



合肥工业大学

2022 年毕业生就业质量报告

2022 年 12 月

目 录

前 言	1
一、学校概况	1
二、数据说明	4
第一章 毕业生基本情况	5
一、毕业生规模及结构	5
二、毕业生毕业去向落实率	6
第二章 毕业生毕业去向结构及分析	14
一、毕业去向结构	14
二、就业单位性质分布	14
三、就业区域分布	15
四、就业行业分布	21
五、毕业生到基层、应征入伍、西部地区就业情况	22
六、毕业生升学和出国、出境学习情况	22
七、未就业毕业生情况	23
第三章 毕业生就业市场分析	25
一、发布招聘信息情况	25
二、校园招聘活动情况	26
三、就业实习基地建设情况	31
四、访企拓岗情况	34
第四章 就业质量分析	42
一、毕业生求职竞争力	42
二、毕业生求职渠道	43
三、专业对口情况	44
四、就业满意度情况	44
五、就业稳定性情况	45
六、第三方评价情况	45
第五章 毕业生就业发展趋势	48
一、学校人才培养成效显著，毕业生毕业去向落实率持续高位	48
二、学校就业育人成效显著，毕业生服务国家战略需求日益凸显	48

三、学校服务区域特色显著，毕业生在安徽省就业人数稳中有升	49
第六章 对教育教学和人才培养的反馈和建议	51
一、加强有效联动，实施教学改革，提升新时代人才质量	51
二、深化内涵建设，优化专业结构，推动专业高质量发展	51
三、创新第二课堂，深挖育人价值，提高毕业生综合素质	52
第七章 就业工作举措	54
一、优化教育教学，服务国家人才战略需求	54
二、落实就业政策，构建全员就业育人格局	55
三、拓展岗位渠道，健全校院两级市场体系	55
四、强化精细化管理，提供优质高效就业服务	56
五、扎实就业指导，推进职业发展能力建设	57
六、完善保障制度，加强困难群体兜底帮扶	57
附 录	59
一、录用学校毕业生用人单位名单（部分）	59
二、来校央企名单（部分）（排名不分先后）	60
三、来校世界 500 强和上市企业名单（部分）（排名不分先后）	61

表目录

表 1-1 合肥工业大学 2022 年毕业生规模及结构	5
表 1-2 合肥工业大学 2022 年毕业生生源结构	5
表 1-3 合肥工业大学 2022 年分学历毕业生毕业去向落实率	6
表 1-4 合肥工业大学 2022 年毕业生分性别毕业去向落实率	7
表 1-5 合肥工业大学 2022 年毕业生分学科门类毕业去向落实率	7
表 1-6 合肥工业大学 2022 年本科毕业生分专业毕业去向落实率	7
表 1-7 合肥工业大学 2022 年硕士毕业生分专业毕业去向落实率	8
表 1-8 合肥工业大学 2022 年博士毕业生分专业毕业去向落实率	10
表 1-9 合肥工业大学 2022 年分学院毕业生毕业去向落实率	11
表 1-10 合肥工业大学 2022 年分生源地毕业生毕业去向落实率	12
表 1-11 合肥工业大学 2022 年国家专项计划、高校专项计划毕业生毕业去向落实率	13

表 2-1	合肥工业大学 2022 年毕业生毕业去向结构情况	14
表 2-2	合肥工业大学 2022 年毕业生就业单位性质分布情况	14
表 2-3	合肥工业大学 2022 年毕业生就业单位分布情况	15
表 2-4	合肥工业大学 2022 年毕业生就业区域分布情况	15
表 2-5	合肥工业大学 2022 年毕业生就业地人数与生源地人数对比情况	17
表 2-6	合肥工业大学 2022 年毕业生到国家相关区域就业情况	19
表 2-7	合肥工业大学 2022 年毕业生到长三角地区主要城市就业情况	19
表 2-8	合肥工业大学 2022 年毕业生到安徽省地市就业情况	20
表 2-9	合肥工业大学 2022 年毕业生就业行业分布情况	21
表 2-10	合肥工业大学 2022 年毕业生基层、应征入伍、西部地区就业情况	22
表 2-11	合肥工业大学 2022 年毕业生升学和出国、出境学习情况	22
表 2-12	合肥工业大学 2022 年本科毕业生主要升学院校名单	22
表 2-13	合肥工业大学 2022 年本科毕业生主要留学院校名单	23
表 2-14	合肥工业大学 2022 年未就业毕业生情况	24
表 3-1	合肥工业大学 2022 年就业信息网发布招聘信息情况	25
表 3-2	合肥工业大学 2022 年微信公众号发布招聘信息情况	25
表 3-3	合肥工业大学 2022 年专场招聘会情况	26
表 3-4	合肥工业大学 2022 年专场招聘会招聘单位按所属行业分布情况	26
表 3-5	合肥工业大学 2022 年专场招聘会招聘单位按所在地域分布情况	27
表 3-6	合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按单位性质分布情况	28
表 3-7	合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按所属行业分布情况	28
表 3-8	合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按所在地域分布情况	29
表 3-9	合肥工业大学 2022 年精准就业招聘会情况	30
表 3-10	合肥工业大学 2022 年组团招聘会情况	30
表 3-11	合肥工业大学 2022 年新建大学生就业实习基地情况	31
表 3-12	合肥工业大学 2022 年访企拓岗情况	34
表 3-13	合肥工业大学 2022 年访企拓岗新闻报道情况	38
表 4-1	合肥工业大学 2022 年毕业生就业专业对口率	44
表 4-2	合肥工业大学 2022 年毕业生就业稳定性情况	45

表 4-3	2018-2022 年中国校友会网高校排名情况	46
表 5-1	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生毕业去向落实率	48
表 5-2	合肥工业大学 2018-2022 年本科毕业生升学率	48
表 5-3	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到国家重点领域行业情况	49
表 5-4	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到央企就业情况	49
表 5-5	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到西部、到基层就业、应征入伍情况 ..	49
表 5-6	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生“长三角”地区就业情况	49
表 6-1	合肥工业大学 2022 年新增本科专业情况	52

图目录

图 2-1	合肥工业大学 2022 年毕业生就业区域分布情况	17
图 4-1	合肥工业大学 2022 届毕业生求职竞争力情况	42
图 4-2	合肥工业大学 2022 年毕业生求职信息主要获取渠道统计	43
图 4-3	合肥工业大学 2022 届毕业生求职成功主要渠道统计	43
图 4-4	合肥工业大学 2022 届毕业生选择非对口专业原因统计	44
图 4-5	合肥工业大学 2022 年毕业生满意度	45
图 4-6	合肥工业大学 2022 年用人单位满意度	45
图 5-1	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生“长三角”就业人数	50
图 5-2	合肥工业大学 2018-2022 年毕业生安徽省就业人数	50



前 言

一、学校概况

合肥工业大学是中华人民共和国教育部直属全国重点大学，教育部、工信部和安徽省政府共建高校，国防科工局与教育部共建高校。学校创建于 1945 年，1960 年被中共中央批准为全国重点大学。刘少奇、朱德、董必武、陈毅、邓小平等老一辈无产阶级革命家先后来校视察指导工作，邓小平同志 1979 年亲笔为学校题写了校名。学校 2005 年成为国家“211 工程”重点建设高校，2009 年成为国家“985 工程”优势学科创新平台建设高校，2017 年进入国家“双一流”建设高校行列。

学校深怀“工业报国”之志，秉承“厚德、笃学、崇实、尚新”的校训，以“培养德才兼备，能力卓越，自觉服务国家的骨干与领军人才”为人才培养总目标，形成了“工程基础厚、工作作风实、创业能力强”的人才培养特色。学校培育践行“爱国爱校、笃学问道、团结合作、尽己奉献、追求一流”的校园文化，不断深化教育教学改革，人才培养质量持续提高。学校已经成为国家人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新和国际交流合作的重要基地。

学校大力实施“人才强校”战略，现有专任教师 2300 余人，拥有中国工程院院士、中国科学院院士（双聘）、“万人计划”入选者、国家杰出青年科学基金获得者、国家优秀青年科学基金获得者、教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者等各类高层次人才 100 余人。

学校重视学生德智体美劳全面发展，人才培养效果显著。进入新世纪以来，学校共获国家级教学成果奖 12 项，其中我校为第一完成单位的 9 项。4 部教材获首届全国优秀教材奖，1 人获全国教材建设先进个人奖。目前在校全日制本科生 3.24 万余人、硕士和博士研究生 1.3 万余人，设有本科专业 101 个，其中 48 个国家级一流本科专业建设点，拥有全国大学生“小平科技创新团队”2 个，学生在“互联网+”、“挑战杯”等各类赛事中取得包括金奖在内的一系列优异成绩。学校连续多年居《全国普通高校大学生竞赛排行榜（本科）》各项榜单前列，在《2021 年全国普通高校大学生竞赛榜单（本科）》TOP100 中位列第 8 位。学生桥牌队多次代表中国青年队参加国际比赛并取得优异成绩；大学生艺术团多次参加“五月的鲜花”全国大学生文艺汇演。



学校现有 4 个国家级实验教学示范中心、1 个国家级虚拟仿真实验教学中心、3 个国家级工程实践教育中心。学校先后入选全国首批“深化创新创业教育改革示范高校”、“全国高校实践育人创新创业基地”、教育部“卓越工程师培养计划”首批试点高校、全国首批高校共青团“第二课堂成绩单”试点单位、“全国创新创业典型经验高校”、教育部首批大学生网络文化工作室等。

学校现有 19 个博士学位授权一级学科、3 个博士专业学位授权点；39 个硕士学位授权一级学科、21 个硕士专业学位授予点；学校高质量完成了首轮“双一流”建设任务，顺利进入新一轮“双一流”建设。学校 8 个学科进入 ESI 全球排名前百分之一，其中工程科学学科进入 ESI 全球排名前千分之一。现有（联合）国家重点实验室（培育）和国家工程实验室各 1 个、教育部重点实验室 2 个、教育部工程研究中心 5 个、教育部哲学社会科学实验室（试点）1 个、国家国际科技合作基地（示范型）2 个，国家地方联合工程研究中心 3 个、国家地方联合工程实验室 1 个，安徽省实验室 1 个。

学校坚持面向国家战略需求和国际学术前沿，大力加强需求引导型基础研究，聚焦前沿技术和颠覆性技术创新，推进有组织科研和交叉学科研究，在国家自然科学基金基础科学中心项目、重大项目、创新研究群体项目、重大科研仪器研制项目，国家重点研发计划项目等项目上不断取得突破，多项成果在国家重点工程和国防工程中得到应用。科技成果转移转化规模位居全国高校前列，先后获得多项国家科学技术奖、中国专利奖、首届全国创新争先奖等重大奖项。

学校与英国、美国、澳大利亚、加拿大、德国、日本、俄罗斯、白俄罗斯等国家和我国港澳台地区的一百多所世界知名大学建立了交流合作关系，每年与多所国（境）外知名大学实施各类人才联合培养项目，开展合作办学、跨文化交流与实践及各类学术交流活动。学校现有来自各大洲四十多个国家的留学生在校学习。

学校在安徽省省会合肥市设有屯溪路校区、翡翠湖校区、六安路校区和合肥工业大学智能制造技术研究院，在安徽省宣城市设有合肥工业大学宣城校区。学校先后荣获第四届全国文明单位和首届“全国文明校园”等多个荣誉称号。

面向未来，合肥工业大学坚定不移以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持社会主义办学方向，坚持党对学校工作的全面领导，坚持立德树人根本任务，全面加强内涵发展，全面深化综合改革，全面推进依法治校，全面从严治管党治



党，为建设国际知名的研究型高水平大学和一批世界一流学科而继续奋斗！



二、数据说明

（一）数据来源

本报告就业数据来源于 2022 届毕业生就业数据库，毕业生、用人单位反馈数据来源于《合肥工业大学 2022 届毕业生调查问卷》《合肥工业大学用人单位调查问卷（2022 年）》统计结果，数据统计时间截止至 2022 年 12 月 8 日。

2022 年学校面向全体毕业生发放就业调查问卷 11181 份，回收有效问卷 10115 份，回收率为 90.47%。学校在走访用人单位和用人单位来校招聘时，对用人单位进行问卷调查，共计发放问卷 2005 份，回收有效问卷 1963 份，回收率为 97.91%。

就业市场数量统计时间：2021 年 7 月 1 日至 2022 年 6 月 30 日。

（二）数据计算

1. 统计分类

毕业生毕业去向分为就业、升学和未就业。就业包含协议和合同就业（签就业协议形式就业、签劳动合同形式就业、科研助理/管理助理、应征义务兵、国家基层项目、地方基层项目）、自主创业、灵活就业（其他录用形式就业、自由职业）；升学包含升学，出国、出境；未就业包含暂不就业（不就业拟升学、其他暂不就业）、待就业。

2. 计算公式

毕业去向落实率 = (就业人数 + 升学人数) / 毕业生总人数

升学率 = (升学人数 + 出国、出境人数) / 毕业生总人数

国内升学率 = 国内升学人数 / 毕业生总人数

(出国、出境)率 = (出国、出境)人数 / 毕业生总人数

离职率 = 改派人数 / 派遣人数

稳定率 = 100% - 离职率



第一章 毕业生基本情况

一、毕业生规模及结构

（一）毕业生规模

2022 年学校共有毕业生 11181 人¹，其中本科毕业生 7907 人，硕士毕业生 3108 人，博士毕业生 166 人。

（二）毕业生性别结构

2022 年学校毕业生中男生 7909 人，占比 70.74%；女生 3272 人，占比 29.26%。毕业生规模及结构见表 1-1。

表 1-1 合肥工业大学 2022 年毕业生规模及结构

类别		本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
性别	男	5825	1970	114	7909
	女	2082	1138	52	3272
	合计	7907	3108	166	11181

（三）毕业生生源结构

2022 年学校毕业生来源于全国 31 个省市自治区，在生源人数分布上，安徽省、河南省、山东省、河北省、江苏省人数最多，分别为 4400 人，747 人，516 人，405 人，402 人。2022 年毕业生生源结构见表 1-2。

表 1-2 合肥工业大学 2022 年毕业生生源结构

地区	省（市）	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
华北	北京	24	2	3	29
	天津	114	7	0	121
	河北	362	41	2	405
	山西	314	51	6	371
	内蒙古	127	26	1	154
东北	辽宁	130	17	0	147
	吉林	117	16	3	136
	黑龙江	135	19	0	154
华东	上海	16	3	0	19
	江苏	288	105	9	402
	浙江	268	37	1	306
	安徽	2155	2149	96	4400
	福建	197	18	5	220

¹ 不含港澳台地区学生及海外留学生。



地区	省（市）	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
	江西	316	63	4	383
	山东	383	123	10	516
中南	河南	551	185	11	747
	湖北	247	60	3	310
	湖南	301	38	2	341
	广东	135	13	0	148
	广西	219	9	0	228
	海南	66	4	0	70
	西南	重庆	129	7	1
四川		257	33	1	291
贵州		183	14	0	197
云南		160	8	0	168
西藏		27	0	0	27
西北	陕西	212	26	2	240
	甘肃	215	23	2	240
	青海	75	1	0	76
	宁夏	81	7	3	91
	新疆	103	3	1	107

二、毕业生毕业去向落实率

2022 年学校毕业生毕业去向落实率为 96.90%。其中本科毕业生毕业去向落实率为 96.32%，硕士毕业生毕业去向落实率为 98.20%，博士毕业生毕业去向落实率为 100.00%。

（一）分学历毕业去向落实率

学校毕业生分学历毕业去向落实率见表 1-3。

表 1-3 合肥工业大学 2022 年分学历毕业生毕业去向落实率

学生类别	毕业生人数	就业、升学人数	落实率 ²
本科毕业生	7907	7616	96.32%
硕士毕业生	3108	3052	98.20%
博士毕业生	166	166	100.00%
合计	11181	10834	96.90%

（二）分性别毕业去向落实率

学校毕业生分性别毕业去向落实率见表 1-4。

² 本报告中“毕业去向落实率”在表格中简称“落实率”。



表 1-4 合肥工业大学 2022 年毕业生分性别毕业去向落实率

性别	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		总体	
	人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率
男	5825	96.81%	1970	98.68%	114	100.00%	7909	97.32%
女	2082	94.96%	1138	97.36%	52	100.00%	3272	95.87%

(三) 分学科门类毕业去向落实率

学校本科毕业生专业涵盖 7 个学科门类，毕业研究生专业涵盖 8 个学科门类，学校毕业生分学科门类毕业去向落实率见表 1-5。

表 1-5 合肥工业大学 2022 年毕业生分学科门类毕业去向落实率

学科门类	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		合计	
	人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率
哲学	-	-	12	100.00%	-	-	12	100.00%
经济学	414	94.20%	128	94.53%	-	-	542	94.28%
法学	142	97.18%	96	97.92%	-	-	238	97.48%
文学	298	89.26%	51	96.08%	24	100.00%	349	90.26%
理学	381	93.70%	155	95.48%	116	100.00%	560	94.46%
工学	6185	96.91%	2171	99.31%	26	100.00%	8472	97.57%
管理学	406	97.04%	446	95.29%	-	-	878	96.24%
艺术学	81	95.06%	49	95.92%	-	-	130	95.38%

