



東南大學  
SOUTHEAST UNIVERSITY

# 2018 年 毕业生 就业质量报告

2018 Graduate Employment Quality Report

# 2018



# 目 录

报告概述 .....	1
<b>第一章 2018 届毕业生就业基本情况.....</b>	<b>3</b>
一、2018 届毕业生概况.....	3
(一) 毕业生总体规模.....	3
(二) 毕业生院系分布.....	3
(三) 毕业生生源地分布.....	4
(四) 毕业生民族分布.....	6
二、毕业去向分布 .....	7
(一) 总体去向分析.....	7
(二) 国内升学及出国(境)情况.....	8
(三) 未就业分析.....	13
三、毕业生就业率 .....	14
(一) 年终就业率.....	14
(二) 初次就业率.....	15
<b>第二章 2018 届毕业生就业特点 .....</b>	<b>16</b>
一、就业地区分布 .....	16
二、就业行业分布 .....	19
三、就业单位性质 .....	21
四、重点就业引导 .....	22
(一) 基层就业情况.....	22
(二) 国际组织实习就业情况.....	23
(三) 重点区域就业情况.....	23
(四) 重点产业就业情况.....	23
(五) 规模企业就业情况.....	24
(六) 世界 500 强企业就业情况.....	24
五、各学科类别毕业生就业情况分析.....	25
(一) 工学类毕业生就业单位分布与行业分布.....	25
(二) 理学类毕业生就业单位分布与行业分布.....	27
(三) 社科类毕业生就业单位分布与行业分布.....	29
(四) 医学类毕业生就业单位分布与行业分布.....	31
<b>第三章 2018 届毕业生就业质量分析.....</b>	<b>33</b>
一、就业充分性 .....	33
二、就业适配性 .....	33
(一) 工作与专业相关度.....	33

(二) 职业期待吻合度.....	34
(三) 工作满意度.....	35
三、就业稳定性 .....	35
(一) 履约情况 .....	35
(二) 离职情况 .....	36
<b>第四章 2018 届毕业生评价.....</b>	<b>38</b>
一、对自身发展的评价.....	38
二、对母校的评价 .....	39
(一) 总体评价 .....	39
(二) 对教育教学的评价.....	39
(三) 对管理服务的评价与建议.....	41
(四) 对创新创业教育的评价.....	42
(五) 对就业指导服务的评价与建议.....	42
<b>第五章 毕业生求职情况和用人单位评价 .....</b>	<b>44</b>
一、毕业生求职情况.....	44
(一) 求职成功渠道.....	44
(二) 校园招聘情况.....	45
<b>二、用人单位评价 .....</b>	<b>45</b>
(一) 对毕业生的总体满意度.....	45
(二) 对毕业生知识的满意度.....	46
(三) 对毕业生职业能力的满意度.....	47
(四) 对毕业生职业素养的满意度.....	47
(五) 对学校人才培养的改进建议.....	48
(六) 对学校就业服务工作的总体满意度.....	48
(七) 再次进校招聘的意愿.....	49
(八) 对本校就业服务工作的改进建议.....	49
<b>第六章 学校就业创业工作经验做法.....</b>	<b>50</b>



# 报告概述

## 一、数据来源

本报告中使用的数据主要来源于三个信息渠道（各分析项目均有数据来源注释）：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，初次就业数据截止时间为2018年8月31日，年终就业数据截止时间为2018年12月31日；二是江苏招就“2018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“2018年度用人单位招聘情况调查”，属于抽样调查分析。

第二、三项抽样调查的情况如下：

### （一）调查概况

#### 1. 毕业生调查

分两个阶段向东南大学2018届毕业生发放答题邀请函、问卷客户端链接，答卷人回答问卷。调研掌握的东南大学2018届毕业生总数7943人。第一阶段调研回收有效问卷6708份，回收率为84.45%（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3294份，回收率为41.47%（回收率=回收有效问卷数/毕业生总数）。

#### 2. 用人单位调查

向东南大学提供的用人单位发放答题邀请函、问卷客户端链接，答卷人回答问卷，时间约为10分钟。调研回收问卷共2346份，有效问卷共覆盖了2346个不同的用人单位，覆盖了19个不同的行业。在所有的答题人中，有人力资源部门工作人员（64.98%），人力资源部门负责人（27.81%），其他部门工作人员（3.26%），单位领导（2.49%），其他部门负责人（1.34%）。

### （二）样本代表性

调查覆盖东南大学33个院系（中心、所），243个专业。在分析工作满意度、离职率、工作与专业相关度、职业期待吻合度、协议履约率、对自身发展的满意度、对母校的总体满意度、用人单位规模等离散变量时，院系样本量低于20不作分析，专业样本量低于15不作分析。

## 二、主要内容

学校根据《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）文件要求，编制和正式发布《东南大学2018年毕业生就



业质量报告》。为全面反映毕业生的就业状况，本报告共包括六大部分：毕业生就业基本情况、就业特点、就业质量分析、毕业生评价、毕业生求职情况及用人单位评价和学校就业创业工作经验做法。

本报告将使社会各界了解东南大学 2018 届毕业生就业创业情况及对学校就业创业指导服务工作的满意度，提供 2018 届毕业生对人才培养情况的反馈，促使东南大学与社会各界共同建立起就业创业与人才培养良性互动的长效机制。

# 第一章 2018 届毕业生就业基本情况

## 一、2018 届毕业生概况

### (一) 毕业生总体规模

东南大学 2018 届毕业生共 7943 名<sup>1</sup>。其中本科生 3972 人，占毕业生总人数 50.01%；硕士生 3456 人，占毕业生总人数 43.51%；博士生 515 人，占毕业生总数 6.48%。所有毕业生中，男生共 4720 人，女生共 3223 人，总体性别比为 1.46 : 1。

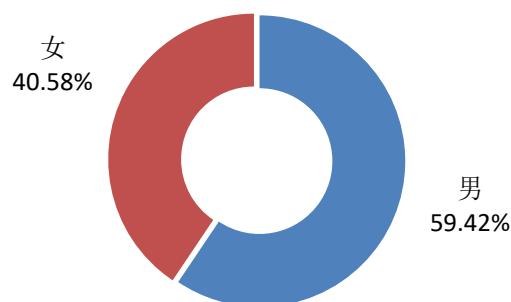
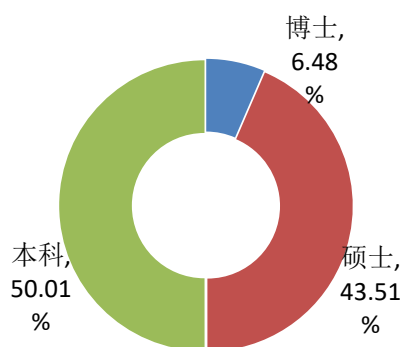


图 1.1 2018 届毕业生总体学历分布

图 1.2 2018 届毕业生总体性别分布

### (二) 毕业生院系分布

表 1.1 各院系（中心、所）2018 届毕业生分布

院系（中心、所）	总人数	博士生		硕士生		本科生	
		人数	占比	人数	占比	人数	占比
建筑学院	399	24	6.02%	186	46.62%	189	47.37%
机械工程学院	380	12	3.16%	168	44.21%	200	52.63%
能源与环境学院	456	16	3.51%	193	42.32%	247	54.17%
信息科学与工程学院	590	56	9.49%	301	51.02%	233	39.49%
土木工程学院	619	49	7.92%	250	40.39%	320	51.70%
电子科学与工程学院	324	23	7.10%	144	44.44%	157	48.46%

<sup>1</sup>指获得毕业资格的毕业生，数据来自江苏省高校毕业生就业管理信息系统（网络版）初次就业派遣数据。

数学学院	123	6	4.88%	34	27.64%	83	67.48%
自动化学院	251	25	9.96%	124	49.40%	102	40.64%
计算机科学与工程学院	319	10	3.13%	165	51.72%	144	45.14%
物理学院	87	18	20.69%	30	34.48%	39	44.83%
生物科学与医学工程学院	220	34	15.45%	96	43.64%	90	40.91%
材料科学与工程学院	235	17	7.23%	102	43.40%	116	49.36%
人文学院	220	8	3.64%	71	32.27%	141	64.09%
经济管理学院	547	17	3.11%	198	36.20%	332	60.69%
电气工程学院	313	13	4.15%	135	43.13%	165	52.72%
外国语学院	149	0	0.00%	75	50.34%	74	49.66%
体育系	4	0	0.00%	4	100.00%	0	0.00%
化学化工学院	265	47	17.74%	145	54.72%	73	27.55%
交通学院	611	31	5.07%	236	38.63%	344	56.30%
仪器科学与工程学院	201	18	8.96%	98	48.76%	85	42.29%
艺术学院	147	11	7.48%	56	38.10%	80	54.42%
法学院	128	2	1.56%	66	51.56%	60	46.88%
医学院	533	46	8.63%	163	30.58%	324	60.79%
公共卫生学院	138	4	2.90%	59	42.75%	75	54.35%
吴健雄学院	95	0	0.00%	0	0.00%	95	100.00%
软件学院	276	0	0.00%	130	47.10%	146	52.90%
微电子学院	128	2	1.56%	126	98.44%	0	0.00%
马克思主义学院	24	4	16.67%	20	83.33%	0	0.00%
生命科学研究院	48	14	29.17%	34	70.83%	0	0.00%
学习科学中心	56	4	7.14%	36	64.29%	16	28.57%
网络空间安全学院	4	1	25.00%	3	75.00%	0	0.00%
无锡分校	42	0	0.00%	0	0.00%	42	100.00%
建筑研究所	11	3	27.27%	8	72.73%	0	0.00%
合计	7943	515	6.48%	3456	43.51%	3972	50.01%

### (三) 毕业生生源地分布

我校 2018 届毕业生来自全国 34 个省级行政区，其中江苏省是主要生源地。江苏省生源毕业生 2611 人，占毕业生总人数的 32.87%。江苏省外毕业生，来自于安徽省（12.19%）、河南省（6.77%）以及山东省（6.17%）等省份的占比较高。



**表 1.2 2018 届毕业生生源地分布**

生源地	博士生人数及占	硕士生人数及占比	本科生人数占比	总人数及占比
江苏省	200 (38.83%)	1320 (38.19%)	1091 (27.47%)	2611 (32.87%)
安徽省	64 (12.43%)	601 (17.39%)	303 (7.63%)	968 (12.19%)
河南省	44 (8.54%)	257 (7.44%)	237 (5.97%)	538 (6.77%)
山东省	75 (14.56%)	253 (7.32%)	162 (4.08%)	490 (6.17%)
浙江省	5 (0.97%)	146 (4.22%)	151 (3.80%)	302 (3.80%)
河北省	13 (2.52%)	97 (2.81%)	180 (4.53%)	290 (3.65%)
湖北省	12 (2.33%)	142 (4.11%)	117 (2.95%)	271 (3.41%)
山西省	19 (3.69%)	83 (2.40%)	136 (3.42%)	238 (3.00%)
湖南省	8 (1.55%)	83 (2.40%)	107 (2.69%)	198 (2.49%)
四川省	9 (1.75%)	48 (1.39%)	138 (3.47%)	195 (2.45%)
江西省	14 (2.72%)	87 (2.52%)	93 (2.34%)	194 (2.44%)
福建省	3 (0.58%)	63 (1.82%)	91 (2.29%)	157 (1.98%)
陕西省	3 (0.58%)	40 (1.16%)	106 (2.67%)	149 (1.88%)
辽宁省	3 (0.58%)	38 (1.10%)	79 (1.99%)	120 (1.51%)
重庆市	4 (0.78%)	20 (0.58%)	92 (2.32%)	116 (1.46%)
广西壮族自治区	7 (1.36%)	20 (0.58%)	69 (1.74%)	96 (1.21%)
云南省	4 (0.78%)	16 (0.46%)	76 (1.91%)	96 (1.21%)
广东省	3 (0.58%)	22 (0.64%)	66 (1.66%)	91 (1.15%)
内蒙古自治区	2 (0.39%)	21 (0.61%)	66 (1.66%)	89 (1.12%)
甘肃省	2 (0.39%)	18 (0.52%)	68 (1.71%)	88 (1.11%)
贵州省	1 (0.19%)	11 (0.32%)	75 (1.89%)	87 (1.10%)
新疆维吾尔自治区	2 (0.39%)	10 (0.29%)	70 (1.76%)	82 (1.03%)
天津市	0 (0.00%)	9 (0.26%)	59 (1.49%)	68 (0.86%)
黑龙江省	6 (1.17%)	20 (0.58%)	41 (1.03%)	67 (0.84%)
北京市	3 (0.58%)	4 (0.12%)	50 (1.26%)	57 (0.72%)
青海省	0 (0.00%)	7 (0.20%)	46 (1.16%)	53 (0.67%)
上海市	1 (0.19%)	7 (0.20%)	40 (1.01%)	48 (0.60%)
西藏自治区	0 (0.00%)	0 (0.00%)	48 (1.21%)	48 (0.60%)
吉林省	5 (0.97%)	11 (0.32%)	30 (0.76%)	46 (0.58%)
宁夏回族自治区	2 (0.39%)	0 (0.00%)	34 (0.86%)	36 (0.45%)
海南省	1 (0.19%)	2 (0.06%)	29 (0.73%)	32 (0.40%)
台湾省	0 (0.00%)	0 (0.00%)	12 (0.30%)	12 (0.15%)
香港特别行政区	0 (0.00%)	0 (0.00%)	8 (0.20%)	8 (0.10%)
澳门特别行政区	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
合计	515	3456	3972	7943

#### (四) 毕业生民族分布

我校 2018 届毕业生来自全国 32 个民族，其中汉族占比最高。汉族毕业生总数 7516 人，占毕业生总人数的 94.62%。其他民族毕业生主要来自于蒙古族（0.82%）回族（0.65%）、藏族（0.64%）、维吾尔族（0.60%）、苗族（0.45%）、彝族（0.44%）等。

表 1.3 2018 届毕业生民族分布

民族	博士生人数 (人)	硕士生人数 (人)	本科生人数 (人)	总数 (人) 及所占
汉族	509 (98.83%)	3386 (97.97%)	3621 (91.16%)	7516 (94.62%)
蒙古族	3 (0.58%)	15 (0.43%)	47 (1.18%)	65 (0.82%)
回族	0 (0.00%)	2 (0.06%)	50 (1.26%)	52 (0.65%)
藏族	1 (0.19%)	12 (0.35%)	38 (0.96%)	51 (0.64%)
维吾尔族	1 (0.19%)	13 (0.38%)	34 (0.86%)	48 (0.60%)
苗族	1 (0.19%)	7 (0.20%)	28 (0.70%)	36 (0.45%)
彝族	0 (0.00%)	7 (0.20%)	28 (0.70%)	35 (0.44%)
壮族	0 (0.00%)	6 (0.17%)	20 (0.50%)	26 (0.33%)
布依族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	18 (0.45%)	18 (0.23%)
朝鲜族	0 (0.00%)	2 (0.06%)	14 (0.35%)	16 (0.20%)
满族	0 (0.00%)	5 (0.14%)	6 (0.15%)	11 (0.14%)
侗族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	11 (0.28%)	11 (0.14%)
瑶族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	10 (0.25%)	10 (0.13%)
白族	0 (0.00%)	1 (0.03%)	9 (0.23%)	10 (0.13%)
土家族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	7 (0.18%)	7 (0.09%)
哈尼族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	5 (0.13%)	5 (0.06%)
哈萨克族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4 (0.10%)	4 (0.05%)
傣族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	3 (0.08%)	3 (0.04%)
黎族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
傈僳族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
畲族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
纳西族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
柯尔克孜族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (0.05%)	2 (0.03%)
土族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)
达斡尔族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)
仫佬族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)
羌族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)
毛南族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)
仡佬族	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (0.03%)	1 (0.01%)

锡伯族	0(0.00%)	0(0.00%)	1(0.03%)	1(0.01%)
鄂温克族	0(0.00%)	0(0.00%)	1(0.03%)	1(0.01%)
其它	0(0.00%)	0(0.00%)	1(0.03%)	1(0.01%)
合计	515	3456	3972	7943

## 二、毕业去向分布

### (一) 总体去向分析

截至2018年12月31日,2018届毕业生毕业去向主要以就业为主(70.38%),其中本科生以就业(44.12%)、升学(37.86%)和出国(境)(15.13%)为主,而硕士生与博士生均以就业为主,分别为92.36%,94.83%。

**表 1.4 2018 届毕业生年终就业去向**

毕业去向	博士生	硕士生	本科生	总计
协议就业	94.83%	92.36%	44.12%	70.38%
国内升学	0.00%	3.99%	37.86%	19.13%
出国(境)	2.23%	2.29%	15.13%	8.21%
自主创业	0.18%	0.08%	0.05%	0.08%
灵活就业	0.00%	0.20%	0.91%	0.50%
自由职业	0.00%	0.03%	0.12%	0.07%
待就业	2.77%	1.06%	1.80%	1.62%
合计	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

注:数据截至2018年12月31日。

**表 1.5 2018 届毕业生初次就业去向**

毕业去向	博士生	硕士生	本科生	总计
协议就业	84.75%	89.25%	40.71%	66.19%
国内升学	0.00%	3.82%	37.89%	19.13%
出国(境)	1.54%	2.09%	14.76%	7.89%
自主创业	0.09%	0.06%	0.02%	0.05%
灵活就业	0.00%	0.00%	0.20%	0.09%
自由职业	0.00%	0.03%	0.12%	0.07%
待就业	13.61%	4.74%	6.30%	6.59%
合计	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

注:数据截至2018年8月31日。



## (二) 国内升学及出国(境)情况

我校今年国内升学人数共 1678 人, 占毕业生总人数的 19.17%, 升学进入世界一流建设大学 A 类的比例高达 91.73%, 进入世界一流学科建设高校为 6.05%。出国(境)总人数为 716 人, 占毕业生总人数的 8.18%, 71.43% 毕业生留学学校位列世界大学排名前 100 位<sup>2</sup>。

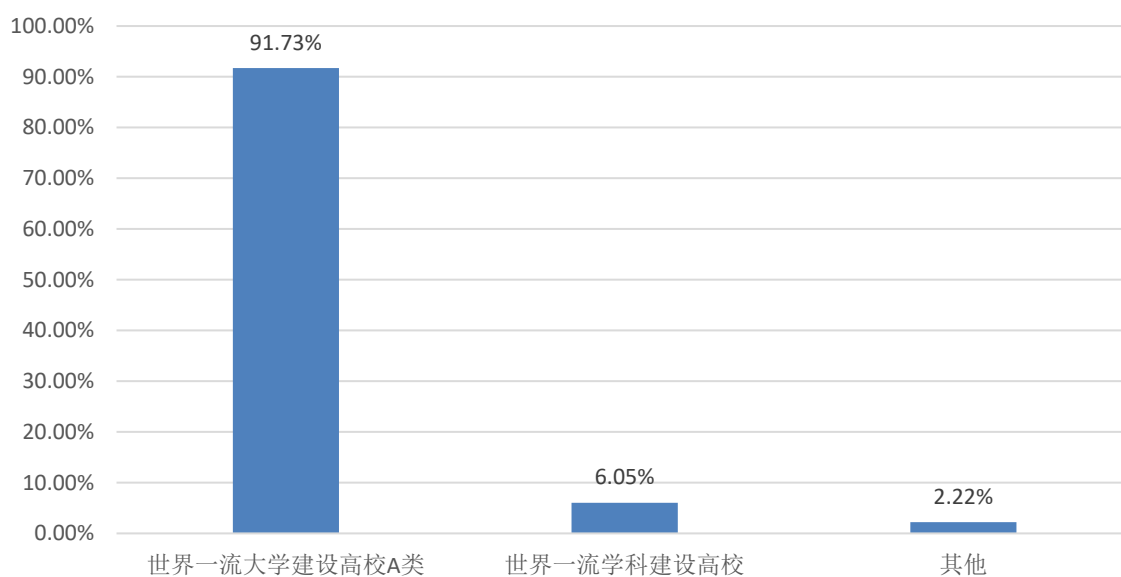
本科生深造率 52.99%, 其中国内升学率 37.86%, 出国(境)留学率 15.13%。

