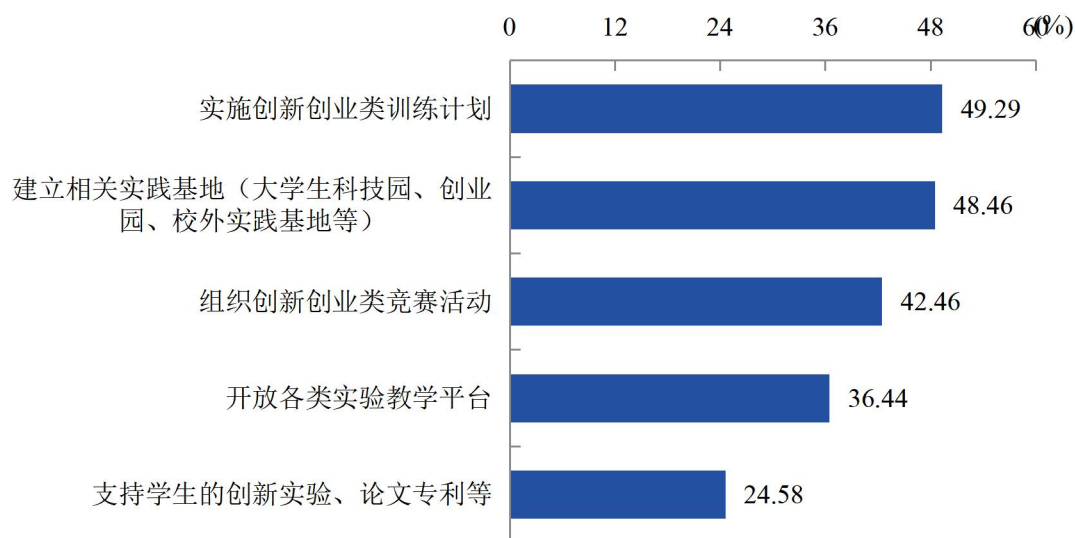


图 7-18 2020 届毕业生认为母校创新创业实践训练需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

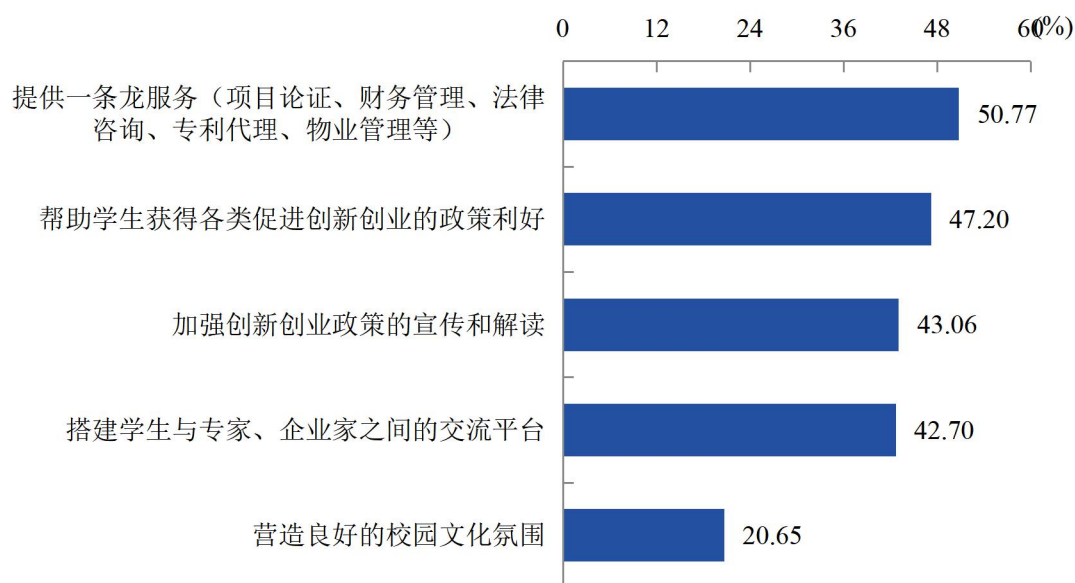


图 7-19 2020 届毕业生认为母校创新创业指导服务需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

就业指导服务评价：学校就业指导服务工作得到了毕业生的广泛认可，2020 届毕业生对母校就业指导服务工作的满意度为 95.70%，与 2019 届（93.75%）相比，提高 1.95%，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。其中，对母校就业指导服务工作的满意度较高的院系是教师教育学院本、马克思主义学院本、生科院（均为 100.00%），较低的院系是文学院