(四) 分专业毕业去向落实率

学校 2022 年毕业生涵盖 81 个本科专业、123 个硕士专业、38 个博士专业，学校毕业生分专业毕业去向落实率见表 1-6 至表 1-8。

表 1-6 合肥工业大学 2022 年本科毕业生分专业毕业去向落实率

专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
材料科学与工程	29	100.00%	视觉传达设计	31	96.77%
测绘工程	33	100.00%	土木工程	243	96.71%
电子科学与技术	91	100.00%	计算机科学与技术	421	96.67%
电子商务	85	100.00%	城市地下空间工程	178	96.63%
飞行器制造工程	45	100.00%	光电信息科学与工程	86	96.51%
风景园林	26	100.00%	建筑学	85	96.47%
工程力学	32	100.00%	自动化	275	96.36%
集成电路设计与集成系统	128	100.00%	能源与动力工程	81	96.30%
生物技术	30	100.00%	无机非金属材料工程	27	96.30%
食品质量与安全	35	100.00%	物流管理	162	96.30%
市场营销	23	100.00%	交通运输	77	96.10%
水文与水资源工程	29	100.00%	机械工程	330	96.06%
信息安全	49	100.00%	给排水科学与工程	76	96.05%
资源勘查工程	30	100.00%	信息管理与信息系统	124	95.97%



专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
通信工程	130	99.23%	工业工程	74	95.95%
金属材料工程	89	98.88%	电气工程及其自动化	288	95.83%
测控技术与仪器	150	98.67%	经济学	133	95.49%
生物医学工程	67	98.51%	统计学	44	95.45%
应用物理学	65	98.46%	广告学	87	95.40%
制药工程	60	98.33%	环境工程	123	95.12%
水利水电工程	59	98.31%	电子信息工程	142	95.07%
食品科学与工程	56	98.21%	应用化学	142	95.07%
软件工程	156	98.08%	微电子科学与工程	100	95.00%
会计学	95	97.89%	金融工程	99	94.95%
化学工程与工艺	91	97.80%	过程装备与控制工程	78	94.87%
城乡规划	45	97.78%	智能电网信息工程	78	94.87%
电子信息科学与技术	134	97.76%	粉体材料科学与工程	35	94.29%
车辆工程	261	97.70%	环境设计	50	94.00%
交通工程	86	97.67%	生物工程	30	93.33%
机器人工程	41	97.56%	信息与计算科学	72	93.06%
思想政治教育	41	97.56%	国际经济与贸易	182	92.86%
高分子材料与工程	122	97.54%	新能源材料与器件	83	92.77%
材料物理	39	97.44%	地下水科学与工程	26	92.31%
能源化学工程	76	97.37%	地理信息科学	45	91.11%
机械设计制造及其自动化	412	97.33%	交通设备与控制工程	11	90.91%
建筑环境与能源应用工程	37	97.30%	工商管理	41	90.24%
药学	36	97.22%	数学与应用数学	68	89.71%
法学	101	97.03%	英语	211	86.73%
材料成型及控制工程	168	97.02%	勘查技术与工程	34	85.29%
工业设计	33	96.97%	地质学	21	80.95%
物联网工程	99	96.97%	合计	7907	96.32%

表 1-7 合肥工业大学 2022 年硕士生分专业毕业去向落实率

专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
材料物理与化学	19	100.00%	生物化学与分子生物学	11	100.00%
测绘工程	13	100.00%	生物医学工程	18	100.00%
测试计量技术及仪器	2	100.00%	食品工程	52	100.00%
车辆工程	103	100.00%	食品科学	32	100.00%
城乡规划学	13	100.00%	世界经济	6	100.00%
大地测量学与测量工程	2	100.00%	市政工程	9	100.00%
地理学	20	100.00%	数量经济学	5	100.00%
地球探测与信息技术	2	100.00%	数字化材料成形	4	100.00%
地图制图学与地理信息工程	2	100.00%	水产品加工及贮藏工程	3	100.00%
地质工程	22	100.00%	水工结构工程	5	100.00%
电磁场与微波技术	8	100.00%	水力学及河流动力学	1	100.00%



专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
电工理论与新技术	15	100.00%	水利水电工程	4	100.00%
电机与电器	11	100.00%	水文学及水资源	4	100.00%
电力电子与电力传动	14	100.00%	统计学	3	100.00%
电力系统及其自动化	17	100.00%	外国语言学及应用语言学	10	100.00%
电路与系统	4	100.00%	微电子学与固体电子学	19	100.00%
电气工程	82	100.00%	微生物学	7	100.00%
电子与通信工程	110	100.00%	物理电子学	2	100.00%
动力机械及工程	6	100.00%	物理学	8	100.00%
法律(法学)	27	100.00%	物流工程	12	100.00%
法律(非法学)	33	100.00%	细胞生物学	2	100.00%
防灾减灾工程及防护工程	2	100.00%	信号与信息处理	2	100.00%
风景园林学	8	100.00%	信息与通信工程	37	100.00%
复合材料	4	100.00%	岩土工程	9	100.00%
高电压与绝缘技术	11	100.00%	药学	16	100.00%
工程管理	20	100.00%	一般力学与力学基础	1	100.00%
工程力学	7	100.00%	仪器科学与技术	50	100.00%
工业工程	25	100.00%	仪器仪表工程	71	100.00%
工业设计工程	15	100.00%	遗传学	2	100.00%
公共管理(MPA)	58	100.00%	英语语言文学	10	100.00%
供热、供燃气、通风及空调工程	8	100.00%	应用数学	1	100.00%
固体力学	5	100.00%	政治经济学	5	100.00%
管理科学与工程	71	100.00%	植物学	2	100.00%
光学工程	18	100.00%	制冷及低温工程	7	100.00%
国际贸易学	7	100.00%	制药工程	31	100.00%
化学工程	55	100.00%	机械工程	129	99.22%
化学工程与技术	46	100.00%	材料工程	114	99.12%
环保装备及工程	3	100.00%	计算机技术	70	98.57%
环境工程	58	100.00%	控制工程	55	98.18%
环境科学	6	100.00%	交通运输工程	45	97.78%
机械设计及理论	39	100.00%	材料学	43	97.67%
机械制造及其自动化	37	100.00%	金融	74	97.30%
集成电路工程	76	100.00%	会计	35	97.14%
集成电路与系统	5	100.00%	机械电子工程	33	96.97%
计算机科学与技术	60	100.00%	工商管理	58	96.55%
检测技术与自动化装置	11	100.00%	动力工程	28	96.43%
建筑与土木工程	90	100.00%	艺术设计	27	96.30%
结构工程	23	100.00%	材料加工工程	25	96.00%
科学技术哲学	12	100.00%	化学	20	95.00%
控制理论与控制工程	17	100.00%	马克思主义理论	36	94.44%



专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
矿产普查与勘探	3	100.00%	水利工程	31	93.55%
粮食、油脂及植物蛋白工程	3	100.00%	英语笔译	31	93.55%
流体机械及工程	9	100.00%	建筑学	58	93.10%
流体力学	2	100.00%	工商管理 (MBA)	204	91.18%
模式识别与智能系统	6	100.00%	产业经济学	11	90.91%
农产品加工及贮藏工程	8	100.00%	地质学	22	90.91%
桥梁与隧道工程	16	100.00%	数学	44	90.91%
人口、资源与环境经济学	4	100.00%	美术学	6	83.33%
软件工程	37	100.00%	西方经济学	5	80.00%
设计学	16	100.00%	区域经济学	6	66.67%
摄影测量与遥感	1	100.00%	金融学	2	50.00%
生物工程	8	100.00%	合计	3108	98.20%

表 1-8 合肥工业大学 2022 年博士毕业生分专业毕业去向落实率

专业名称	人数	落实率	专业名称	人数	落实率
材料化学工程	1	100.00%	工商管理	6	100.00%
材料科学与工程	11	100.00%	固体力学	1	100.00%
材料物理与化学	1	100.00%	管理科学与工程	20	100.00%
材料学	8	100.00%	光电信息工程	2	100.00%
测试计量技术及仪器	1	100.00%	环境科学与工程	3	100.00%
车辆工程	3	100.00%	机械电子工程	5	100.00%
地质学	22	100.00%	机械设计及理论	10	100.00%
电气工程	13	100.00%	机械制造及其自动化	2	100.00%
工程力学	3	100.00%	计算机科学与技术	4	100.00%
计算机软件与理论	2	100.00%	生物医学仪器	1	100.00%
计算机应用技术	7	100.00%	生物质化学与工程	1	100.00%
结构工程	3	100.00%	食品科学	12	100.00%
精密仪器及机械	1	100.00%	市政工程	1	100.00%
可持续建筑工程	1	100.00%	数学	1	100.00%
矿物学、岩石学、矿床学	1	100.00%	通信与信息系统	1	100.00%
流体力学	1	100.00%	信号与信息处理	9	100.00%
农产品加工及贮藏工程	1	100.00%	信息与计算	1	100.00%
桥梁与隧道工程	2	100.00%	信息与通信工程	1	100.00%
软件工程	1	100.00%	仪器科学与技术	2	100.00%
			合计	166	100.00%

(五) 分学院毕业去向落实率

学校毕业生分学院毕业去向落实率见表 1-9。



表 1-9 合肥工业大学 2022 年分学院毕业生毕业去向落实率

校 区	学院	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		
		人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率	
合 肥 校 区	文法学院	12	100.00%	60	100.00%	-	-	
	物理学院	65	98.46%	26	100.00%	-	-	
	微电子学院	319	98.43%	148	100.00%	-	-	
	软件学院	156	98.08%	-	-	-	-	
	仪器科学与光电工程学院	303	98.02%	141	100.00%	7	100.00%	
	食品与生物工程学院	247	97.98%	177	100.00%	13	100.00%	
	马克思主义学院	41	97.56%	48	95.83%	-	-	
	土木与水利工程学院	509	97.45%	235	99.15%	12	100.00%	
	机械工程学院	531	97.36%	283	98.94%	17	100.00%	
	汽车与交通工程学院	505	97.23%	181	99.45%	3	100.00%	
	材料科学与工程学院	307	97.07%	163	99.39%	12	100.00%	
	计算机与信息学院（人工智能学院）	501	97.01%	282	99.65%	26	100.00%	
	管理学院	368	97.01%	458	95.41%	26	100.00%	
	化学与化工学院	274	96.72%	167	98.20%	10	100.00%	
	建筑与艺术学院	270	96.67%	143	95.80%	-	-	
	电气与自动化工程学院	543	96.13%	239	99.58%	13	100.00%	
	经济学院	235	92.77%	128	94.53%	-	100.00%	
	数学学院	184	92.39%	45	91.11%	1	100.00%	
	资源与环境工程学院	199	90.95%	133	98.50%	26	100.00%	
	外国语学院	117	83.76%	51	96.08%	-	-	
	宣 城 校 区	计算机与信息学院（人工智能学院）	474	97.26%				
		化学与化工学院	157	96.82%				
		土木与水利工程学院	178	96.63%				
		管理学院	162	96.30%				
		资源与环境工程学院	80	96.25%				
经济学院		179	96.09%					
文法学院		176	96.02%					
机械工程学院		408	95.83%					
材料科学与工程学院		163	95.71%					
电气与自动化工程学院		139	95.68%					
汽车与交通工程学院	11	90.91%						
外国语学院	94	90.43%						

（六）分生源地毕业去向落实率

学校毕业生分生源地毕业去向落实率见表 1-10。



表 1-10 合肥工业大学 2022 年分生源地毕业生毕业去向落实率

地区	省份	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		合计	
		人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率	人数	落实率
华北	北京	24	100.00%	2	100.00%	3	100.00%	29	100.00%
	天津	114	96.49%	7	100.00%	-	-	121	96.69%
	河北	362	96.69%	41	97.56%	2	100.00%	405	96.79%
	山西	314	96.18%	51	100.00%	6	100.00%	371	96.77%
	内蒙古	127	96.85%	26	96.15%	1	100.00%	154	96.75%
东北	辽宁	130	96.15%	17	94.12%	-	-	147	95.92%
	吉林	117	98.29%	16	100.00%	3	100.00%	136	98.53%
	黑龙江	135	95.56%	19	100.00%	-	-	154	96.10%
华东	上海	16	87.50%	3	100.00%	-	-	19	89.47%
	江苏	288	96.53%	105	99.05%	9	100.00%	402	97.26%
	浙江	268	98.13%	37	100.00%	1	100.00%	306	98.37%
	安徽	2155	96.29%	2149	98.23%	96	100.00%	4400	97.32%
	福建	197	94.42%	18	100.00%	5	100.00%	220	95.00%
	江西	316	97.78%	63	96.83%	4	100.00%	383	97.65%
	山东	383	95.30%	123	96.75%	10	100.00%	516	95.74%
中南	河南	551	96.01%	185	97.84%	11	100.00%	747	96.52%
	湖北	247	96.36%	60	98.33%	3	100.00%	310	96.77%
	湖南	301	97.67%	38	100.00%	2	100.00%	341	97.95%
	广东	135	97.04%	13	100.00%	-	-	148	97.30%
	广西	219	96.80%	9	100.00%	-	-	228	96.93%
	海南	66	96.97%	4	100.00%	-	-	70	97.14%
西南	重庆	129	93.80%	7	100.00%	1	100.00%	137	94.16%
	四川	257	96.89%	33	100.00%	1	100.00%	291	97.25%
	贵州	183	96.72%	14	100.00%	-	-	197	96.95%
	云南	160	95.00%	8	100.00%	-	-	168	95.24%
	西藏	27	92.59%	-	-	-	-	27	92.59%
西北	陕西	212	94.81%	26	100.00%	2	100.00%	240	95.42%
	甘肃	215	96.74%	23	91.30%	2	100.00%	240	96.25%
	青海	75	97.33%	1	100.00%	-	-	76	97.37%
	宁夏	81	93.83%	7	100.00%	3	100.00%	91	94.51%
	新疆	103	95.15%	3	66.67%	1	100.00%	107	94.39%

(七) 国家专项计划、高校专项计划毕业生毕业去向落实率

国家专项计划、高校专项毕业生毕业去向落实率见表 1-11。



表 1-11 合肥工业大学 2022 年国家专项计划、高校专项计划毕业生毕业去向落实率

项目名称	人数	落实率
国家专项计划	454	98.02%
高校专项计划	143	97.90%



第二章 毕业生毕业去向结构及分析

一、毕业去向结构

学校 2022 年毕业生毕业去向以就业为主，共计 7704 人，占比 68.90%，其中签就业协议就业和签劳动合同就业，共计 6947 人，占毕业生总数的 62.13%。升学为 3130 人，占毕业生总数的 27.99%，其中本科毕业生升学（含出国、出境）2987 人，占本科毕业生总数的 37.78%。毕业生毕业去向结构见表 2-1。

表 2-1 合肥工业大学 2022 年毕业生毕业去向结构情况

分类	毕业去向	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	比例
就业	协议和合同就业	4024	2762	161	62.13%
	自主创业	13	8	0	0.19%
	灵活就业	592	143	1	6.58%
升学	升学	2790	123	0	26.05%
	出国、出境	197	16	4	1.94%
未就业	暂不就业	252	3	0	2.28%
	待就业	39	53	0	0.82%
合计		7907	3108	166	100.00%

二、就业单位性质分布

学校 2022 年毕业生中，到企业就业 7025 人，其中到国有企业就业 3982 人，其他企业就业 2278 人，三资企业就业 765 人；到高校、科研院所就业 265 人；机关和事业单位等就业 383 人；部队就业 31 人。毕业生就业单位性质分布情况见表 2-2。

表 2-2 合肥工业大学 2022 年毕业生就业单位性质分布情况

单位性质	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	比例
国有企业	2719	1242	21	51.69%
其他企业	1334	930	14	29.57%
三资企业	357	408	0	9.93%
其他事业单位	37	61	3	1.31%
科研设计单位	11	34	5	0.65%
机关	73	132	2	2.69%
高等教育单位	32	67	116	2.79%
中初教育单位	27	26	0	0.69%
医疗卫生单位	7	8	1	0.21%
部队	29	2	0	0.40%
农村建制村	1	0	0	0.01%
城镇社区	2	3	0	0.06%
合计	4629	2913	162	100.00%



学校 2022 年毕业生直接就业 7704 人，就业单位情况分为以下几类：1.部队和国防军工领域就业为 749 人，占就业人数的 9.72%；2.央企工作 3175 人，占就业人数的 41.21%；各类 500 强企业¹就业 1568 人，占就业人数的 20.35%；上市公司就业 655 人，占就业人数的 8.50%；3.高校和科研院所就业为 265 人，占就业人数的 3.44%；4.国有企业（不含央企）就业为 291 人，占就业人数的 3.78%。具体情况见表 2-3。

