



南京航空航天大学
NANJING UNIVERSITY OF AERONAUTICS AND ASTRONAUTICS



2022 届毕业生 就业质量 年度报告

THE ANNUAL REPORT

大学生就业创业指导服务中心
二〇二二年十二月

目 录

一、就业情况概述.....	- 3 -
二、就业质量分析.....	- 5 -
(一) 就业率	- 5 -
1. 毕业生规模	- 5 -
2. 一次就业率和年终就业率.....	- 5 -
3. 毕业生暂未就业情况.....	- 6 -
(二) 就业层次	- 7 -
1. 主要就业去向.....	- 7 -
2. 就业单位性质.....	- 7 -
3. 就业地域	- 8 -
(1) 全国就业区域分布.....	- 8 -
(2) 重点区域就业情况.....	- 9 -
(3) 全国主要就业城市分布.....	- 9 -
(4) 江苏省就业城市分布.....	- 10 -
(三) 事业发展能力	- 10 -
1. 毕业生求职竞争力强.....	- 10 -
2. 学生职场适应力强.....	- 10 -
3. 各用人单位评价好.....	- 11 -
4. 众领域校友精英多.....	- 11 -
三、就业工作体系.....	- 12 -
(一) 稳固就业市场，拓展就业渠道.....	- 12 -
(二) 强化信息技术，提供精准服务.....	- 12 -
(三) 加强生涯指导，发挥育人实效.....	- 13 -
附表.....	- 15 -
表 1 2022 届毕业生一次就业率.....	- 15 -
表 2 2022 届毕业生年终就业率.....	- 16 -
表 3 2022 届毕业生深造率.....	- 17 -
表 4 2022 届本科毕业生就业单位性质.....	- 18 -
表 5 2022 届硕士毕业生就业单位性质.....	- 19 -
表 6 2022 届博士毕业生就业单位性质.....	- 20 -
表 7 2022 届毕业生主要就业去向.....	- 21 -

一、就业情况概述

南京航空航天大学创建于 1952 年 10 月，是新中国自己创办的第一批航空高等院校之一。1978 年被国务院确定为全国重点大学；1981 年经国务院批准成为全国首批具有博士学位授予权的高校；1996 年进入国家“211 工程”建设；2000 年经教育部批准设立研究生院；2011 年，成为“985 工程优势学科创新平台”重点建设高校；2017 年，进入国家“双一流”建设序列；2022 年，力学、控制、航空宇航 3 个学科入选第二轮“双一流”建设名单。学校现隶属于工业和信息化部，2012 年 12 月，工业和信息化部、中国民航局签署协议共建南京航空航天大学，2018 年 12 月，工业和信息化部、教育部、江苏省共建南京航空航天大学。学校秉承“航空报国”的办学传统，遵循“团结、俭朴、唯实、创新”的优良校风，践行“智周万物，道济天下”的校训，致力于培养具有责任意识、创新精神、国际视野、人文情怀的社会栋梁和工程英才。

南京航空航天大学深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，落实党中央、国务院、教育部、江苏省有关促进高校毕业生就业创业决策部署要求，引导鼓励毕业生“立大志、明大德、成大才、担大任”，主动服务国家战略需要，把个人的理想追求融入党和国家事业之中，努力实现高质量充分就业。2022 年，紧紧围绕“高就业率、高就业层次、高学生事业发展能力”的就业工作目标，实现了 2022 届毕业生就业率稳中有升，总体就业率 94.73%。其中，本科生 4655 人，就业率 91.36%，深造率 49.66%；硕士生 3130 人，就业率 99.27%；博士生 277 人，就业率 100.00%。60%以上毕业生主动奔赴航空航天民航等国防军工和国民经济主战场干事创业，90%以上毕业生赴重点领域重点区域就业，就业质量不断提高。

近年来，学校获评“全国毕业生就业典型经验高校”“全国高校职业发展与就业指导示范课程”“全国高校实践育人创新创业基地”“全国深化创新创业教育改革示范校”“全国创新创业典型经验高校”“国家级众创空间”“全国高校就业创业金课”“全国职业生涯咨询特色工作室”“全国支持女大学生就业创业优秀组织单位”“江苏省大学生创新创业示范基地”“江苏省大学生就业创业指导站”“江苏省互联网众创园”“江苏省大学生创业示范园”“江苏省大学生职业生涯教育示范基地”等多项荣誉，在历年江苏省职业规划大赛中获特等奖、优秀指导教师奖、最佳组织奖等若干。学校就业创业工作多次受到教育部、工信部

简报和中央电视台、江苏电视台、《光明日报》《新华日报》《中国教育报》《中国青年报》《中国航空报》等媒体专题报道。

本次就业质量年度报告所用数据主要基于江苏省高校毕业生就业管理信息系统、江苏省招生就业指导服务中心《南京航空航天大学 2022 届毕业生就业质量数据年报》，并采用了《南京航空航天大学 2022 年用人单位对毕业生需求调查报告》《南京航空航天大学 2022 届毕业生调查报告》等调研内容数据，报告由就业情况概述、就业质量分析、就业工作体系三部分组成。