研（80.95%）。认为母校就业指导服务工作需要改进的方面是加强求职方法技巧辅导（51.55%）。

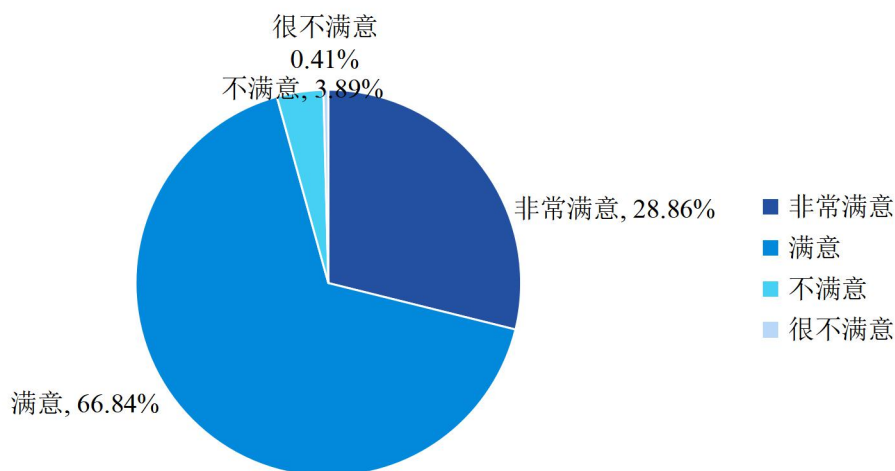


图 7-20 2020 届毕业生对母校就业指导服务的满意度

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

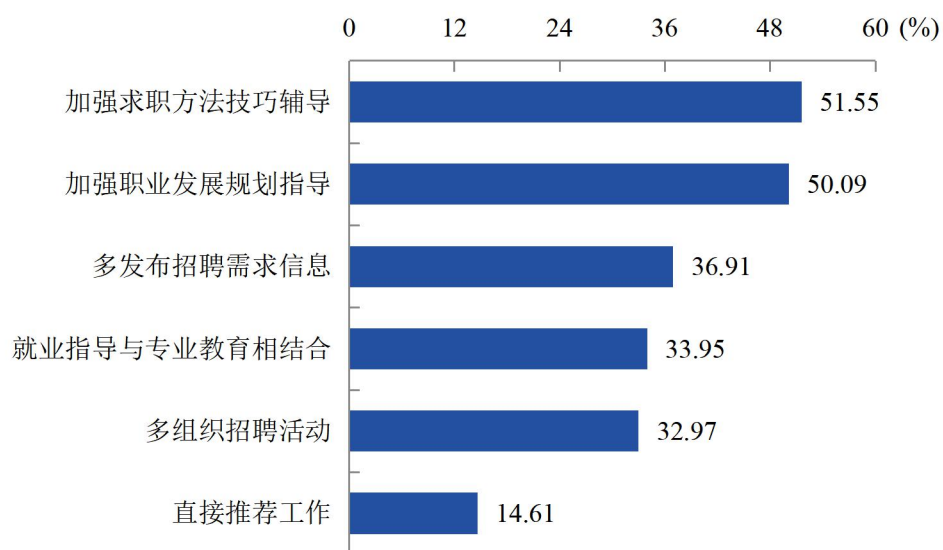


图 7-21 2020 届毕业生认为母校就业指导服务需要改进的地方（多选）

数据来源：江苏招就“2020 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

二、用人单位对学校人才培养的评价

用人单位对学校人才培养的评价相关指标包括对学校人才培养的反馈建议、对学校就业服务工作的评价及反馈等。这些调查将为学校有关部门在教育教学改革、人才培养等方面提供数据支持。具体内容如下所示。

（一）对学校人才培养的评价

对毕业生的总体满意度：2020年用人单位对本校毕业生的总体满意度为90.40%，比2019届（90.32%）同比提高0.08%，处于较高水平。

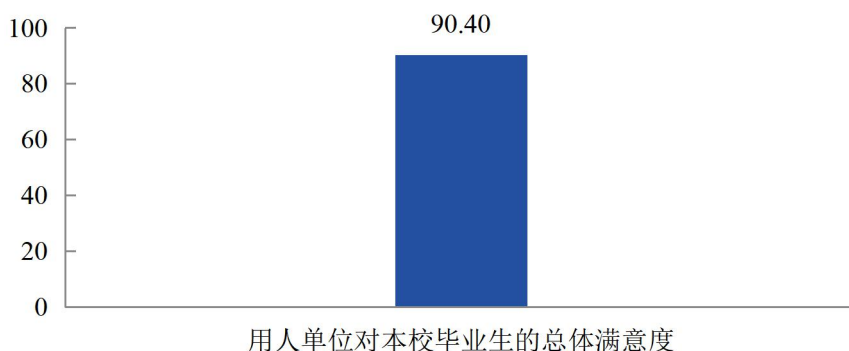


图 7-22 用人单位对本校毕业生的总体满意度（单位：%）

注：用人单位对本校毕业生的总体满意度：用人单位对本校毕业生的总体满意度评价结果分为“非常满意”、“满意”、“不满意”、“很不满意”。其中选择“非常满意”得5分、选择“满意”得4分、选择“不满意”得2分、选择“很不满意”得1分。用人单位对本校毕业生的总体满意度是先计算四项得分均值，然后再除以5而得。

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

对毕业生知识的满意度：2020年用人单位对本校毕业生社会人文知识（92.69%）的满意度较高，其次是现代科技基础知识（92.46%）。

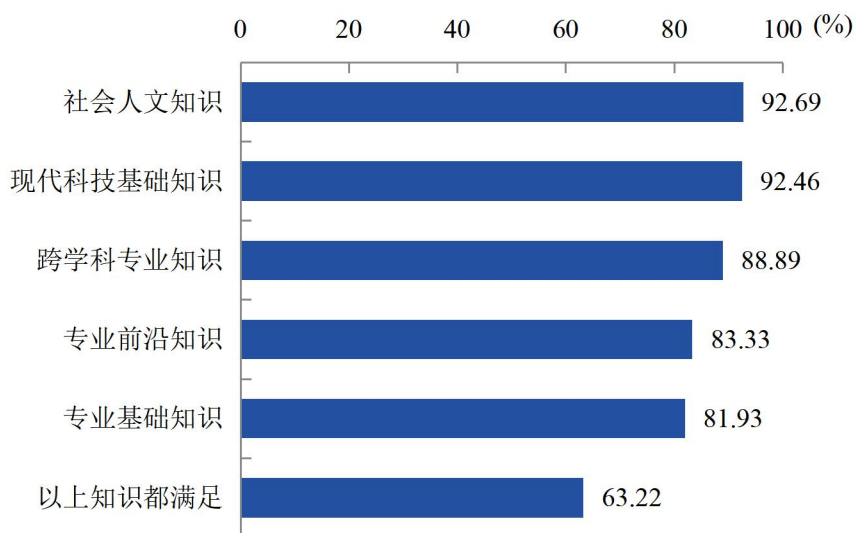


图 7-23 用人单位对本校毕业生知识的满意度（多选）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

对毕业生职业能力的满意度：2020年用人单位对本校毕业生动手操作能力（92.86%）的满意度较高，其次是沟通交流能力（91.16%）。

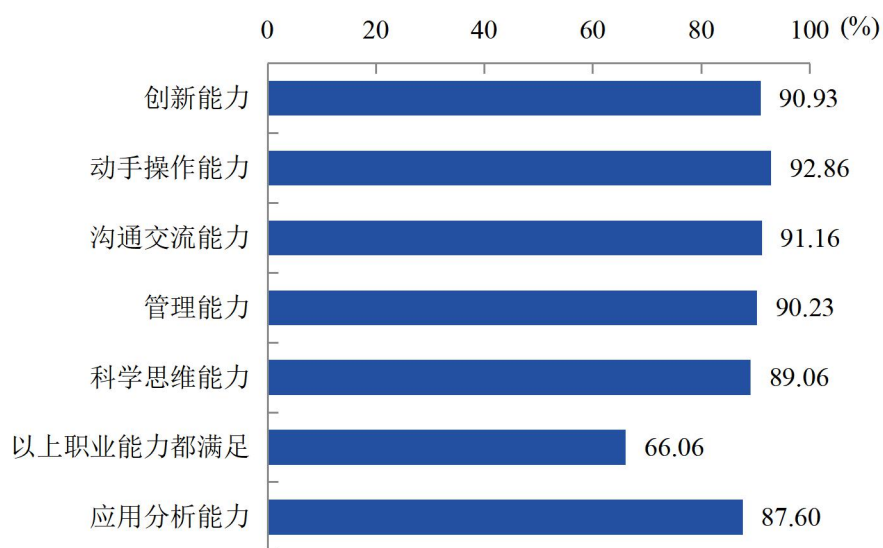


图 7-24 用人单位对本校毕业生职业能力的满意度（多选）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