表 2-3 合肥工业大学 2022 年毕业生就业单位分布情况

单位类别	本科毕业生		硕士毕业生		博士毕业生		合计	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
部队和国防军工领域	351	7.58%	394	13.53%	4	2.47%	749	9.72%
央企	1871	40.42%	1290	44.28%	14	8.64%	3175	41.21%
500 强企业	801	17.30%	749	25.71%	18	11.11%	1568	20.35%
上市公司	451	9.74%	204	7.00%	0	0.00%	655	8.50%
高校和科研院所	43	0.93%	101	3.47%	121	74.69%	265	3.44%
国有企业（不含央企）	213	4.60%	75	2.57%	3	1.85%	291	3.78%
其他	899	19.42%	100	3.43%	2	1.23%	1001	12.99%
合计	4629	100.00%	2913	100.00%	162	100.00%	7704	100.00%

三、就业区域分布

（一）总体就业区域分布情况

从区域分布来看，学校 2022 年毕业生到华东地区就业占比 67.15%，到中南地区就业占比 15.34%，到华北地区就业占比 6.91%，到西北地区就业占比 4.74%，到西南地区就业占比 4.02%，到东北地区就业占比 1.84%。从省份分布来看，学校 2022 年毕业生流向最多的省（市）为安徽省（39.71%）、江苏省（8.55%）、广东省（7.63%）、浙江省（7.36%）、上海市（6.92%）。学校 2022 年毕业生就业区域分布及到国家相关区域就业情况见表 2-4 和图 2-1。

表 2-4 合肥工业大学 2022 年毕业生就业区域分布情况

地区	省（市）	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
华北	北京	144	90	15	3.23%
	天津	66	12	0	1.01%
	河北	80	11	0	1.18%
	山西	69	9	1	1.03%
	内蒙古	32	3	0	0.45%
东北	辽宁	41	8	0	0.64%
	吉林	54	7	0	0.79%

¹500 强企业：包括世界 500 强和中国 500 强，以《财富杂志》2022 年发布的世界 500 强和中国 500 强名单为依据。



地区	省(市)	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计	
	黑龙江	30	1	1	0.42%	
	上海	286	234	13	6.92%	
	江苏	336	309	14	8.55%	
	浙江	339	222	6	7.36%	
华东	安徽	1409	1563	87	39.71%	67.15%
	福建	106	16	3	1.62%	
	江西	49	14	2	0.84%	
	山东	164	0	1	2.14%	
	河南	87	36	1	1.61%	
	湖北	191	60	1	3.27%	
中南	湖南	78	30	0	1.40%	15.34%
	广东	433	148	7	7.63%	
	广西	79	4	0	1.08%	
	海南	24	3	0	0.35%	
	重庆	38	14	1	0.69%	
	四川	94	28	0	1.58%	
西南	贵州	61	5	0	0.86%	4.02%
	云南	45	4	0	0.64%	
	西藏	19	1	0	0.26%	
	陕西	108	30	0	1.79%	
	甘肃	59	3	1	0.82%	
西北	青海	36	44	5	1.10%	4.74%
	宁夏	31	2	3	0.47%	
	新疆	41	2	0	0.56%	
合计		4629	2913	162	100.00%	

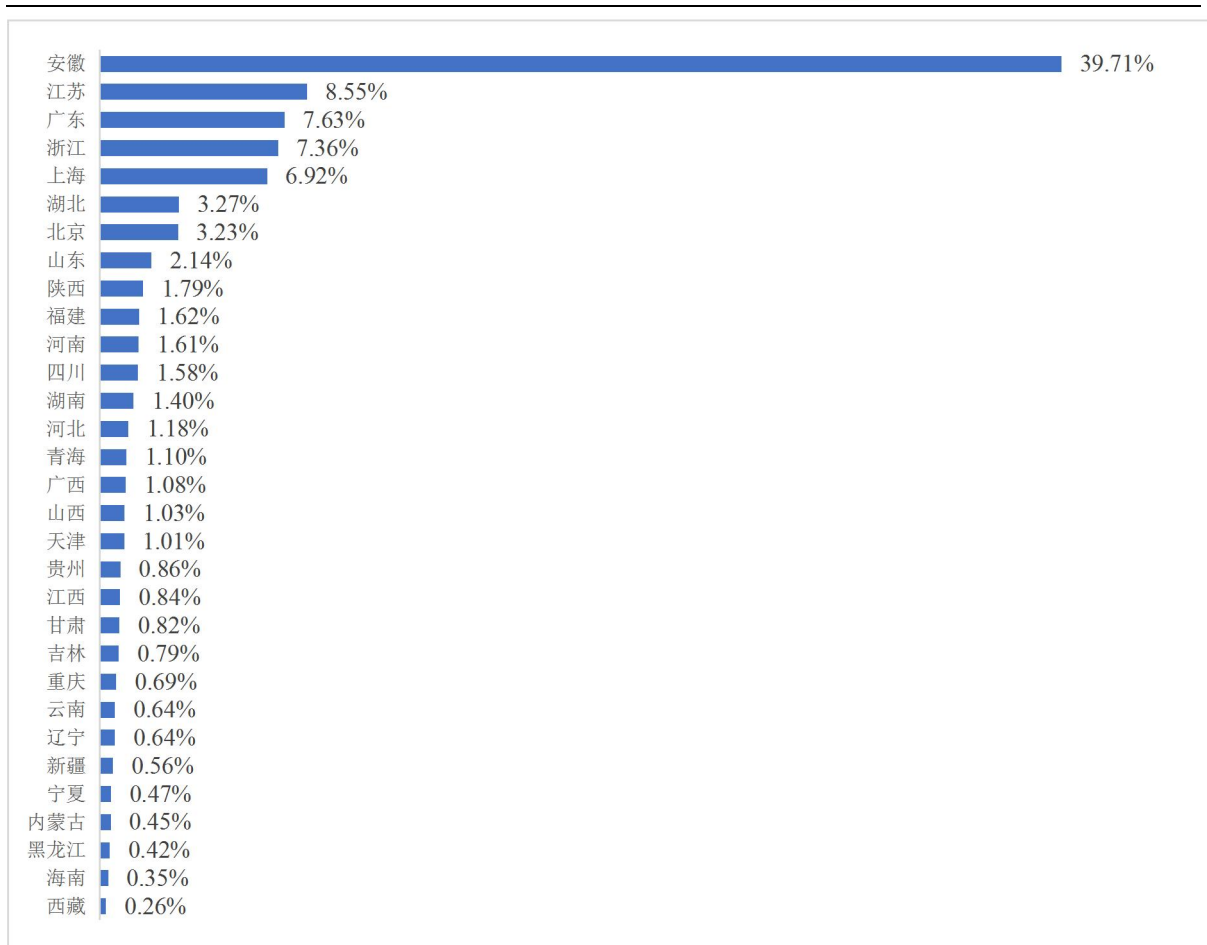


图 2-1 合肥工业大学 2022 年毕业生就业区域分布情况

(二) 区域就业人数与生源地人数对比情况

2022 年，学校毕业生区域就业人数比生源地人数多，显示为净流入前五的省市为上海市（比例为 28.05: 1）、北京市（比例为 8.59: 1）、广东省（比例为 3.97: 1）、浙江省（比例为 1.85: 1）、江苏省（比例为 1.64: 1）；区域就业人数比生源地人数少，净流出最多的省市为河南省（比例为 0.17: 1）、江西省（比例为 0.17: 1）、黑龙江省（比例为 0.21: 1）、山西省（比例为 0.21: 1）、河北省（比例为 0.22: 1）。学校 2022 年毕业生区域就业人数与生源地人数对比情况见表 2-5。

表 2-5 合肥工业大学 2022 年毕业生就业地人数与生源地人数对比情况

地区	省（市）	就业人数	生源人数	比例	合计
华北	北京	249	29	8.59: 1	0.49: 1
	天津	78	121	0.64: 1	
	河北	91	405	0.22: 1	
	山西	79	371	0.21: 1	
	内蒙古	35	154	0.23: 1	
东北	辽宁	49	147	0.33: 1	0.32: 1



地区	省(市)	就业人数	生源人数	比例	合计
	吉林	61	136	0.45: 1	
	黑龙江	32	154	0.21: 1	
华东	上海	533	19	28.05: 1	0.83: 1
	江苏	659	402	1.64: 1	
	浙江	567	306	1.85: 1	
	安徽	3059	4400	0.70: 1	
	福建	125	220	0.57: 1	
	江西	65	383	0.17: 1	
	山东	165	516	0.32: 1	
	河南	124	747	0.17: 1	
中南	湖北	252	310	0.81: 1	0.64: 1
	湖南	108	341	0.32: 1	
	广东	588	148	3.97: 1	
	广西	83	228	0.36: 1	
	海南	27	70	0.39: 1	
	重庆	53	137	0.39: 1	
西南	四川	122	291	0.42: 1	0.38: 1
	贵州	66	197	0.34: 1	
	云南	49	168	0.29: 1	
	西藏	20	27	0.74: 1	
	陕西	138	240	0.58: 1	
西北	甘肃	63	240	0.26: 1	0.48: 1
	青海	85	76	1.12: 1	
	宁夏	36	91	0.40: 1	
	新疆	43	107	0.40: 1	
合计		7704	11181	0.69: 1	

(三) 重点区域就业分布情况

学校主动服务国家重大区域发展战略布局,充分发挥区位优势和学科人才优势,强化辐射带动作用,积极融入到“一带一路”地区、长江三角洲地区、长江经济带、黄河经济带、京津冀地区、粤港澳大湾区等重大区域建设中。2022年,毕业生到“一带一路”地区(国内区域)就业2587人,到长三角地区就业4818人,到长江经济带就业5533人,到黄河经济带就业768人,到京津冀地区就业418人,到粤港澳大湾区就业588人。相关区域就业情况详见表2-6。



表 2-6 合肥工业大学 2022 年毕业生到国家相关区域就业情况

区域	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
“一带一路”地区（国内区域） ¹	1801	746	40	2587
长江三角洲地区 ²	2370	2328	120	4818
长江经济带 ³	2926	2483	124	5533
黄河经济带 ⁴	627	129	12	768
京津冀地区 ⁵	290	113	15	418
粤港澳大湾区 ⁶	433	148	7	588

（四）长三角地区主要城市就业分布情况

2022 年，毕业生到长三角地区就业 4818 人，占比 62.54%。就业人数最多的地市分别为合肥市（2406 人）、上海市（533 人）、杭州市（328 人）、南京市（262 人）、芜湖市（138 人）、苏州市（131 人）、无锡市（125 人）、宁波市（111 人）。主要城市就业情况详见表 2-7。

表 2-7 合肥工业大学 2022 年毕业生到长三角地区主要城市就业情况

区域	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
合肥市	1020	1326	60	2406
上海市	286	234	13	533
杭州市	164	161	3	328
南京市	99	152	11	262
芜湖市	89	43	6	138
苏州市	71	59	1	131
无锡市	70	55	0	125
宁波市	86	24	1	111
宣城市	86	8	0	94
常州市	40	22	1	63
安庆市	33	19	2	54
阜阳市	22	28	1	51
六安市	25	19	4	48
滁州市	27	18	2	47

¹ “一带一路”地区（国内区域布局）：包含新疆、陕西、甘肃、宁夏、青海、内蒙古等西北的 6 省；黑龙江、吉林、辽宁等东北 3 省；广西、云南、西藏等西南 3 省；上海、福建、广东、浙江、海南等 5 省；内陆地区则是重庆。

² 长江三角洲地区，简称：长三角；包括上海市、江苏省、浙江省、安徽省，共 41 个城市；位于中国长江的下游地区，濒临黄海与东海，地处江海交汇之地，沿江沿海港口众多，是长江入海之前形成的冲积平原。

³ 长江经济带：包含上海市、安徽省、湖南省、贵州省、江苏省、江西省、重庆市、云南省、浙江省、湖北省、四川省。

⁴ 黄河经济带，位于黄河沿线地区。主要是指分布在黄河沿线的地区而形成的一条经济地带，主要由山东、河南、山西、陕西、内蒙古、宁夏、甘肃、青海、新疆、新疆生产建设兵团和黄河水利委员会等 9 省区 11 方组成。

⁵ 京津冀地区：包含北京市、天津市和河北省。

⁶ 粤港澳大湾区：包含香港、澳门两个特别行政区和广东省广州、深圳、珠海、佛山、惠州、东莞、中山、江门、肇庆九个珠三角城市，此处香港、澳门两个特别行政区不纳入统计。



区域	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
淮南市	16	21	6	43
绍兴市	25	11	0	36
马鞍山市	15	17	1	33
蚌埠市	10	20	2	32
宿州市	21	6	2	29
亳州市	19	9	0	28
铜陵市	11	11	1	23
嘉兴市	13	6	0	19
南通市	15	2	0	17
温州市	14	3	0	17
淮北市	8	9	0	17
徐州市	11	5	0	16
湖州市	8	6	1	15
金华市	9	6	0	15
台州市	9	2	0	11
扬州市	6	4	0	10
镇江市	8	1	1	10
池州市	6	3	0	9
舟山市	6	1	1	8
泰州市	3	4	0	7
黄山市	1	6	0	7
淮南市	5	0	0	5
盐城市	2	3	0	5
连云港市	4	0	0	4
宿迁市	2	2	0	4
衢州市	3	1	0	4
丽水市	2	1	0	3
合计	2370	2328	120	4818

（五）安徽省就业情况

2022 年，毕业生在安徽省就业 3059 人，占比 39.71%。安徽省就业人数前五的地市分别为合肥市（2406 人）、芜湖市（138 人）、宣城市（94 人）、安庆市（54 人）、阜阳市（51 人）。安徽省主要地市就业情况详见表 2-8。

表 2-8 合肥工业大学 2022 年毕业生到安徽省地市就业情况

区域	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
合肥市	1020	1326	60	2406
芜湖市	89	43	6	138
宣城市	86	8	0	94
安庆市	33	19	2	54



区域	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	合计
阜阳市	22	28	1	51
六安市	25	19	4	48
滁州市	27	18	2	47
淮南市	16	21	6	43
马鞍山市	15	17	1	33
蚌埠市	10	20	2	32
宿州市	21	6	2	29
亳州市	19	9	0	28
铜陵市	11	11	1	23
淮北市	8	9	0	17
池州市	6	3	0	9
黄山市	1	6	0	7
合计	1409	1563	87	3059

四、就业行业分布

本科毕业生就业行业中制造业人数最多，占比 30.96%；其次是信息传输、软件和信息技术服务业，占比 18.04%；第三是科学研究和技术服务业，占比 14.15%。硕士毕业生就业行业中制造业人数最多，占比 26.16%；其次是信息传输、软件和信息技术服务业，占比 24.72%；第三是科学研究和技术服务业，占比 10.85%。博士毕业生就业行业中教育、科学研究和技术服务业人数最多，占比 79.01%。毕业生就业行业分布情况见表 2-9。

表 2-9 合肥工业大学 2022 年毕业生就业行业分布情况

行业	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	比例
制造业	1433	762	10	28.62%
信息传输、软件和信息技术服务业	835	720	13	20.35%
科学研究和技术服务业	655	316	24	12.92%
建筑业	533	126	0	8.55%
金融业	130	300	0	5.58%
教育	163	136	104	5.23%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	218	174	7	5.18%
公共管理、社会保障和社会组织	84	151	2	3.08%
批发和零售业	135	33	0	2.18%
文化、体育和娱乐业	120	25	0	1.88%
交通运输、仓储和邮政业	72	26	0	1.27%
租赁和商务服务业	63	28	1	1.19%
居民服务、修理和其他服务业	63	23	0	1.12%
房地产业	42	37	0	1.03%



行业	本科毕业生	硕士毕业生	博士毕业生	比例
水利、环境和公共设施管理业	17	35	0	0.67%
卫生和社会工作	18	15	1	0.44%
军队	30	1	0	0.40%
住宿和餐饮业	11	3	0	0.18%
采矿业	4	1	0	0.06%
农、林、牧、渔业	3	1	0	0.05%
合计	4629	2913	162	100.00%

五、毕业生到基层、应征入伍、西部地区就业情况

学校 2022 年毕业生基层、应征入伍、西部地区¹就业情况见表 2-10。

表 2-10 合肥工业大学 2022 年毕业生基层、应征入伍、西部地区就业情况

学生类型	国家、地方基层就业项目				应征入伍	西部地区
	选调生	西部计划	三支一扶	各地市定向选聘紧缺人才		
本科毕业生	19	18	6	16	29	532
毕业研究生	30	0	0	1	0	143
合计	49	18	6	17	29	675

六、毕业生升学和出国、出境学习情况

2022 年，学校本科毕业生中有 2790 人升学，197 人出国、出境学习，占本科毕业生总数的 37.78%。硕士毕业生中，123 人继续攻读博士研究生，20 人出国、出境学习。