表 1.6 各院系(中心、所) 2018 届毕业生国内升学及出国(境)情况

院系	本科		硕士		博士
	国内升学	出国(境)	国内升学	出国(境)	出国(境)
建筑学院	27.37%	32.11%	3.17%	6.35%	1.52%
机械工程学院	29.13%	8.74%	4.07%	1.74%	9.52%
能源与环境学院	36.29%	12.90%	2.51%	0.00%	0.00%
信息科学与工程学院	47.90%	18.49%	4.21%	1.62%	6.02%
土木工程学院	36.84%	15.48%	6.32%	2.77%	4.44%
电子科学与工程学院	47.80%	27.04%	2.08%	0.69%	0.00%
数学学院	30.23%	20.93%	5.71%	0.00%	0.00%
自动化学院	41.90%	7.62%	1.56%	0.78%	0.00%
计算机科学与工程学院	28.86%	25.50%	1.20%	2.40%	8.33%
物理学院	39.13%	19.57%	15.63%	3.13%	12.00%
生物科学与医学工程学院	63.54%	7.29%	4.08%	3.06%	7.02%
材料科学与工程学院	25.42%	5.93%	4.90%	2.94%	0.00%
人文学院	24.82%	19.86%	9.59%	0.00%	0.00%
经济管理学院	25.89%	19.05%	2.42%	0.97%	0.00%
电气工程学院	38.10%	8.93%	0.00%	2.96%	0.00%
外国语学院	22.97%	37.84%	2.60%	2.60%	-
体育系	-	-	0.00%	75.00%	-
化学化工学院	32.91%	7.59%	3.97%	0.66%	1.47%
交通学院	45.69%	10.92%	2.52%	4.20%	1.27%
仪器科学与工程学院	40.91%	13.64%	2.04%	2.04%	0.00%
艺术学院	11.25%	12.50%	5.36%	3.57%	0.00%
法学院	33.33%	11.67%	2.99%	0.00%	0.00%
医学院	66.46%	2.15%	14.63%	9.15%	0.00%
公共卫生学院	30.26%	13.16%	3.39%	0.00%	0.00%

<sup>2</sup> 本报告中世界大学排名分别参考了以下四个世界大学排名机构的数据, 分别是: 1、U.S.NEWS (全称 U.S.News & World Report); 2、QS (全称 Quacquarelli Symonds); 3、THE (全称 Times Higher Education); 4、ARWU (全称 Academic Ranking of World Universities)。

吴健雄学院	62.11%	21.05%	-	-	-
软件学院	16.99%	13.73%	1.98%	0.50%	-
微电子学院	-	-	4.72%	0.00%	0.00%
马克思主义学院	-	-	5.00%	0.00%	0.00%
生命科学研究院	-	-	2.86%	0.00%	5.88%
学习科学中心	29.41%	11.76%	5.56%	0.00%	0.00%
无锡分校	40.48%	21.43%	-	-	-
合计	37.86%	15.13%	3.99%	2.29%	2.23%


**图 1.3 2018 届毕业生升学院校层次分布**
**表 1.7 2018 届毕业生国内升学主要学校和科研院所分布 (3 人及以上)**

学校名称	人数	学校名称	人数
东南大学	1145	华东师范大学	6
上海交通大学	62	西南财经大学	6
南京大学	58	南京师范大学	6
浙江大学	46	天津大学	5
同济大学	36	哈尔滨工业大学	5
清华大学	29	上海财经大学	5
中国科学院大学	29	国家电网电力科学研究院	5
北京大学	22	北京航空航天大学	4
复旦大学	22	华南理工大学	4
南京航空航天大学	15	南京电子技术研究所	4
山东大学	13	南开大学	3

中国人民大学	11	西安交通大学	3
中山大学	10	厦门大学	3
武汉大学	9	大连理工大学	3
华中科技大学	8	重庆大学	3
西安电子科技大学	8	中国政法大学	3
南京理工大学	7	江南大学	3
中国科学技术大学	6	中国工程物理研究院	3
四川大学	6	中国电子科技集团公司第十四研究所	3
合计			1619

本校 2018 届本科毕业生升学专业与原专业一致的为 64.47%，升学专业与原专业相关的为 29.33%；毕业生升学选择专业的最主要原因是更感兴趣（63.83%），其后依次是更有利于就业（27.66%）、志愿外被调剂（4.25%）。

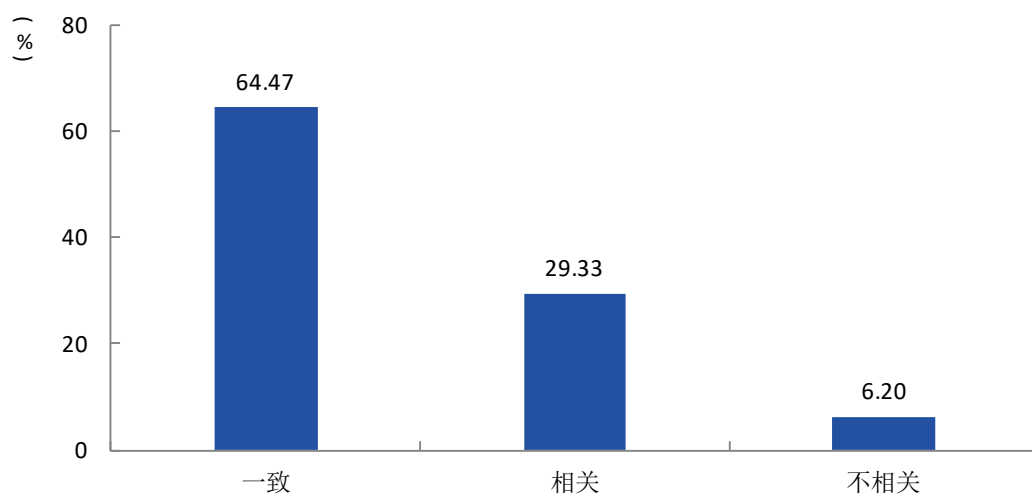
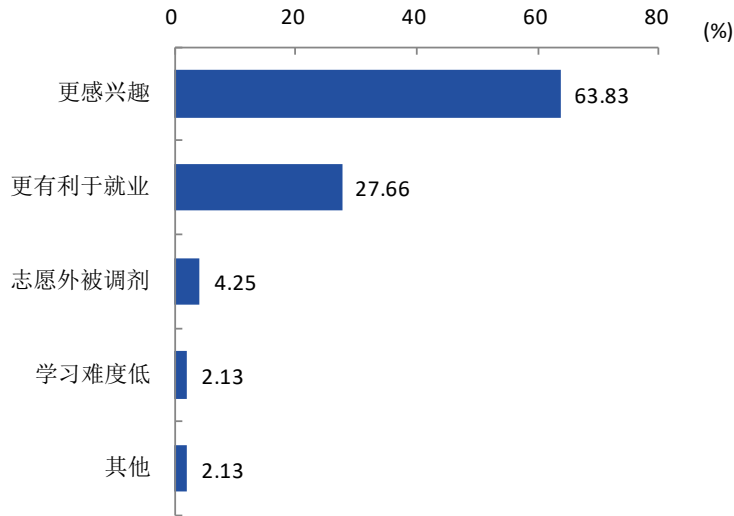


图 1.4 2018 届本科生升学专业与原专业的一致性

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

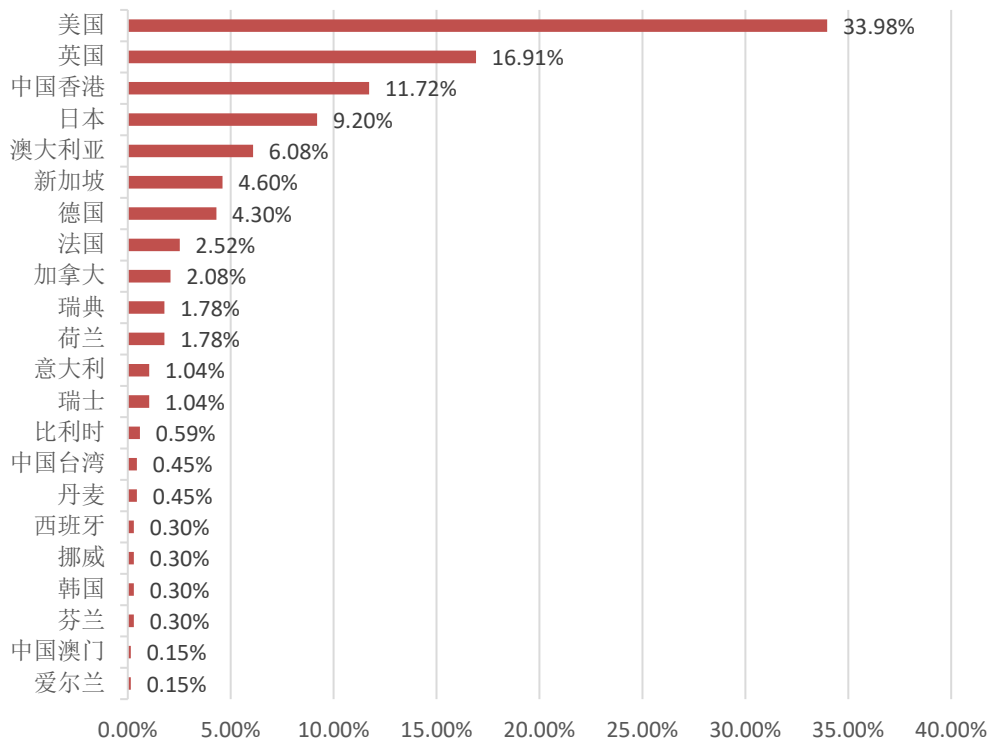




**图 1.5 2018 届本科生升学选择专业的原因**

数据来源：江苏招就“2018年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

本校 2018 届毕业生留学的国家（地区）排名前十分别是：美国（33.98%），英国（16.91%），中国香港（11.72%），日本（9.20%），澳大利亚（6.08%），新加坡（4.60%），德国（4.30%）等，法国（2.52%），加拿大（2.08%），瑞典（1.78%），荷兰（1.78%）。



**图 1.6 2018 届毕业生出国（境）主要国家（地区）**

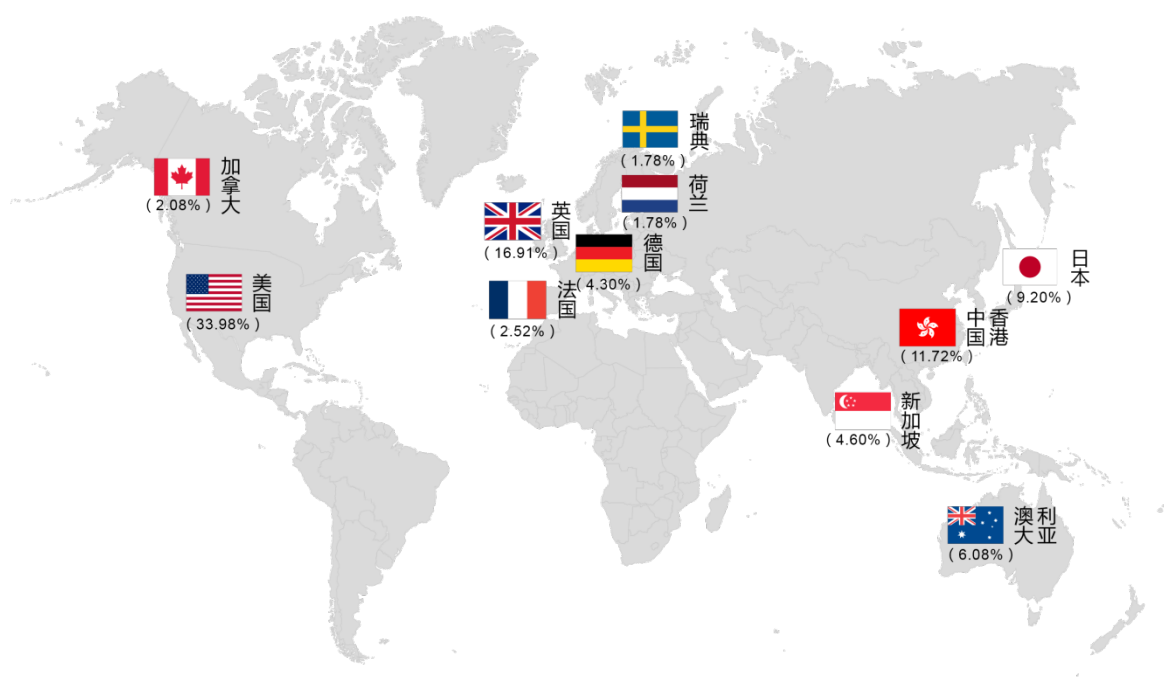


图 1.7 2018 届毕业生出国 (境) 国家 (地区) 前十分布

表 1.8 2018 届毕业生出国 (境) 主要学校分布 (3 人及以上)

学校名称	国家 (地区)	人数	学校名称	国家 (地区)	人数
早稻田大学	日本	29	澳大利亚国立大学	澳大利亚	5
香港科技大学	香港	28	悉尼新南威尔士大学	澳大利亚	5
加利福尼亚大学尔湾分校	美国	26	德国乌尔姆大学	德国	5
哥伦比亚大学	美国	19	波士顿大学	美国	5
香港大学	香港	17	杜克大学	美国	5
伦敦大学	英国	17	瑞士苏黎世联邦理工	瑞士	5
香港中文大学	香港	16	蒙纳士大学	澳大利亚	4
南洋理工	新加坡	16	比利时鲁汶大学	比利时	4
墨尔本大学	澳大利亚	15	德国汉堡大学	德国	4
密西根大学安娜堡分校	美国	14	乌尔姆大学	德国	4
曼彻斯特大学	英国	14	德克萨斯大学奥斯汀分校	美国	4
东北大学	美国	12	南加利福尼亚大学	美国	4
新加坡国立大学	新加坡	12	南加州大学	美国	4
布里斯托大学	英国	12	约翰·霍普金斯大学	美国	4
代尔夫特理工	荷兰	10	瑞典皇家工学院	瑞典	4

宾夕法尼亚大学	美国	10	香港理工大学	香港	4
华盛顿大学	美国	10	巴斯大学	英国	4
香港城市大学	香港	10	伦敦国王学院	英国	4
华威大学	英国	10	巴黎电子信息学院	法国	3
卡耐基梅隆大学	美国	9	格勒高等商学院	法国	3
佐治亚理工学院	美国	9	滑铁卢大学	加拿大	3
爱丁堡大学	英国	9	麦吉尔大学	加拿大	3
纽约大学	美国	7	英属哥伦比亚大学	加拿大	3
京都大学	日本	7	哈佛大学	美国	3
瑞典皇家理工	瑞典	7	罗彻斯特大学	美国	3
杜伦大学	英国	7	塔夫茨大学	美国	3
悉尼大学	澳大利亚	6	威斯康辛大学-麦迪逊分校	美国	3
德国亚琛工业大学	德国	6	东京大学	日本	3
康奈尔大学	美国	6	东京工业大学	日本	3
里海大学	美国	6	米兰理工大学	意大利	3
伊利诺伊大学	美国	6	伦敦政治经济学院	英国	3
谢菲尔德大学	英国	6	南安普敦大学	英国	3

### (三) 未就业分析

截至 2018 年 12 月 31 日，本校 2018 届毕业生还有 142 人未就业。其中本科生 73 人，硕士生 38 人，博士生 31 人；男生 78 人，女生 64 人。

根据对这部分学生的未就业原因调研显示：

本科生有 27.40% “拟升学”，“其他” 24.66%，20.55% 在 “求职中”，9.59% “拟参加公招考试”，8.22% “暂不就业”，6.85% “拟出国(境)”，2.74% “拟创业”。

硕士生中有 68.42% 在 “求职中”，10.53% 为 “其他”，7.89% “拟升学”，7.89% “暂不就业”，5.26% “拟参加公招考试”。

博士生未就业毕业生主要由于不能确定毕业时间，暂未办理就业手续。



### 三、毕业生就业率

#### (一) 年终就业率

截止至2018年12月31日,我校2018届毕业生总就业率98.38%,其中本科生的就业率为98.20%、硕士生的就业率为98.94%、博士生的就业率为97.23%。

表 1.9 院系 (中心、所) 2018 届毕业生年终就业率

院系	总就业率	博士生	硕士生	本科生
建筑学院	99.10%	96.97%	98.94%	100.00%
机械工程学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
能源与环境学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
信息科学与工程学院	99.68%	100.00%	99.68%	99.58%
土木工程学院	97.30%	97.78%	98.81%	95.98%
电子科学与工程学院	99.48%	100.00%	99.31%	99.37%
数学学院	98.60%	100.00%	100.00%	97.67%
自动化学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
计算机科学与工程学院	99.12%	100.00%	98.80%	99.33%
物理学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
生物科学与医学工程学院	95.22%	84.21%	97.96%	98.96%
材料科学与工程学院	98.45%	92.11%	100.00%	99.15%
人文学院	95.60%	97.22%	97.26%	94.33%
经济管理学院	99.16%	100.00%	98.55%	99.40%
电气工程学院	99.73%	100.00%	100.00%	99.40%
外国语学院	100.00%	-	100.00%	100.00%
体育系	100.00%	-	100.00%	-
化学化工学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
交通学院	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
仪器科学与工程学院	99.54%	96.67%	100.00%	100.00%
艺术学院	99.39%	96.30%	100.00%	100.00%
法学院	92.03%	90.91%	89.55%	95.00%
医学院	93.87%	93.94%	96.95%	92.31%
公共卫生学院	93.75%	100.00%	93.22%	93.42%
吴健雄学院	100.00%	-	-	100.00%
软件学院	99.15%	-	100.00%	98.04%
微电子学院	100.00%	100.00%	100.00%	-
马克思主义学院	80.00%	80.00%	80.00%	-
生命科学研究院	95.65%	97.06%	94.29%	-
学习科学中心	89.55%	85.71%	100.00%	70.59%
网络空间安全学院	100.00%	100.00%	100.00%	-
无锡分校	97.62%	-	-	97.62%
建筑研究所	84.62%	60.00%	100.00%	-
合计	98.38%	97.23%	98.94%	98.20%

## (二) 初次就业率

截止至 2018 年 8 月 31 日, 我校 2018 届毕业生总就业率 93.41%, 其中本科生的就业率为 93.70%、硕士生的就业率为 95.26%、博士生的就业率为 86.39%。