对毕业生职业素养的满意度：2020年用人单位对本校毕业生情感与价值观（95.85%）的满意度较高，其次是做事方式（94.21%）。

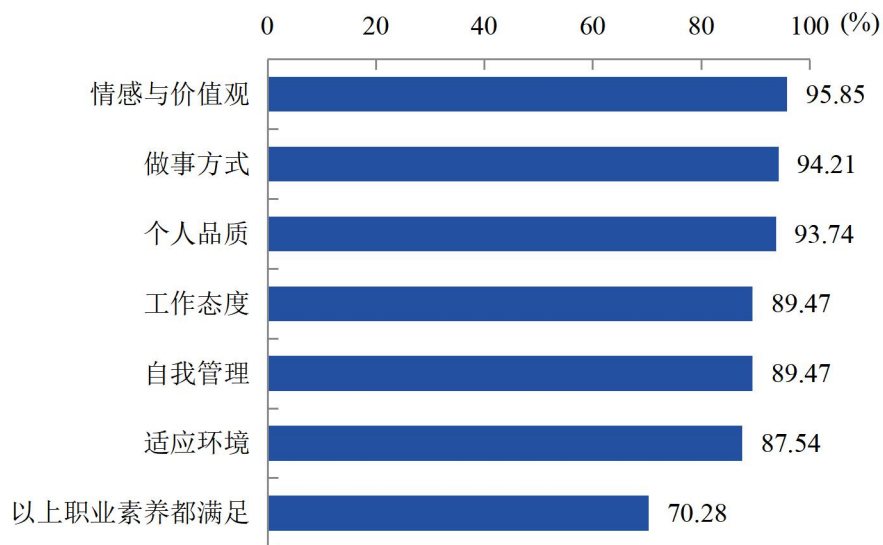


图 7-25 用人单位对本校毕业生职业素养的满意度（多选）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

对学校人才培养的改进建议：2020年用人单位对学校人才培养的改进建议主要是强化专业实践环节（43.10%），其次是加强校企合作（26.14%）。

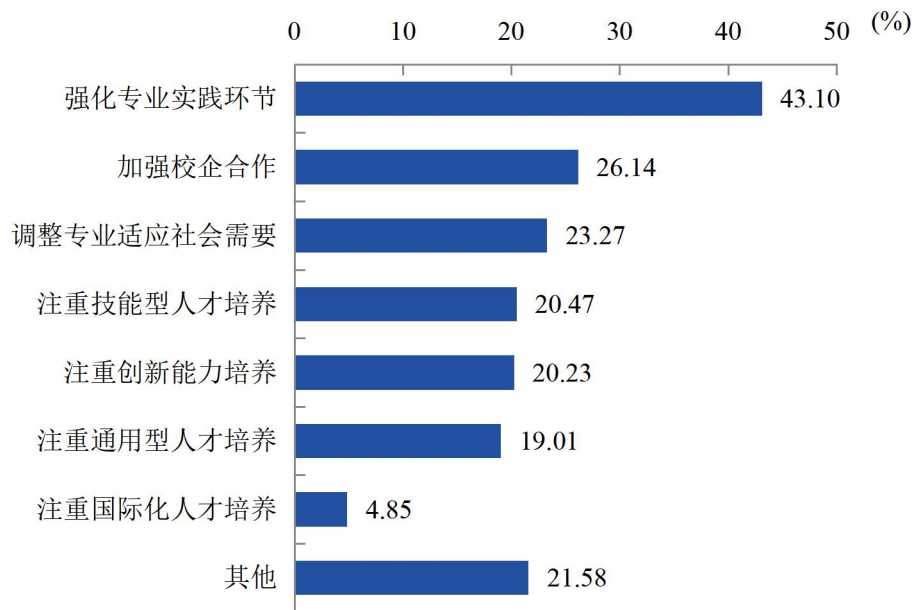


图 7-26 用人单位对学校人才培养的改进建议（多选）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

（二）对学校就业服务工作的反馈

对学校就业服务工作的满意度：2020年用人单位对本校就业服务工作的总体满意度为92.31%，与2019届（92.12%）同比增加0.19%，反映出我校就业服务工作水平稳步提高。其中，毕业生对就业服务满意度较高的是组织招聘活动（92.16%），其次是发布招聘信息（92.15%）。

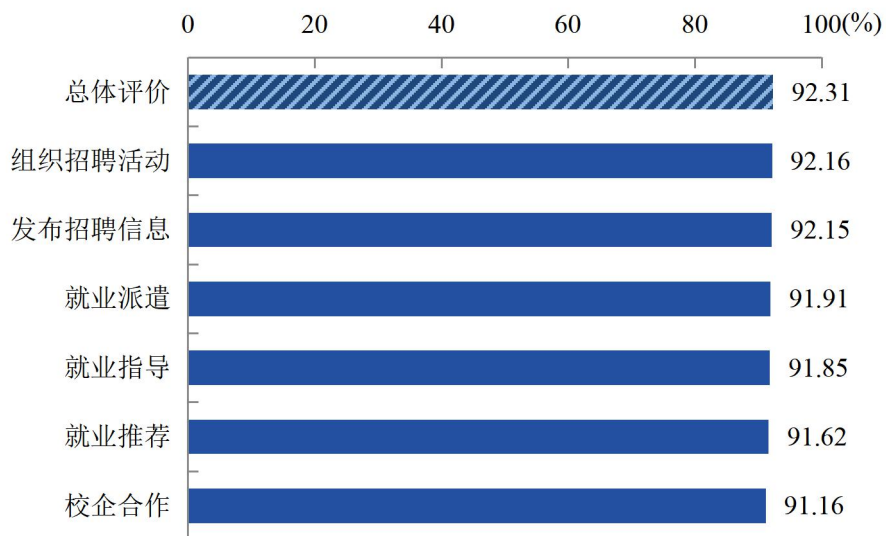


图 7-27 用人单位对本校各项就业服务工作的满意度

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

再次进校招聘的意愿：2020年用人单位愿意再去本校招聘的比例为99.36%。

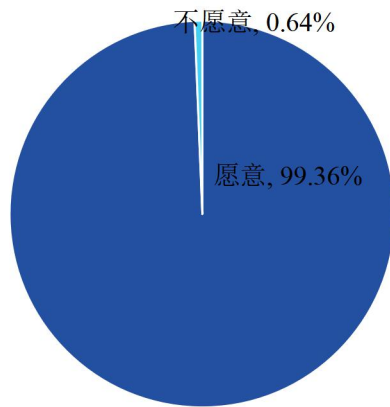


图 7-28 用人单位愿意再次进校招聘的比例

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

对本校就业服务工作的改进建议：2020年用人单位对本校就业服务工作的改进建议主要是加强招聘信息的校内宣传工作（60.09%），其次是提供招聘信息定向推送服务（47.63%）。