表 2-11 合肥工业大学 2022 年毕业生升学和出国、出境学习情况

学生类型	本校	双一流建设高校	其他高校	科研院所	出国、出境学习
本科毕业生	497	2066	108	119	197
毕业研究生	50	71	2	0	20
合计	547	2137	110	119	217

表 2-12 合肥工业大学 2022 年本科毕业生主要升学院校名单

序号	院校	人数
1	合肥工业大学	497
2	中国科学技术大学	295
3	东南大学	93
4	天津大学	83
5	中国科学院	81
6	哈尔滨工业大学	78
7	西北工业大学	75
8	华南理工大学	65
9	重庆大学	61

¹西部地区，包含重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆 10 个省市。



序号	院校	人数
10	西安交通大学	58
11	浙江大学	58
12	湖南大学	56
13	华中科技大学	56
14	中南大学	53
15	电子科技大学	50
16	北京理工大学	46
17	大连理工大学	36
18	南京大学	35
19	吉林大学	31
20	山东大学	30
21	武汉大学	30

表 2-13 合肥工业大学 2022 年本科毕业生主要留学院校名单

序号	院校	国家、地区	人数
1	格拉斯哥大学	英国	16
2	伦敦大学学院	英国	10
3	香港城市大学	中国香港	9
4	南安普顿大学	英国	8
5	爱丁堡大学	英国	7
6	香港大学	中国香港	7
7	白俄罗斯国立技术大学	白俄罗斯	6
8	南洋理工大学	新加坡	6
9	曼彻斯特大学	英国	6
10	谢菲尔德大学	英国	5
11	悉尼大学	澳大利亚	4
12	克劳斯塔尔工业大学	德国	4
13	克拉克大学	美国	4
14	新加坡国立大学	新加坡	4
15	伯明翰大学	英国	4
16	利兹大学	英国	4
17	香港理工大学	中国香港	4
18	宾夕法尼亚大学	美国	3
19	波士顿大学	美国	3
20	东北大学	美国	3
21	香港中文大学	中国香港	3

七、未就业毕业生情况

2022 年，学校共有 347 名毕业生未落实工作单位，其中本科生 291 人，硕士生 56



人。

291 名未就业本科毕业生中，22 人正在准备国家和地方公务员、事业单位招聘考试，250 人不就业拟升学，17 人工作单位正在落实中，2 人拟出国；56 人未就业的硕士毕业生中，其中 11 人正在准备国家和地方公务员、事业单位招聘考试，1 人不就业拟升学，42 人工作单位正在落实中，2 人拟出国。具体情况见表 2-14。

表 2-14 合肥工业大学 2022 年未就业毕业生情况

学生类别	拟参加公招考试	拟升学	求职中	拟出国	合计
本科毕业生	22	250	17	2	291
硕士毕业生	11	1	42	2	56
合计	33	251	59	4	347



第三章 毕业生就业市场分析

一、发布招聘信息情况

（一）就业信息网

2022 年，通过校就业信息网发布的就业信息共计 2342 条。招聘信息发布高峰月份为 2021 年 9 月、10 月和 2022 年 3 月。发布就业信息按月份统计情况见表 3-1。

表 3-1 合肥工业大学 2022 年就业信息网发布招聘信息情况

月份	数量	比例
2021 年 7 月	184	7.86%
2021 年 8 月	233	9.95%
2021 年 9 月	679	29.00%
2021 年 10 月	305	13.02%
2021 年 11 月	107	4.57%
2021 年 12 月	90	3.84%
2022 年 1 月	39	1.67%
2022 年 2 月	82	3.50%
2022 年 3 月	379	16.18%
2022 年 4 月	104	4.44%
2022 年 5 月	83	3.54%
2022 年 6 月	57	2.43%
合计	2342	100.00%

（二）就业微信公众号

2022 年，通过“合工大就业”微信公众号发布的就业信息共计 2223 条。招聘信息发布高峰月份为 2021 年 9 月、10 月和 2022 年 3 月、4 月、5 月、6 月。发布就业信息按月份统计情况见表 3-2。

表 3-2 合肥工业大学 2022 年微信公众号发布招聘信息情况

月份	数量	比例
2021 年 7 月	74	3.33%
2021 年 8 月	128	5.75%
2021 年 9 月	240	10.80%
2021 年 10 月	240	10.80%
2021 年 11 月	179	8.05%
2021 年 12 月	123	5.53%
2022 年 1 月	131	5.89%
2022 年 2 月	153	6.88%
2022 年 3 月	240	10.80%



月份	数量	比例
2022 年 4 月	240	10.80%
2022 年 5 月	235	10.57%
2022 年 6 月	240	10.80%
合计	2223	100.00%

二、校园招聘活动情况

2022 年，来校招聘的用人单位总数为 6560 家。其中参加专场招聘会单位为 1386 家、组团招聘会单位为 688 家、精准就业招聘会单位为 2217 家、大型双选会单位为 2269 家。

（一）专场招聘会情况

按照来校宣讲单位性质来分，中央企业、500 强企业、上市企业，分别占比 24.89%、32.32%、27.06%。参加专场招聘会用人单位的单位性质分布见表 3-3。

表 3-3 合肥工业大学 2022 年专场招聘会情况

单位性质	数量	比例
部队和国防军工领域	115	8.30%
中央企业	345	24.89%
500 强企业	448	32.32%
上市公司	375	27.06%
高校和科研院所	25	1.80%
国有企业（不含央企）	58	4.18%
其他	20	1.44%
合计	1386	100.00%

按照来校宣讲单位所属行业来分，其中制造业，建筑业，信息传输、软件和信息技术服务业位居前三，占比分别为 34.70%、18.83%、14.07%。参加专场招聘会单位的行业分布见表 3-4。

表 3-4 合肥工业大学 2022 年专场招聘会招聘单位按所属行业分布情况

所属行业	数量	比例
制造业	481	34.70%
建筑业	261	18.83%
信息传输、软件和信息技术服务业	195	14.07%
科学研究和技术服务业	121	8.73%
批发和零售业	58	4.18%
租赁和商务服务业	49	3.54%
采矿业	38	2.74%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	35	2.53%
金融业	32	2.31%



所属行业	数量	比例
房地产业	28	2.02%
教育	25	1.80%
交通运输、仓储和邮政业	22	1.59%
居民服务、修理和其他服务业	15	1.08%
军队	11	0.79%
农、林、牧、渔业	7	0.51%
水利、环境和公共设施管理业务	4	0.29%
住宿和餐饮业	3	0.22%
合计	1386	100.00%

按照来校宣讲单位所在地域来分，分布位于前五位的分别是：安徽省、江苏省、浙江省、广东省、上海市，共占单位总数的 66.35%，分别占比为：20.74%、13.86%、10.90%、10.69%、10.16%。参加专场招聘会用人单位的地域分布见表 3-5。

表 3-5 合肥工业大学 2022 年专场招聘会招聘单位按所在地域分布情况

地区	省(市)	数量	比例	合计
华北	北京	88	6.35%	9.10%
	天津	22	1.59%	
	河北	6	0.42%	
	山西	9	0.63%	
	内蒙古	2	0.11%	
东北	辽宁	10	0.74%	2.22%
	吉林	16	1.16%	
	黑龙江	4	0.32%	
华东	上海	141	10.16%	61.37%
	江苏	192	13.86%	
	浙江	151	10.90%	
	安徽	287	20.74%	
	福建	23	1.69%	
	江西	9	0.63%	
	山东	47	3.39%	
中南	河南	19	1.38%	18.00%
	湖北	35	2.54%	
	湖南	32	2.33%	
	广东	148	10.69%	
	广西	10	0.74%	
	台湾	4	0.32%	
华南	深圳	34	2.43%	3.59%
	香港	16	1.16%	
西南	重庆	6	0.42%	3.17%



地区	省（市）	数量	比例	合计
西北	四川	25	1.80%	2.55%
	贵州	9	0.63%	
	云南	3	0.21%	
	西藏	2	0.11%	
	陕西	22	1.59%	
	甘肃	4	0.32%	
	青海	3	0.21%	
	宁夏	2	0.11%	
	新疆	4	0.32%	
合计		1386	100.00%	100.00%

（二）大型双选会情况

按照来校参会单位性质来分，中央企业、500强企业、上市企业，分别占比 26.49%、33.05%、24.28%。大型双选会来校单位按单位性质分布情况见表 3-6。

表 3-6 合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按单位性质分布情况

单位性质	数量	比例
部队和国防军工领域	198	8.73%
中央企业	601	26.49%
500强企业	750	33.05%
上市公司	551	24.28%
高校和科研院所	35	1.54%
国有企业（不含央企）	98	4.32%
其他	36	1.59%
合计	2269	100.00%

按照来校参会单位所属行业来分，制造业、科学研究和技术服务业、建筑业位居前三，占比分别为 46.06%、15.47%、10.27%。具体招聘单位按所属行业分布情况见表 3-7。

表 3-7 合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按所属行业分布情况

所属行业	数量	比例
制造业	1045	46.06%
科学研究和技术服务业	351	15.47%
建筑业	233	10.27%
信息传输、软件和信息技术服务业	225	9.92%
批发和零售业	138	6.08%
租赁和商务服务业	68	3.00%
金融业	54	2.38%
交通运输、仓储和邮政业	37	1.63%
教育	35	1.54%
房地产业	28	1.23%



所属行业	数量	比例
居民服务、修理和其他服务业	14	0.62%
军队	11	0.48%
住宿和餐饮业	8	0.35%
农、林、牧、渔业	7	0.31%
文化、体育和娱乐业	6	0.26%
水利、环境和公共设施管理业	5	0.22%
电力、热力、燃气及水生产和供应业	3	0.13%
采矿业	1	0.04%
合计	2269	100.00%

按照来校单位所在地域来分，区域、省份位于前五位的分别是：江苏省、浙江省、北京市、上海市、广东省，共占单位总数的 58.31%，分别占比为：12.65%、12.43%、11.46%、11.15%、10.62%。。具体招聘单位按所在地域分布情况见表 3-8。

表 3-8 合肥工业大学 2022 年大型双选会单位按所在地域分布情况

地区	省（市）	数量	比例	合计
华北	北京	260	11.46%	17.85%
	天津	60	2.64%	
	河北	62	2.73%	
	山西	3	0.13%	
	内蒙古	20	0.88%	
东北	辽宁	41	1.81%	2.60%
	吉林	7	0.31%	
	黑龙江	11	0.48%	
华东	上海	253	11.15%	55.27%
	江苏	287	12.65%	
	浙江	282	12.43%	
	安徽	196	8.64%	
	福建	102	4.50%	
	江西	12	0.53%	
	山东	122	5.38%	
中南	河南	32	1.41%	17.01%
	湖北	50	2.20%	
	湖南	45	1.98%	
	广东	241	10.62%	
	广西	16	0.71%	
西南	海南	2	0.09%	4.19%
	重庆	24	1.06%	
	四川	56	2.47%	
	贵州	7	0.31%	



地区	省（市）	数量	比例	合计
西北	云南	7	0.31%	2.86%
	西藏	1	0.04%	
	陕西	44	1.94%	
	甘肃	7	0.31%	
	青海	2	0.09%	
	宁夏	3	0.13%	
	新疆	9	0.40%	
合计		2269	100.00%	100.00%

（三）精准就业招聘会情况

2022 年，我校共举办行业精准就业招聘会 10 场，来校招聘单位共计 2217 家，具体招聘会情况见表 3-9。

表 3-9 合肥工业大学 2022 年精准就业招聘会情况

序号	招聘会名称	单位数
1	合肥工业大学电气与自动化工程学院 2022 届毕业生秋季线上双选会	353
2	合肥工业大学 2022 届毕业生“机械仪器类”精准就业线上双选会	344
3	合肥工业大学 2022 届信息类、电子类、数学类、软件类、物理类毕业生线上“精准就业”双选会	313
4	合肥工业大学 2022 届毕业生“化学制药类、材料类、食品生物类”精准就业线上双选会	295
5	合肥工业大学 2022 届毕业生管理类、经济类、文法类线上“精准就业”招聘会	247
6	合肥工业大学资源与环境工程学院 2022 届毕业生秋季线上双选会	208
7	合肥工业大学建筑类 2022 届毕业生秋季线上双选会	165
8	合肥工业大学 2022 届毕业生管理类、经济类、文法类线上“精准就业”双选会	159
9	合肥工业大学 2022 届汽车、交通类专业毕业生线上双选会	113
10	合肥工业大学英语类、思政类 2022 届毕业生秋季线上双选会	20
合计		2217

（四）组团招聘会情况

2022 年，组团招聘会共举办 38 场，共计 688 家单位。其中央企组团招聘 12 场，500 强企业组团招聘 5 场，国有企业组团 3 场，地方政府组团 18 场。具体组团招聘会情况见表 3-10。

表 3-10 合肥工业大学 2022 年组团招聘会情况

招聘类型	场次	数量	比例
地方政府	18	408	59.30%
央企	12	194	28.20%
500 强企业	5	72	10.47%
国有企业	3	14	2.03%
合计	38	688	100.00%



三、就业实习基地建设情况

2022 年，我校与杭州市联合成立“杭州市大学生就业创业指导站”，与中国中铁四局集团有限公司、东华工程科技股份有限公司、长鑫存储技术有限公司、京东方科技集团股份有限公司、杭州海康威视数字技术股份有限公司、安徽江淮汽车集团股份有限公司、蔚来汽车（安徽）有限公司、科大讯飞股份有限公司、中国电信股份有限公司安徽分公司等 122 家单位签署《共建合肥工业大学大学生就业实习基地协议书》，建立“合肥工业大学大学生就业实习基地”。新建大学生就业实习基地情况见表 3-11。

表 3-11 合肥工业大学 2022 年新建大学生就业实习基地情况

序号	基地名称	依托单位	基地编号
1	东华工程科技股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022001
2	长鑫存储技术有限公司	党委学生工作部（处）	2022002
3	安徽江淮汽车集团股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022003
4	京东方科技集团股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022004
5	蔚来汽车（安徽）有限公司	党委学生工作部（处）	2022005
6	阳光电源股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022006
7	合肥工大高科信息科技股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022007
8	联发科技（合肥）有限公司	党委学生工作部（处）	2022008
9	科大讯飞股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022009
10	中国联合工程有限公司	党委学生工作部（处）	2022010
11	中国中铁四局集团有限公司	党委学生工作部（处）	2022011
12	合肥兆芯电子有限公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022012
13	杭州海康威视数字技术股份有限公司	党委学生工作部（处）	2022013
14	烽火通信科技股份有限公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022014
15	中国电信股份有限公司安徽分公司	党委学生工作部（处）	2022015
16	双杰电气合肥有限公司	党委学生工作部（处）	2022016
17	宣城立迅精密工业有限公司	宣城校区管委会	2022017
18	安徽华晟新能源科技有限公司	宣城校区管委会	2022018
19	合肥奕斯伟计算技术有限公司	党委学生工作部（处）	2022019
20	中国建筑第二工程局有限公司华东分公司	土木与水利工程学院	2022020
21	合肥诺全医药有限公司	食品与生物工程学院	2022021
22	合肥伊利乳液有限责任公司	食品与生物工程学院	2022022
23	安徽诺全药业有限公司	食品与生物工程学院	2022023
24	安徽国科检测科技有限公司	食品与生物工程学院	2022024
25	安徽万邦医药科技股份有限公司	食品与生物工程学院	2022025
26	安徽一天电气技术股份有限公司	电气与自动化工程学院	2022026
27	上海大智慧财汇数据科技有限公司	数学学院	2022027
28	合肥合锻智能制造股份有限公司	数学学院	2022028