**表 1.10 院系 (中心、所) 2018 届毕业生初次就业率**

院系	总就业率	博士生	硕士生	本科生
建筑学院	95.94%	81.25%	96.83%	100.00%
机械工程学院	94.95%	94.74%	97.67%	92.68%
能源与环境学院	98.98%	100.00%	100.00%	97.98%
信息科学与工程学院	97.92%	88.61%	99.03%	99.58%
土木工程学院	91.82%	71.76%	97.22%	92.88%
电子科学与工程学院	96.86%	94.94%	99.31%	95.60%
数学学院	92.25%	95.45%	85.71%	94.12%
自动化学院	98.60%	100.00%	100.00%	96.19%
计算机科学与工程学院	93.79%	95.45%	96.41%	90.60%
物理学院	94.17%	80.00%	96.88%	100.00%
生物科学与医学工程学院	89.60%	76.79%	93.88%	92.71%
材料科学与工程学院	93.41%	84.21%	99.02%	91.53%
人文学院	91.16%	88.89%	91.67%	91.49%
经济管理学院	91.46%	96.23%	91.79%	90.50%
电气工程学院	99.73%	100.00%	100.00%	99.40%
外国语学院	92.05%	-	84.42%	100.00%
体育系	100.00%	-	100.00%	-
化学化工学院	87.58%	66.18%	95.36%	91.14%
交通学院	98.79%	96.15%	100.00%	98.56%
仪器科学与工程学院	94.44%	83.33%	98.98%	93.18%
艺术学院	74.85%	85.19%	71.43%	73.75%
法学院	86.96%	81.82%	82.09%	93.33%
医学院	86.80%	73.44%	87.80%	88.92%
公共卫生学院	86.71%	100.00%	81.36%	89.47%
吴健雄学院	100.00%	-	-	100.00%
软件学院	92.11%	-	95.52%	87.66%
微电子学院	99.22%	100.00%	99.21%	-
马克思主义学院	73.33%	70.00%	75.00%	-
生命科学研究院	74.65%	80.55%	68.57%	-
学习科学中心	80.88%	85.71%	94.59%	47.06%
网络空间安全学院	100.00%	100.00%	100.00%	-
无锡分校	90.48%	-	-	90.48%
建筑研究所	84.62%	60.00%	100.00%	-
合计	93.41%	86.39%	95.26%	93.70%

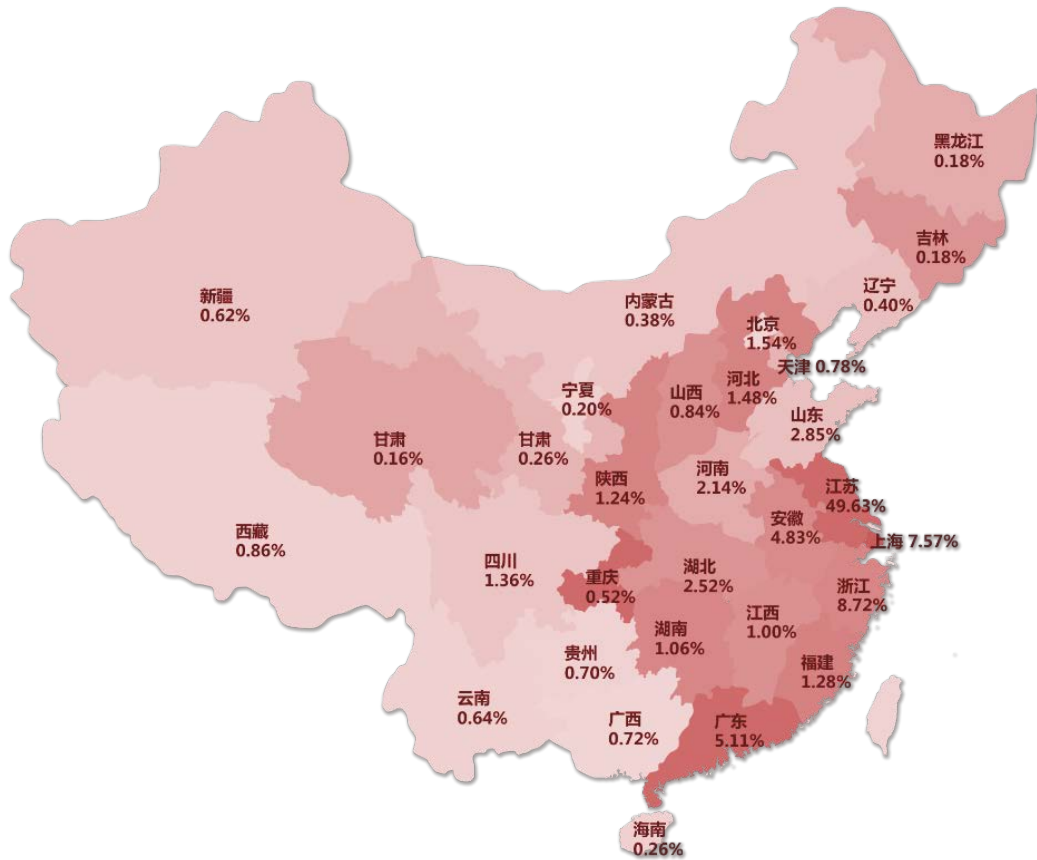
## 第二章 2018 届毕业生就业特点

### 一、就业地区分布

2018 届毕业生选择就业地区前五位分别为：江苏（49.63%）、浙江（8.72%）、上海（7.57%）、广东（5.11%）、安徽（4.83%）。

表 2.1 2018 届毕业生就业地区分布

就业地区	总计	博士生	硕士生	本科生
江苏省	49.63%	73.85%	51.79%	40.14%
浙江省	8.72%	3.74%	10.54%	6.30%
上海市	7.57%	1.72%	10.90%	2.39%
广东省	5.11%	1.72%	4.81%	6.43%
安徽省	4.83%	2.87%	5.47%	4.03%
山东省	2.85%	4.02%	2.83%	2.65%
湖北省	2.52%	0.86%	2.47%	2.96%
河南省	2.14%	3.74%	1.82%	2.39%
北京市	1.54%	0.29%	1.76%	1.39%
河北省	1.48%	0.86%	0.98%	2.58%
四川省	1.36%	0.29%	1.01%	2.27%
福建省	1.28%	0.00%	1.01%	2.08%
陕西省	1.24%	1.15%	0.94%	1.83%
湖南省	1.06%	0.86%	0.72%	1.76%
江西省	1.00%	1.44%	0.65%	1.58%
西藏自治区	0.86%	0.00%	0.07%	2.58%
山西省	0.84%	1.15%	0.46%	1.51%
天津市	0.78%	0.00%	0.52%	1.45%
广西壮族自治区	0.72%	0.86%	0.26%	1.58%
贵州省	0.70%	0.29%	0.13%	1.89%
云南省	0.64%	0.00%	0.20%	1.64%
新疆维吾尔自治区	0.62%	0.00%	0.03%	1.89%
重庆市	0.52%	0.29%	0.23%	1.13%
辽宁省	0.40%	0.00%	0.20%	0.88%
内蒙古自治区	0.38%	0.00%	0.03%	1.13%
海南省	0.26%	0.00%	0.10%	0.63%
甘肃省	0.26%	0.00%	0.03%	0.76%
宁夏回族自治区	0.20%	0.00%	0.00%	0.63%
吉林省	0.18%	0.00%	0.07%	0.44%
黑龙江省	0.18%	0.00%	0.00%	0.57%
青海省	0.16%	0.00%	0.00%	0.50%



**图 2.1 2018 届毕业生就业地区分布**

2018 届毕业生就业城市 TOP10 分别为：南京（30.95%）、上海（8.22%）、杭州（6.69%）、苏州（5.85%）、深圳（2.93%）、无锡（2.69%）、合肥（2.09%）、武汉（1.62%）、北京（1.57%）、常州（1.45%）。

**表 2.2 2018 届毕业生就业城市 TOP10**

排名	城市	就业人数	占总就业人数比
1	南京市	1660	30.95%
2	上海市	441	8.22%
3	杭州市	359	6.69%
4	苏州市	314	5.85%
5	深圳市	157	2.93%
6	无锡市	144	2.69%
7	合肥市	112	2.09%

8	武汉市	87	1.62%
9	北京市	84	1.57%
10	常州市	78	1.45%

2018 届毕业生在本省就业城市前五位分别为：南京（67.06%）、苏州（11.58%）、无锡（5.27%）、常州（2.86%）、南通（2.53%）。

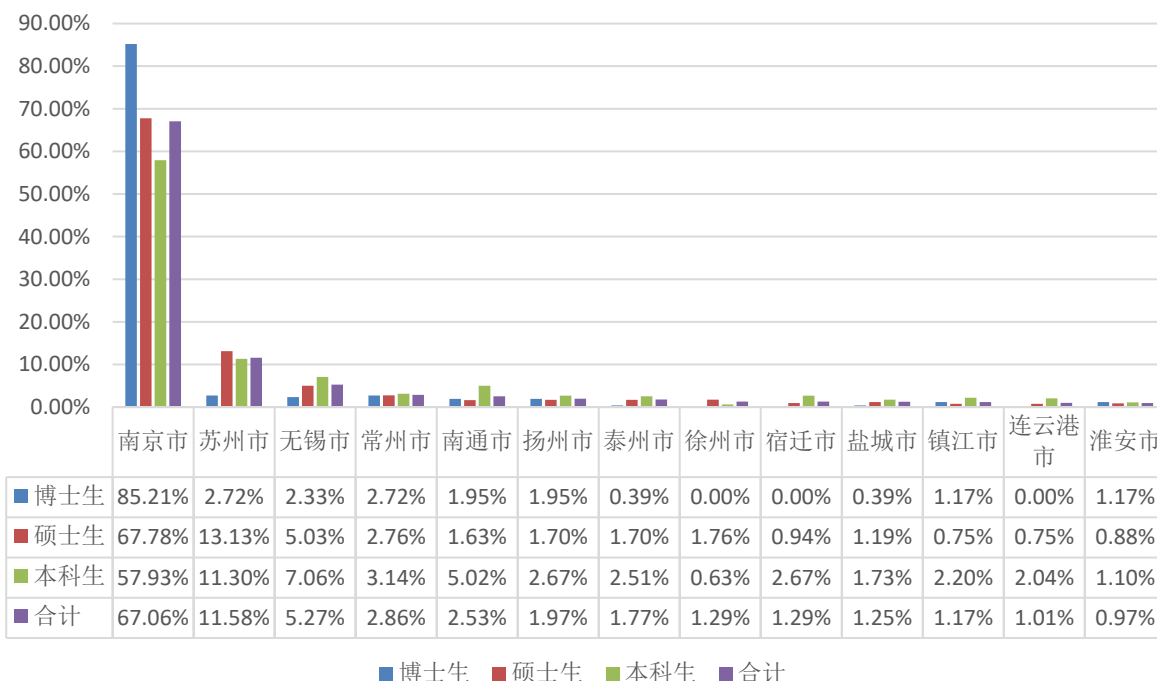


图 2.2 2018 届毕业生江苏省就业城市分布图

表 2.3 2018 届毕业生江苏省就业城市比例

就业城市	博士	硕士	本科	总计
南京市	85.21%	67.78%	57.93%	67.06%
苏州市	2.72%	13.13%	11.30%	11.58%
无锡市	2.33%	5.03%	7.06%	5.27%
常州市	2.72%	2.76%	3.14%	2.86%
南通市	1.95%	1.63%	5.02%	2.53%
扬州市	1.95%	1.70%	2.67%	1.97%
泰州市	0.39%	1.70%	2.51%	1.77%
徐州市	0.00%	1.76%	0.63%	1.29%
宿迁市	0.00%	0.94%	2.67%	1.29%
盐城市	0.39%	1.19%	1.73%	1.25%

镇江市	1.17%	0.75%	2.20%	1.17%
连云港市	0.00%	0.75%	2.04%	1.01%
淮安市	1.17%	0.88%	1.10%	0.97%
合计	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