二、就业质量分析

南京航空航天大学在“高就业率、高就业层次、高事业发展能力”的就业工作目标指引下，实现了 2022 届毕业生高质量充分就业。

（一）就业率

1. 毕业生规模

2022 届毕业生数为 8062 人，其中，本科生 4655，硕士生 3130 人，博士生 277 人。从性别结构上看，男生 5550 人，女生 2512 人。

表 2.1 2022 届毕业生学历层次分布

学历	毕业生人数	毕业生所占比率
本科生	4655	57.74%
硕士生	3130	38.82%
博士生	277	3.44%

表 2.2 2022 届毕业生性别分布

性别	毕业生人数	毕业生所占比率
男	5550	68.84%
女	2512	31.16%

2. 一次就业率和年终就业率

2022 届毕业生总体就业率 94.73%。其中，本科生一次就业率 84.83%，年终就业率 91.36%；硕士生一次就业率 96.52%，年终就业率 99.27%；博士生一次就业率、年终就业率均为 100.00%。

表 2.3 2022 届毕业生就业率

学历	一次就业率	年终就业率
本科生	84.83%	91.36%
硕士生	96.52%	99.27%
博士生	100.00%	100.00%

3.毕业生暂未就业情况

2022 届暂未就业的本科生中，意向继续深造的毕业生占比 81.03%，备考公务员和事业单位编制的毕业生占比 10.89%。

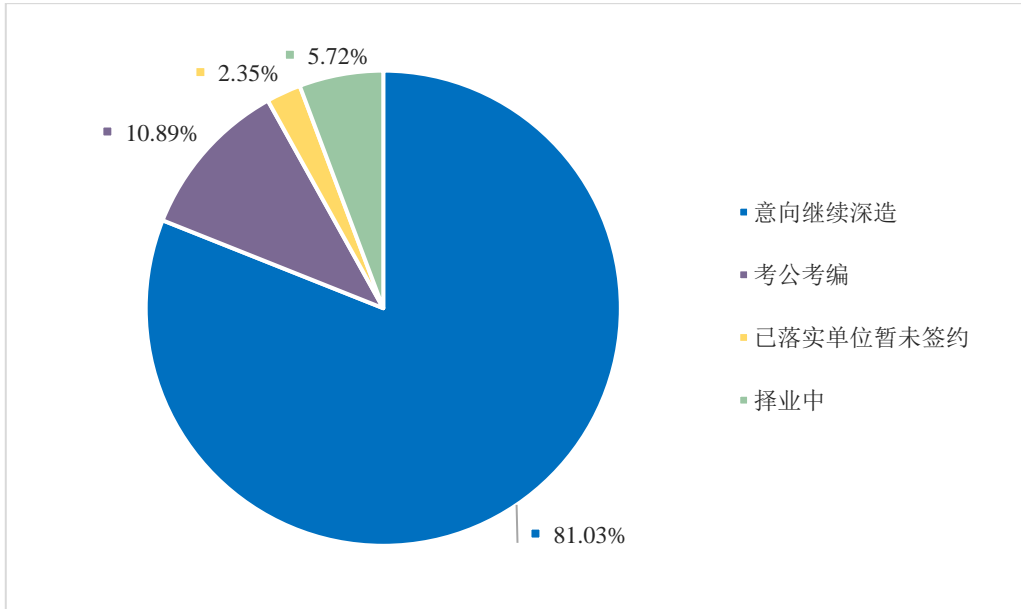


图 2.1 2022 届本科毕业生暂未就业情况

2022 届暂未就业的硕士生中，备考公务员和事业单位编制的毕业生占比 56.53%，意向继续深造的毕业生占比 4.34%。

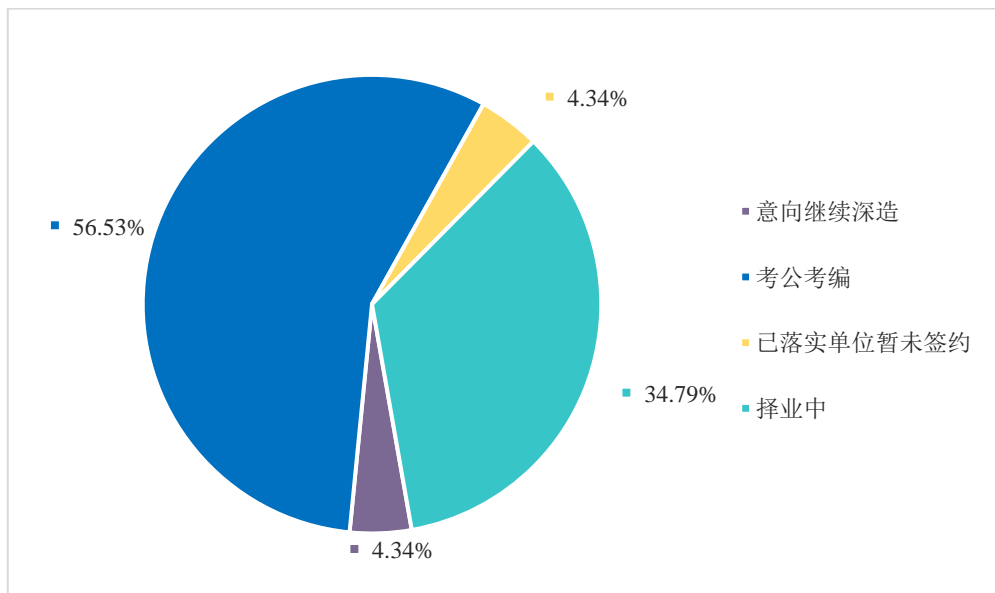


图 2.2 2022 届硕士毕业生暂未就业情况

数据来源：2022 年 12 月份《南京航空航天大学 2022 届未就业毕业生调查数据》

（二）就业层次

1. 主要就业去向

2022 届本科生到航空、航天等国防科技工业的就业及深造的人数占比 42.13%，硕士生占比 39.36%，博士生占比 38.81%。

表 2.4 2022 届毕业生主要就业去向统计表

主要就业去向	学历及比率 ¹		
	本科生【比率】	硕士生【比率】	博士生【比率】
国防科技工业	1792【42.13%】	1223【39.36%】	104【38.81%】
民航	495【22.70%】	18【0.62%】	4【1.49%】
世界 500 强	586【27.38%】	1294【44.22%】	62【22.63%】