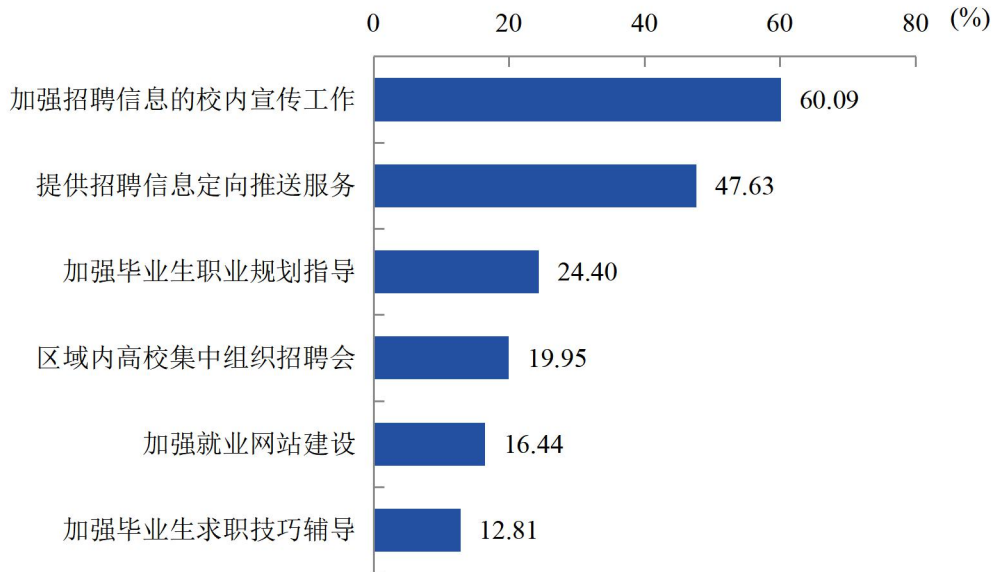


图 7-29 用人单位对本校就业服务工作的改进建议（多选）

数据来源：江苏招就“2020年江苏省用人单位调查”。

附录 I：各专业就业率

附表 1-1 2020 届研究生分专业年终就业率

院系	专业	总就业率	协议和合同就业率	创业率	灵活就业率	升学率
机械学院研	合计	97.24%	92.91%	0.00%	0.39%	3.94%
	机械工程	97.34%	93.62%	0.00%	0.53%	3.19%
	机械电子工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	仪器科学与技术	100.00%	93.33%	0.00%	0.00%	6.67%
	光学工程	95.83%	83.33%	0.00%	0.00%	12.50%
	仪器仪表工程	96.15%	96.15%	0.00%	0.00%	0.00%
农工学院研	合计	90.12%	80.25%	0.00%	1.23%	8.64%
	生态学	50.00%	37.50%	0.00%	0.00%	12.50%
	机械工程	100.00%	90.91%	0.00%	0.00%	9.09%
	农业工程	90.91%	81.82%	0.00%	0.00%	9.09%
	农业机械化工程	100.00%	94.12%	0.00%	5.88%	0.00%
	农业电气化与自动化	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
汽车学院研	合计	100.00%	86.86%	1.14%	6.29%	5.71%
	车辆工程	100.00%	86.21%	0.00%	5.75%	8.05%
	动力工程及工程热物理	100.00%	92.00%	0.00%	4.00%	4.00%
	动力机械及工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	交通运输工程	100.00%	80.00%	6.67%	13.33%	0.00%
	载运工具运用工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	动力工程	100.00%	90.32%	0.00%	3.23%	6.45%
能动学院研	合计	98.96%	89.58%	0.00%	2.08%	7.29%
	力学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	动力工程及工程热物理	97.67%	86.05%	0.00%	0.00%	11.63%
	工程热物理	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	动力工程	100.00%	92.16%	0.00%	3.92%	3.92%
材料学院研	合计	95.48%	81.41%	0.00%	3.02%	11.06%
	材料科学与工程	92.93%	75.76%	0.00%	3.03%	14.14%
	材料学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	材料工程	97.70%	85.06%	0.00%	3.45%	9.20%
	冶金工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	钢铁冶金	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
电气学院研	合计	97.55%	85.78%	0.49%	0.98%	10.29%
	电气工程	97.73%	84.09%	0.00%	0.00%	13.64%
	电力电子与电力传动	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

	电子科学与技术	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	信号与信息处理	100.00%	50.00%	0.00%	0.00%	50.00%
	控制科学与工程	92.59%	70.37%	0.00%	0.00%	22.22%
	农业工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	农业电气化与自动化	100.00%	93.33%	0.00%	0.00%	6.67%
	生物医学工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	电子与通信工程	100.00%	92.00%	4.00%	4.00%	0.00%
	控制工程	97.56%	92.68%	0.00%	2.44%	2.44%
食生学院研	合计	98.18%	86.36%	0.00%	0.91%	10.91%
	食品科学与工程	98.31%	84.75%	0.00%	1.69%	11.86%
	食品科学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	食品工程	98.00%	88.00%	0.00%	0.00%	10.00%
	合计	97.56%	84.15%	0.00%	7.32%	6.10%
环安学院研	环境科学与工程	95.00%	80.00%	0.00%	15.00%	0.00%
	环境科学与工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	安全科学与工程	100.00%	40.00%	0.00%	20.00%	40.00%
	安全工程	100.00%	90.91%	0.00%	0.00%	9.09%
	环境工程	97.44%	87.18%	0.00%	5.13%	5.13%
法学院研	合计	98.96%	90.63%	0.00%	8.33%	0.00%
	法律（非法学）	98.39%	90.32%	0.00%	8.06%	0.00%
	法律（法学）	100.00%	91.18%	0.00%	8.82%	0.00%
	合计	98.54%	85.40%	0.73%	2.92%	9.49%
计算机学院研	电子科学与技术	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	通信与信息系统	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	控制科学与工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	计算机科学与技术	100.00%	84.00%	0.00%	0.00%	16.00%
	计算机应用技术	100.00%	50.00%	0.00%	0.00%	50.00%
	软件工程	100.00%	57.14%	0.00%	7.14%	35.71%
	电子与通信工程	100.00%	92.31%	0.00%	7.69%	0.00%
	计算机技术	98.61%	90.28%	1.39%	2.78%	4.17%
土力学院研	合计	98.48%	80.30%	0.00%	9.09%	9.09%
	力学	100.00%	60.00%	0.00%	10.00%	30.00%
	固体力学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	结构工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	防灾减灾工程及防护工程	50.00%	0.00%	0.00%	50.00%	0.00%
	建筑与土木工程	100.00%	92.31%	0.00%	7.69%	0.00%
化学化工学院研	合计	97.24%	75.17%	0.00%	0.69%	21.38%
	化学	97.50%	62.50%	0.00%	0.00%	35.00%
	化学工程与技术	100.00%	78.57%	0.00%	7.14%	14.29%
	环境科学与工程	100.00%	87.50%	0.00%	0.00%	12.50%