序号	基地名称	依托单位	基地编号
29	安徽叉车集团有限责任公司	党委学生工作部（处）	2022029
30	合肥合品联投资管理有限公司	微电子学院	2022030
31	新华三技术有限公司合肥分公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022031
32	安徽省地质矿产勘查局 327 地质队	资源与环境工程学院	2022033
33	中建一局集团公司总承包公司	土木与水利工程学院	2022034
34	福元药业有限公司	食品与生物工程学院	2022035
35	常州合全药业有限公司	食品与生物工程学院	2022036
36	安徽骆华生物科技有限公司	食品与生物工程学院	2022037
37	合肥科技农村商业银行股份有限公司	经济学院	2022038
38	北京盈科（合肥）律师事务所	文法学院	2022039
39	安徽智飞龙科马生物制药有限公司	食品与生物工程学院	2022040
40	正大食品（利新）有限公司	食品与生物工程学院	2022041
41	软视软件（合肥）有限公司	软件学院	2022042
42	广联达科技股份有限公司	软件学院	2022043
43	合肥乐凯科技产业有限公司	物理学院	2022046
44	五矿矿业控股有限公司技术中心	材料科学与工程学院	2022048
45	安徽晟捷新能源科技股份有限公司	材料科学与工程学院	2022049
46	安徽环新集团股份有限公司	材料科学与工程学院	2022050
47	浙江闰土股份有限公司	化学与化工学院	2022051
48	合肥市轨道交通集团有限公司	汽车与交通工程交学院	2022052
49	兆易创新科技集团股份有限公司	仪器科学与光电工程学院	2022053
50	国仪量子（合肥）技术有限公司	物理学院	2022054
51	中建深汕装饰有限公司	土木与水利工程学院	2022055
52	中电科芜湖砖石飞机制造有限公司	机械工程学院	2022056
53	安徽科创中光科技股份有限公司	物理学院	2022057
54	中国五冶集团有限公司安徽分公司	土木与水利工程学院	2022058
55	安徽安科生物工程（集团）股份有限公司	食品与生物工程学院	2022059
56	安徽中青检验检测有限公司	食品与生物工程学院	2022060
57	合肥同晶电子有限公司	仪器科学与光电工程学院	2022061
58	上海瑞楚生物科技股份有限公司	食品与生物工程学院	2022062
59	瑞楚生物科技（江苏）有限公司	食品与生物工程学院	2022063
60	合肥顶优食品有限公司	食品与生物工程学院	2022064
61	合肥京东有限公司	管理学院	2022065
62	合肥市产业投资控股（集团）有限公司	管理学院	2022066
63	合肥鼎材科技有限公司	化学与化工学院	2022067
64	合肥禾盛新型材料有限公司	化学与化工学院	2022068
65	安徽众邦生物工程有限公司	化学与化工学院	2022069
66	安徽青松食品有限公司	食品与生物工程学院	2022070



序号	基地名称	依托单位	基地编号
67	安徽禾丰食品有限责任公司	食品与生物工程学院	2022071
68	三只松鼠股份有限公司	食品与生物工程学院	2022072
69	安徽适客食品有限公司	食品与生物工程学院	2022073
70	安徽大狼食品有限公司	食品与生物工程学院	2022074
71	全芯智造技术有限公司	微电子学院	2022075
72	无锡众星微技术有限公司	微电子学院	2022076
73	合肥灿芯科技有限公司	微电子学院	2022077
74	合肥芯海电子科技有限公司	微电子学院	2022078
75	安徽皖仪科技服务有限公司	微电子学院	2022079
76	合肥亿帆生物制药有限公司	食品与生物工程学院	2022080
77	国轩科技有限公司	管理学院	2022081
78	容诚会计师事务所	管理学院	2022082
79	合肥市电子商务协会	管理学院	2022083
80	机械工业设计研究院	建筑与艺术学院	2022084
81	中国建筑设计西南研究院	建筑与艺术学院	2022085
82	合肥美的电冰箱有限公司	党委学生工作部（处）	2022086
83	安徽筑远工程技术有限公司	建筑与艺术学院	2022087
84	合肥磐石智能科技股份有限公司	建筑与艺术学院	2022088
85	安徽斌锋六家畷文旅公司	建筑与艺术学院	2022089
86	安徽国祯集团股份有限公司	资源与环境工程学院	2022091
87	华东冶金地质勘查局综合地质大队	资源与环境工程学院	2022092
88	安徽省地质矿产勘查局 322 地质队	资源与环境工程学院	2022093
89	皖欣环境科技有限公司	资源与环境工程学院	2022094
90	合肥长安汽车有限公司	汽车与交通工程交学院	2022095
91	合肥比亚迪汽车有限公司	汽车与交通工程交学院	2022096
92	深圳朗科智能股份有限公司	电气与自动化工程学院	2022097
93	浪潮集团有限公司	党委学生工作部（处）	2022098
94	安徽省引江济淮集团有限公司	党委学生工作部（处）	2022099
95	奇瑞控股集团有限公司	汽车与交通工程学院	2022100
96	安天利信工程管理股份有限公司	管理学院	2022101
97	安徽三禾一信息科技有限公司	管理学院	2022102
98	远东传动轴股份有限公司合肥分公司	机械工程学院	2022103
99	洽洽食品股份有限公司	食品与生物工程学院	2022104
100	合肥波林新材料股份有限公司	材料科学与工程学院	2022105
101	铜陵泰富特种材料有限公司	材料科学与工程学院	2022106
102	天邦食品股份有限公司	食品与生物工程学院	2022107
103	合肥科技农村商业银行	经济学院	2022108
104	安徽英发睿能科技股份有限公司	材料科学与工程学院	2022109



序号	基地名称	依托单位	基地编号
105	中建七局第二建筑有限公司	马克思主义学院	2022110
106	合肥优泰克电气有限公司	外国语学院	2022111
107	芜湖市轨道交通工程质量安全监督站	土木与水利工程学院	2022112
108	中铁十四局集团大盾构工程有限公司	土木与水利工程学院	2022113
109	安徽长安通信有限公司	物理学院	2022114
110	合肥欧菲光科技有限公司	物理学院	2022115
111	众阳健康科技集团有限公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022116
112	北京山石网科信息技术有限公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022117
113	杭州迪普科技股份有限公司	计算机与信息学院（人工智能学院）	2022118
114	中铁时代建筑设计院有限公司	土木与水利工程学院	2022119
115	宁国市高新区产学研基地	汽车与交通工程交学院	2022122
116	合工生合（盐城）生物技术有限公司	食品与生物工程学院	2022123
117	通威太阳能（合肥）有限公司	材料科学与工程学院	2022124
118	先导薄膜材料有限公司	材料科学与工程学院	2022125
119	中国建筑第二工程局有限公司安徽分公司	土木与水利工程学院	2022126
120	南京工业大学大丰海洋产业研究院	食品与生物工程学院	2022127
121	安徽润天律师事务所	文法学院	2022129
122	北京京师(合肥)律师事务所	文法学院	2022130

四、访企拓岗情况

2022 年，校党委书记余其俊、校长郑磊、时任校长梁樑率队开展访企拓岗活动，走访东华工程科技股份有限公司、中国中铁四局集团有限公司、长鑫存储技术有限公司、京东方科技集团股份有限公司、中国电子科技集团公司第三十八研究所、中国电信股份有限公司安徽分公司等用人单位 126 家，其中校领导共计走访 38 家，院领导共计走访 88 家。合肥工业大学 2022 年访企拓岗情况见表 3-12。

表 3-12 合肥工业大学 2022 年访企拓岗情况

序号	走访单位名称	单位所在地
1	东华工程科技股份有限公司	安徽省合肥市
2	中国中铁四局集团有限公司	安徽省合肥市
3	长鑫存储技术有限公司	安徽省合肥市
4	中国联合工程有限公司	浙江省杭州市
5	京东方科技集团股份有限公司	北京市大兴区
6	杭州海康威视数字技术股份有限公司	浙江省杭州市
7	中国电子科技集团公司第三十八研究所	安徽省合肥市
8	科大讯飞股份有限公司	安徽省合肥市
9	中国航天科工南京晨光集团	江苏省南京市
10	中国航天科工六院 210 所	陕西省西安市



序号	走访单位名称	单位所在地
11	中国电信股份有限公司安徽分公司	安徽省合肥市
12	蔚来汽车（安徽）有限公司	安徽省合肥市
13	浪潮集团有限公司	山东省济南市
14	安徽江淮汽车集团股份有限公司	安徽省合肥市
15	合肥市产业投资控股（集团）有限公司	安徽省合肥市
16	阳光电源股份有限公司	安徽省合肥市
17	合肥市轨道交通集团有限公司	安徽省合肥市
18	宣城立讯精密工业有限公司	安徽省宣城市
19	联发科技（合肥）有限公司	安徽省合肥市
20	合肥合锻智能制造股份有限公司	安徽省合肥市
21	维信诺科技股份有限公司	安徽省合肥市
22	安徽叉车集团有限责任公司	安徽省合肥市
23	合肥美的电冰箱有限公司	安徽省合肥市
24	科大国盾量子技术股份有限公司	安徽省合肥市
25	安徽建工集团有限公司	安徽省合肥市
26	安徽省引江济淮集团有限公司	安徽省合肥市
27	双杰电气合肥有限公司	安徽省合肥市
28	东华科技研究院	浙江省嘉兴市
29	招商银行股份有限公司合肥分行	安徽省合肥市
30	容诚会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市西城区
31	中电科芜湖钻石飞机制造有限公司	安徽省芜湖市
32	五矿矿业(安徽)开发有限公司	安徽省合肥市
33	新华三技术有限公司合肥分公司	安徽省合肥市
34	烽火通信科技股份有限公司	湖北省武汉市
35	杭州海康威视数字技术股份有限公司合肥分公司	安徽省合肥市
36	中国建筑西南设计研究院有限公司安徽分公司	安徽省合肥市
37	合肥科技农村商业银行	安徽省合肥市
38	徽商期货有限责任公司	安徽省合肥市
39	长江证券股份有限公司安徽分公司	安徽省合肥市
40	上海浦东发展银行宁波分行	浙江省宁波市
41	广联达科技股份有限公司	安徽省合肥市
42	洽洽食品股份有限公司	安徽省合肥市
43	合肥伊利乳业有限责任公司	安徽省合肥市
44	中铁二十四局安徽工程有限公司	安徽省合肥市
45	中建一局集团公司总承包公司	安徽省合肥市
46	天马微电子股份有限公司	广东省深圳市
47	安徽省地质矿产勘查局 327 地质队	安徽省合肥市
48	中建七局第二建筑有限公司	安徽省合肥市



序号	走访单位名称	单位所在地
49	安徽省地质矿产勘查局 327 地质队	安徽省合肥市
50	安徽省交通航务工程有限公司	安徽省合肥市
51	安徽龙磁科技股份有限公司	安徽省合肥市
52	山东天瑞重工有限公司	山东省潍坊市
53	兴民智通（集团）股份有限公司	山东省龙口市
54	安徽金龙浩光电科技有限公司	安徽省合肥市
55	合肥文轩新能源科技有限公司	安徽省合肥市
56	安徽路港工程有限责任公司	安徽省合肥市
57	合肥登特菲医疗设备有限公司	安徽省合肥市
58	合肥旭阳铝颜料有限公司	安徽省合肥市
59	合肥工大高科信息科技股份有限公司	安徽省合肥市
60	北京奕斯伟计算技术股份有限公司	北京市大兴区
61	安徽斌锋六家畈文旅公司	安徽省肥东县
62	安徽安天利信工程管理股份有限公司	安徽省合肥市
63	安徽华晟新能源科技有限公司	安徽省宣城市
64	合肥科晶材料技术有限公司	安徽省合肥市
65	合肥波林新材料股份有限公司	安徽省合肥市
66	铜陵华创新材料有限公司	安徽省铜陵市
67	铜陵泰富特种材料有限公司	安徽省铜陵市
68	深圳市朗科智能电气股份有限公司	广东省深圳市
69	安徽一天电气技术股份有限公司	安徽省合肥市
70	容诚会计师事务所(特殊普通合伙)安徽分所	安徽省合肥市
71	内蒙古伊利实业集团股份有限公司	内蒙古呼和浩特市
72	安徽兴博远实信息科技有限公司	安徽省合肥市
73	安徽众邦生物工程有限公司	安徽省合肥市
74	鼎材科技有限公司	安徽省合肥市
75	皖欣环境科技有限公司	安徽省合肥市
76	合肥费舍罗智能装备有限公司	安徽省合肥市
77	远东传动轴股份有限公司合肥分公司	安徽省合肥市
78	合肥维信诺科技有限公司	安徽省合肥市
79	合肥晶合集成电路股份有限公司	安徽省合肥市
80	招商银行股份有限公司合肥分行	安徽省合肥市
81	合肥奕斯伟集成电路有限公司	安徽省合肥市
82	合肥兆芯电子有限公司	安徽省合肥市
83	合肥天源迪科信息技术有限公司	安徽省合肥市
84	安徽筑远工程技术有限公司	安徽省合肥市
85	合肥磐石智能科技股份有限公司	安徽省合肥市
86	清源智碳科技（合肥）有限公司	安徽省合肥市



序号	走访单位名称	单位所在地
87	安徽老乡鸡餐饮股份有限公司	安徽省合肥市
88	六安市叶集区人民政府	安徽省六安市
89	安徽国泰众信检测技术有限公司	安徽省合肥市
90	安徽安科生物工程（集团）股份有限公司	安徽省合肥市
91	安徽骆华生物科技有限公司	安徽省合肥市
92	常州合全药业有限公司	江苏省常州市
93	安徽智飞龙科马生物制药有限公司	安徽省合肥市
94	正大食品（利新）有限公司	安徽省合肥市
95	合肥亿帆生物制药有限公司	安徽省合肥市
96	合肥诺全医药有限公司	安徽省合肥市
97	安徽诺全药业有限公司	安徽省安庆市
98	天邦食品股份有限公司	浙江省宁波市
99	浙江晖石药业有限公司	浙江省绍兴市
100	安徽国科检测科技有限公司	安徽省合肥市
101	同兴环保科技股份有限公司	安徽省合肥市
102	上海瑞楚生物科技有限公司	上海市嘉定区
103	淮南国药集团国瑞药业有限公司	安徽省淮南市
104	宣城美诺华药业有限公司	安徽省宣城市
105	福元药业有限公司	安徽省宣城市
106	安徽天星医药集团有限公司	安徽省合肥市
107	上海大智慧财汇数据科技有限公司合肥分公司	安徽省合肥市
108	合肥工大建设监理有限责任公司	安徽省合肥市
109	合肥工大共达工程检测试验有限责任公司	安徽省合肥市
110	合肥艾创微电子科技有限公司	安徽省合肥市
111	合肥灿芯科技有限公司	安徽省合肥市
112	北京奕斯伟科技集团有限公司	北京市通州区
113	宏晶微电子科技股份有限公司	安徽省合肥市
114	北京盈科（合肥）律师事务	安徽省合肥市
115	国仪量子技术有限公司	安徽省合肥市
116	合肥埃科光电科技有限公司	安徽省合肥市
117	合肥乐凯科技产业有限公司	安徽省合肥市
118	合肥同晶电子有限公司	安徽省合肥市
119	北京兆易创新科技股份有限公司全资子公司	安徽省合肥市
120	合肥格易集成电路有限公司	安徽省合肥市
121	泰瑞达（上海）有限公司合肥分公司	安徽省合肥市
122	安徽天顺环保设备股份有限公司	安徽省合肥市
123	合肥优泰克电器有限公司	安徽省合肥市
124	合肥汉睿科技有限公司	安徽省合肥市



序号	走访单位名称	单位所在地
125	安徽新宇环保科技股份有限公司	安徽省合肥市
126	安徽省生态环境科技发展有限公司	安徽省合肥市

2022 年，访企拓岗新闻稿共计 110 条。合肥工业大学 2022 年访企拓岗新闻报道情况见表 3-13。

表 3-13 合肥工业大学 2022 年访企拓岗新闻报道情况

序号	企业名称	新闻报道网址
1	中国联合工程有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49404.htm
2	宣城立讯精密工业有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49351.htm
3	安徽华晟新能源科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49313.htm
4	双杰电气合肥有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49084.htm
5	安徽斌锋六家畈文旅公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49041.htm
6	中国电信股份有限公司安徽分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49028.htm
7	安徽省引江济淮集团有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48986.htm
8	中国中铁四局集团有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48868.htm
9	合肥美的电冰箱有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48870.htm
10	联发科技（合肥）有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48881.htm
11	安徽叉车集团有限责任公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48872.htm
12	合肥市产业投资控股（集团）有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48835.htm
13	中国电子科技集团公司第三十八研究所	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48818.htm
14	北京奕斯伟计算技术股份有限公司合肥基地	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48670.htm
15	海康威视数字技术股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48668.htm
16	科大讯飞股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48666.htm
17	合肥工大高科信息科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48548.htm
18	阳光电源股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48515.htm
19	合肥市轨道交通集团有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48546.htm
20	蔚来汽车（安徽）有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48484.htm
21	安徽江淮汽车集团股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48407.htm
22	京东方科技集团股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48330.htm
23	东华工程科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48063.htm
24	长鑫存储技术有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/47866.htm
25	合肥兆芯电子有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47321.htm
26	招商银行合肥分行	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47308.htm
27	安徽一天电气技术股份有限公司	http://ea.hfut.edu.cn/info/1003/3249.htm
28	合肥工大建设监理有限责任公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1012/47633.htm
29	合肥工大共达工程检测试验有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1012/47633.htm
30	安徽诺全药业有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47637.htm
31	合肥磐石智能科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47812.htm
32	清源智碳科技（合肥）有限公司	http://jjxy.hfut.edu.cn/2022/0530/c9993a278810/page.htm