2. 就业单位性质

2022 届本科生和硕士生主要就业于国有企业，博士生主要就业于高等教育单位。

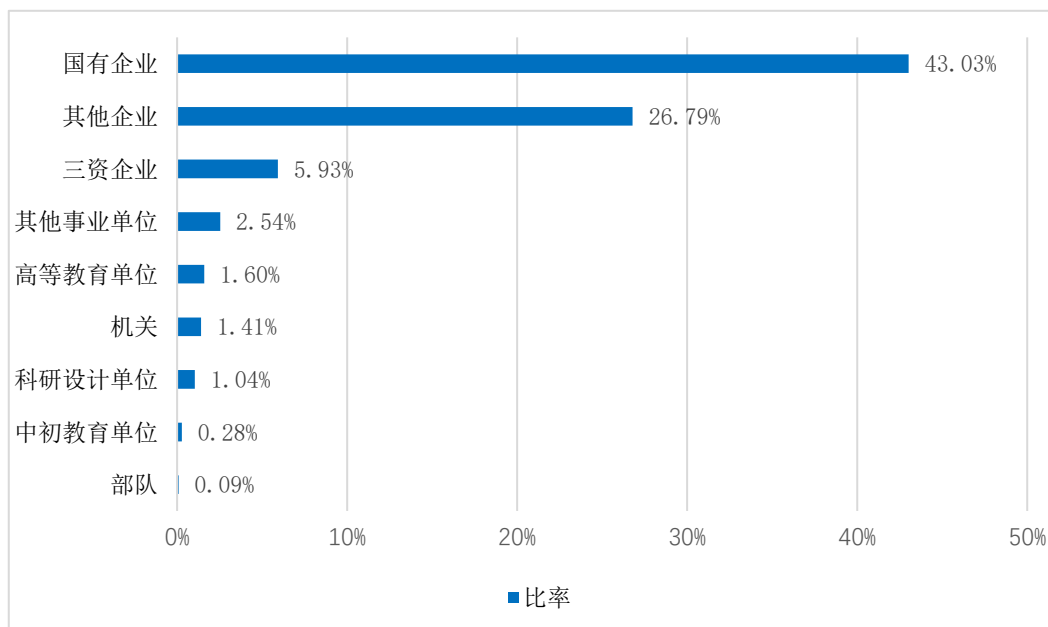


图 2.1 2022 届本科毕业生主要就业单位性质

¹比率=本行业就业人数/总就业人数（不含升学出国）。

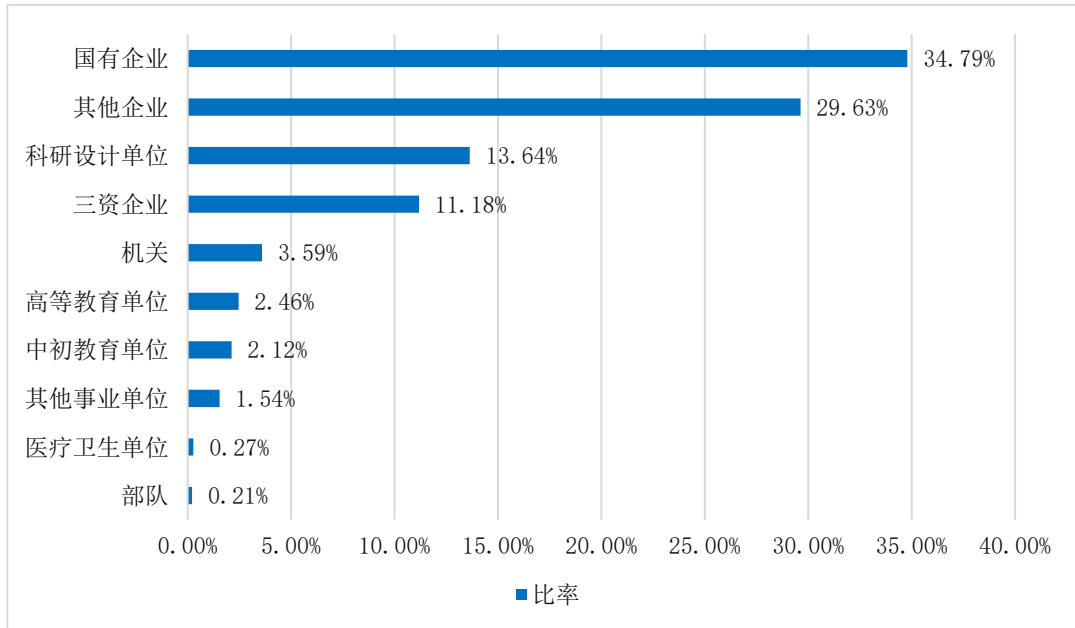


图 2.2 2022 届硕士生主要就业单位性质

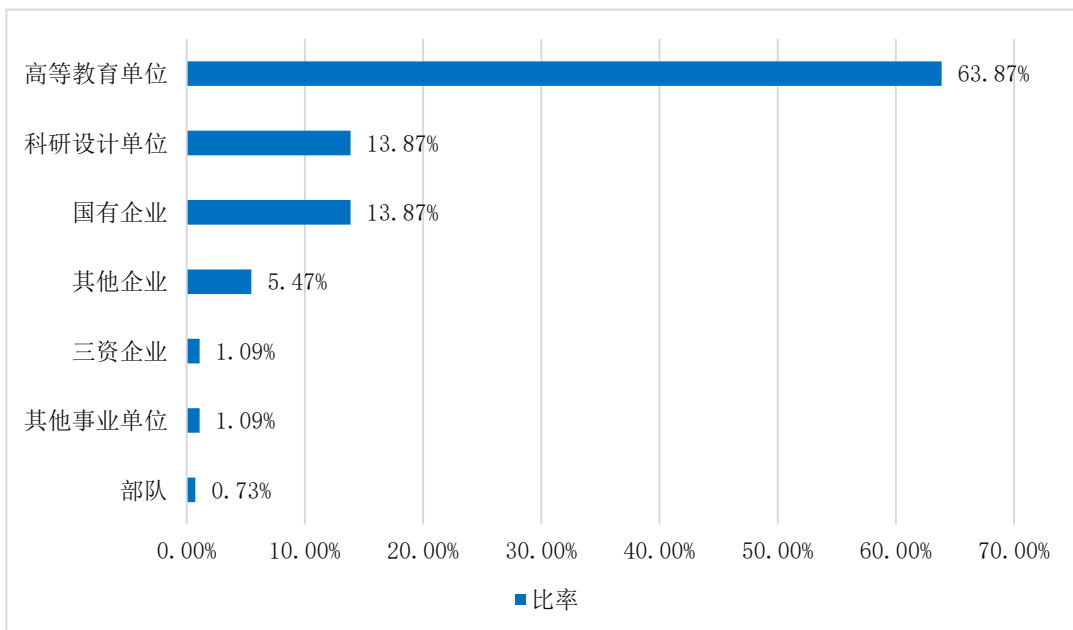


图 2.3 2022 届博士生主要就业单位性质

3.就业地域

(1) 全国就业区域分布

2022 届毕业生就业区域主要在东部地区，本科生在东部地区就业的人数占比 72.17%，硕士生占比 83.67%，博士生占比 76.23%。

表 2.5 2022 届毕业生全国就业区域分布

区域名称	占本科生就业人数的比例	占硕士生就业人数的比例	占博士生就业人数的比例
东部地区	72.17%	83.67%	76.23%
中部地区	7.31%	8.99%	17.73%
西部地区	17.52%	6.25%	4.91%
东北地区	3.00%	1.09%	1.13%

(2) 重点区域就业情况

表 2.6 2022 届毕业生在重点区域就业的情况

区域名称	占本科生就业人数的比例	占硕士生就业人数的比例	占博士生就业人数的比例
长三角	53.96%	73.41%	72.08%
长江经济带	67.40%	81.24%	78.87%
一带一路	42.53%	33.73%	21.51%
西部地区	17.52%	6.25%	4.91%