## 二、就业行业分布

本科毕业生就业行业前五名为：（1）信息传输、软件和信息技术服务业；（2）制造业；（3）建筑业；（4）教育；（5）科学研究和技术服务业。

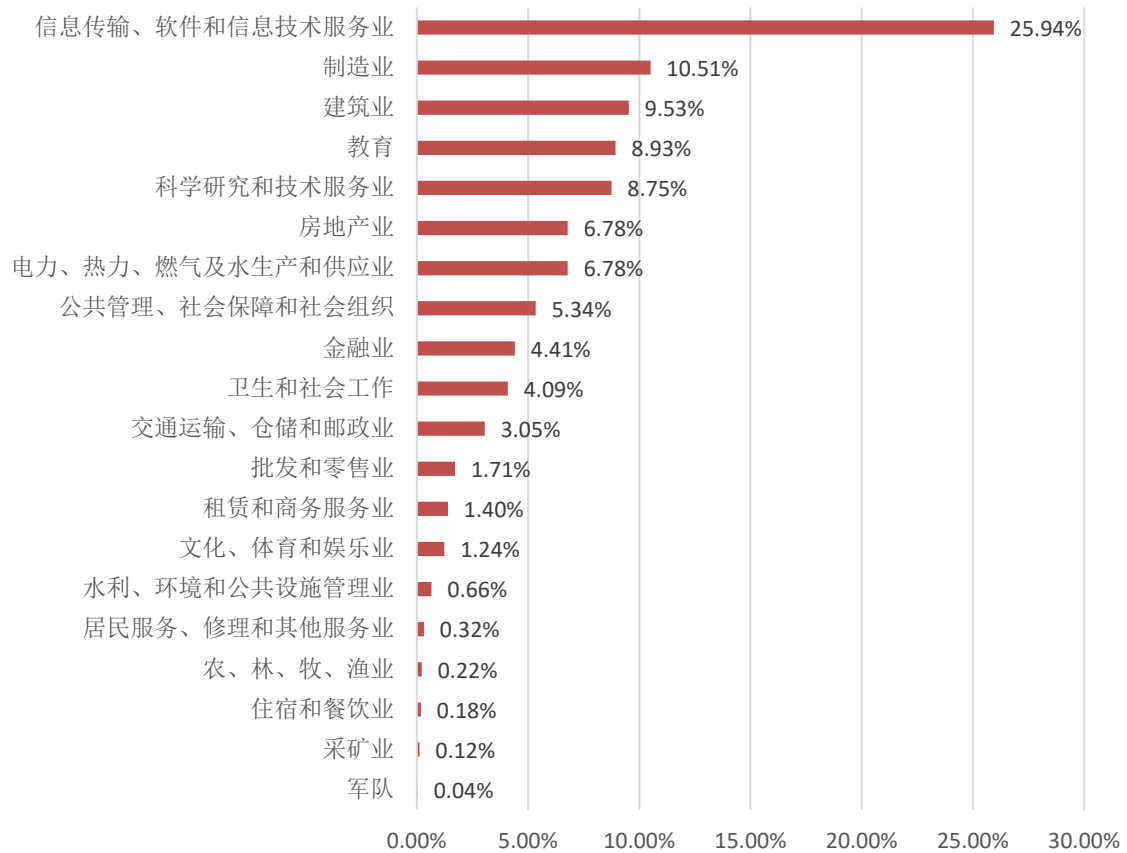


图 2.3 2018 届本科毕业生就业行业分布

硕士毕业生就业行业前五名为：（1）信息传输、软件和信息技术服务业；（2）科学研究和技术服务业；（3）制造业；（4）建筑业；（5）房地产业。



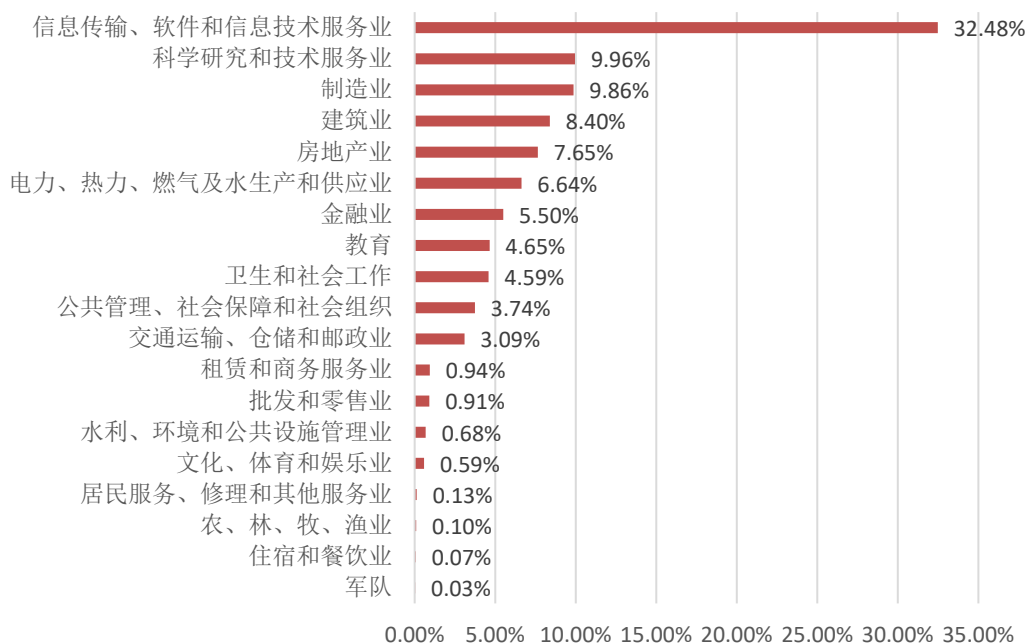


图 2.4 2018 届硕士毕业生就业行业分布

博士毕业生就业行业前五名为：（1）教育；（2）科学研究和技术服务业；（3）卫生和社会工作；（4）信息传输、软件和信息技术服务业；（5）制造业。

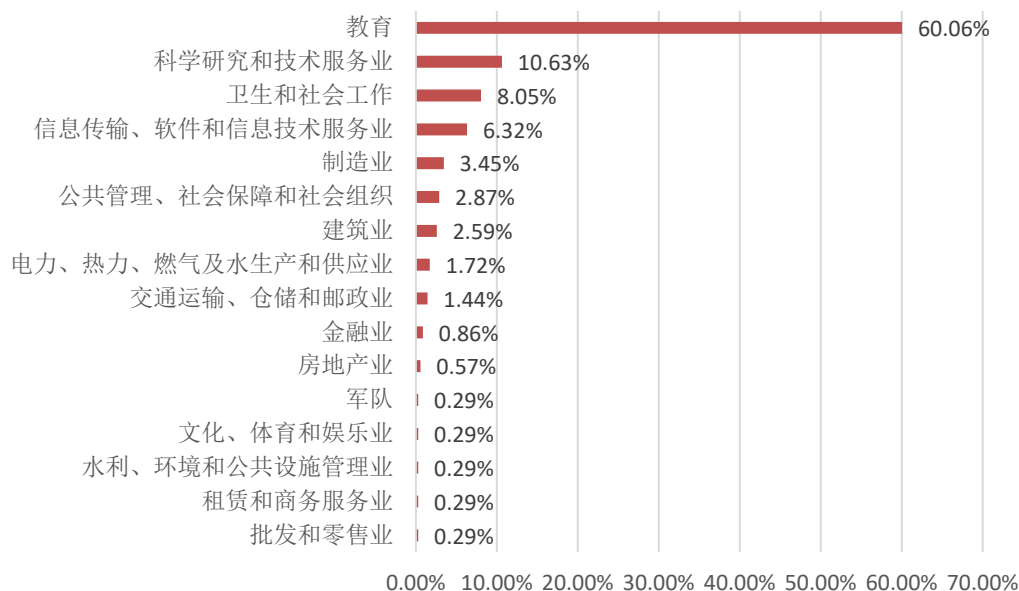


图 2.5 2018 届博士毕业生就业行业分布

### 三、就业单位性质

本科毕业生就业单位性质前五名为：（1）民营企业；（2）国有企业；（3）三资企业；（4）科研设计单位；（5）国家基层项目。

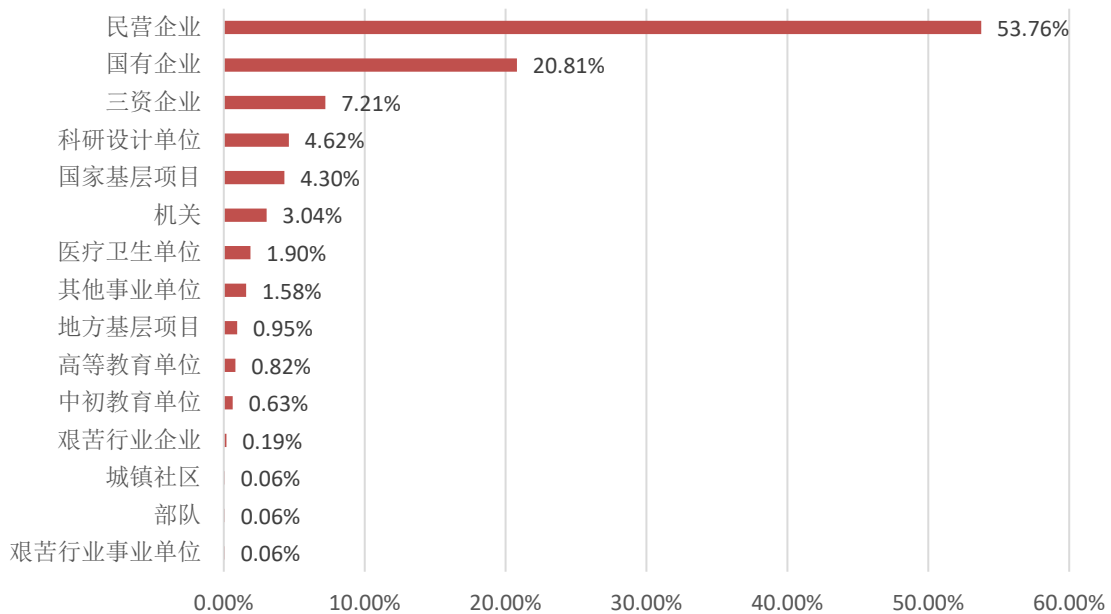


图 2.6 2018 届本科毕业生就业单位性质分布

硕士毕业生就业单位性质前五名为：（1）民营企业；（2）国有企业；（3）三资企业；（4）科研设计单位；（5）医疗卫生单位。

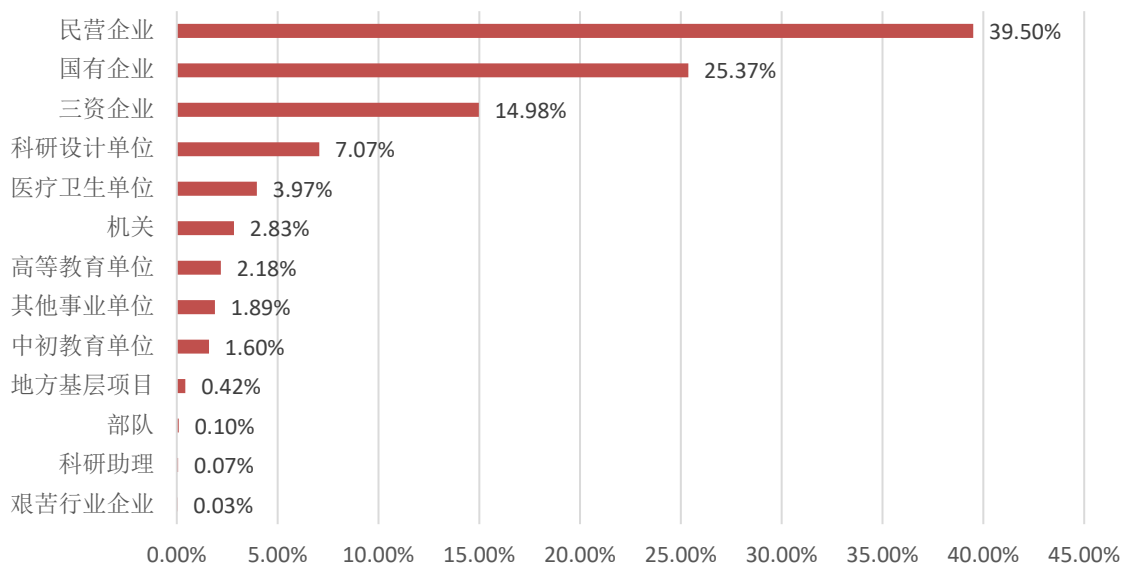


图 2.7 2018 届硕士毕业生就业单位性质分布

博士毕业生就业单位性质前五名为：（1）高等教育单位；（2）民营企业；（3）医疗卫生单位；（4）国有企业；（5）科研设计单位。

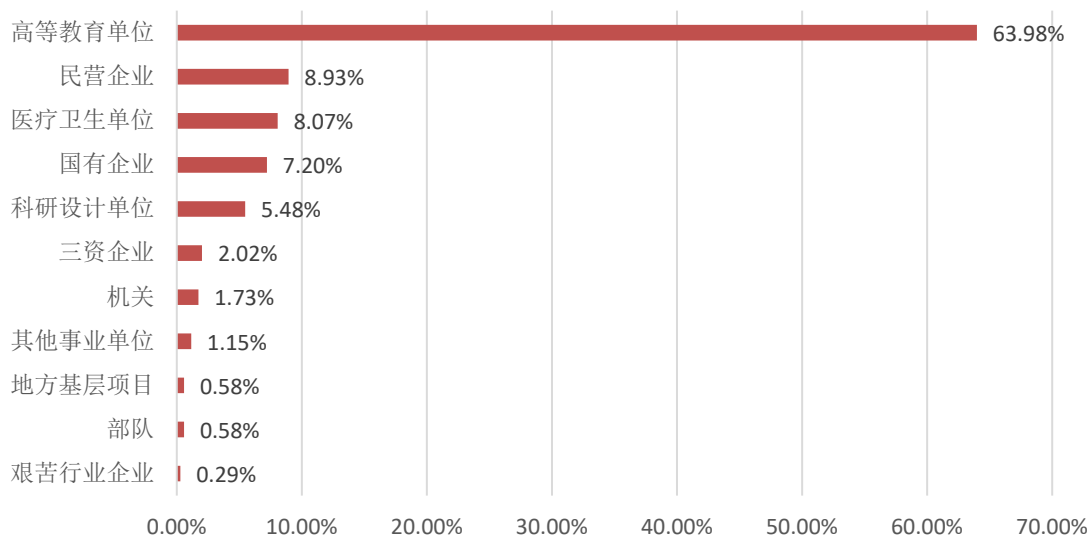


图 2.8 2018 届博士毕业生就业单位性质分布

## 四、重点就业引导

### （一）基层就业情况

面向我校 2018 届毕业生定向选调的省（区）已达 21 个，截至目前 2018 届毕业生有 115 人考取选调生，选调生数量较往年实现倍增。

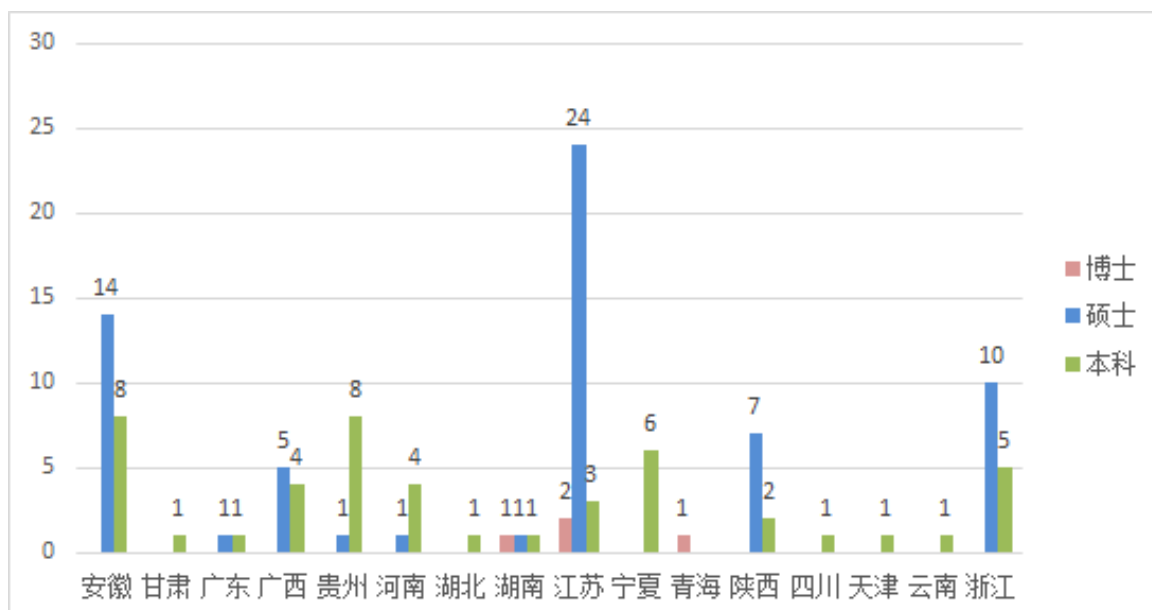


图 2.9 2018 届选调生分布情况

## (二) 国际组织实习就业情况

2018年，我校有2位学生前往国际组织实习，2名学生均为建筑学院硕士毕业生，均为女生。其中一位获得了联合国教科文组织意大利威尼斯办事处文化部门为期12个月的实习岗位，另一位获得了联合国教科文组织亚太遗产中心秘书处为期4个月的实习岗位。

## (三) 重点区域就业情况

本校2018届毕业生在重点区域就业的情况如下表。

**表 2.4 2018 届毕业生在重点区域就业的情况 (单位: %)**

区域名称	占本校博士生的人数百	占本校硕士生的人数百	占本校本科生的人数百
	分比	分比	分比
长三角	71.33	77.05	60.05
长江经济带	81.19	83.71	69.82
一带一路	15.37	38.38	41.23
西部地区	5.50	2.76	13.01

数据来源：江苏省高校毕业生就业管理信息系统。

## (四) 重点产业就业情况

本校2018届毕业生在重点产业就业的情况如下表。

**表 2.5 2018 届毕业生在重点产业就业的情况 (单位: %)**

产业名称	占本校就业及创业	占本校就业及创业	占本校就业及创业
	博士生的人数百分	硕士生的人数百分	本科生的人数百分
	比	比	比
新一代信息技术和软件（含物联网和云计算、智能电网）	4.44	36.63	28.99
高端装备制造 （含海洋工程装备）	1.48	7.74	10.83
新能源	0.74	5.52	5.87
新材料	0.74	1.86	2.94
生物技术和新医药	0.74	0.86	0.92
节能环保	0.74	0.57	0.37
新能源汽车		3.01	3.67

数据来源：江苏招就“2018年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## (五) 规模企业就业情况

2018 届毕业生主要就业于 1001 人及以上规模的用人单位，其中博士生 81.34%，硕士生 62.58%，本科生 53.10%。

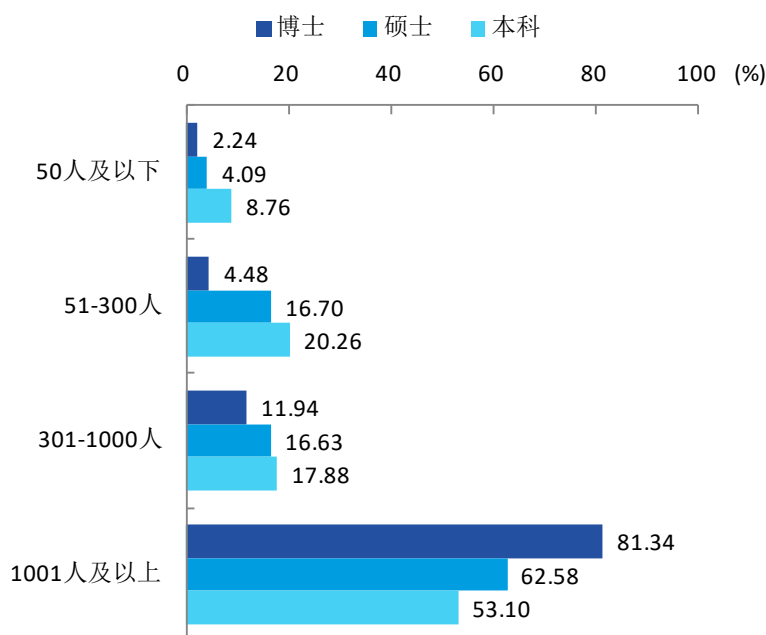


图 2.10 2018 届毕业生不同就业单位规模分布

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## (六) 世界 500 强企业就业情况

本校 2018 届毕业生就业于世界 500 强（2018）企业共计 1402 人，就业人数 3 人以上的企业见下表。

表 2.6 2018 届毕业生任职于世界 500 强企业（2018）情况（3 人以上）

公司名称	就业人数	公司名称	就业人数
华为	263	中国恒大集团	11
国家电网公司	192	中国航天科技集团公司	10
中国建筑集团有限公司	115	中国航空工业集团公司	8
中国电子科技集团有限公司	95	LG 集团	8
招商银行	35	中国南方电网有限责任公司	8
腾讯控股有限公司	32	中国银行	8
万科企业股份有限公司	32	京东集团	7
阿里巴巴网络技术有限公司	30	中国船舶工业集团有限公司	7
上海汽车集团股份有限公司	29	中国平安保险（集团）股份有限公司	7
中国保利集团	24	中国兵器工业集团有限公司	6

苏宁易购集团股份有限公司	23	中国电子信息产业集团有限公司	6
中国铁道建筑总公司	23	中国五矿集团有限公司	6
中国电信集团公司	22	SAP 公司	5
碧桂园控股有限公司	20	思科公司	5
中国建设银行	20	中国联合网络通信股份有限公司	5
中国能源建设集团有限公司	19	中国中车股份有限公司	5
美的集团股份有限公司	19	三星电子	4
中国工商银行	18	上海浦东发展银行股份有限公司	4
博世	17	国家电力投资集团公司	4
中国机械工业集团有限公司	17	中国农业银行	4
中国交通建设集团有限公司	17	中国中化集团有限公司	4
中国移动通信集团有限公司	17	德尔福集团	3
华润（集团）有限公司	15	卡特彼勒	3
微软	15	厦门建发集团有限公司	3
中国船舶重工集团公司	15	通用电气公司	3
中国中铁股份有限公司	15	中国邮政集团公司	3
台积电	14	中国电力建设集团有限公司	3
招商局集团	13	中国航天科工集团公司	5
中国光大集团股份公司	12	中国华能集团有限公司	3
德科集团	11	中国中信集团有限公司	3
海力士	11		

## 五、各学科类别毕业生就业情况分析

本报告将我校开设的专业分为理、工、社科、医四大类，分类依据《普通高等学校本科专业目录（2012年）》并结合我校情况进行适当修改。

### （一）工学类毕业生就业单位分布与行业分布

我校工学类毕业生就业人数占其总人数的70.52%。其中，35.15%的毕业生就业于民营企业，比例最高；其次是国有企业，为20.47%，就业于国有企业的比例高于其他学科类别。



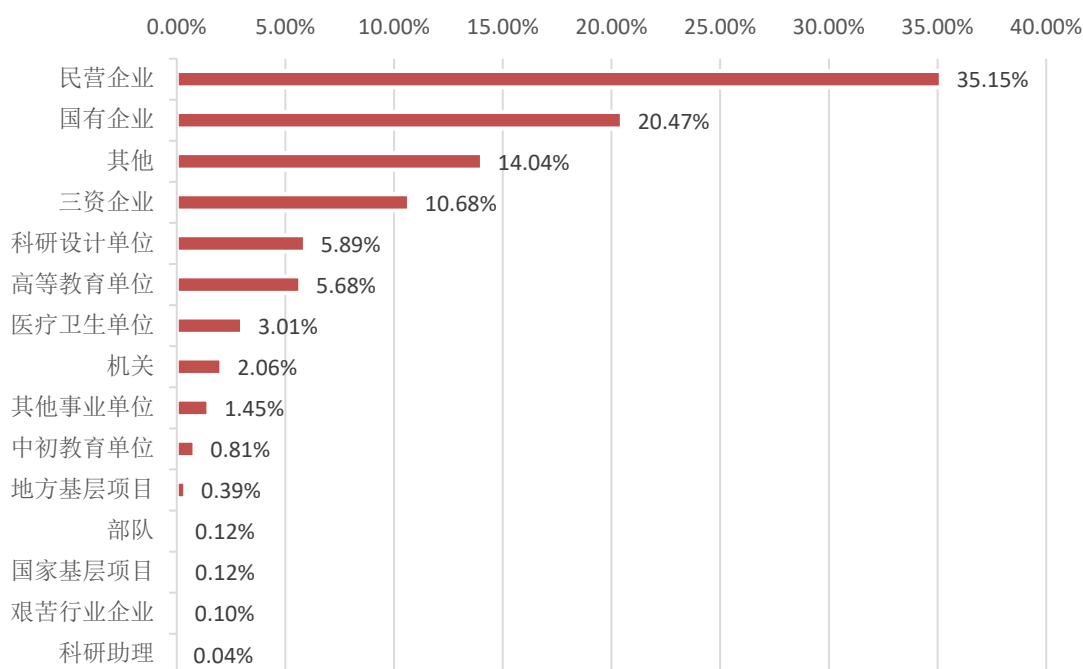


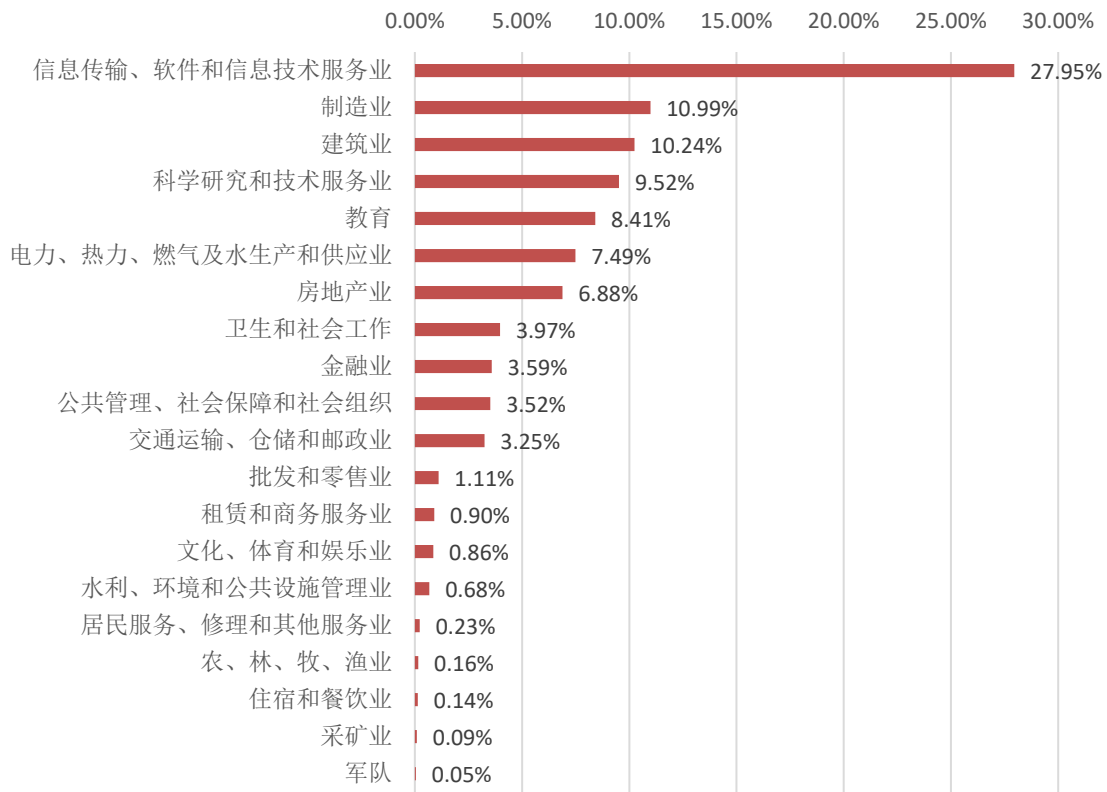
图 2.11 工学类毕业生就业单位性质

表 2.7 工学类毕业主要流向单位 (10 人及以上)