序号	企业名称	新闻报道网址
33	安徽天星医药集团有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47852.htm
34	容诚会计师事务所安徽分所	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47852.htm
35	安徽兴博远实信息科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47852.htm
36	内蒙古伊利实业集团股份有限公司液态奶事业部	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47852.htm
37	安徽省地质矿产勘查局 327 地质队	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47908.htm
38	中建一局集团公司总承包公司	http://civil.hfut.edu.cn/2022/0622/c12064a279827/page.htm
39	合肥奕斯伟集成电路有限公司	http://civil.hfut.edu.cn/2022/0607/c12064a279117/page.htm
40	福元药业有限公司	http://civil.hfut.edu.cn/2022/0607/c12064a279120/page.htm
41	宣城美诺华药业有限公司	http://civil.hfut.edu.cn/2022/0607/c12064a279121/page.htm
42	徽商期货有限责任公司	http://civil.hfut.edu.cn/2022/0607/c12064a279122/page.htm
43	安徽智飞龙科马生物制药有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48403.htm
44	烽火通信科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48447.htm
45	国药集团国瑞药业有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48448.htm
46	正大食品（利辛）有限公司	http://spysw.hfut.edu.cn/2022/0623/c8766a279913/page.htm
47	广联达科技股份有限公司	news.hfut.edu.cn/info/1020/48496.htm
48	合肥科技农村商业银行	http://jjxy.hfut.edu.cn/2022/0624/c9993a279993/page.htm
49	科大国盾量子技术股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48554.htm
50	安徽科大擎天科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48554.htm
51	北京兆易创新科技股份有限公司全资子公司	http://jjxy.hfut.edu.cn/2022/0624/c9993a279998/page.htm
52	合肥格易集成电路有限公司	http://jjxy.hfut.edu.cn/2022/0624/c9993a279998/page.htm
53	鼎材科技有限公司	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/48763.htm
54	安徽众邦生物工程	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/48743.htm
55	合肥灿芯科技有限公司	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/48744.htm
56	合肥市产业投资控股（集团）有限公司	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/48745.htm
57	北京盈科（合肥）律师事务所	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48480.htm
58	安徽安科生物工程（集团）股份有限公司	http://wlxy.hfut.edu.cn/info/1046/1498.htm
59	合肥同晶电子有限公司	http://wlxy.hfut.edu.cn/info/1046/1499.htm
60	安徽青松食品有限公司	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/49355.htm
61	深圳朗科智能股份有限公司	https://news.hfut.edu.cn/info/1020/49358.htm
62	安徽骆华生物科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48550.htm
63	远东传动轴股份有限公司合肥分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49168.htm
64	中国五矿矿业控股有限公司技术中心	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48588.htm
65	合肥亿帆生物制药有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48434.htm
66	新华三技术有限公司合肥分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48632.htm
67	合肥合锻智能制造股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48050.htm
68	上海大智慧财汇数据科技有限公司合肥分公司	http://maths.hfut.edu.cn/info/1036/5642.htm
69	合肥旭阳铝颜料有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/45256.htm
70	山东天瑞重工有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/45167.htm



序号	企业名称	新闻报道网址
71	登特菲医疗设备有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/45876.htm
72	兴民智通（集团）股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/46904.htm
73	安徽路港工程有限责任公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48280.htm
74	维信诺科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48516.htm
75	合肥鼎材科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48516.htm
76	安徽地质调查院	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/49064.htm
77	合肥文轩新能源科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1011/48993.htm
78	安徽筑远工程技术有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49421.htm
79	安徽中青检验检测有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49358.htm
80	合肥晶合集成电路股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49316.htm
81	天马微电子股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49303.htm
82	合肥波林新材料股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49287.htm
83	铜陵泰富特种材料有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49144.htm
84	泰瑞达（上海）有限公司合肥分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49121.htm
85	铜陵华创新材料有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49135.htm
86	洽洽食品股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/49004.htm
87	皖欣环境科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48995.htm
88	中国建筑西南院安徽分院	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48894.htm
89	天邦食品股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48854.htm
90	合肥埃科光电科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48850.htm
91	合肥科晶材料技术有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48808.htm
92	安徽众邦生物工程有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48743.htm
93	中国五冶集团安徽分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48712.htm
94	上海瑞楚生物科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48683.htm
95	瑞楚生物科技（江苏）有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48683.htm
96	合肥同晶电子有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48659.htm
97	兆易创新科技集团股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48611.htm
98	中建深圳装饰有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48604.htm
99	国仪量子技术有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48597.htm
100	合肥天源迪科信息技术有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48538.htm
101	淮南国药集团国瑞药业有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48498.htm
102	广联达科技股份有限公司安徽分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48496.htm
103	中铁市政环境有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48478.htm
104	合肥乐凯科技产业有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48460.htm
105	东华科技研究院	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48364.htm
106	中铁二十四局安徽工程有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/48040.htm
107	安徽国科检测科技有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47881.htm
108	长江证券安徽分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47860.htm



序号	企业名称	新闻报道网址
109	合肥宏晶微电子科技股份有限公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47573.htm
110	杭州海康威视数字技术股份有限公司合肥分公司	http://news.hfut.edu.cn/info/1020/47302.htm



第四章 就业质量分析

学校组织对 2022 届全体毕业生和用人单位进行了问卷调查，发放就业调查问卷 13247 份，其中毕业生调查问卷 11181 份，用人单位调查问卷 2066 份；共回收有效问卷 12078 份，其中毕业生调查问卷 10115 份，用人单位调查问卷 1963 份，回收率为 91.17%。

一、毕业生求职竞争力

毕业生问卷调查显示，已经落实就业单位的学生中，投递简历少于 10 份获得面试机会的占比 57.72%，投递简历 10-20 份的占比 25.09%，超过 20 份的占比 17.19%；面试用人单位少于 5 家获得 offer 的占比 56.23%，面试用人单位 6-10 个的占比 24.07%，超过 10 家的占比 19.70%；拿到 3 份或以上录用通知的占比 47.43%，拿到 2 份录用通知的占比 24.76%，拿到 1 份的占比 27.81%；求职时长少于 2 个月的占比 63.51%，求职时长 2-4 个月的占比 34.65%，超过 4 个月的占比 11.84%。

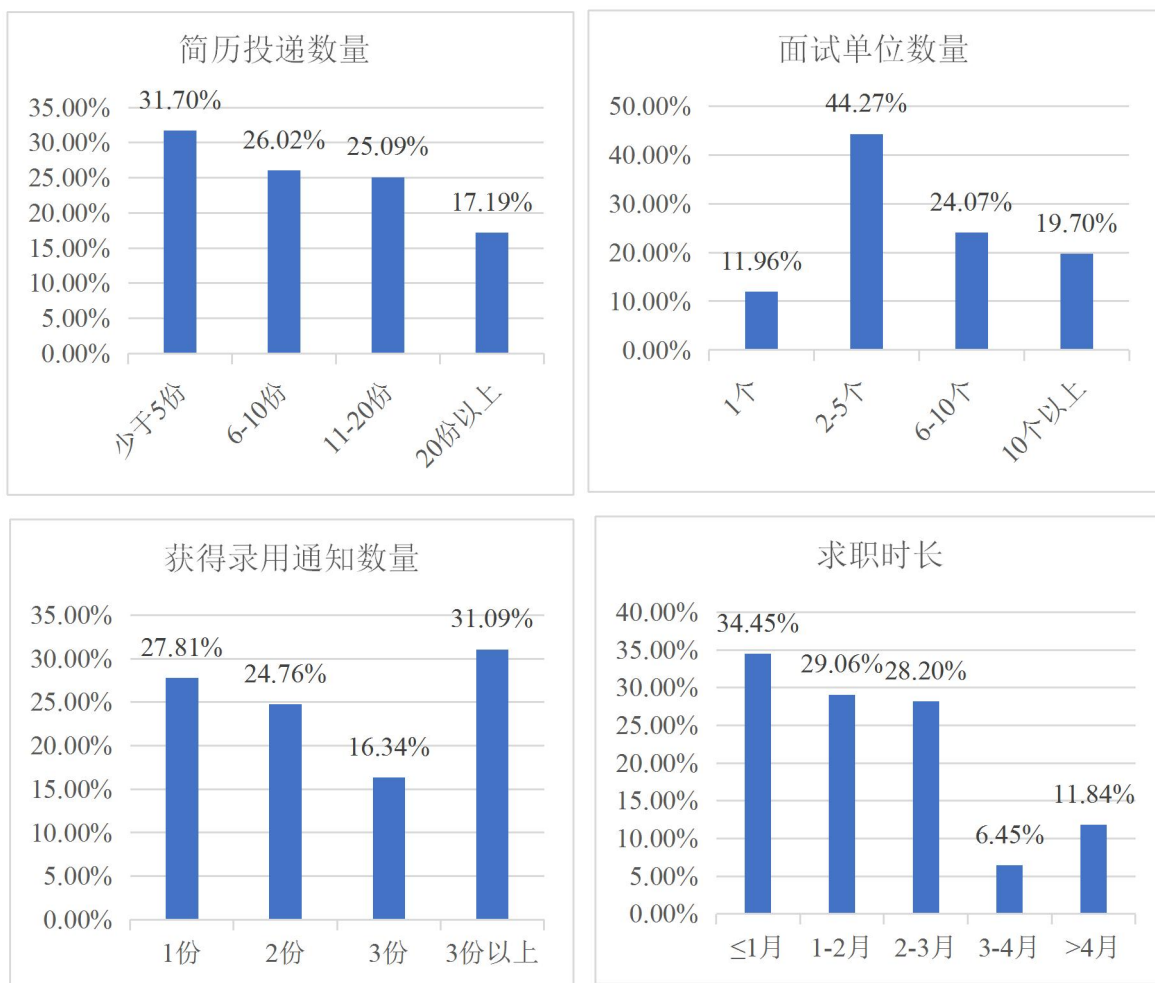


图 4-1 合肥工业大学 2022 届毕业生求职竞争力情况



二、毕业生求职渠道

调查显示,有就业意向的学生中,通过学校渠道获取求职信息的学生占比 98.83%,其中通过学校的就业推荐服务占比 71%,校园双选会、宣讲会占比 64.29%,学校老师推荐占比 26.43%,校友推荐占比 6.57%。通过报纸、电视电台途径获得信息的学生最少,仅占比 1.99%。

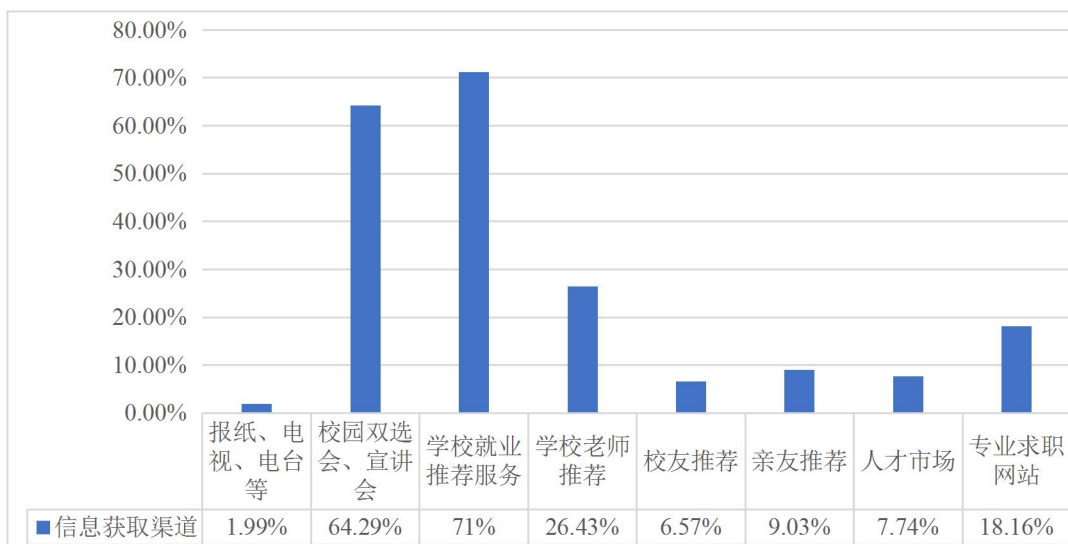


图 4-2 合肥工业大学 2022 年毕业生求职信息主要获取渠道统计

已经落实就业单位的学生中,通过学校渠道求职成功的学生占比 76.2%,其中校园双选会、宣讲会占比 40.82%,学校的就业推荐服务占比 25.22%,学校老师推荐占比 7.26%,校友推荐占比 2.90%。

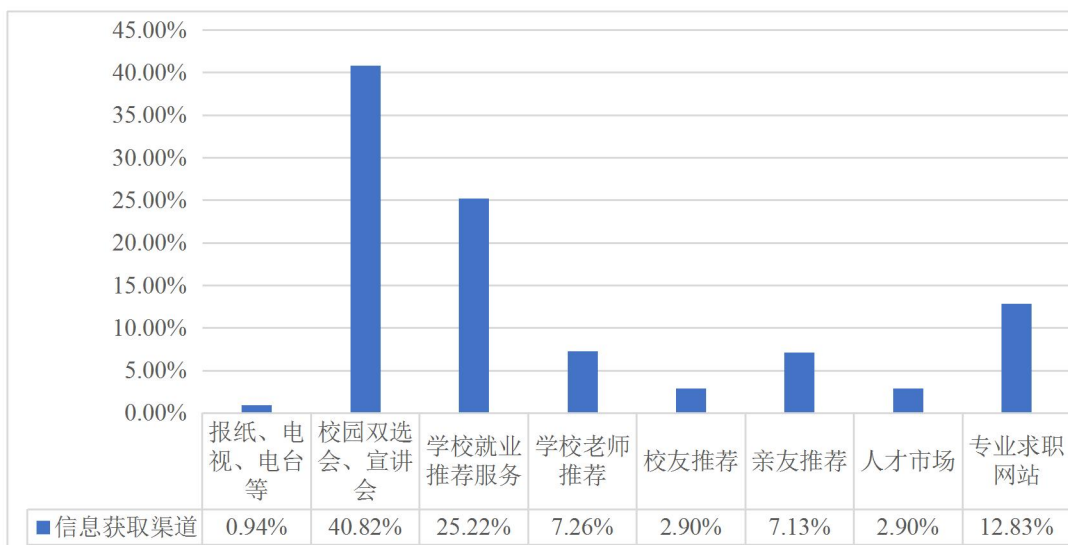


图 4-3 合肥工业大学 2022 届毕业生求职成功主要渠道统计



三、专业对口情况

调查显示，已就业毕业生总体专业对口率为 87.27%，其中本科生为 85.52%，硕士生为 91.69%，博士生为 98.25%。具体见表 4-1。

表 4-1 合肥工业大学 2022 年毕业生就业专业对口率

就业类别	本科毕业生	硕士生	博士生	合计
就业专业对口率	85.52%	91.69%	98.25%	87.27%

毕业生就业专业不对口的原因主要有，收入更高、专业相关工作难找、个人兴趣爱好等，其中收入更高占比 25.41%，专业相关工作难找占比 20.81%，个人兴趣爱好占比 18.38%，工作环境更好占比 14.59%，其他原因占比 14.32%，家庭原因占比 6.49%。