数据来源：江苏省招生就业指导服务中心《南京航空航天大学 2022 届毕业生就业质量数据年报》

(3) 全国主要就业城市分布

2022 届毕业生就业城市主要是南京、杭州、苏州等长三角地区城市，北京、上海、深圳等政治经济中心城市，以及西安、成都、贵阳等国防科技工业单位聚集城市。

表 2.7 2022 届毕业生“十大就业城市”（按人数排序）

排名	本科生	硕士生	博士生
1	南京市	南京市	南京市
2	上海市	上海市	上海市
3	深圳市	杭州市	北京市
4	北京市	北京市	杭州市
5	成都市	苏州市	常州市
6	苏州市	无锡市	扬州市
7	西安市	深圳市	无锡市
8	厦门市	成都市	镇江市
9	杭州市	西安市	合肥市
10	贵阳市	合肥市	芜湖市

(4) 江苏省就业城市分布

2022 届毕业生共有 2196 人在江苏省就业，主要集中在南京、无锡、苏州、常州等城市。

表 2.8 2022 届毕业生江苏省就业人数

学历/城市	南京	无锡	苏州	常州	南通	扬州	连云港	淮安	镇江	盐城	泰州	宿迁	徐州	合计
合计	1493	144	202	58	36	41	37	54	26	32	46	12	15	2196
本科生	548	32	81	19	17	6	4	1	2	4	3	3	5	725
硕士生	862	106	118	32	19	28	33	52	18	24	43	9	6	1350
博士生	83	6	3	7	0	7	0	1	6	4	0	0	4	121

(三) 事业发展能力

2022 届毕业生调查、用人单位评价以及各领域校友发展情况显示，南航学生求职竞争力、职场适应力强，毕业生品牌形象好，各行业领域校友业绩斐然，普遍具备较高的事业发展能力。

1. 毕业生求职竞争力强

江苏省招生就业指导服务中心调研数据显示，南航 2022 届本科生、硕士生、博士生求职信息来源于学校组织的招聘会、宣讲会的比例分别为 68.31%、71.27%、34.21%，来源于校内就业网、公众号等信息平台的比例分别为 56.05%、70.19%、44.74%。71.40%的毕业生在 2021 年 12 月以前开始求职，60.67%的毕业生在 2021 年 12 月以前成功求职，59.32%的毕业生平均求职周期为 1 个月。2022 届毕业生平均投递简历数为 17 份，获得的录用意向数平均为 4 份，84.73%的毕业生在 1-3 个月可以挑选到适合自己的就业岗位。

2. 学生职场适应力强

江苏省招生就业指导服务中心调研数据显示，南航 2022 届本科生、硕士生和博士生的“工作与专业相关度”分别为 80.29%、75.48%、97.37%，“工作与职业期待吻合度”分别为 73.96%、81.21%、94.74%，“对工作的满意度”分别为 78.48%、86.27%、92.11%，“对自身发展的满意度”分别为 91.43%、94.00%、100%，“总体协议履约率”分别为 86.98%、87.87%、97.37%。

3.各用人单位评价好

江苏省招生就业指导服务中心、南航面向用人单位开展的问卷调研数据显示，用人单位对南航“培养具有责任意识、创新精神、国际视野、人文情怀的社会栋梁和工程英才”的人才培养目标认可度为 92.37%，履约情况满意度高达 99.35%。2022 年，用人单位对南航毕业生的总体满意度为 92.35%，99.72%的用人单位表示“愿意再次进校招聘毕业生”。

4.众领域校友精英多

建校以来，南航始终秉承“航空报国”的办学传统，以国家强盛和民族振兴为己任，为祖国的科教事业和现代化建设培养了一大批栋梁精英。70 年来，学校已为国家培养了 18 万余名各类专业人才，校友中涌现出 24 位两院院士，40 余位省部级党政领导和军队将领、一大批大国重器总师，“总师南航造”成为学校闪亮名片。

三、就业工作体系

学校把毕业生高质量充分就业作为办好人民满意教育的重要指标，稳固就业市场、提供精准服务、加强生涯指导。

（一）稳固就业市场，拓展就业渠道

一是大力开拓重点领域就业市场。坚持巩固拓展具有“三航”特色的国防军工等重点就业市场，深入开展书记校长访企拓岗促就业专项行动，拓展就业岗位 2000 余个。实施“国防企业面对面”“名企有约”“企明星大讲堂”“凤回巢校友说”等品牌活动，强化思想引领，突出价值塑造。2022 年毕业生就业工作期间，对接服务 500 余家国防单位，提供岗位数 16000 个，毕业生进入国防科技工业等重点领域比例数量高位稳定。

二是鼓励支持毕业生到重点区域、重点行业就业。围绕“长江经济带”“一带一路”等重点区域开拓就业渠道，邀请南京、无锡、常州等 11 个城市地区 500 余家单位组团入校招聘，与胶州、镇江、绵阳等地组织人社部门开展供需对接交流 10 余场次，组织学生参加芜湖、黑河、上海地区人才交流会 3 场，学校被评为“镇江市优秀高校人才工作站”。2022 届毕业生 70% 以上就职于长三角、长江经济带等重点区域，35% 以上就职于“一带一路”等重点区域，40% 以上就职于高端装备制造和新一代信息技术软件行业。