单位名称	人数	单位名称	人数
华为技术有限公司	244	上海市政工程设计研究总院	16
国家电网	189	苏宁集团	16
中兴通讯股份有限公司	123	美的集团	16
中国建筑集团有限公司	114	华夏幸福基业股份有限公司	16
中国电子科技集团公司	77	上海飞来信息科技有限公司	16
选调生	76	中国交通建设集团有限公司	16
东南大学	68	中国中铁股份有限公司	15
互诚信息技术(上海)有限公司	47	微软(中国)有限公司	15
网易	40	上海寻梦信息技术有限公司	15
中设设计集团股份有限公司	29	华润集团	15
上海汽车集团股份有限公司	29	中国船舶重工集团有限公司	14
杭州海康威视数字技术股份有限公司	27	博世汽车部件(苏州)有限公司	14
万科集团	26	飞思卡尔半导体(中国)有限公司	14
阿里巴巴集团	26	碧桂园集团	14
百度(中国)有限公司	24	江苏方天电力技术有限公司	14
远景科技集团	24	台积电(南京)有限公司	14
招银网络科技有限公司	24	中国移动集团有限公司	13
腾讯公司	24	科大讯飞股份有限公司	13
中国铁道建筑总公司	23	美满电子科技(上海)有限公司	13
招商银行	22	东南大学附属中大医院	13

东南大学建筑设计研究院有限公司	21	中国光大集团股份公司	12
中国保利集团公司	21	上海电气集团股份有限公司	11
华东建筑设计研究院有限公司	20	中国城市规划设计研究院	11
同济大学建筑设计研究院	19	海力士	11
普联技术有限公司	18	中国海外集团有限公司	10
绿城中国控股有限公司	18	中国工商银行	10
中国能源集团有限公司	18	中国建设银行	10
瑞声光电科技(常州)有限公司	17	北京字节跳动网络技术有限公司	10
华泰证券股份有限公司	17	长江存储科技有限责任公司	10
中国机械工业集团有限公司	17	杭州快迪科技有限公司	10
中国电信集团有限公司	16	德科集团	10

我校工学类毕业生就业行业如下图所示。比例最高的为信息传输、软件和信息技术服务业 27.95%，其次为制造业 10.99%，第三为建筑业 10.24%。整体来看，我校工学类毕业生就业行业与专业吻合度高。



**图 2.12 工学类毕业生就业行业分布**

## (二) 理学类毕业生就业单位分布与行业分布

我校理学类毕业生就业人数占其总人数的 75.56%。在该类所有就业人数中，34.12%的毕业生就业于民营企业，比例最高。

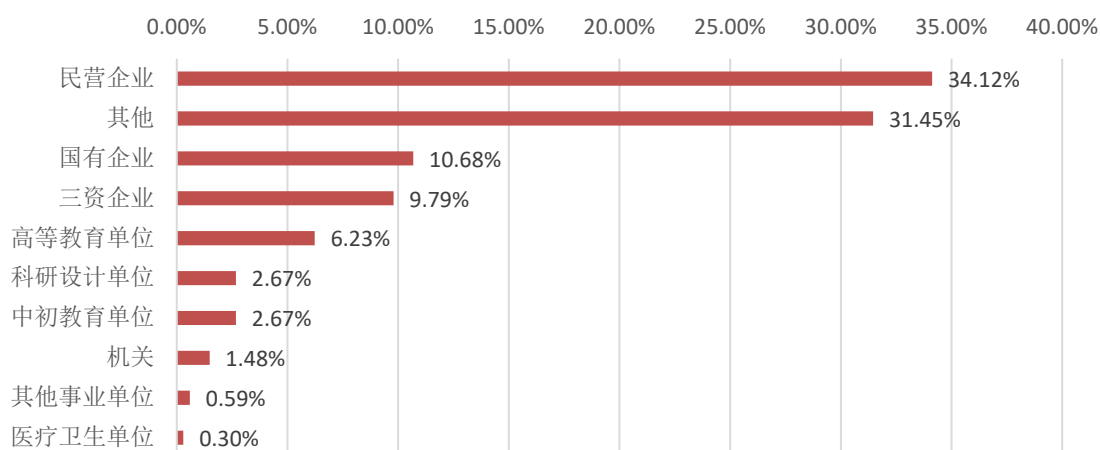


图 2.13 理学类毕业生就业单位性质

表 2.8 理学类毕业生主要流向单位 (3 人及以上)

单位名称	人数	单位名称	人数
华为技术有限公司	19	东南大学	4
中国电子科技集团公司	10	腾讯公司	4
百度(中国)有限公司	7	中兴通讯股份有限公司	3
中国电信集团有限公司	6	招商银行	3
互诚信息技术(上海)有限公司	6	飞思卡尔半导体(中国)有限公司	3
选调生	4		

我校理学类毕业生就业行业如下图所示。比例最高的为信息传输、软件和信息技术服务业 48.92%，其次为教育 16.02%，第三为金融业 10.39%。结合我校理学类专业的性质，理学类毕业生从事行业与其所修专业相对有较大的相关性。

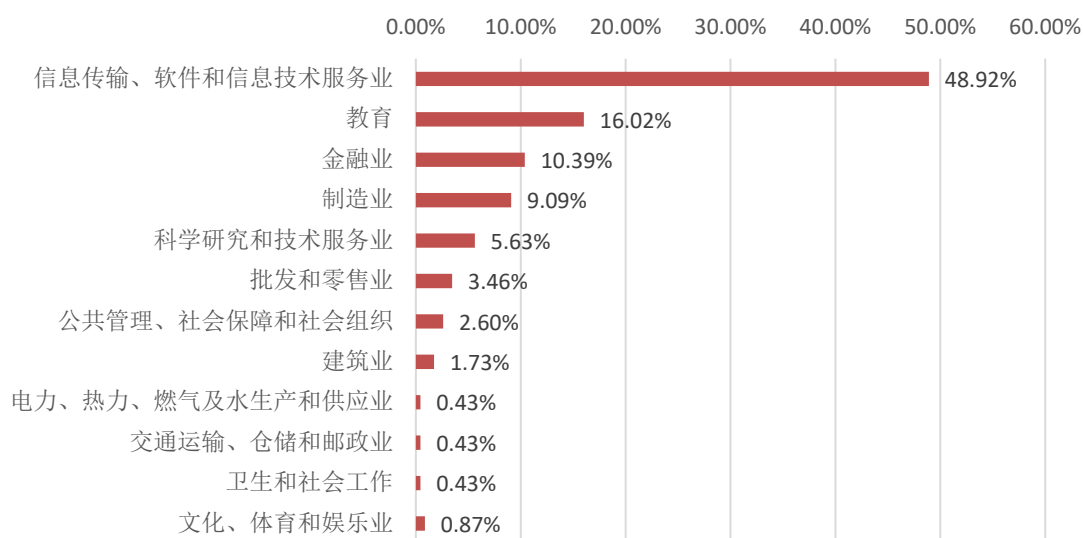


图 2.14 理学类毕业生就业行业分布

### (三) 社科类毕业生就业单位分布与行业分布

我校社科类毕业生参与就业的人数占其总人数的比例为50.00%。在该类就业人数中，52.66%的毕业生就业于民营企业，比例最高；其次是国有企业，为12.80%。

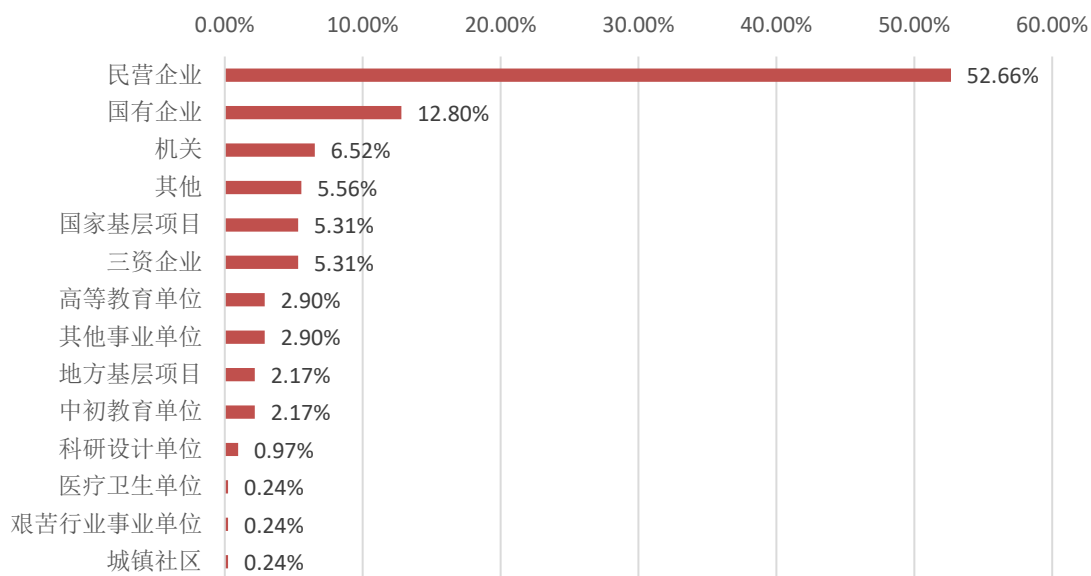


图 2.15 社科类毕业生就业单位性质

表 2.9 社科类毕业生主要流向单位 (3 人及以上)

单位名称	人数	单位名称	人数
选调生	44	中国恒大集团	4
苏宁集团	14	江苏银行股份有限公司	4
东南大学	13	孩子王儿童用品股份有限公司	4
招商银行	10	上海德邦物流有限公司	4
建设银行	10	中国建筑集团有限公司	3
华泰证券股份有限公司	9	国家开发银行	3
中国电子科技集团	8	中国人民银行	3
南京银行	8	农业银行	3
中国工商银行	8	中国外运长江有限公司	3
中兴通讯股份有限公司	7	南京财经大学	3
北京中公教育科技有限公司	7	南京市江宁区教育局	3
碧桂园集团	6	苏州市教育局直属初中学校	3
万科集团	6	江苏保利宁成房地产开发有限公司	3

中国银行	5	美的集团	3
招商局集团	5	北京银行股份有限公司	3
杭州旦悦科技有限公司	5	广发证券股份有限公司	3
南京学而思教育专修学校	5	互诚信息技术(上海)有限公司	3
腾讯科技(深圳)有限公司	4	江苏鱼跃信息系统有限公司	3
中信银行股份有限公司	4	南京中骏世纪置业有限公司	3
上海浦东发展银行	4	天茂置业(南京)有限公司	3
中国平安保险(集团)股份有限公司	4	新城商业管理集团有限公司	3
中国移动通信集团	4		

我校社科类毕业生就业行业如下图所示。比例最高的为公共管理、社会保障和社会组织 15.86%，第二为金融业，12.28%，第三为教育 12.02%，第四为信息传输、软件和信息技术服务业 11.76%。

整体来看，我校社科类毕业生就业行业中，有半数与专业相关度高，但也有很大比例进入信息传输、软件和信息技术服务业、房地产业等。与其他学科类别的毕业生相比，社科类毕业生就业行业相对多样。

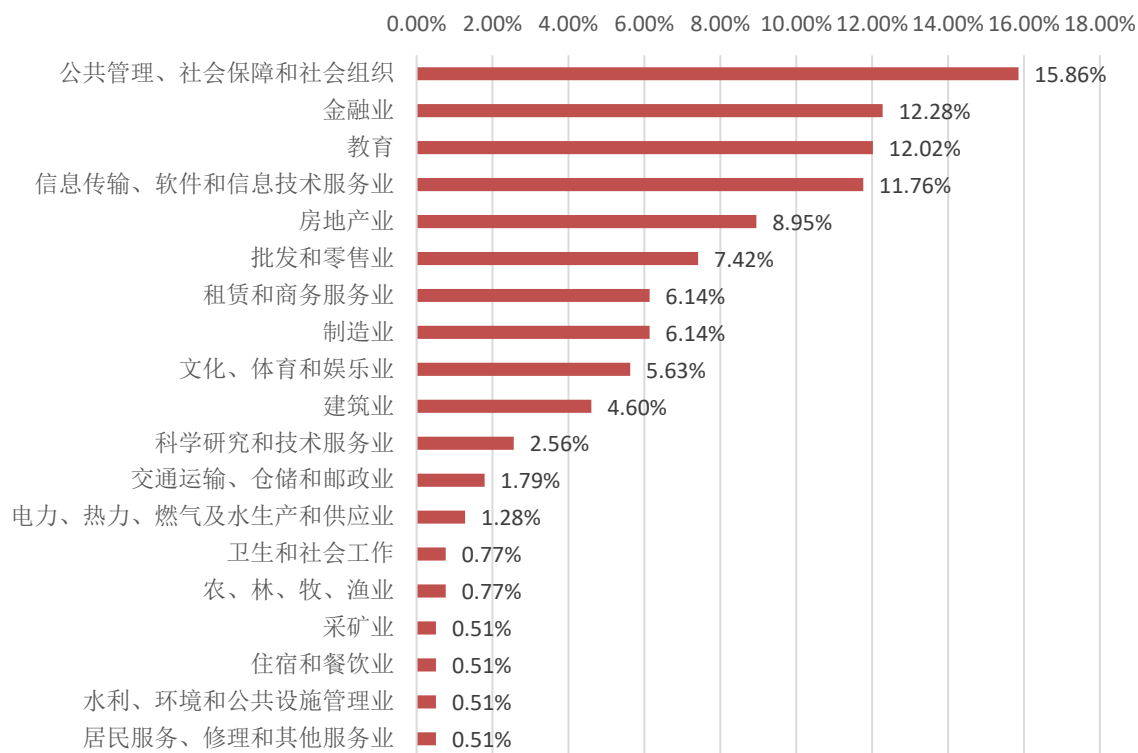


图 2.16 社科类毕业生就业行业分布

#### (四) 医学类毕业生就业单位分布与行业分布

我校医学类毕业生参与就业的人数占其总人数的比例为44.40%。在该类所有就业人数中，52.75%的毕业生就业于医疗卫生单位，比例最高。服务国家基层项目12.94%，占比高于其他学科。

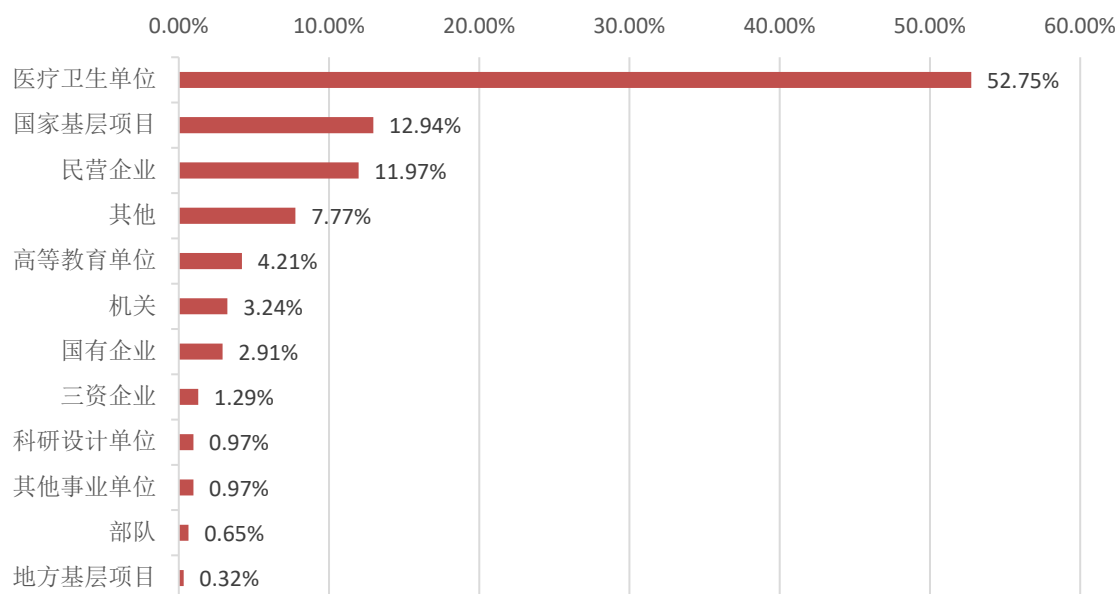


图 2.17 医学类毕业生就业单位性质

表 2.10 医学类毕业生主要流向单位 (3 人及以上)

单位名称	人数	单位名称	人数
东南大学附属中大医院	12	无锡市人民医院	5
南京鼓楼医院	7	东南大学	4
西部计划	6	江阴市人民医院	4
南京军区南京总医院	6	南京市第一医院	3
选调生	5		

我校医学类毕业生就业行业如下图所示。从事卫生和社会工作的有61.40%，其次为公共管理、社会保障和社会组织18.25%，第三为教育5.61%，就业行业专业对口度高。



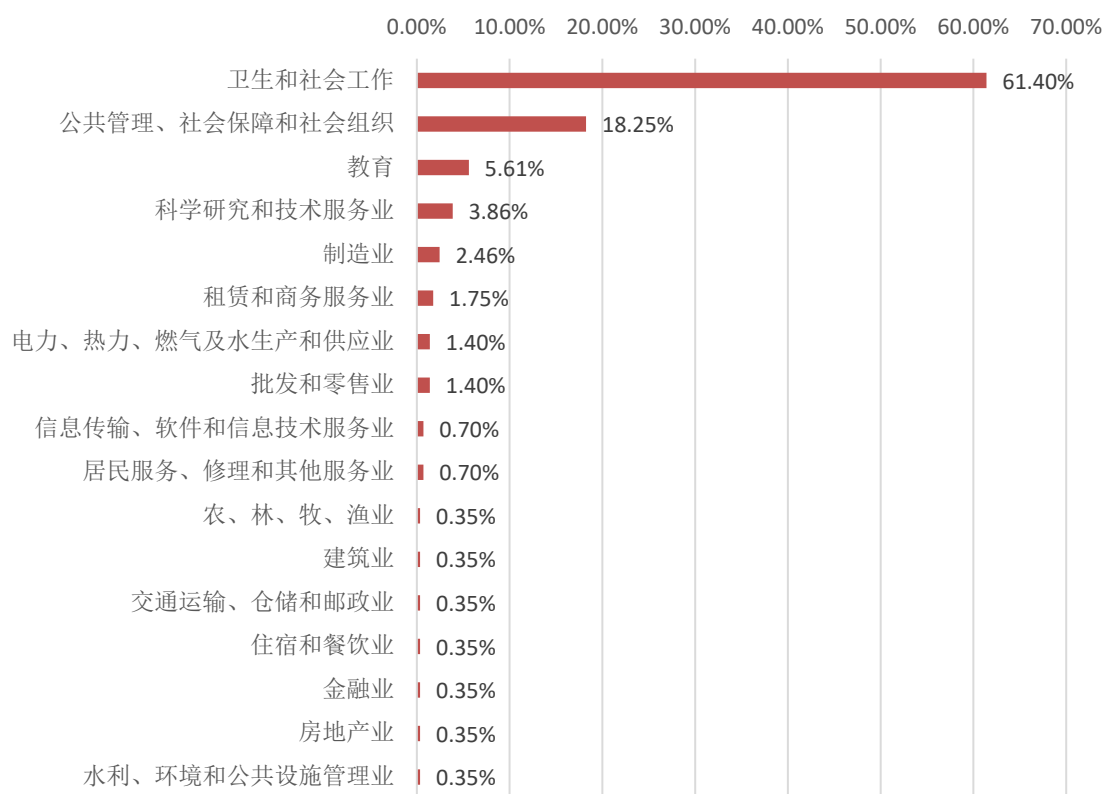


图 2.18 医学类毕业生就业行业分布

## 第三章 2018 届毕业生就业质量分析

2018 届毕业生就业质量主要从以下三个方面进行分析：一是充分就业，主要考察就业率。二是适配就业，主要考察学生综合素质与就业岗位的匹配程度。三是稳定就业，主要考察毕业生离职情况。