	化学工程	96.39%	79.52%	0.00%	0.00%	16.87%
管理学院研	合计	97.14%	89.52%	0.00%	2.86%	4.76%
	工业工程	100.00%	93.33%	0.00%	3.33%	3.33%
	物流工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	管理科学与工程	100.00%	94.29%	0.00%	2.86%	2.86%
	工商管理	95.00%	80.00%	0.00%	0.00%	15.00%
	公共管理	86.67%	86.67%	0.00%	0.00%	0.00%
	工商管理	100.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%
	合计	98.53%	92.65%	0.00%	2.94%	2.94%
财经学院研	应用经济学	92.86%	85.71%	0.00%	0.00%	7.14%
	国际商务	100.00%	93.10%	0.00%	6.90%	0.00%
	统计学	100.00%	88.89%	0.00%	0.00%	11.11%
	管理科学与工程	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	会计学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
马克思主义学院研	合计	94.29%	65.71%	0.00%	17.14%	11.43%
	马克思主义哲学	83.33%	50.00%	0.00%	16.67%	16.67%
	马克思主义理论	96.55%	68.97%	0.00%	17.24%	10.34%
外国语学院研	外国语言学及应用语言学	95.24%	71.43%	0.00%	19.05%	4.76%
艺术学院研	合计	97.80%	78.02%	2.20%	16.48%	1.10%
	美术学	88.89%	77.78%	0.00%	11.11%	0.00%
	工业设计工程	100.00%	80.56%	0.00%	19.44%	0.00%
	美术	100.00%	80.95%	4.76%	9.52%	4.76%
	艺术设计	96.00%	72.00%	4.00%	20.00%	0.00%
	合计	93.94%	84.24%	0.00%	8.48%	1.21%
教师教育学院研	教育学	81.25%	68.75%	0.00%	0.00%	12.50%
	教育管理	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	学科教学（思政）	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	学科教学（语文）	100.00%	84.62%	0.00%	15.38%	0.00%
	学科教学（数学）	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	学科教学（物理）	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	学科教学（化学）	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	学科教学（英语）	90.91%	81.82%	0.00%	9.09%	0.00%
	现代教育技术	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	小学教育	93.75%	85.42%	0.00%	8.33%	0.00%
	学前教育	95.83%	83.33%	0.00%	12.50%	0.00%
医学院研	合计	96.67%	86.67%	0.00%	6.67%	3.33%
	基础医学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	免疫学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

	病原生物学	100.00%	66.67%	0.00%	0.00%	33.33%
	病理学与病理生理学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	临床医学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	内科学	88.89%	88.89%	0.00%	0.00%	0.00%
	神经病学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	影像医学与核医学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	临床检验诊断学	97.18%	85.92%	0.00%	8.45%	2.82%
	外科学	88.89%	66.67%	0.00%	11.11%	11.11%
	妇产科学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	耳鼻咽喉科学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	肿瘤学	100.00%	80.00%	0.00%	0.00%	20.00%
	麻醉学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	护理	97.56%	87.80%	0.00%	9.76%	0.00%
	合计	95.24%	80.95%	0.00%	4.76%	9.52%
药学院研	药学	91.67%	70.83%	0.00%	4.17%	16.67%
	中药学	100.00%	76.92%	0.00%	7.69%	15.38%
	制药工程	96.15%	92.31%	0.00%	3.85%	0.00%
	合计	96.59%	84.09%	1.14%	2.27%	9.09%
流体中心	动力工程及工程热物理	96.08%	88.24%	0.00%	0.00%	7.84%
	水利水电工程	100.00%	66.67%	16.67%	16.67%	0.00%
	生物学工程	75.00%	75.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	动力工程	100.00%	81.48%	0.00%	3.70%	14.81%
生科学院	生物学	100.00%	90.00%	0.00%	0.00%	10.00%
科信所	图书情报与档案管理	100.00%	83.33%	0.00%	0.00%	16.67%
	合计	98.80%	84.34%	0.00%	7.23%	7.23%
	内科学	97.14%	82.86%	0.00%	8.57%	5.71%
	儿科学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	神经病学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	皮肤病与性病学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
第一临床医	影像医学与核医学	100.00%	83.33%	0.00%	16.67%	0.00%
学院	临床检验诊断学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	外科学	100.00%	73.33%	0.00%	13.33%	13.33%
	妇产科学	100.00%	50.00%	0.00%	0.00%	50.00%
	肿瘤学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	麻醉学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	皮肤病与性病学	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
文学院研	汉语国际教育	100.00%	65.00%	0.00%	32.50%	2.50%
	合计	100.00%	85.11%	0.00%	6.38%	8.51%
数科学院	数学	100.00%	82.86%	0.00%	8.57%	8.57%
(研)	统计学	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

	控制科学与工程	100.00%	88.89%	0.00%	0.00%	11.11%
物电学院 (研)	电子科学与技术	100.00%	66.67%	0.00%	11.11%	22.22%
	合计	100.00%	90.91%	0.00%	2.27%	6.82%
汽车工程研 究院	车辆工程	100.00%	97.14%	0.00%	0.00%	2.86%
	交通运输工程	100.00%	66.67%	0.00%	11.11%	22.22%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