三是挖潜更多政策性就业岗位。搭建“我在基层创事业”“公职英才训练营”实践育人平台，共服务学生 500 余人。宣传组织好选调生、大学生支教团、西部计划、苏北计划等基层服务项目，共选拔推荐学生 150 余人，其中，江苏省选调生 8 人入围考察名单并全部拟录取。大力宣传大学生基层就业创业政策和参军入伍政策，共 241 名毕业生享受基层就业学费补偿贷款代偿，减免学费 516.48 万元，13 名大学生应征入伍。

（二）强化信息技术，提供精准服务

一是办好线上线下招聘会。在做好常态化防控基础上，小规模、多频次举办线上线下招聘会，确保优质岗位持续供给。2022 届毕业生就业期间，共举办招聘活动 979 场，共有 4610 家用人单位提供岗位 10 万余个。70% 以上毕业生求职信息来源于学校招聘，99% 以上用人单位愿意再次进校招聘。

二是升级就业信息系统。持续加强就业信息化建设，推动人职信息精准匹配，实现求职全周期活动在“云端”一站式完结；率先在省内引入智慧就业面试

厅和共享面试间，为学生提供一体化在线面试服务；开辟“就业小剧场”“毕业生职场说”“就业小课堂”等线上就业指导专栏，新媒体作品“就业小剧场”获评江苏省高校师生网络文化和网络教育优秀作品一等奖。就业信息网年度点击量达 500 万次，就业微信公众号关注人数超 8 万，就业微信公众号发布信息近 3500 条，阅读人次超 710 万。

三是实施精准就业帮扶。做好低收入家庭毕业生、少数民族、残疾、学习困难等重点群体就业工作，“一人一档”“一人一策”重点帮扶，帮助学生提振信心、顺利毕业、尽早就业。为定点扶贫地区毕业生提供精准就业指导，配合当地组织人事部门开展选调生政策宣讲、优秀毕业生推荐等工作。2022 年，我校共有 240 名家庭困难毕业生获得求职创业补贴，共计发放金额 36 万元，少数民族毕业生实现就业 437 人。

（三）加强生涯指导，发挥育人实效

一是继续深化“生涯导师计划”。全年开展生涯导师培训 260 人次，7 名校内专家入选江苏省大学生就业创业培训专项导师，6 名生涯导师参与教育部“宏志助航”计划培训课程研发与授课。持续稳固职业生涯教育在全国全省的一流水平，“生涯驿站”工作室获评“全国职业生涯咨询特色工作室”，我校成为江苏高校中唯一同时获得“金课”与“特色咨询室”两项殊荣的学校。

二是持续提升毕业生就业竞争力。重点打造“职业生涯规划大赛”“‘中兴杯’简历制作大赛”“2022 就业群星故事汇”“求职工作坊”等职业素质能力提升品牌活动，形成校院九类平台 300 余个项目，学生覆盖面 100%。打造就业指导空中课堂“选择”系列，邀请校内外导师 16 人，举办考研、国防、民航就业、留学等专题讲座 11 场。选派 5 名学生参与“武进人才”杯大学生职业规划大赛决赛，获得特等奖 1 项，一等奖 2 项。

三是强化创业实践教育。全年开展分层分类的“创就未来”创客成长营活动 34 场，参与人数 1700 余人，成功推荐 5 支团队入选省教育厅“金种子”五星级孵育项目，4 个项目获评江苏省大学生优秀创业项目。校大学生创业园 2 名教师入选省人社厅第二届“创响江苏”创业指导专家团，5 位创业导师入选省教育厅“金种子”项目导师团队，园区本年度新入驻孵化项目 6 个，在孵企业（项目）40 余家，2022 年获批科技型中小企业 9 家，软件企业认定和软件产品登记 1

家。学校新签约双创实践育人基地 1 家，1 名创业博士生获评江苏省大学生就业创业年度人物。

南京航空航天大学将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，牢记“为党育英才、为国铸重器”的使命，落实立德树人根本任务，提高人才培养质量，不断完善就业创业工作体系，全力推进毕业生高质量充分就业，办好人民满意的教育！

附表

表 1 2022 届毕业生一次就业率

学院	本科生	硕士生	博士生
合计	84.83%	96.52%	100%
航空学院	84.28%	97.78%	100%
能源与动力学院	83.33%	99.12%	100%
自动化学院	84.18%	99.44%	100%
电子信息工程学院 /集成电路学院	86.22%	99.42%	100%
机电学院	87.20%	98.21%	100%
材料科学与技术学院	78.63%	96.73%	100%
民航学院	82.28%	96.73%	100%
理学院	84.62%	91.80%	100%
经济与管理学院	79.00%	97.60%	100%
人文与社会科学学院	79.35%	86.45%	——
艺术学院	73.23%	78.02%	——
外国语学院	78.30%	74.63%	——
航天学院	86.29%	100.00%	100%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	85.82%	96.77%	100%
马克思主义学院	——	68.75%	100%
通用航空与飞行学院	100.00%	——	100%