### 一、就业充分性

就业充分性主要考察就业率，我校各院系（中心、所）年终就业率、初次就业率详见本报告第一章第三节。

### 二、就业适配性

#### （一）工作与专业相关度

本校 2018 届博士生的工作与专业相关度为 96.27%。硕士生的工作与专业相关度为 79.99%。本科生的工作与专业相关度为 75.18%。

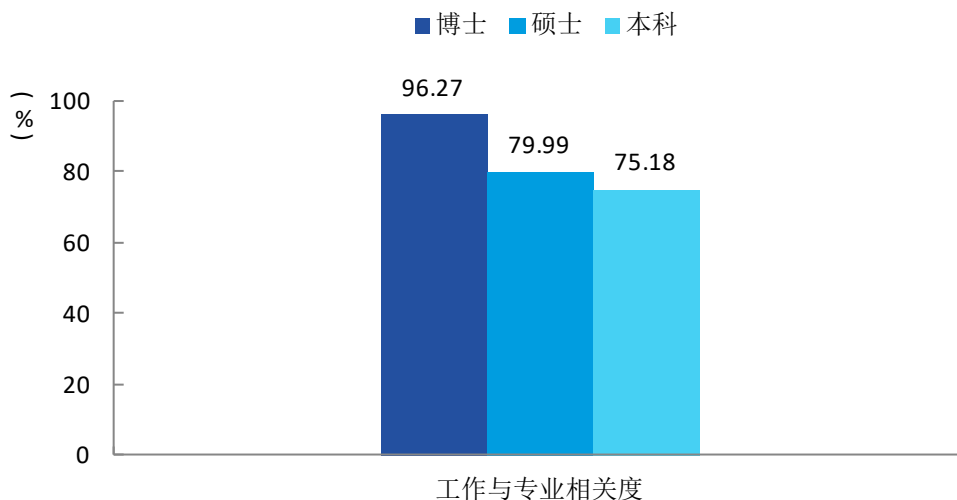


图 3.1 2018 届毕业生工作与专业相关度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

博士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、更符合我的兴趣爱好（均为 40.00%），其次是工作环境更好（20.00%）；硕士生选择专业无关工作的最主要原因是收入更高（25.09%），其次是更符合我的兴趣爱好（23.30%）；本科生选择专业无关工作的最主要原因是更符合我的兴趣爱好（36.03%），其次是与专业相关的工作很难找（21.32%）。

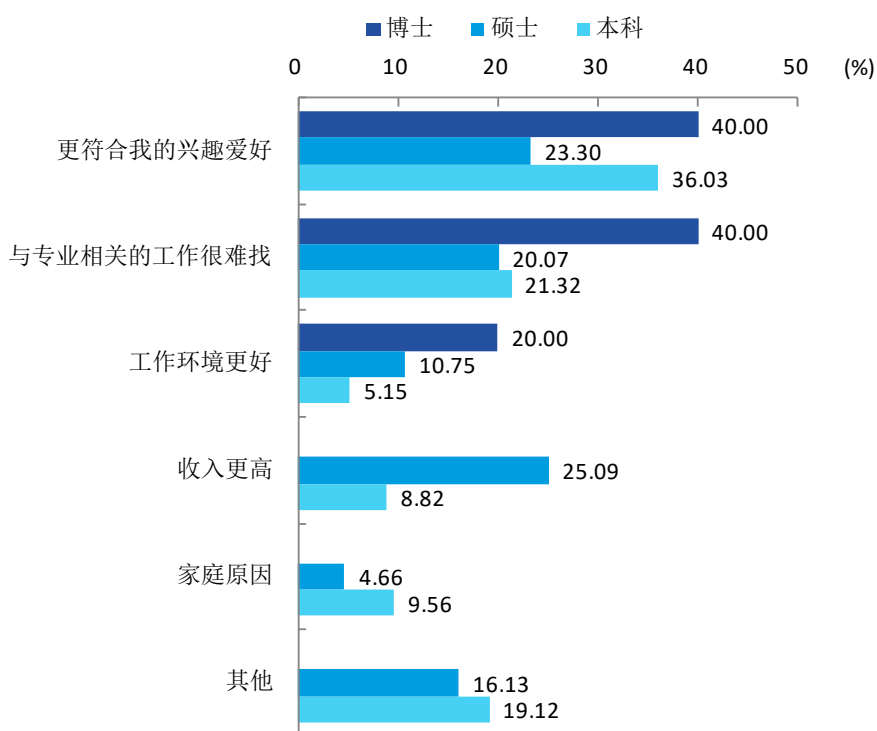


图 3.2 2018 届毕业生从事与专业不相关工作的原因

数据来源：江苏招就“江苏省 2018 届普通高校毕业生就业调查”。

## (二) 职业期待吻合度

本校 2018 届博士生的工作与职业期待吻合度为 91.79%，硕士生的工作与职业期待吻合度为 83.43%，本科生的工作与职业期待吻合度为 76.46%。

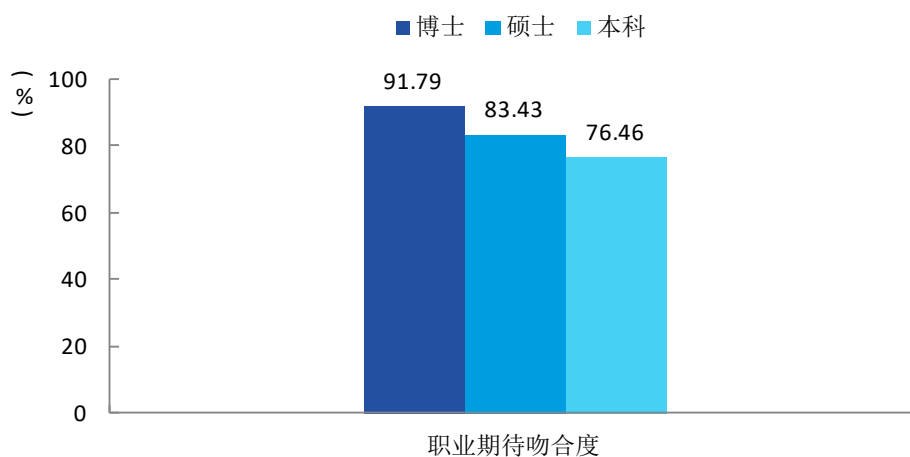


图 3.3 2018 届毕业生的职业期待吻合度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

### (三) 工作满意度

本校 2018 届博士生的工作满意度为 95.52%，硕士生的工作满意度为 88.31%，本科生的工作满意度为 82.85%。

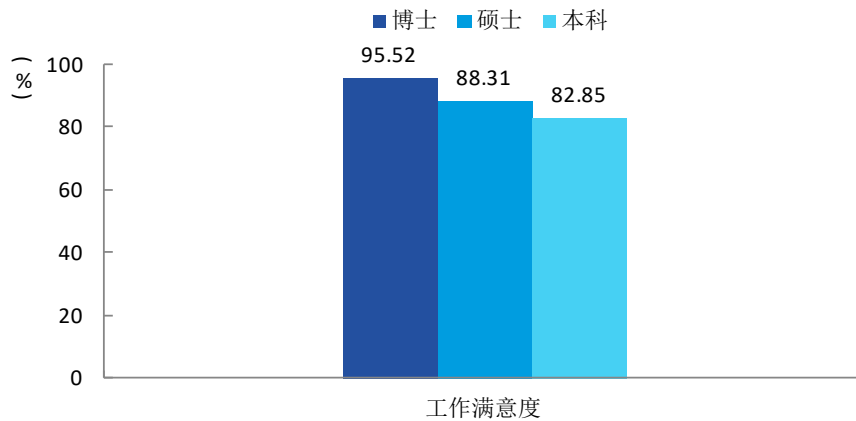


图 3.4 2018 届毕业生的工作满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## 三、就业稳定性

### (一) 履约情况

本校 2018 届博士生的总体协议履约率为 93.28%，硕士生的总体协议履约率为 93.69%，本科生的总体协议履约率为 84.67%。

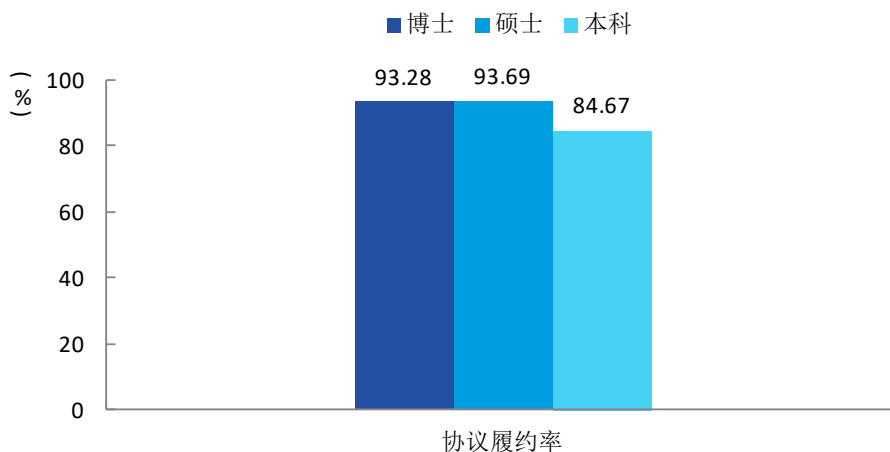


图 3.5 2018 届毕业生履行就业协议的情况

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## (二) 离职情况

本校 2018 届博士生的离职率为 14.18%，硕士生的离职率为 2.73%，本科生的离职率为 2.37%。毕业后发生过离职的博士生中，有 100.00% 有过主动离职；主动离职的最主要原因是考取公务员、事业单位、研究生（47.37%），其次是个人发展空间小（26.32%）。毕业后发生过离职的硕士生中，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、有了其他更好的工作机会（均为 39.47%），其次是单位发展前景不好（23.68%）。毕业后发生过离职的本科生中，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（53.85%），其次是单位未履行招聘时的承诺（38.46%）。

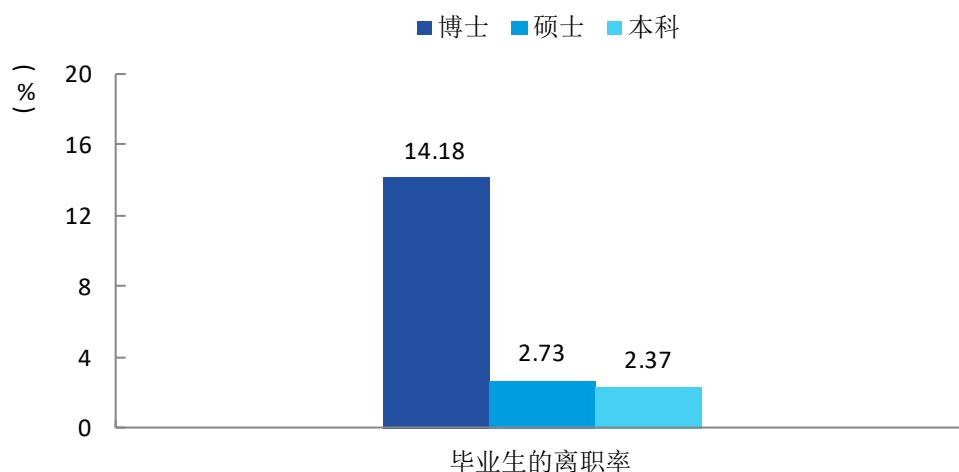


图 3.6 2018 届毕业生的离职率

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

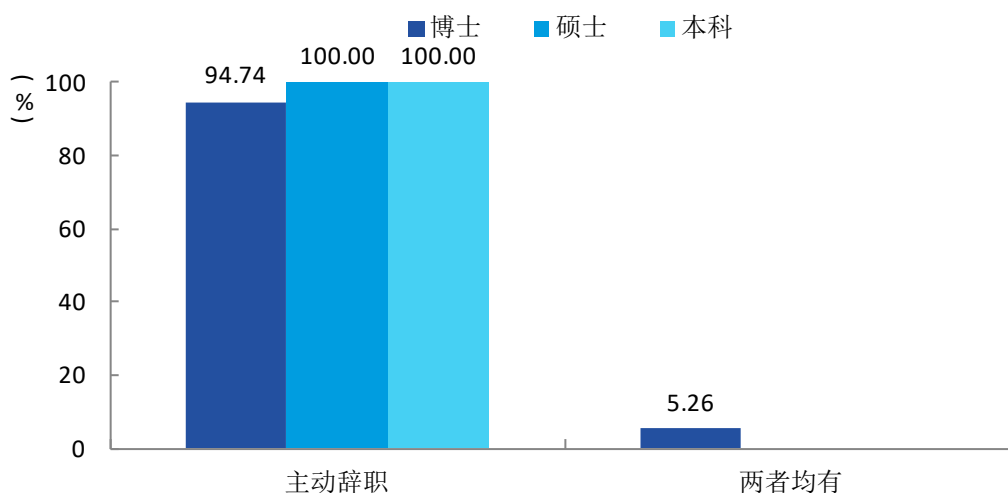


图 3.7 2018 届毕业生的离职类型

数据来源：江苏招就“江苏省 2018 届普通高校毕业生就业调查”。

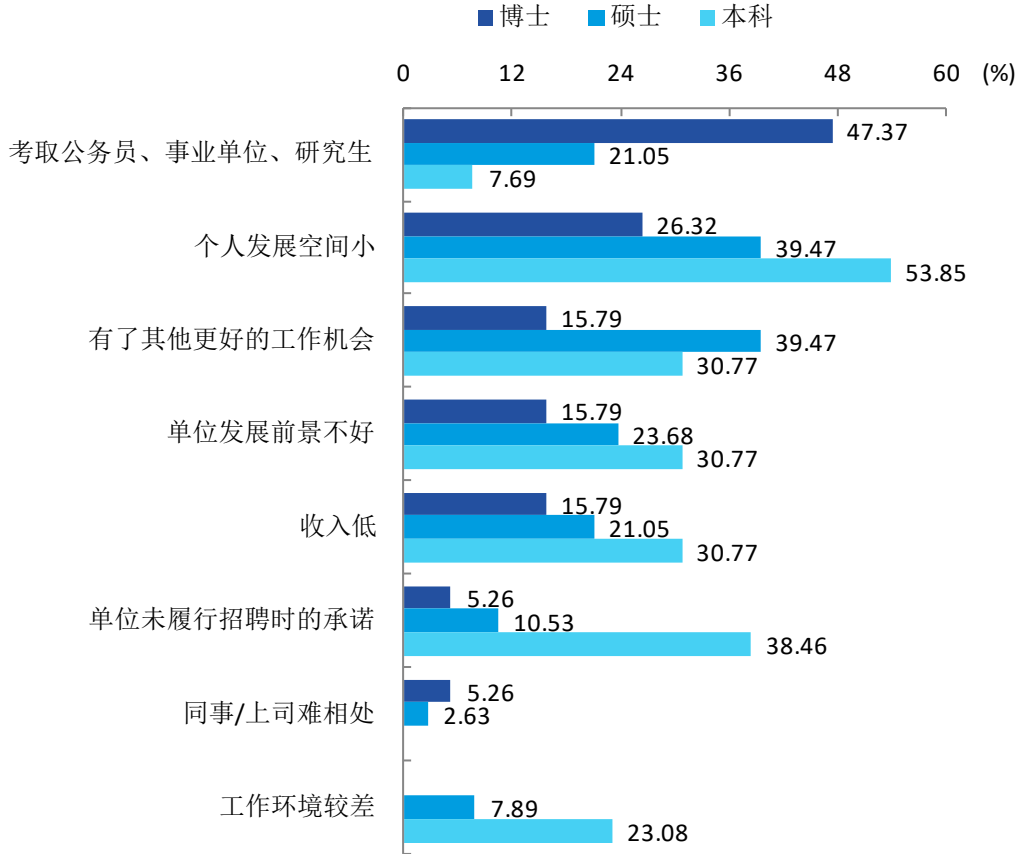


图 3.8 2018 届毕业生主动离职的原因 (多选)

数据来源：江苏招就“江苏省 2018 届普通高校毕业生就业调查”。

## 第四章 2018 届毕业生评价

### 一、对自身发展的评价

本校 2018 届博士生对自身发展的满意度为 93.06%，硕士生对自身发展的满意度为 91.40%，本科生对自身发展的满意度为 89.29%。博士生中有 98.88% 认为读研后科研能力有提高，硕士生中有 96.07% 认为读研后科研能力有提高。