附表 1-2 2020 届本科生分专业年终就业率

院系	专业	总就业率	协议和合同就业率	创业率	灵活就业率	升学率
机械学院本	合计	93.98%	66.49%	0.00%	0.26%	27.23%
	机械设计制造及其自动化	96.05%	67.11%	0.00%	0.44%	28.51%
	机械电子工程	95.00%	76.67%	0.00%	0.00%	18.33%
	测控技术与仪器	86.96%	56.52%	0.00%	0.00%	30.43%
	光电信息科学与工程	89.58%	60.42%	0.00%	0.00%	29.17%
农工学院本	农业机械化及其自动化	100.00%	53.70%	1.85%	1.85%	42.59%
汽车学院本	合计	93.09%	56.65%	0.53%	1.33%	34.57%
	车辆工程	94.88%	53.95%	0.47%	1.40%	39.07%
	能源与动力工程(动力机械工程及自动化)	97.18%	63.38%	0.00%	1.41%	32.39%
	交通运输	86.05%	65.12%	2.33%	0.00%	18.60%
	交通工程	85.11%	51.06%	0.00%	2.13%	31.91%
能动学院本	合计	96.97%	57.58%	0.30%	2.73%	36.36%
	能源与动力工程	98.69%	57.21%	0.00%	3.06%	38.43%
	新能源科学与工程	92.45%	62.26%	0.00%	1.89%	28.30%
	建筑环境与能源应用工程	93.75%	54.17%	2.08%	2.08%	35.42%
材料学院本	合计	92.59%	46.60%	0.31%	4.63%	41.05%
	材料成型及控制工程	96.20%	43.04%	1.27%	6.33%	45.57%
	冶金工程	92.31%	34.62%	0.00%	3.85%	53.85%
	金属材料工程	94.92%	44.07%	0.00%	3.39%	47.46%
	无机非金属材料工程	90.00%	50.00%	0.00%	10.00%	30.00%
	高分子材料与工程	88.89%	50.00%	0.00%	2.78%	36.11%
	复合材料与工程	91.67%	54.17%	0.00%	2.08%	35.42%
电气学院本	合计	93.45%	59.70%	0.25%	2.02%	31.49%
	电气工程及其自动化	96.25%	55.63%	0.63%	3.13%	36.88%
	电子信息工程	85.48%	56.45%	0.00%	0.00%	29.03%
	电子信息科学与技术	86.27%	54.90%	0.00%	1.96%	29.41%
	自动化	96.34%	60.98%	0.00%	2.44%	32.93%
	农业电气化	100.00%	95.65%	0.00%	0.00%	4.35%
	生物医学工程	94.74%	68.42%	0.00%	0.00%	26.32%
食生学院本	合计	96.43%	65.71%	0.00%	1.43%	29.29%
	生物技术	100.00%	55.17%	0.00%	0.00%	44.83%
	食品科学与工程	98.36%	80.33%	0.00%	0.00%	18.03%
	食品质量与安全	92.00%	54.00%	0.00%	4.00%	34.00%
环安学院本	合计	97.12%	64.03%	0.00%	4.32%	28.78%
	环境工程	98.11%	49.06%	0.00%	5.66%	43.40%

	环保设备工程	97.30%	72.97%	0.00%	0.00%	24.32%
	安全工程	95.92%	73.47%	0.00%	6.12%	16.33%
计算机学院 本	合计	91.07%	50.77%	0.00%	14.29%	26.02%
	通信工程	93.85%	33.85%	0.00%	13.85%	46.15%
	计算机科学与技术	93.06%	59.72%	0.00%	6.94%	26.39%
	软件工程	91.89%	55.41%	0.00%	12.16%	24.32%
	网络工程	90.48%	58.73%	0.00%	15.87%	15.87%
	信息安全	87.93%	60.34%	0.00%	17.24%	10.34%
	物联网工程	88.33%	35.00%	0.00%	21.67%	31.67%
	合计	96.89%	64.60%	0.00%	6.21%	26.09%
土力学院本	工程力学	100.00%	60.00%	0.00%	3.33%	36.67%
	土木工程	95.00%	60.00%	0.00%	8.75%	26.25%
	工程管理	98.04%	74.51%	0.00%	3.92%	19.61%
化学化工学 院本	合计	95.08%	41.80%	0.00%	3.28%	50.00%
	化学	85.19%	25.93%	0.00%	0.00%	59.26%
	应用化学	95.74%	42.55%	0.00%	6.38%	46.81%
	化学工程与工艺	100.00%	50.00%	0.00%	2.08%	47.92%
	合计	97.02%	77.75%	0.00%	2.29%	16.97%
管理学院本	信息管理与信息系统	98.36%	78.69%	0.00%	0.00%	19.67%
	工商管理	98.44%	81.25%	0.00%	0.00%	17.19%
	市场营销	100.00%	82.46%	0.00%	1.75%	15.79%
	人力资源管理	93.65%	74.60%	0.00%	3.17%	15.87%
	公共事业管理（医疗保险）	100.00%	41.67%	0.00%	29.17%	29.17%
	物流管理	95.31%	76.56%	0.00%	0.00%	18.75%
	工业工程	94.64%	80.36%	0.00%	0.00%	14.29%
	电子商务	97.87%	87.23%	0.00%	0.00%	10.64%
财经学院本	合计	92.65%	59.60%	0.00%	8.85%	24.21%
	能源经济	93.94%	57.58%	0.00%	15.15%	21.21%
	财政学	81.48%	40.74%	0.00%	25.93%	14.81%
	金融学	92.57%	58.78%	0.00%	6.76%	27.03%
	保险学	100.00%	58.06%	0.00%	12.90%	29.03%
	国际经济与贸易	91.67%	65.00%	0.00%	6.67%	20.00%
	统计学	86.67%	63.33%	0.00%	6.67%	16.67%
	会计学	92.93%	60.61%	0.00%	5.56%	26.77%
	财务管理	95.83%	61.11%	0.00%	13.89%	20.83%
马克思主义 学院本	思想政治教育	92.86%	39.29%	0.00%	17.86%	35.71%
法学院本	法学	86.92%	62.31%	0.00%	10.77%	13.85%
文学院本	合计	90.91%	56.49%	0.00%	9.09%	25.32%
	汉语言文学	91.94%	58.06%	0.00%	8.06%	25.81%