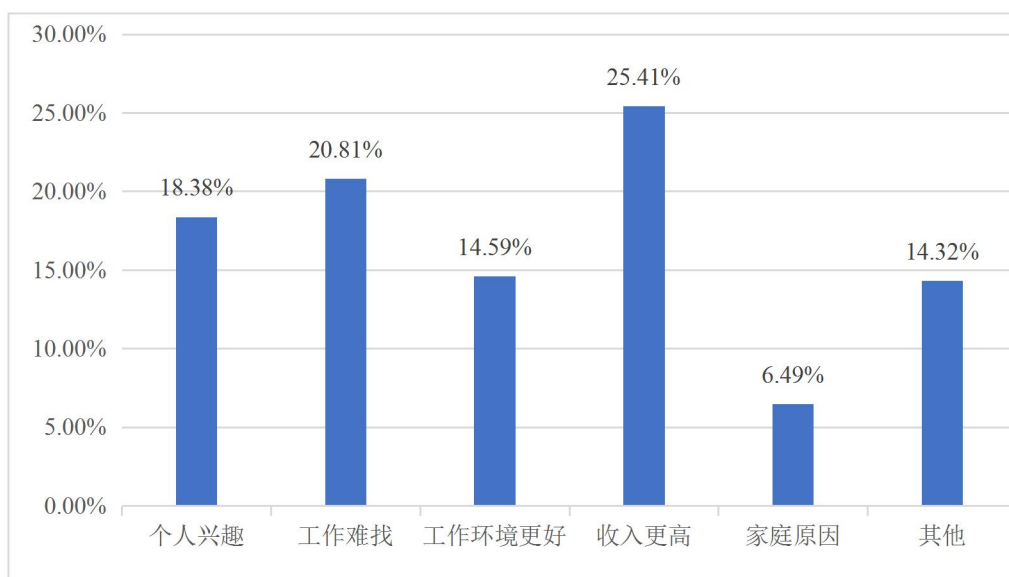


图 4-4 合肥工业大学 2022 届毕业生选择非对口专业原因统计

四、就业满意度情况

根据问卷统计，95.04%的毕业生当前工作状况表示满意或非常满意；96.03%的毕业生对学校当前的整体就业工作满意或非常满意。

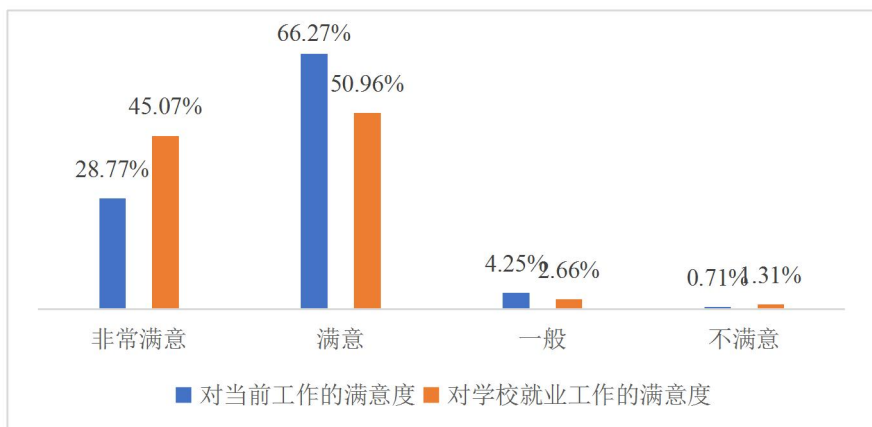


图 4-5 合肥工业大学 2022 年毕业生满意度

根据用人单位反馈的调查问卷统计，用人单位对毕业生表示满意或非常满意的比率为 98.67%，对学校就业服务工作表示满意或非常满意的比率为 99.59%。

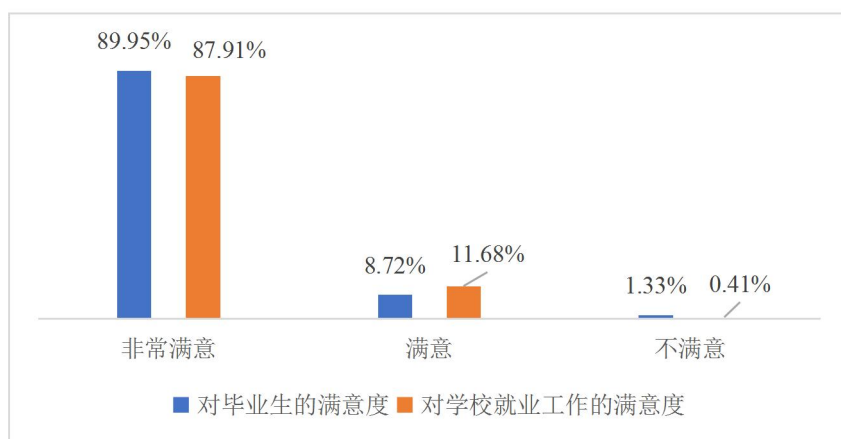


图 4-6 合肥工业大学 2022 年用人单位满意度

五、就业稳定性情况

根据 2022 年毕业生就业数据库，毕业生稳定率为 96.09%，具体情况见表 4-2。

表 4-2 合肥工业大学 2022 年毕业生就业稳定性情况

学生类别	改派人数	离职率	稳定率
本科毕业生	260	3.29%	96.71%
硕士研究生	174	5.59%	94.41%
博士研究生	4	2.41%	97.59%
合计	438	3.91%	96.09%

六、第三方评价情况

(一) 中国校友会网排名

艾瑞深中国校友会网基于中国大学的人才培养、科学研究和社会服务三大职能，从国际影响、国家发展和社会贡献三大视角审视和考量中国大学，侧重从“校友成就”



与“学术成就”对中国大学进行选优排序。在校友会网最新发布的大学排名榜单中，学校位居第 49 位。

表 4-3 2018-2022 年中国校友会网高校排名情况

年份	排名
2018-2019	62
2019-2020	48
2020-2021	53
2021-2022	49

在我国上市公司中，我校校友创办或任主要负责人的企业有 30 余家；全球 CEO 母校排名中，学校在全球 100 所大学中排名第 71 位，国内排名并列第 12 位。

（二）专业招聘网站评价

智联招聘网和前程无忧网等专业招聘网站对学校就业工作和毕业生的评价具有一定的代表性。智联招聘网认为学校“在这困难的时刻，为企业和应届毕业生建立了多渠道的供需桥梁，获得了广大企业 HR 的一致感谢及好评”；前程无忧网认为学校“在结合实际情况保障疫情防控的前提下，为招聘工作的顺利开展铺平了道路，学校源源不断地为各大知名企业输送了很多优秀人才，他们在各行业各个公司很快成为业务骨干，凝聚了学校多年的培育心血”。

（三）其他合作单位评价

多地人才管理部门及多家大型优质企业，都对我校的就业工作给予了充分的肯定。上海市人才服务中心在感谢信中称赞我校就业工作“点面结合，成效显著”，并表示，通过与我校的合作“共克时艰，形成人才与就业工作‘双赢’局面，为全国就业大局稳定做出了积极贡献”；中兴通讯股份有限公司颁给我校“最佳合作伙伴”；吉利控股集团颁给我校“杰出贡献奖”；京东方科技集团颁给我校“最佳合作发展奖”；浪潮集团在感谢信中表达了与我校“进一步深化合作，共同打造信息产业人才高地，为数字中国建设和社会发展做出更大贡献”的愿望。

长鑫存储技术有限公司、东华科技、江汽集团、合肥市轨道交通、科大讯飞、海康威视等多家企业评价我校毕业生“勇挑重担，创业创新”，“在各个工作岗位上踏实尽责，践行工业报国之志”，“为公司的建设运营提供了强有力的人才支撑，希望双方进一步加强交流，持续深化合作”；评价我校“优势学科特色明显，人才培养质量过硬，人才培养效果显著”，并“期待双方在专业培训、人才培养、技术交流等方面开展深度合作，希望未来建立常态化校企合作机制，在智能建造、科研攻关、成果转化等关键



技术领域深化产学研合作，实现优势互补、互利共赢”。



第五章 毕业生就业发展趋势

我校以“培养德才兼备，能力卓越，自觉服务国家的骨干与领军人才”为人才培养总目标，形成了“工程基础厚、工作作风实、创业能力强”的人才培养特色，积极服务地方经济建设和社会发展。通过对毕业生就业发展趋势的研判分析，为加强就业工作的顶层设计和提出更有针对性的促就业措施提供有利支撑。近五年来，我校毕业生就业发展趋势呈现以下特点：

一、学校人才培养成效显著，毕业生毕业去向落实率持续高位

我校不断深化教育教学改革，人才培养质量持续提高，毕业生受到越来越多用人单位的青睐。近五年来，我校毕业生毕业去向落实率始终保持在 96%以上，高位稳定，其中博士毕业生在 99%以上，硕士毕业生在 98%以上。

表 5-1 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生毕业去向落实率

类别	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
本科毕业生	96.22%	96.02%	90.46%	95.51%	96.32%
硕士毕业生	98.29%	98.24%	96.84%	98.57%	98.20%
博士毕业生	100%	100%	100%	99.14%	100%
总体	96.71%	96.54%	92.02%	96.35%	96.90%

近五年来，我校本科毕业生升学率始终保持在 35%以上，呈现稳中有升的总体趋势。受疫情影响，出国留学率有明显放缓趋势。

表 5-2 合肥工业大学 2018-2022 年本科毕业生升学率

类别	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
升学率	35.20%	37.09%	38.02%	36.97%	37.78%
国内读研	31.15%	32.70%	34.27%	34.29%	35.29%
出国出境	4.05%	4.39%	3.75%	2.68%	2.49%

二、学校就业育人成效显著，毕业生服务国家战略需求日益凸显

我校毕业生到国家重点领域行业（交通运输、航空、航天、通讯、银行、保险、能源、粮食生产、基础教育、军工、尖端技术领域等）就业人数稳中有升。



表 5-3 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到国家重点领域行业情况

	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
到国家重点领域行业就业人数	4015	4046	4179	4234	4374

2022 年，我校毕业生到央企就业人数为 3175 人，近五年来，呈现稳中有升的总体趋势。

表 5-4 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到央企就业情况

	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
到央企人数	1329	2186	2455	2998	3175

2022 年，我校毕业生到西部、到基层就业及应征入伍人数为 794 人，近五年来，呈现稳中有升的总体趋势。

表 5-5 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生到西部、到基层就业、应征入伍情况

	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
到西部、到基层就业及应征入伍人数	677	659	695	665	794

三、学校服务区域特色显著，毕业生在安徽省就业人数稳中有升

近五年来，我校毕业生每年到长三角一体化区域就业的人数均在 60%以上，主要集中在新能源、汽车、高端装备制造、集成电路、生物医药、新材料、新一代信息技术、人工智能等行业工作，与长三角一体化区域重点发展产业高度契合，服务“长三角”一体化发展成效日益显著。2022 年，我校毕业生在安徽省就业人数为 3059 人，占就业总人数的 39.71%，呈现稳中有升的趋势。

表 5-6 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生“长三角”地区就业情况

	2018 年		2019 年		2020 年		2021 年		2022 年	
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例	人数	比例
上海	584	8.72%	628	9.23%	499	7.74%	469	6.36%	533	6.92%
江苏	705	10.52%	726	10.67%	717	11.13%	738	10.01%	659	8.55%
浙江	763	11.39%	644	9.47%	659	10.23%	555	7.52%	567	7.36%
安徽	2268	33.85%	2215	32.57%	2229	34.60%	2885	39.11%	3059	39.71%
长三角	4320	64.48%	4213	61.94%	4104	63.70%	4647	63.00%	4818	62.54%

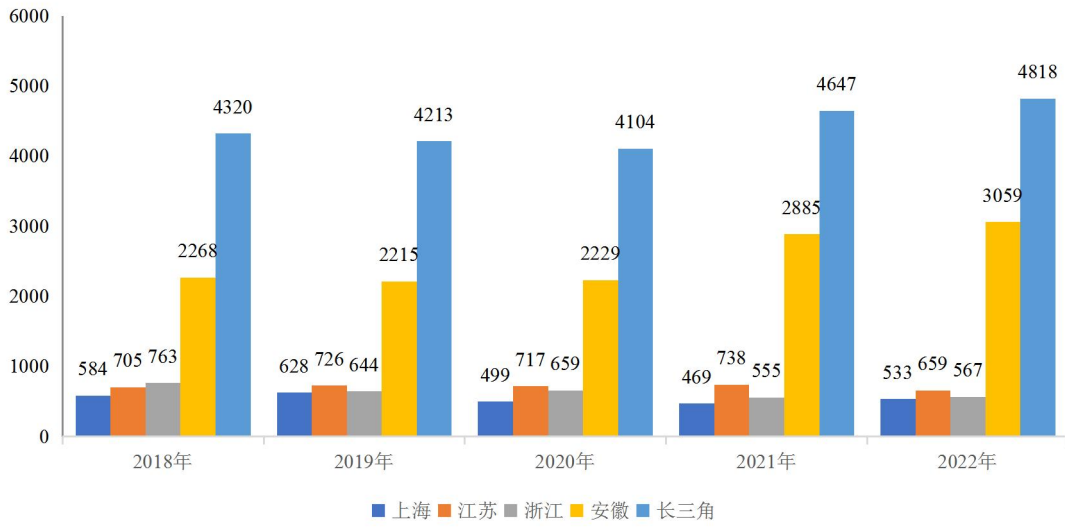


图 5-1 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生“长三角”就业人数

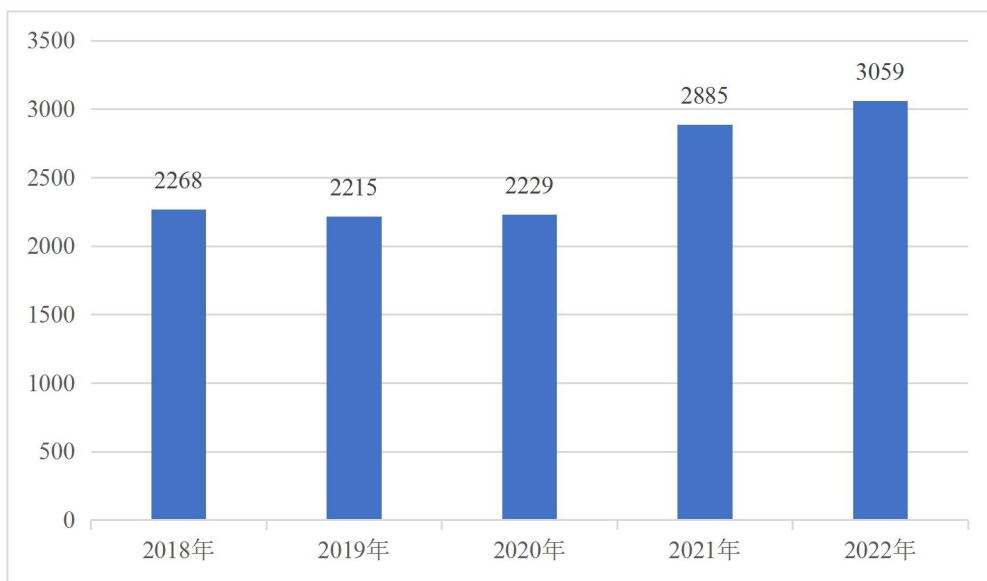


图 5-2 合肥工业大学 2018-2022 年毕业生安徽省就业人数



第六章 对教育教学和人才培养的反馈和建议

学校高度重视就业工作对教育教学和人才培养的反馈作用，把学生发展情况和用人单位反馈作为推动教育教学和人才培养改革的内在要求，不断加强“招生—培养—就业”有效联动，全面提升新时代人才培养质量。

一、加强有效联动，实施教学改革，提升新时代人才质量

学校积极发挥毕业生就业反馈作用，将就业引导作为全校战略贯穿人才培养全过程，将就业质量作为衡量学科专业结构和人才培养质量的重要参考。积极构建招生选拔、人才培养、升学就业全链条联动机制，全力推动就业状况与学科专业设置、招生计划制定、人才培养改革等方面工作有效联动，坚持服务国家战略和社会需求，促进形成社会需求与毕业生教育培养协调发展、良性循环的局面，全面提升毕业生就业创业竞争力。

学校紧紧围绕立德树人根本任务，坚持“以学生发展为中心、以能力培养为导向、以过程管理为抓手、以持续改进为动力”的教育理念，持续深化“立德树人、能力导向、创新创业”三位一体教育教学集成体系，实现了可检测、可控制和可预期的教学质量管理系统；不断推进教学模式与考核方式改革，运用信息技术助力教学过程互动及评测，发展智慧教学，构建了基于培养目标合理性、培养目标达成、毕业要求达成、课程质量达成评价的全过程教学持续改进体系和全方位质量保障体系，为实现“培养德才兼备，能力卓越，自觉服务国家的骨干与领军人才”的培养目标提供机制和保障，全面提升新时代人才培养质量。

二、深化内涵建设，优化专业结构，推动专业高质量发展

学校持续推进一流本科专业建设，做强一流本科教育。统筹规划，分层、分级、分期、分批开展一流本科专业建设，构建了国家、省、校三级一流本科专业建设体系，引领带动学校其他专业深化内涵建设，形成以工为主、理工结合、文理渗透、多学科协调发展的合理学科专业结构。获批 2021 年度国家级一流本科专业建设点（中央赛道）17 个、省级一流本科专业建设点 7 个。目前，我校共有 48 个专业入选国家级一流本科专业建设点（中央赛道），涵盖 7 个学科门类，29 个专业类。

学校围绕新工科、新文科建设理念和要求，瞄准国家战略需求和经济社会发



展需要，深入分析国家经济发展对各行各业人才的需求状况，主动对接长三角一体化发展、安徽省十大新兴产业发展和“三地一区”建设任务，依托学科优势与特色，推进学科交叉与融合，积极谋划前沿学科专业增长点，开展专业调整升级和结构优化。2022 年，新获批设置 5 个备案本科专业，包括“智能建造”、“智慧交通”、“化学”、“精细化工”、“地球信息科学与技术”。面向 2022 级本科新生，开设信息管理与信息系统（杨善林班）、土木工程（智能建造）、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、化学工程与工艺（智能化工）、国际经济与贸易（数字经济与全球经贸治理）、车辆工程（新能源汽车）七个创新实验班，持续开展高水平复合型拔尖创新人才培养。

表 6-1 合肥工业大学 2022 年新增本科专业情况

序号	专业名称	专业代码	学位授予门类	修业年限
1	智慧交通	081811T	工学	四年
2	地球信息科学与技术	070903T	理学	四年
3	智能建造	081008T	工学	四年
4	化学	070301	理学	四年
5	精细化工	081308T	工学	四年

三、创新第二课堂，深挖育人价值，提高毕业生综合素质

学校坚持以社会需求为导向，统筹推进“两张成绩单”建设，充分发挥第一课堂主渠道作用，重视和加强第二课堂教育，全面实施“第二课堂成绩单”制度，构建了第一课堂与第二课堂的有效融合机制、全方位覆盖的第二课堂教育体系，形成了第一课堂与第二课堂深度融合、“两张成绩单”共同纳入毕业标准的育人新模式。