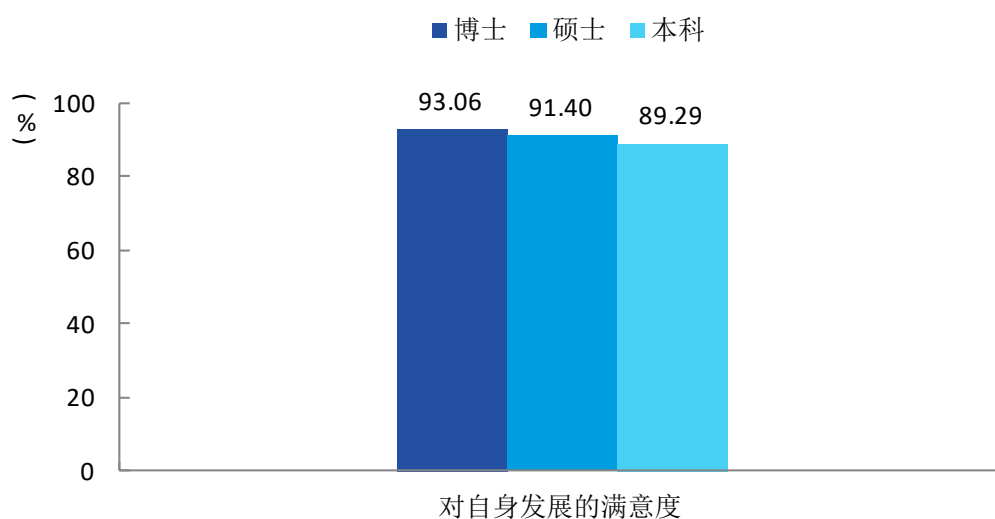


图 4.1 2018 届毕业生对自身发展的满意度

数据来源：江苏招就“江苏省 2018 届普通高校毕业生就业调查”。

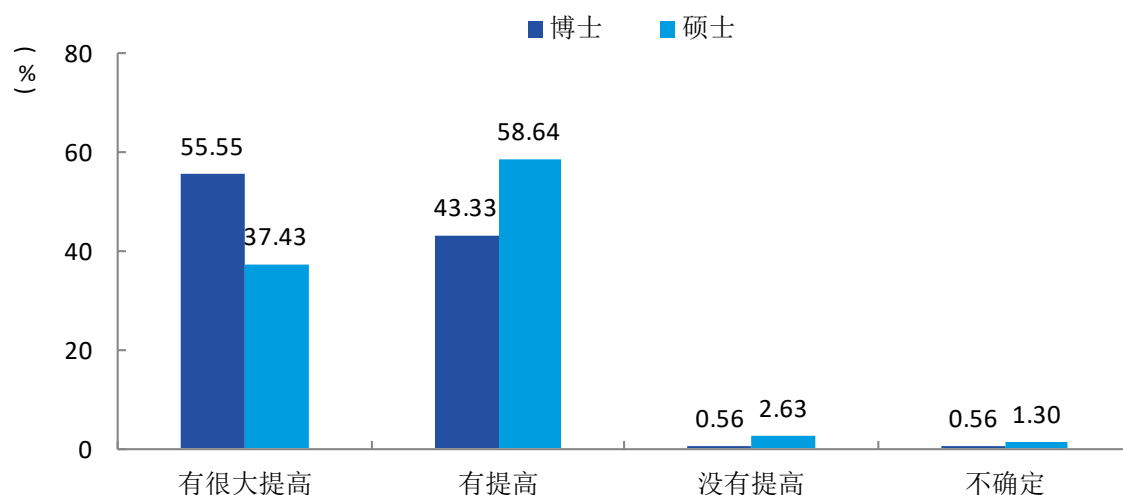


图 4.2 2018 届毕业研究生科研能力提高程度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。



## 二、对母校的评价

### (一) 总体评价

本校 2018 届博士生对母校的总体满意度为 98.33%，硕士生为 98.53%，本科生为 97.11%。

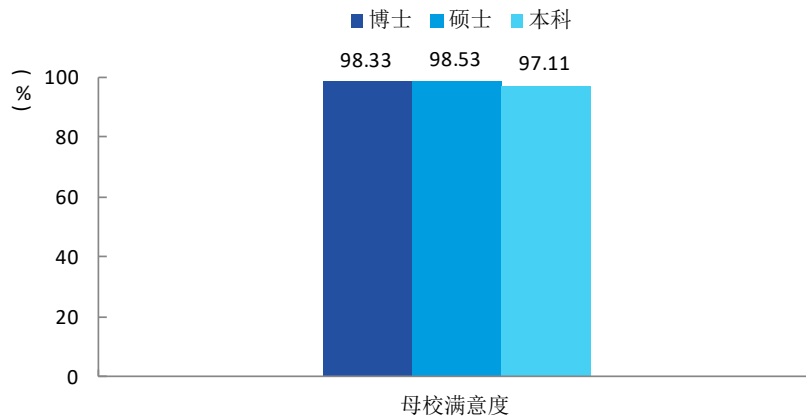


图 4.3 2018 届毕业生对母校的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

### (二) 对教育教学的评价

#### 1. 学习环境评价

本校 2018 届毕业生对学习环境的满意度为 95.52%。

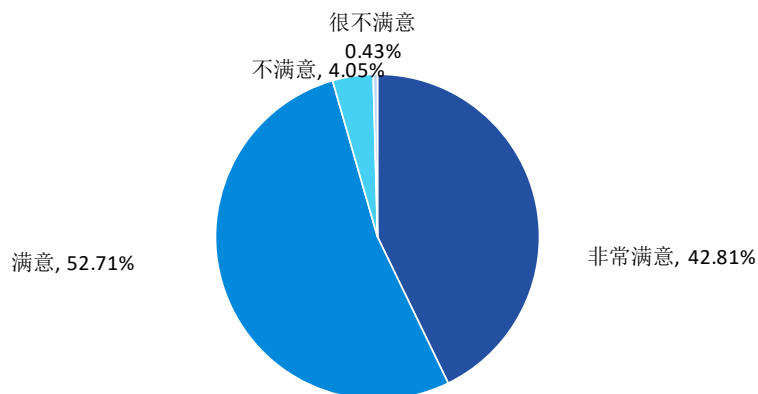


图 4.4 2018 届毕业生对母校学习环境的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## 2. 课程教学评价

本校 2018 届毕业生对母校课程教学的满意度为 91.07%。

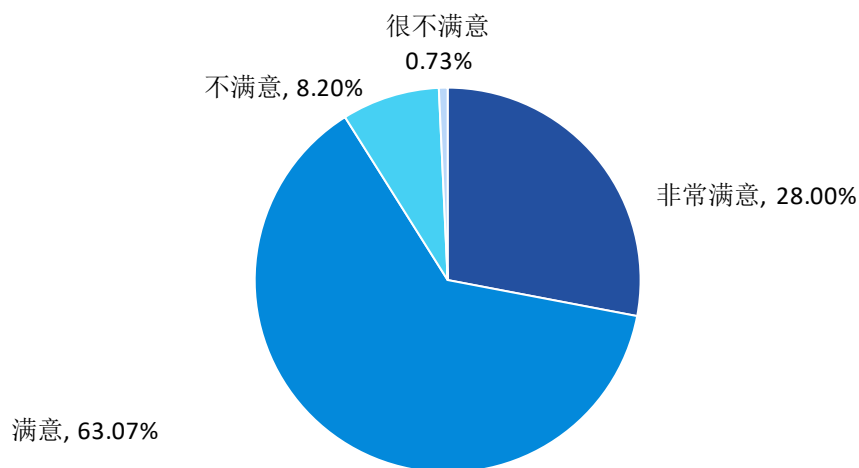


图 4.5 2018 届毕业生对母校课程教学的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## 3. 研究生对导师评价

本校 2018 届博士生对导师的政治思想教导满意度较高，为 97.78%，硕士生对导师的政治思想教导满意度较高，为 98.18%。博士生选择导师的理由主要是导师在本领域名气大，学术成果丰厚（39.17%），硕士生主要是导师尽职尽责（36.13%）。

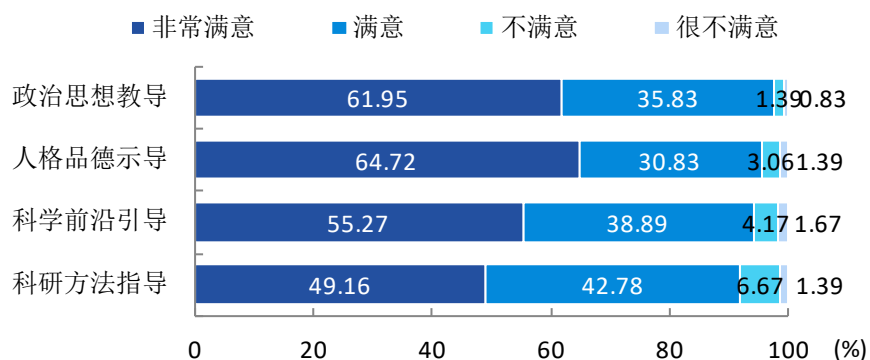


图 4.6 2018 届毕业博士生对导师的评价

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

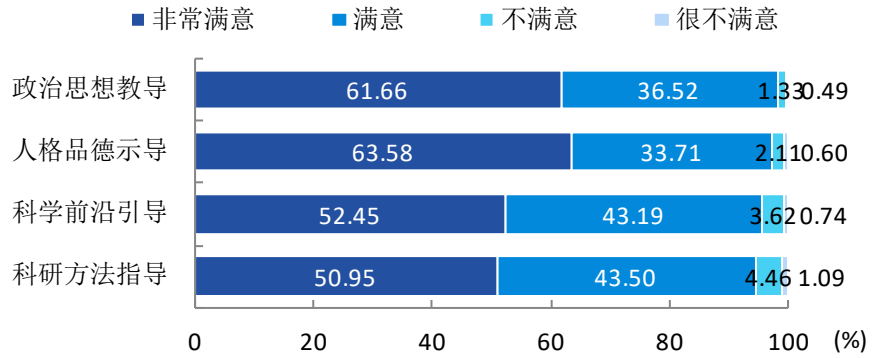


图 4.7 2018 届毕业硕士生对导师的评价

数据来源：江苏招就“2018年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

### (三) 对管理服务的评价与建议

#### 1. 学生管理评价

本校 2018 届毕业生对母校学生管理的满意度为 93.46%。

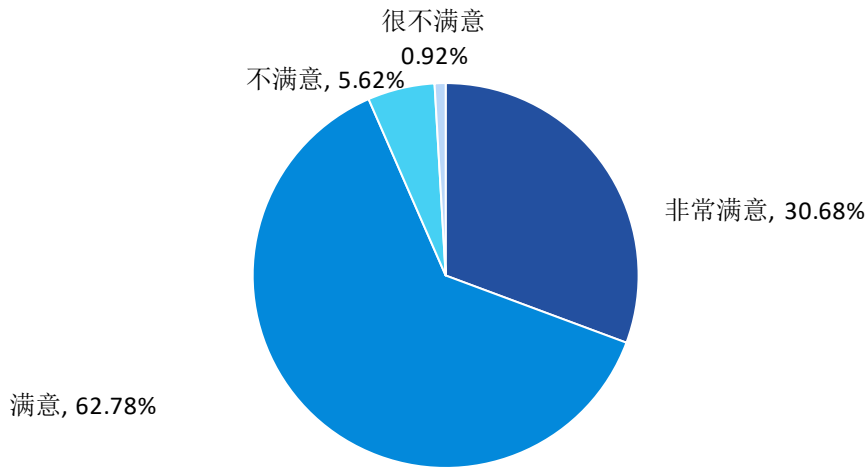


图 4.8 2018 届毕业生对母校学生管理的满意度

数据来源：江苏招就“2018年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

#### 2. 生活服务评价

本校 2018 届毕业生对母校生活服务的满意度为 89.13%。

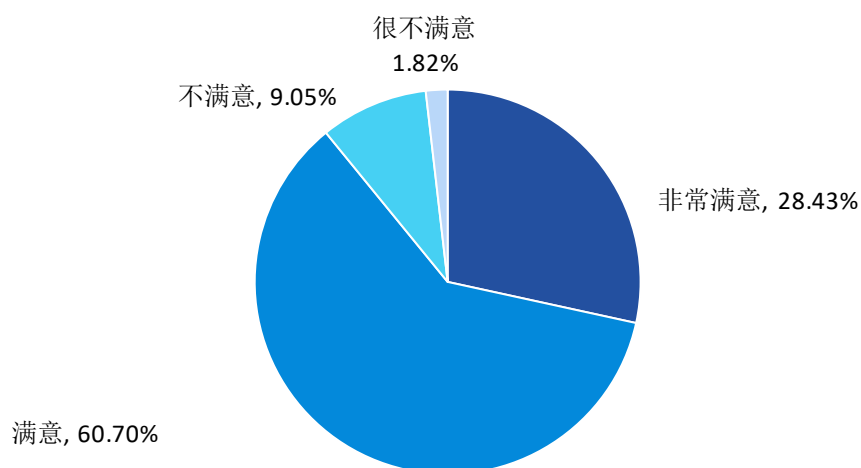


图 4.9 2018 届毕业生对母校生活服务的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校高校毕业生就业调查”。

#### (四) 对创新创业教育的评价

本校 2018 届毕业生对母校创新创业指导服务的满意度为 91.97%，对创新创业实践训练的满意度为 90.37%，对创新创业教育教学的满意度为 88.87%。

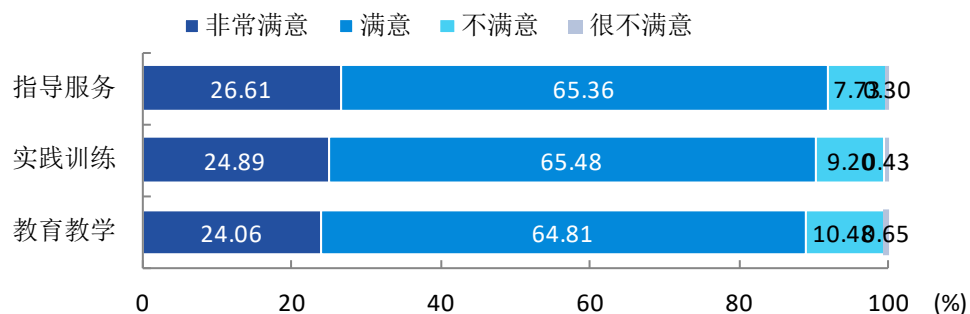


图 4.10 2018 届毕业生对母校创新创业工作的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校高校毕业生就业调查”。

#### (五) 对就业指导服务的评价与建议

本校 2018 届毕业生对母校就业指导服务工作的满意度为 93.13%。

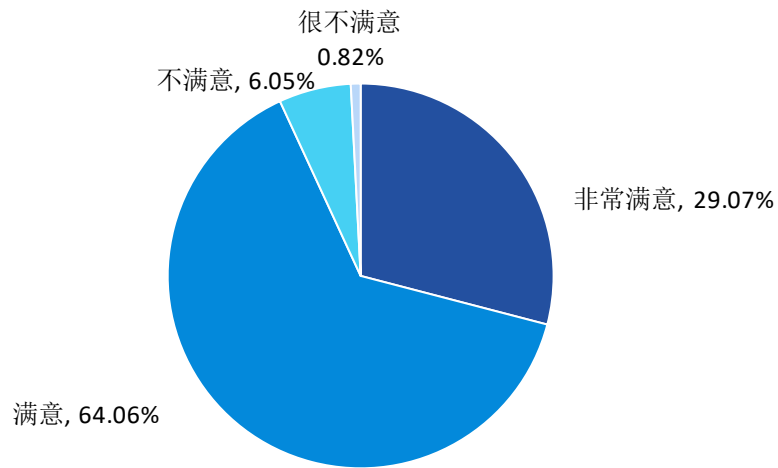


图 4.11 2018 届毕业生对母校就业指导服务的满意度

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## 第五章 毕业生求职情况和用人单位评价

### 一、毕业生求职情况

#### (一) 求职成功渠道

本校 2018 届毕业生 80%以上是通过参加学校组织的招聘会、宣讲会，浏览就业指导中心官网、微信公众号获得获取求职信息。其中博士生获得第一份工作的主要渠道是用人单位宣讲会、招聘网站等（35.51%），硕士生获得第一份工作的主要渠道是学校组织的招聘会、就业网站、就业 APP 等（40.59%），本科生获得第一份工作的主要渠道是学校组织的招聘会、就业网站、就业 APP 等（42.00%）。

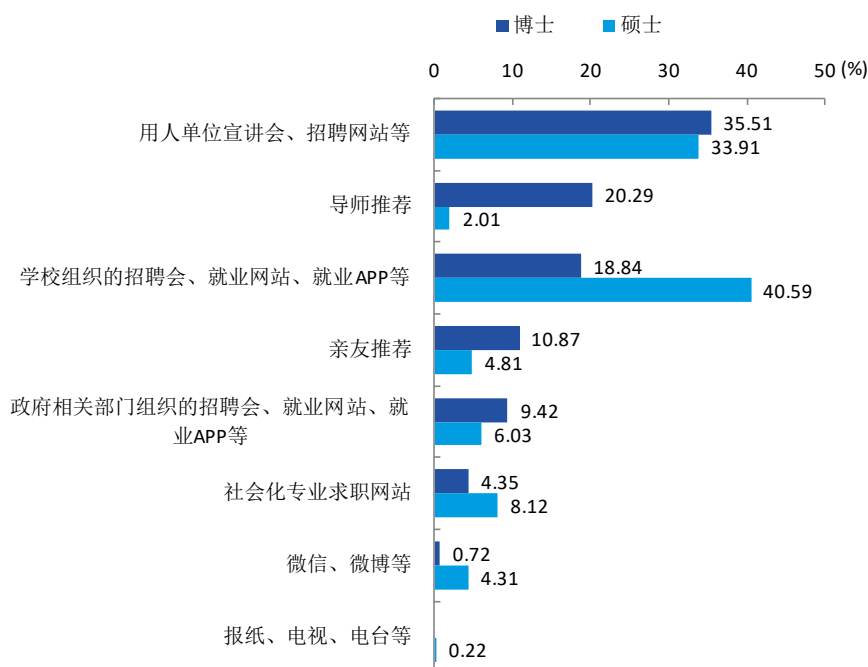
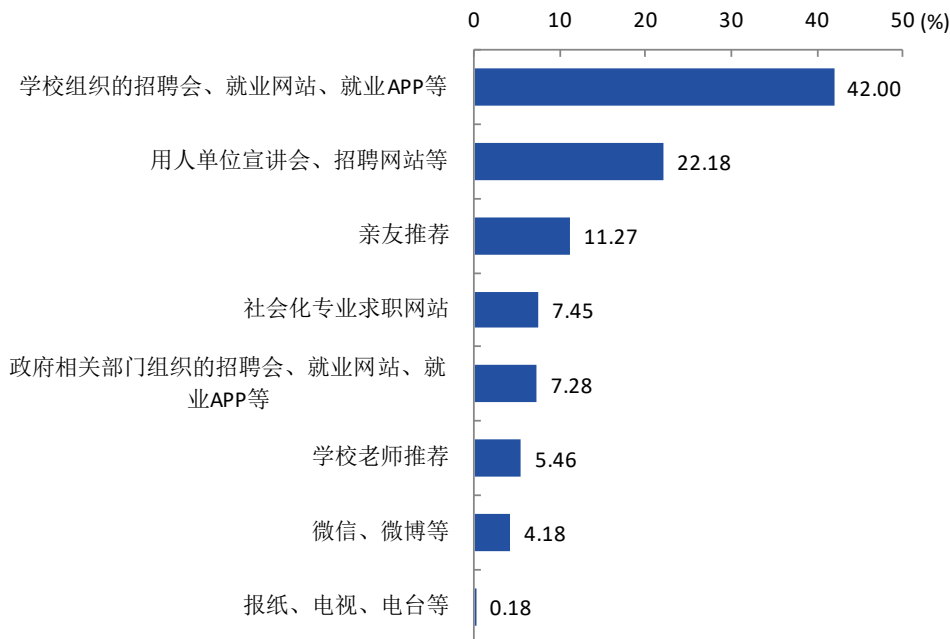


图 5.1 2018 届研究生求职成功渠道

数据来源：江苏招就“2018 年江苏省普通高校毕业生就业调查”。



**图 5.2 2018 届本科生求职成功渠道**

数据来源：江苏招就“2018年江苏省普通高校毕业生就业调查”。

## (二) 校园招聘情况

我校针对 2018 届毕业生举办专场宣讲会 1242 场；以行业、地域为依托的组团招聘会 16 场，参会单位数 782 家；大型招聘会 4 场，共计邀请 1139 家单位；暑期实习生招聘会 1 场，219 家单位参会；合计来我校招聘单位有 3382 家，发布各类招聘公告和招聘信息 5341 条，累计提供岗位数 62449 个。

**表5.1 近三年校园招聘情况**

	专场招聘会	组团招聘会	大型招聘会	接待用人单位
针对 2016 届毕业生	944	23	6	2262
针对 2017 届毕业生	979	19	4	2536
针对 2018 届毕业生	1242	16	4	3382