外国语学院本	汉语国际教育	86.67%	50.00%	0.00%	13.33%	23.33%
	合计	92.96%	42.96%	0.00%	28.87%	21.13%
	英语	93.48%	35.87%	0.00%	32.61%	25.00%
	日语	92.00%	56.00%	0.00%	22.00%	14.00%
	合计	93.13%	56.49%	1.53%	22.52%	12.60%
艺术学院本	工业设计	85.71%	48.57%	2.86%	11.43%	22.86%
	动画	96.67%	46.67%	0.00%	40.00%	10.00%
	美术学	93.75%	40.63%	0.00%	34.38%	18.75%
	视觉传达设计	93.33%	60.00%	3.33%	20.00%	10.00%
	环境设计	96.00%	88.00%	2.00%	4.00%	2.00%
	产品设计	97.22%	55.56%	0.00%	22.22%	19.44%
	公共艺术	76.19%	28.57%	4.76%	38.10%	4.76%
教师教育学院本	数字媒体艺术	100.00%	57.14%	0.00%	28.57%	14.29%
	教育技术学	86.21%	51.72%	3.45%	6.90%	24.14%
	合计	78.35%	43.81%	0.00%	4.64%	29.90%
医学院本	临床医学	63.44%	20.43%	0.00%	0.00%	43.01%
	医学影像学	80.90%	47.19%	0.00%	0.00%	33.71%
	医学检验技术	81.60%	48.80%	0.00%	8.00%	24.80%
	卫生检验与检疫	92.00%	36.00%	0.00%	16.00%	40.00%
	护理学	85.71%	69.64%	0.00%	7.14%	8.93%
药学院本	合计	93.63%	50.32%	0.00%	2.55%	40.76%
	制药工程	88.89%	53.33%	0.00%	0.00%	35.56%
	药学	98.33%	58.33%	0.00%	1.67%	38.33%
	药物制剂	92.31%	38.46%	0.00%	5.77%	48.08%
第一临床医学院本	临床医学	75.34%	6.85%	0.00%	15.07%	53.42%
数科学院本	合计	93.71%	55.35%	0.00%	4.40%	33.96%
	数学与应用数学	95.38%	55.38%	0.00%	3.85%	36.15%
	信息与计算科学	86.21%	55.17%	0.00%	6.90%	24.14%
物电学院	物理学	96.72%	60.66%	0.00%	4.92%	31.15%
无锡职业技术学院	合计	92.92%	68.14%	0.44%	9.29%	15.04%
	机械电子工程	94.83%	62.07%	1.72%	13.79%	17.24%
	电气工程及其自动化	93.10%	70.69%	0.00%	10.34%	12.07%
	软件工程	92.98%	66.67%	0.00%	7.02%	19.30%
	市场营销	90.57%	73.58%	0.00%	5.66%	11.32%

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

附录 II：调查样本分布

本报告中使用的数据主要来源于三个信息渠道（在相应数据图表下均有注释）：一是江苏省高校毕业生就业管理信息系统统计，属于全样本分析，年度就业数据截止时间为2020年12月25日；二是江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”，属于抽样调查分析；三是江苏招就“2020年用人单位调查”，属于抽样调查分析。这两项抽样调查的情况如下：

毕业生调查：向江苏大学2020届毕业生发放答题邀请函、问卷客户端链接，答卷人回答问题，时间约为10分钟。调研掌握的江苏大学2020届毕业生总数8413人。第一阶段调研回收有效问卷7334份，回收率为87.17%（回收率=回收有效问卷数/毕业生总数）；第二阶段调研回收有效问卷5647份，回收率为67.12%（回收率=回收有效问卷数/毕业生总数）。

用人单位调查：向江苏大学提供的用人单位发放答题邀请函、问卷客户端链接，答卷人回答问题，时间约为10分钟。调研回收问卷共1710份，有效问卷共覆盖了1708个不同的用人单位。在所有的答题人中，有人力资源部门工作人员（67.25%），人力资源部门负责人（28.83%），单位领导（2.28%），其他部门负责人（0.88%），其他部门工作人员（0.76%）。

附表 2-1 2020 届调查样本学院分布（单位：%）

院系	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
财经学院本	7.11	6.72	7.13
管理学院本	5.18	4.70	5.95
电气学院本	4.72	4.84	4.69
计算机学院本	4.66	4.99	4.27
医学院本	4.60	5.00	4.96
机械学院本	4.54	4.53	4.55
汽车学院本	4.47	4.39	4.18
能动学院本	3.92	4.49	3.90
材料学院本	3.85	3.68	4.21
艺术学院本	3.11	2.93	3.13
机械学院研	3.04	2.96	2.05
无锡职业技术学院	2.69	0.82	1.06
电气学院研	2.44	2.69	2.27
材料学院研	2.34	2.39	2.16
医学院研	2.14	2.03	1.89

院系	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
汽车学院研	2.08	2.54	2.43
教师教育学院研	1.99	1.91	2.04
土力学院本	1.91	1.92	1.86
数科学院本	1.89	1.90	1.95
药学院本	1.87	1.96	2.37
文学院本	1.83	2.00	1.82
化学化工学院研	1.76	1.83	1.75
外国语学院本	1.69	1.54	1.66
食生学院本	1.66	1.81	2.04
环安学院本	1.65	1.70	1.84
计算机学院研	1.63	1.68	1.68
法学院本	1.55	1.54	0.60
化学化工学院本	1.45	1.55	1.59
食生学院研	1.31	1.38	1.40
管理学院研	1.30	1.42	1.33
能动学院研	1.18	1.21	1.22
法学院研	1.14	1.13	1.01
艺术学院研	1.08	0.93	1.19
流体中心	1.06	1.02	0.76
第一临床医学院	0.99	1.09	1.40
环安学院研	0.97	0.91	0.99
农工学院研	0.96	1.06	1.20
财经学院研	0.89	1.27	0.94
第一临床医学院本	0.87	0.97	1.22
土力学院研	0.82	0.89	0.89
药学院研	0.75	0.82	0.80
物电学院	0.73	0.72	1.01
农工学院本	0.64	0.74	0.90
数科学院（研）	0.56	0.64	0.62
汽车工程研究院	0.53	0.00	0.00
文学院研	0.48	0.57	0.57
马克思主义学院研	0.42	0.45	0.55
生科学院	0.37	0.40	0.51
教师教育学院本	0.34	0.42	0.43
马克思主义学院本	0.33	0.37	0.46
外国语学院研	0.25	0.27	0.27
科信所	0.15	0.16	0.16
物电学院（研）	0.11	0.12	0.14

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统、江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

附表 2-2 2020 届调查样本专业分布 (单位: %)

专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布	专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
车辆工程	4.01	3.85	3.87	电子与通信工程	0.45	0.42	0.35
能源与动力工程	2.72	3.12	2.95	环保设备工程	0.44	0.44	0.39
机械设计制造及其自动化	2.71	2.63	2.54	产品设计	0.43	0.45	0.43
电气工程及其自动化	2.59	2.35	2.82	冶金工程	0.43	0.37	0.50
会计学	2.54	2.60	2.84	环境科学与工程	0.43	0.35	0.44
机械工程	2.39	2.35	1.62	工业设计工程	0.43	0.33	0.44
临床医学	1.99	2.18	1.70	数学	0.42	0.46	0.48
金融学	1.76	1.73	1.84	工业设计	0.42	0.45	0.39
软件工程	1.72	1.10	1.03	法律(法学)	0.40	0.45	0.43
数学与应用数学	1.55	1.55	1.68	学科教学(英语)	0.40	0.41	0.43
法学	1.55	1.54	0.60	国际商务	0.39	0.74	0.34
医学检验技术	1.49	1.57	2.07	外科学	0.39	0.41	0.46
汉语言文学	1.47	1.62	1.51	能源经济	0.39	0.33	0.44
食品科学与工程	1.43	1.51	1.58	生物学	0.37	0.40	0.51
动力工程及工程热物理	1.43	1.45	1.40	保险学	0.37	0.33	0.41
机械电子工程	1.41	0.89	1.38	动画	0.36	0.40	0.46
动力工程	1.33	1.35	1.17	工程力学	0.36	0.35	0.30
市场营销	1.31	0.93	0.81	视觉传达设计	0.36	0.25	0.41
计算机科学与技术	1.15	1.27	1.15	教育技术学	0.34	0.42	0.43
材料科学与工程	1.15	1.08	1.06	马克思主义理论	0.34	0.37	0.46
环境工程	1.09	1.08	1.17	生物技术	0.34	0.35	0.44
英语	1.09	1.08	1.17	信息与计算科学	0.34	0.34	0.27
医学影像学	1.06	1.21	1.10	思想政治教育	0.33	0.37	0.46
电气工程	1.05	1.23	0.99	数字媒体艺术	0.33	0.35	0.05