表 2 2022 届毕业生年终就业率

学院	本科生	硕士生	博士生
合计	91.36%	99.27%	100%
航空学院	89.19%	99.68%	100%
能源与动力学院	92.57%	100.00%	100%
自动化学院	90.13%	99.72%	100%
电子信息工程学院 /集成电路学院	94.13%	100.00%	100%
机电学院	95.47%	99.23%	100%
材料科学与技术学院	80.53%	99.07%	100%
民航学院	88.11%	98.24%	100%
理学院	90.60%	96.72%	100%
经济与管理学院	85.83%	99.40%	100%
人文与社会科学学院	89.13%	97.40%	——
艺术学院	89.76%	92.05%	——
外国语学院	89.62%	95.52%	——
航天学院	93.02%	100.00%	100%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	93.01%	99.28%	100%
马克思主义学院	——	100.00%	100%
通用航空与飞行学院	100.00%	——	100%

表 3 2022 届毕业生深造率

学院	本科生		硕士生	
	深造人数	深造率	深造人数	深造率
合计	2129	49.66% ²	181	5.78%
航空学院	226	55.53%	44	13.97%
能源与动力学院	170	52.63%	17	7.49%
自动化学院	344	56.58%	15	4.17%
电子信息工程学院 /集成电路学院	174	51.03%	10	5.75%
机电学院	268	52.76%	22	5.63%
材料科学与技术学院	138	52.67%	13	6.07%
民航学院	159	37.06%	15	8.82%
理学院	64	54.70%	4	6.56%
经济与管理学院	164	43.04%	8	1.60%
人文与社会科学学院	36	39.56%	2	1.30%
艺术学院	50	39.37%	2	2.27%
外国语学院	46	43.40%	0	0.00%
航天学院	118	68.60%	9	7.89%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	172	41.45%	20	7.17%
马克思主义学院	—	—	0	0.00%
通用航空与飞行学院	0	0.00%	—	—

²深造率=升学（出国）人数/（毕业生人数—定向委培的飞行员人数）

表 4 2022 届本科毕业生就业单位性质

学院	国有企业	民营企业	三资企业	其他事业单位	机关	科研设计单位	高等教育单位	部队	中初教育单位
合计	43.03%	26.79%	5.93%	2.54%	1.60%	1.41%	1.04%	0.28%	0.09%
航空学院	44.53%	14.60%	4.38%	0.73%	5.84%	0.73%	0.73%	0.00%	0.00%
能源与动力学院	44.19%	10.08%	6.98%	0.00%	0.00%	0.00%	1.55%	0.00%	0.00%
自动化学院	37.25%	26.47%	13.24%	0.49%	0.98%	1.47%	1.96%	0.49%	0.00%
电子信息工程学院 /集成电路学院	25.17%	45.03%	6.62%	0.00%	0.00%	0.66%	3.97%	0.00%	0.00%
机电学院	50.69%	14.29%	3.69%	0.00%	0.00%	0.92%	0.00%	0.00%	0.46%
材料科学与技术学院	43.84%	28.77%	13.70%	0.00%	1.37%	1.37%	0.00%	0.00%	0.00%
民航学院	46.58%	20.55%	1.83%	21.00%	1.37%	1.37%	1.37%	0.00%	0.00%
理学院	31.82%	27.27%	11.36%	2.27%	0.00%	0.00%	4.55%	0.00%	0.00%
经济与管理学院	37.42%	27.61%	6.75%	0.00%	1.84%	4.29%	1.23%	0.00%	0.61%
人文与社会科学学院	21.74%	34.78%	6.52%	0.00%	0.00%	6.52%	0.00%	2.17%	0.00%
艺术学院	3.13%	39.06%	0.00%	0.00%	0.00%	1.56%	0.00%	0.00%	0.00%
外国语学院	24.49%	44.90%	6.12%	6.12%	0.00%	8.16%	0.00%	8.16%	0.00%
航天学院	32.61%	15.22%	0.00%	0.00%	28.26%	2.17%	0.00%	0.00%	0.00%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	23.36%	45.33%	13.55%	0.93%	1.87%	1.40%	0.93%	0.00%	0.00%
通用航空与飞行学院	74.46%	25.27%	0.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