## 二、用人单位评价

### (一) 对毕业生的总体满意度

2018 年用人单位对本校毕业生的总体满意度为 91.23%。

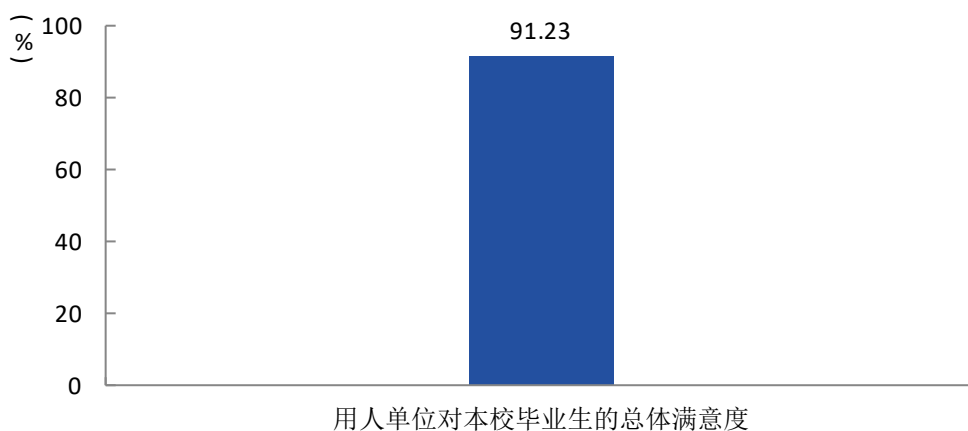


图 5.3 用人单位对本校毕业生的总体满意度

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

## (二) 对毕业生知识的满意度

2018年用人单位对本校毕业生现代科技基础知识（92.03%）的满意度较高，其次是社会人文知识（91.22%）。

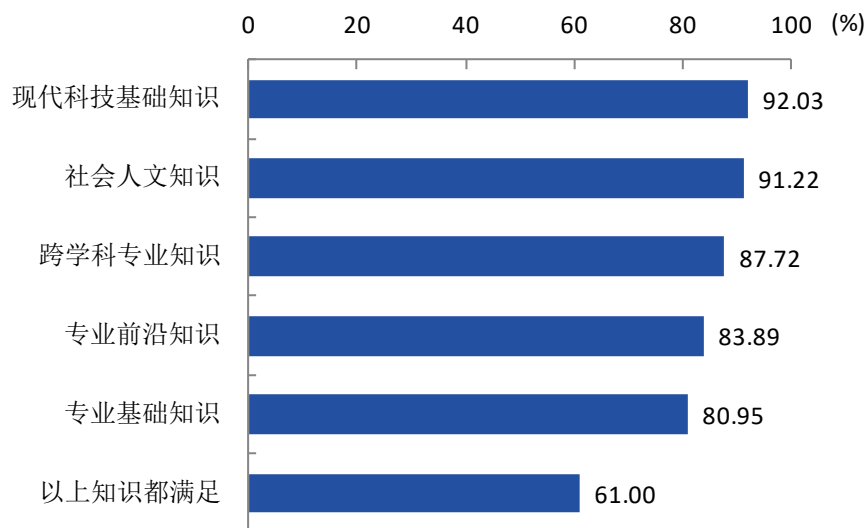


图 5.4 用人单位对本校毕业生知识的满意度 (多选)

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。



### (三) 对毕业生职业能力的满意度

2018年用人单位对本校毕业生动手操作能力（94.29%）的满意度较高，其次是沟通交流能力（90.41%）。

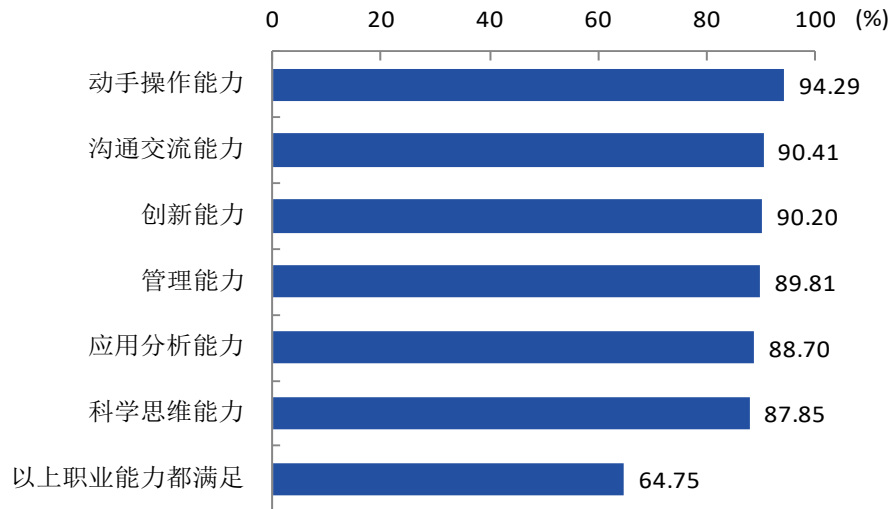


图 5.5 用人单位对本校毕业生职业能力的满意度 (多选)

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

### (四) 对毕业生职业素养的满意度

2018年用人单位对本校毕业生做事方式（95.06%）的满意度较高，其次是情感与价值观（95.01%）。

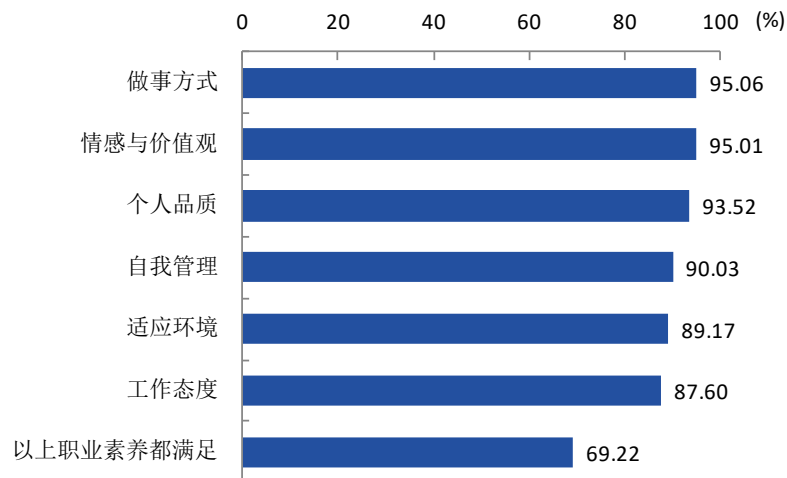


图 5.6 用人单位对本校毕业生职业素养的满意度 (多选)

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

### (五) 对学校人才培养的改进建议

2018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（42.69%），其次是加强校企合作（27.85%）。

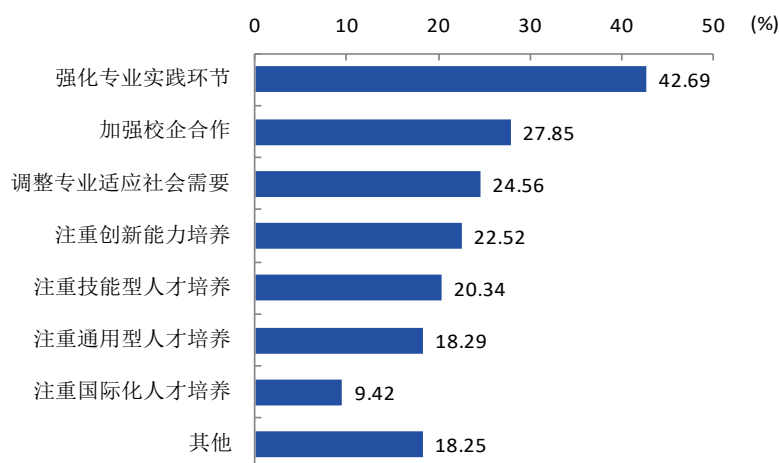


图 5.7 用人单位对学校人才培养的改进建议（多选）

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

### (六) 对学校就业服务工作的总体满意度

2018年用人单位对本校就业服务工作的总体满意度为 92.09%；对就业服务满意度较高的是发布招聘信息（91.85%），其次是组织招聘活动（91.74%）。

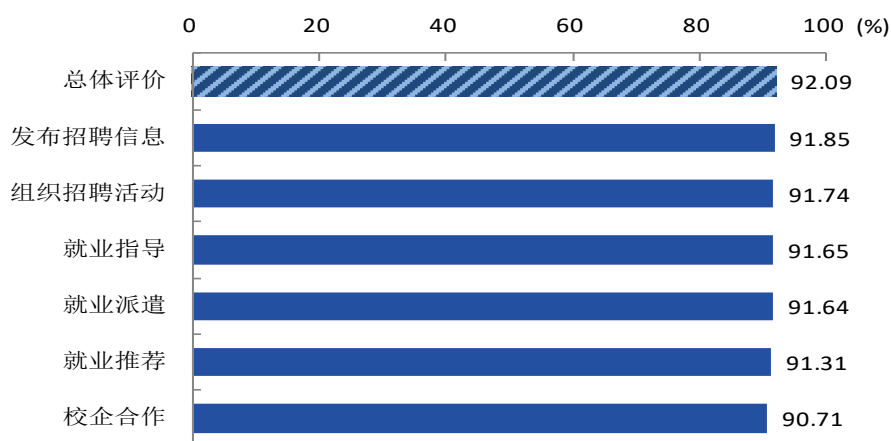


图 5.8 用人单位对本校各项就业服务工作的满意度

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

### (七) 再次进校招聘的意愿

2018年用人单位愿意再次进校招聘的比例为99.23%。

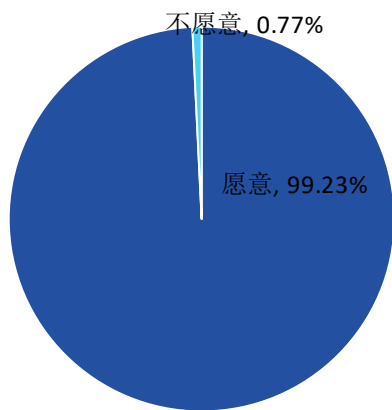


图 5.9 用人单位愿意再次进校招聘的比例

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

### (八) 对本校就业服务工作的改进建议

2018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（61.61%），其次是提供招聘信息定向推送服务（47.69%）。

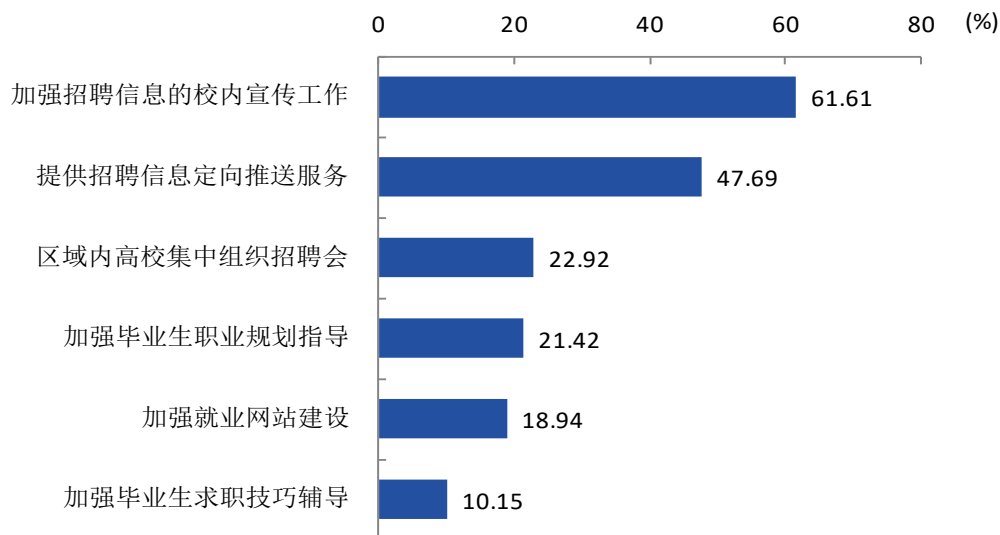


图 5.10 用人单位对本校就业服务工作的改进建议（多选）

数据来源：江苏招就“2018年度用人单位招聘情况调查”。

## 第六章 学校就业创业工作经验做法

### 一、深化教育思想，构建就业创业“新生态”

学校党政领导高度重视大学生就业创业工作，将其作为人才培养过程中的重要环节，逐步构建了以“一把手工程”为保障，“两个服务平台”为载体，“三级培育体系”为中心，“四个全面推进”为动力的就业创业工作生态体系。

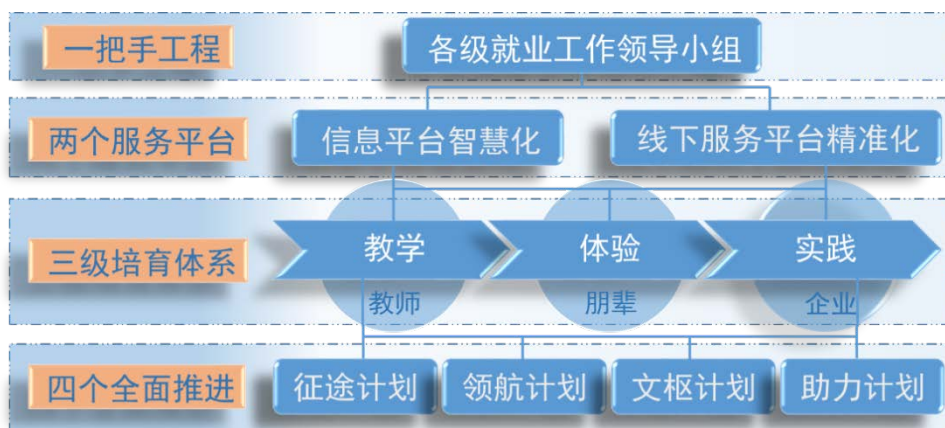


图 6.1 就业创业工作生态体系架构图

**一把手工程**：学校高度重视大学生就业创业工作，将其作为人才培养过程中的重要环节，明确将毕业生就业工作作为“一把手工程”。此外，还将大学生就业创业工作纳入学校“十三五”规划，并制定了一系列工作规章及文件来部署与指导就业创业工作的开展，坚持就业创业工作目标责任制度，全员参与大学生就业创业工作。

**两个服务平台**：一是信息平台智慧化。建成并完善以就业信息网，集成用人单位校园招聘系统、毕业生就业服务管理系统、职业生涯发展教育系统，促进供需精准匹配、精准推送，深入挖掘就业信息大数据，分析毕业生就业去向、就业特点和用人单位满意度，为人才培养

提供数据支持。二是线下服务平台精准化。大力实施“助力计划”，充分发挥就业对人才培养的双向调节作用，以就业服务贯穿学生价值塑造、生涯教育、实践体验全过程。通过多层次、高品质生涯教育活动，丰富多彩的生涯发展活动，不断提升学生综合竞争力。不断优化服务，简化流程，精准高效。

**三级培育体系：**搭建以教师、朋辈、企业为主体，教育、体验与实践递进贯通的三级育人体系。进一步深化生涯教育和就业指导课程改革，以思想引领贯穿课程、讲座、咨询、培训等环节，为学生提供全程化、发展式生涯规划指导。利用朋辈影响和榜样示范，重点宣传扎根基层、服务乡村、投身国家重点领域和创新创业典型人物和案例，引领学生将个人职业发展融入国家和民族的伟大事业中。依托校地、校企共建，对接人才培养与国家、地方和企业需求，开展职业大讲堂，走访知名企业等，提升学生的实践能力和职业素养。

**四个全面推进：**通过全面推进“征途计划”、“领航计划”、“文枢计划”、“助力计划”，为学生生涯规划与发展全过程注入不竭动能。以“征途计划”为支撑，构建全覆盖式生涯教育体系；以“领航计划”和“文枢计划”为两翼，引导学生服务国家重大战略和经济社会发展，提高毕业生国内外深造率；以“助力计划”为辅助，提升学生综合能力，为学生职海航行助力。

## 二、坚持立德树人，唱响学以报国“主旋律”

**投身基层就业“大天地”。**建立“广育苗、精栽培、勤回访”的循环交互式工作体系，加大基层项目的政策宣传和典型示范，激发学生树立服务基层、扎根基层的职业理想，积极引导毕业生到基层一线就业创业。专项推进基层就业，开展“春晖计划”专项培训，开展基

层就业、西部就业咨询和辅导工作，邀请基层就业的杰出校友来校做工作经验分享，给予毕业生合理的基层就业建议和推荐。进一步推进基层就业典型人物的示范工作，激发毕业生基层就业热情。邀请各类国家和地方基层项目到我校定向招募，召开专场推介会，提供优先招聘服务。建立基层就业毕业生的表彰和激励措施，设立学生公共治理研究会，组织走访调研基层就业毕业生职业发展状况，对基层就业毕业生长期关注，助力发展。

**服务国家需求“大舞台”。**围绕“一带一路”“长江经济带”“京津冀协同发展”“东北振兴”等国家重大战略，主动对接人才需求，不断向重点地区、重大工程、重大项目、重要领域输送毕业生。抓住实施“中国制造 2025”“互联网+”行动计划等契机，引导毕业生到信息产业、高新技术产业、先进制造业、现代服务业和现代农业等领域就业创业。每年开展“四重”岗位专题讲座，寒假、暑假期间组织 200 余名研究生前往以国防军工单位为代表的重点行业单位进行岗位体验，显著提高学生在重点行业单位就业的比例。

**树立全球治理“大志向”。**提升国际化教育水平，培养国际复合型人才，鼓励毕业生到国际组织实习任职。着力培养具有坚定政治思想，熟悉党和国家方针政策，了解我国国情，具有全球视野，熟练运用外语，通晓国际规则，精通国际谈判的专业人才，为我国深度参与全球治理提供有力人才支撑。开展全球治理能力专项教育，发展国际组织专项实习，支持国际志愿实习实践活动，构建国际组织求职服务平台。设立学生国际组织发展协会，开展国际组织专家进行专题讲座，组织学生参加国际组织职业素养能力培训，设立学生到国际组织实习就业专项补贴。



### 三、着力助力赋能，打造智慧服务“新格局”

完善覆盖全员、贯穿全程的终身教育服务体系。通过课程、讲座、咨询、培训、实践等环节融会贯通，聚焦学生成长的不同阶段，制定生涯发展指导手册，建立生涯发展档案，全程追踪学生发展状态。健全督促和反馈机制，及时帮助学生自主纠偏矫正，明晰职业发展路线，为学生提供精准化、清晰化和个性化的生涯指导和就业服务。

**完善生涯发展和就业指导课程体系。**将课程与学科专业、行业发展相融合，进一步深化《就业导论》课程改革，完善就业慕课、在线测评等线上教育载体。不断完善师资建设，形成点面结合、专兼结合、理论与实践结合、校内与校外结合的就业创业教育师资队伍，以总量充足、水平提升、结构优化为目标，系统开展就业创业指导咨询培训。持续引入校内外行业精英，企业专家授课。

**拓展生涯教育与就业实践研习项目。**通过组织学生职业规划大赛，培养学生生涯规划意识和能力；通过职业大讲堂、职场在前、就业指导工作坊等专题辅导提升学生就业价值观。组织各类实习实践活动，大力实施重点行业单位岗位研习项目、走进名企等系列活动，增进校企双方了解和合作；指导职业发展类学生社团，依托学生公共治理研究会、学生国际组织发展协会、大学生职业发展协会等实现学生就业创业综合素质的自我认知和自我提高。

**优化智慧就业管理服务体系。**准确把握毕业生求职意愿和用人单位岗位需求信息，实现人岗精准对接，信息精准推送；网络智慧化，网络移动互联互通，随时随地把握学生就业状态，针对毕业生不同特点和需求，送岗位、送政策、送指导；市场智慧化，充分发挥校园市场的主体作用，搭建跨区域、跨行业、跨类别的综合信息招聘服务平

台；管理智慧化，大数据终端访问分析，提高就业服务与指导水平；简化办事流程，就业信息网及公众微信号在学生端集成了四大类服务，90%的业务均可网上办理；在用人单位端，单位注册、信息发布、双选会报名等全部实现网上办理。