专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布	专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
材料工程	1.03	1.15	0.97	财政学	0.32	0.26	0.21
工业工程	1.02	1.15	1.17	学科教学（语文）	0.31	0.33	0.32
化学工程	1.01	1.13	1.01	仪器仪表工程	0.31	0.30	0.28
工商管理	1.01	0.76	1.28	艺术设计	0.30	0.26	0.34
药学	1.00	1.08	1.22	公共事业管理（医疗保险）	0.29	0.34	0.41
自动化	0.97	0.94	0.96	卫生检验与检疫	0.29	0.31	0.43
土木工程	0.95	1.00	1.01	生物医学工程	0.29	0.30	0.21
材料成型及控制工程	0.94	0.89	0.97	光学工程	0.29	0.27	0.18
临床检验诊断学	0.93	0.98	0.90	学前教育	0.29	0.26	0.32
高分子材料与工程	0.86	0.93	1.10	农业电气化	0.27	0.27	0.21
计算机技术	0.86	0.86	0.89	力学	0.25	0.29	0.27
财务管理	0.86	0.71	0.80	外国语言学及应用语言学	0.25	0.27	0.27
制药工程	0.84	0.95	0.92	美术	0.25	0.22	0.27
能源与动力工程（动力机械工程及自动化）	0.84	0.79	0.74	公共艺术	0.25	0.14	0.28
汉语国际教育	0.83	0.95	0.89	农业机械化工程	0.20	0.22	0.30
化学	0.80	0.79	0.83	公共管理	0.19	0.23	0.18
通信工程	0.77	0.87	0.80	教育学	0.19	0.22	0.18
物流管理	0.76	0.53	1.01	农业电气化与自动化	0.19	0.19	0.14
网络工程	0.75	0.86	0.76	仪器科学与技术	0.18	0.18	0.14
人力资源管理	0.75	0.52	0.85	应用经济学	0.17	0.19	0.21
电子信息工程	0.74	0.89	0.48	化学工程与技术	0.17	0.18	0.14
法律（非法学）	0.74	0.68	0.58	中药学	0.15	0.16	0.19
信息管理与信息系统	0.73	0.83	0.60	图书情报与档案管理	0.15	0.16	0.16
物理学	0.73	0.72	1.01	电子科学与技术	0.14	0.15	0.16

专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布	专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
术							
安全工程	0.71	0.75	0.87	影像医学与核医学	0.13	0.12	0.18
物联网工程	0.71	0.72	0.66	免疫学	0.13	0.11	0.07
国际经济与贸易	0.71	0.67	0.53	麻醉学	0.12	0.14	0.11
金属材料工程	0.70	0.75	0.83	肿瘤学	0.11	0.11	0.16
信息安全	0.69	0.70	0.55	生态学	0.10	0.12	0.14
护理学	0.67	0.71	0.90	通信与信息系统	0.10	0.10	0.09
农业机械化及其自动化	0.64	0.74	0.90	神经病学	0.08	0.08	0.11
新能源科学与工程	0.63	0.71	0.12	马克思主义哲学	0.07	0.08	0.09
药物制剂	0.62	0.59	0.83	水利水电工程	0.07	0.08	0.04
电子信息科学与技术	0.61	0.68	0.46	安全科学与工程	0.06	0.07	0.07
工程管理	0.61	0.57	0.55	妇产科学	0.06	0.05	0.05
食品质量与安全	0.59	0.68	0.78	学科教学（数学）	0.06	0.04	0.05
食品工程	0.59	0.64	0.62	固体力学	0.06	0.03	0.02
环境设计	0.59	0.63	0.66	学科教学（物理）	0.06	0.03	0.07
日语	0.59	0.46	0.50	物流工程	0.05	0.05	0.07
建筑环境与能源应用工程	0.57	0.65	0.81	皮肤病与性病学	0.05	0.03	0.04
化学工程与工艺	0.57	0.61	0.66	电力电子与电力传动	0.04	0.04	0.02
光电信息科学与工程	0.57	0.60	0.64	结构工程	0.04	0.04	0.05
小学教育	0.57	0.53	0.57	现代教育技术	0.04	0.04	0.05
复合材料与工程	0.57	0.52	0.44	病原生物学	0.04	0.04	0.05
应用化学	0.56	0.60	0.60	学科教学（化学）	0.04	0.03	0.02
交通工程	0.56	0.55	0.44	信号与信息处理	0.02	0.03	0.04
电子商务	0.56	0.45	0.53	计算机应用技	0.02	0.03	0.00

专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布	专业	实际分布	第一阶段样本分布	第二阶段样本分布
				术			
测控技术与仪器	0.55	0.53	0.51	防灾减灾工程及防护工程	0.02	0.03	0.02
农业工程	0.53	0.61	0.58	病理学与病理生理学	0.02	0.03	0.04
内科学	0.52	0.60	0.69	儿科学	0.02	0.03	0.04
交通运输	0.51	0.60	0.53	钢铁冶金	0.02	0.01	0.02
统计学	0.51	0.46	0.48	教育管理	0.02	0.01	0.02
控制工程	0.49	0.52	0.46	基础医学	0.01	0.03	0.02
美术学	0.49	0.40	0.60	材料学	0.01	0.01	0.00
护理	0.49	0.34	0.35	学科教学（思政）	0.01	0.01	0.02
管理科学与工程	0.48	0.46	0.37	耳鼻咽喉科学	0.01	0.01	0.02
无机非金属材料工程	0.48	0.37	0.48	动力机械及工程	0.01	0.00	0.00
建筑与土木工程	0.46	0.52	0.53	载运工具运用工程	0.01	0.00	0.00
交通运输工程	0.46	0.45	0.34	工程热物理	0.01	0.00	0.00
控制科学与工程	0.45	0.50	0.50	食品科学	0.01	0.00	0.02

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统、江苏招就“2020年江苏省普通高校毕业生就业调查”。