表 5 2022 届硕士毕业生就业单位性质

学院	国有企业	民营企业	科研设计单位	三资企业	机关	高等教育单位	中初教育单位	其他事业单位	部队
合计	34.79%	29.63%	13.64%	11.18%	3.59%	2.46%	2.12%	1.54%	0.27%
航空学院	55.93%	10.74%	30.00%	1.11%	1.11%	0.37%	0.00%	0.00%	0.00%
能源与动力学院	43.33%	14.29%	35.71%	6.19%	0.00%	0.48%	0.00%	0.00%	0.00%
自动化学院	26.45%	36.63%	15.99%	19.19%	0.58%	0.29%	0.00%	0.29%	0.00%
电子信息工程学院 /集成电路学院	25.61%	34.15%	21.95%	16.46%	0.61%	1.22%	0.00%	0.00%	0.00%
机电学院	39.24%	31.88%	14.71%	10.35%	0.82%	1.91%	0.00%	1.09%	0.00%
材料科学与技术学院	40.20%	26.13%	10.55%	17.09%	1.01%	2.01%	0.00%	1.51%	1.51%
民航学院	41.45%	23.68%	14.47%	8.55%	3.29%	4.61%	0.00%	3.95%	0.00%
理学院	29.82%	22.81%	7.02%	1.75%	5.26%	5.26%	19.30%	5.26%	0.00%
经济与管理学院	36.73%	40.41%	2.24%	9.59%	5.92%	1.43%	0.20%	2.04%	0.82%
人文与社会科学学院	8.78%	33.78%	1.35%	0.68%	20.95%	8.11%	18.92%	6.08%	0.00%
艺术学院	13.58%	40.74%	2.47%	12.35%	7.41%	12.35%	3.70%	2.47%	1.23%
外国语学院	7.81%	21.88%	0.00%	9.38%	7.81%	9.38%	29.69%	4.69%	0.00%
航天学院	59.05%	10.48%	19.05%	6.67%	1.90%	1.90%	0.00%	0.00%	0.00%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	25.48%	39.00%	5.79%	23.55%	4.25%	0.77%	0.00%	1.16%	0.00%
马克思主义学院	12.50%	6.25%	6.25%	0.00%	12.50%	43.75%	0.00%	6.25%	0.00%

表 6 2022 届博士毕业生就业单位性质

学院	高等教育单位	科研设计单位	国有企业	民营企业	其他事业单位	机关
合计	63.87%	13.87%	13.87%	5.47%	1.09%	1.09%
航空学院	55.56%	15.87%	22.22%	3.17%	1.59%	0.00%
能源与动力学院	44.83%	24.14%	20.69%	10.34%	0.00%	0.00%
自动化学院	76.47%	2.94%	5.88%	14.71%	0.00%	0.00%
电子信息工程学院 /集成电路学院	30.77%	7.69%	53.85%	7.69%	0.00%	0.00%
机电学院	82.86%	8.57%	8.57%	0.00%	0.00%	0.00%
材料科学与技术学院	47.22%	30.56%	5.56%	5.56%	5.56%	2.78%
民航学院	63.64%	9.09%	9.09%	18.18%	0.00%	0.00%
理学院	80.00%	0.00%	6.67%	0.00%	0.00%	13.33%
经济与管理学院	85.71%	7.14%	7.14%	0.00%	0.00%	0.00%
航天学院	33.33%	33.33%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
马克思主义学院	66.67%	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

表 7 2022 届毕业生主要就业去向

学院	学历	国防科技工业	民航	世界 500 强
合计		3119	517	1942
航空学院	本科生	246	2	49
	硕士生	268	1	215
	博士生	32	1	22
	小计	546	4	286
能源与动力学院	本科生	204	3	52
	硕士生	160	0	139
	博士生	16	0	11
	小计	380	3	202
自动化学院	本科生	265	3	72
	硕士生	128	0	187
	博士生	11	0	5
	小计	404	3	264
电子信息工程学院 /集成电路学院	本科生	153	0	28
	硕士生	68	0	75
	博士生	8	0	6
	小计	229	0	109
机电学院	本科生	256	0	103
	硕士生	207	0	204
	博士生	10	0	4
	小计	473	0	311
材料科学与技术学院	本科生	119	1	29
	硕士生	93	0	76
	博士生	9	0	5
	小计	221	1	110
民航学院	本科生	150	110	46
	硕士生	68	14	60
	博士生	4	2	2
	小计	222	126	108
理学院	本科生	48	1	11
	硕士生	21	1	13

学院	学历	国防科技工业	民航	世界 500 强
	博士生	2	0	1
	小计	71	2	25
经济与管理学院	本科生	82	0	46
	硕士生	43	1	136
	博士生	3	1	2
	小计	128	2	184
人文与社会科学学院	本科生	11	1	10
	硕士生	10	0	9
	小计	21	1	19
艺术学院	本科生	20	0	2
	硕士生	7	0	13
	小计	27	0	15
外国语学院	本科生	14	5	6
	硕士生	4	1	2
	小计	18	6	8
航天学院	本科生	105	0	14
	硕士生	87	0	60
	博士生	3	0	2
	小计	195	0	76
计算机科学与技术学院 /人工智能学院	本科生	119	1	64
	硕士生	54	0	103
	博士生	4	0	0
	小计	177	1	167
马克思主义学院	硕士生	5	0	2
	博士生	2	0	2
	小计	7	0	4
通用航空与飞行学院	本科生	0	368	54
	小计	0	368	54

智周萬物

道濟天下