学校创新第二课堂教育评价方式，坚持以学生为中心深化教育评价改革，“第二课堂成绩单”首创“五星制”评价方式，1 星为达标，最高为 5 星，彰显出学生“参与—体验—提升—优秀—卓越”不断发展的状态，各模块累计星数越多，越能体现学生参与第二课堂的深度和广度、成长与收获。将“第二课堂成绩单”作为学生综合测评、评奖评优、推优入党、研究生推免、就业能力评估等参考要素。努力推动招聘和应聘双方精准对接、岗位和专业精准匹配、社会需求和学校人才培养目标精准调适，形成教师指导学生外在推力、学生参与第二课堂内生动力持续提升的良好局面，着力培养全面发展的高素质创新型和具有创新实践能力的“新工



科”“新文科”人才。



第七章 就业工作举措

学校就业工作始终以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，牢记“为党育人、为国育才”教育使命，严格落实就业工作“一把手”工程，大力深化思想教育和价值引领，坚持能力导向，对接国家战略需求，开拓市场岗位，优化就业服务，加强就业指导，精准就业帮扶，激励毕业生发扬“工业报国”精神，积极引导毕业生到祖国需要的地方建功立业，促进毕业生更加充分更高质量就业。

2022 年，学校作为“全国普通高校毕业生就业创业指导委员会”成员单位和教育部宏志助航计划全国高校毕业生就业能力培训基地，获批教育部第一期供需对接就业育人项目 6 项，学校选调生孙骏作为安徽省唯一代表入选教育部第五届《闪亮的日子—青春该有的模样》基层就业人物事迹，学校本科生赵雨洁获第十六届安徽省大学生职业规划大赛总决赛一等奖。

一、优化教育教学，服务国家人才战略需求

学校深怀“工业报国”之志，秉承“厚德、笃学、崇实、尚新”的校训，以“培养德才兼备，能力卓越，自觉服务国家的骨干与领军人才”为人才培养总目标，形成了“工程基础厚、工作作风实、创业能力强”的人才培养特色。学校培育践行“爱国爱校、笃学问道、团结合作、尽己奉献、追求一流”的校园文化，不断深化教育教学改革，人才培养质量持续提高。学校已经成为国家人才培养、科学研究、社会服务、文化传承创新和国际交流合作的重要基地。通过实施书记履职亮点项目“教师党支部之课程思政”，将支部建设与课程建设紧密结合起来。通过实施校长履职亮点项目“第二课堂成绩单”，不断强化第二课堂标准化建设。围绕“学生中心、产出导向、持续改进”的 OBE 理念，构建了能力导向的一体化教学体系，落实“以本为本、四个回归”，将第一课堂与第二课堂深度融合，完善德智体美劳全面发展的人才培养体系。积极推进省部共建，利用地方创新资源和需求，形成了需求传导型产学研合作的合工大模式，不断优化学校的育人能力和育人环境。

2022 年，学校坚持面向国家战略需求和国际学术前沿，大力加强需求引导型基础研究，聚焦前沿技术和颠覆性技术创新，推进有组织科研和交叉学科研究，在国家自然科学基金基础科学中心项目、重大项目、创新研究群体项目、重大科



研仪器研制项目，国家重点研发计划项目等项目上不断取得突破，多项成果在国家重点工程和国防工程中得到应用。科技成果转移转化规模位居全国高校前列，先后获得多项国家科学技术奖、中国专利奖、首届全国创新争先奖等重大奖项。

二、落实就业政策，构建全员就业育人格局

学校把毕业生就业工作摆在突出重要位置，严格落实就业“一把手”工程，形成以职能部门和二级学院为统筹的就业工作新格局。学校成立毕业生就业工作委员会，定期召开毕业生就业工作推进会，党委常委会专题研究制定毕业生就业工作方案，明确工作任务清单，将就业工作纳入学院领导班子考核重要内容，全力推进各项工作任务。建立健全主要领导亲自部署、分管领导靠前指挥、各部门协同推进、全员参与的协调机制，充分发挥学校党政干部、资深教授、研究生导师、专业教师、毕业设计指导教师、辅导员、班主任、学生志愿者、优秀校友等各方力量，形成上下联动、全员参与的就业工作新局面。

2022 年，学校认真学习贯彻党的二十大精神 and 各项就业政策，准确研判当前学校毕业生就业形势，强化就业优先政策，制定学习贯彻党的二十大精神推动毕业生高质量就业方案，建立毕业生毕业去向落实率周报制度和动态监测机制，确保学校毕业生就业大局总体稳定。健全就业促进机制，加快就业信息化平台建设，以项目化方式高质量推进校园招聘和就业指导服务体系建设。落实毕业生到西部、基层就业、应征入伍和国际组织任职奖励，加强困难群体就业兜底帮扶，使毕业生都有通过勤奋劳动实现自身发展的机会，力促毕业生更加充分更高质量就业。

三、拓展岗位渠道，健全校院两级市场体系

学校完善校院两级就业市场体系，构建“以央企、大型国企、世界 500 强企业为主体，其他单位为补充”的校级多位一体就业市场和“以行业区域招聘为主体，以就业基地建设为依托，以政府、科研合作单位及校友资源为纽带”的院级多元招聘就业市场。瞄准国家重大战略需求和行业区域经济社会发展，积极发挥校园招聘主渠道作用，落实落细政策性岗位，全面推广使用国家大学生就业服务平台，发动合作单位、校友企业、招聘机构力量，组织好各类校园双选会、宣介会、专场招聘会、行业招聘会，切实为毕业生引进有效岗位。深入开展全国高校书记校



长“访企拓岗促就业”专项行动，通过线上线下相结合的方式集中走访对接企业和用人单位，搭建供需对接平台，深化多领域校企合作。

2022年，学校组织申报教育部第二期供需对接就业育人项目23项。校党委书记余其俊、校长郑磊、时任校长梁樑率队开展访企拓岗活动，走访东华工程科技股份有限公司、中国中铁四局集团有限公司、长鑫存储技术有限公司等用人单位126家，共建就业实习基地122个。学校发布就业招聘信息2342条，专场招聘会吸引来校招聘用人单位1386家，大型双选会吸引来校招聘用人单位2269家，行业精准就业招聘会吸引来校招聘单位2217家，提供就业岗位总数3.5万余个，招聘人数近23万，供需比27.9:1。学校与杭州市联合成立“杭州市大学生就业创业指导站”，与广东省、江苏省、安徽省等省份建立公务员选调生招录联系，与安徽池州市、江苏扬州市、山东烟台市等地市单位建立定向选聘青年干部人才合作。

四、强化精细化管理，提供优质高效就业服务

学校严格就业数据统计，全面开展就业数据自查工作，自查报告由学校党政主要负责同志共同签字后报送学校纪检部门和安徽省教育厅备案。严格落实“四不准”“三不得”纪律要求，严格审核毕业生就业协议书、劳动合同等就业证明材料，确保就业数据真实可靠。保障毕业生就业合法权益，加强法治教育，强化毕业生权益保护意识，严防就业陷阱和就业歧视。加强就业安全教育，督促用人单位和毕业生签订劳动（聘用）合同或就业协议书，帮助和支持毕业生防范求职风险，维护毕业生就业权益。

2022年，学校统筹推进线上线下联动的就业管理服务，促进供需有效对接、精准匹配。持续优化精准服务平台，坚持以生为本，按照“智慧就业”思路，建好就业信息精准推送、宣讲会预约系统、就业数据实时查询、就业服务互联共享、就业协议网络签约、本硕博一站式管理、定向生按规登记去向等就业服务“云平台”。继续推行就业直推，利用就业平台进行大数据挖掘，将岗位信息精准送达毕业生，向用人单位直接推荐毕业生，实现“一企一生一网”，让用人单位和毕业生多走“网路”，少走“马路”。向用人单位推荐毕业生1000余人次，推荐就业岗位2000余个，发放毕业生基层就业奖励35万元。



五、扎实就业指导，推进职业发展能力建设

厚植学生家国情怀，构建“全融通式”职业发展教育和就业指导体系。实施毕业生高质量就业项目，开设《就业指导》《大学生职业生涯规划》课程，宣传“互联网+就业指导”公益直播课，开展公职类、金融科技类、国企类、项目类、升学类、国际类等六类大学生求职能力训练营，建立职业发展咨询室，开放职业发展咨询测评，组织校第十六届大学生职业规划设计大赛、“建功立业在基层”选调生事迹分享会、“我的求职故事”毕业生求职征文、优秀大学生就业志愿者评选活动、就业指导月、就业政策宣传月、职业生涯规划系列讲座“HR 说”“校友说”、“筑梦启航向未来”职业生涯规划团体辅导、优秀创业者校园宣讲等活动，全面提升学生职业能力。

2022 年，学校获批教育部第一期供需对接就业育人项目 6 项，获第十六届安徽省大学生职业规划大赛总决赛一等奖。全年组织开展生涯规划和就业指导活动 300 余场，覆盖学生 2.8 万余人次。聘请校内外职业咨询师 28 人，全天候提供职业选择、生涯规划、职前适应等职业咨询服务 150 余人次，积累咨询工作案例 100 余篇。聘请校外兼职就业指导师 10 人，组织就业师资参加校内就业培训 500 余人次，选派教师参加专业认证培训 28 人，组织就业一线专家撰写《高校毕业生就业能力提升教程》，打造校内外互补、专兼结合的就业指导师资队伍。

六、完善保障制度，加强困难群体兜底帮扶

坚决贯彻落实困难群体兜底帮扶工程，健全就业帮扶机制。科学分析就业困难群体结构，重点关注脱贫家庭、低保家庭、零就业家庭、残疾等困难高校毕业生，建立帮扶工作台账，按照“一人一档”“一人一策”精准开展就业帮扶工作。健全“一对一”帮扶责任制，学校和院系领导班子成员、党员干部、就业指导教师、班主任、专任教师、辅导员等与困难学生开展结对帮扶，确保每一个困难学生都得到有效帮助。落实国家帮扶政策，学校为每位困难毕业生免费提供 1 次职业指导、5 次岗位推荐、1 次职业培训或就业见习机会，实现有就业意愿的毕业生 100% 就业。

2022 年，学校帮助 1137 名困难毕业生申请安徽省求职补贴 170.55 万元。实施教育部宏志助航计划全国高校毕业生就业能力培训，面向合肥地区 22 所高校



800 名毕业生开展求职简历撰写、面试与领导力提升、职场礼仪、心态调节与促进等 10 个主题就业能力集中培训 20 场次。举办教育部宏志助航计划专场招聘会 13 场，累计参会单位 1446 家，提供岗位 8361 个，供需比为 10.4: 1，开展专项线上线下就业帮扶，为就业困难毕业生送上“及时雨”，帮助有就业意愿的毕业生顺利就业。



附 录

一、录用学校毕业生用人单位名单（部分）

序号	单位名称	录用人数
1	中国建筑集团有限公司	349
2	国家电网有限公司	178
3	中兴通讯股份有限公司	170
4	华为技术有限公司	127
5	中国航空工业集团有限公司	113
6	中国电子科技集团有限公司	107
7	长鑫存储技术有限公司	104
8	中国铁路工程集团有限公司	94
9	合肥晶合集成电路股份有限公司	80
10	上海蔚来汽车有限公司	79
11	比亚迪股份有限公司	77
12	上海汽车集团股份有限公司	63
13	新华三技术有限公司	50
14	中国第一汽车股份有限公司	50
15	阳光电源股份有限公司	48
16	科大讯飞股份有限公司	43
17	奇瑞汽车股份有限公司	43
18	东风汽车集团有限公司	42
19	宁波银行股份有限公司	41
20	中国邮政储蓄银行股份有限公司	40
21	国家能源投资集团有限责任公司	37
22	徽商银行股份有限公司	36
23	中国核工业集团有限公司	36
24	中国建设银行股份有限公司	33
25	联发科技（合肥）有限公司	32
26	万华化学集团股份有限公司	32
27	小米通讯技术有限公司	29
28	中国电信集团有限公司	29
29	荣耀终端有限公司	27
30	上海浦东发展银行股份有限公司	26
31	中国电信股份有限公司	26
32	长安汽车有限公司	25
33	招商银行股份有限公司	25



序号	单位名称	录用人数
34	中国工商银行股份有限公司	25
35	吉利汽车集团	23
36	中国重型汽车集团有限公司	22
37	安徽江淮汽车集团股份有限公司	21
38	安徽智飞龙科马生物制药有限公司	21
39	普联技术有限公司	21
40	洽洽食品股份有限公司	21
41	上海欧菲智能车联科技有限公司	21
42	上海汽车集团股份有限公司	21
43	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	20
44	中国广核集团有限公司	20
45	顾家家居股份有限公司	19
46	合肥格易集成电路有限公司	19
47	中国银行股份有限公司	19
48	中国中车股份有限公司	18
49	中国航空发动机集团有限公司	18
50	中国农业银行股份有限公司	18

二、来校央企名单（部分）（排名不分先后）

序号	单位名称
1	中国核工业集团有限公司
2	中国航天科技集团有限公司
3	中国航天科工集团有限公司
4	中国航空工业集团有限公司
5	中国船舶集团有限公司
6	中国兵器工业集团有限公司
7	中国兵器装备集团有限公司
8	中国电子科技集团有限公司
9	中国航空发动机集团有限公司
10	中国石油天然气集团有限公司
11	中国石油化工集团有限公司
12	国家电网有限公司
13	中国南方电网有限责任公司
14	中国华能集团有限公司
15	中国大唐集团有限公司
16	中国华电集团有限公司
17	中国长江三峡集团有限公司
18	国家能源投资集团有限责任公司



序号	单位名称
19	中国电信集团有限公司
20	中国联合网络通信集团有限公司
21	中国移动通信集团有限公司
22	中国电子信息产业集团有限公司
23	中国第一汽车集团有限公司
24	东风汽车集团有限公司
25	中国机械工业集团有限公司
26	哈尔滨电气集团有限公司
27	中国东方电气集团有限公司
28	中国宝武钢铁集团有限公司
29	中国铝业集团有限公司
30	中国中化控股有限责任公司
31	中国五矿集团有限公司
32	中国建筑集团有限公司
33	华润（集团）有限公司
34	中国商用飞机有限责任公司
35	中国国际工程咨询有限公司
36	中国中钢集团有限公司
37	中国化学工程集团有限公司
38	中国有色矿业集团有限公司
39	中国有研科技集团有限公司
40	中国建筑科学研究院有限公司
41	中国中车集团有限公司
42	中国铁路工程集团有限公司
43	中国铁道建筑集团有限公司
44	中国交通建设集团有限公司
45	中国冶金地质总局
46	中国电力建设集团公司
47	中国能源建设集团有限公司
48	中国安能建设集团有限公司
49	中国广核集团有限公司
50	中国电气装备集团有限公司

三、来校世界 500 强和上市企业名单（部分）（排名不分先后）

序号	单位名称
1	华为技术有限公司



序号	单位名称
2	中兴通讯股份有限公司
3	新华三技术有限公司
4	小米通讯技术有限公司
5	普联技术有限公司
6	科大讯飞股份有限公司
7	联发科技（合肥）有限公司
8	宁德时代新能源科技股份有限公司
9	长鑫存储技术有限公司
10	上海蔚来汽车有限公司
11	比亚迪股份有限公司
12	上海汽车集团股份有限公司
13	美的集团股份有限公司
14	海尔集团公司
15	珠海格力电器股份有限公司
16	联合利华（中国）有限公司
17	上海电气集团股份有限公司
18	中国工商银行股份有限公司
19	中国农业银行股份有限公司
20	中国银行股份有限公司
21	中国邮政储蓄银行股份有限公司
22	招商银行股份有限公司
23	上海浦东发展银行股份有限公司
24	兴业银行股份有限公司
25	宁波银行股份有限公司
26	徽商银行股份有限公司
27	长城汽车股份有限公司
28	厦门厦钨新能源材料有限公司
29	天能电池集团股份有限公司
30	深南电路股份有限公司
31	中国长安汽车集团有限公司
32	融创中国控股有限公司
33	安徽海螺集团有限责任公司
34	青岛鼎信通讯股份有限公司
35	合肥美亚光电技术股份有限公司
36	太平洋建设集团有限公司
37	京东方科技集团股份有限公司



序号	单位名称
38	阳光电源股份有限公司
39	洽洽食品股份有限公司
40	长虹美菱股份有限公司
41	舜宇光学科技集团有限公司
42	潍柴动力股份有限公司
43	浙江华友钴业股份有限公司
44	国轩高科股份有限公司
45	合肥晶合集成电路股份有限公司
46	浙江吉利控股集团有限公司
47	奇瑞汽车股份有限公司
48	万华化学集团股份有限公司
49	中国重型汽车集团有限公司
50	安徽江淮汽车集团股份有限公司