



马鞍山职业技术学院

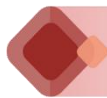
毕业生就业质量年度报告

2021 年



目录

学校概况	1
报告说明	3
第一章 就业基本情况	5
一 毕业生规模和结构	5
二 毕业去向落实率及去向	7
三 毕业生升学情况	13
四 毕业生创业情况	16
五 就业流向	17
六 证书获得情况	24
第二章 就业主要特点	27
一 求职过程	27
二 就业服务工作情况	28
三 创新创业教育情况	30
第三章 就业相关分析	32
一 专业相关度	32
二 就业满意度	35
三 职业期待吻合度	37
四 就业稳定性（以离职率来衡量）	38
五 职业发展和变化	40
第四章 就业发展趋势分析	44
一 毕业去向落实率变化趋势	44
二 毕业去向变化趋势	47
三 就业特点变化趋势	48
四 就业质量变化趋势	51
第五章 就业对教育教学的反馈	58
一 对人才培养的反馈	58



图表目录

学校概况	1
报告说明	3
第一章 就业基本情况	5
图 1-1 毕业生的性别结构	5
图 1-2 各院系的毕业生人数	5
表 1-1 各专业的毕业生人数	6
图 1-3 毕业生的初次毕业去向落实率	7
图 1-4 毕业生的毕业去向落实率	7
表 1-2 各院系毕业生的毕业去向落实率	8
表 1-3 各专业的毕业生人数	8
图 1-5 毕业去向分布	9
图 1-6 不同性别毕业生的毕业去向分布	10
表 1-4 各院系的毕业去向分布	10
表 1-5 各专业的毕业去向分布	11
图 1-7 收到录用通知的比例	12
图 1-8 希望学校提供的求职帮助（多选）	12
图 1-9 毕业生的升学比例	13
图 1-10 各院系毕业生的升学比例	13
图 1-11 各专业毕业生的升学比例	14
图 1-12 毕业生的自主创业比例	16
表 1-6 毕业生实际创业的行业类（合并数据）	16
图 1-13 毕业生从事的主要职业类	17
表 1-7 各院系毕业生实际从事的主要职业	17
表 1-8 各专业毕业生实际从事的主要职业	18
图 1-14 毕业生就业的主要行业类	18
表 1-9 各院系毕业生实际就业的主要行业	19
表 1-10 各专业毕业生实际就业的主要行业	19
图 1-15 不同类型用人单位分布	19
图 1-16 不同规模用人单位分布	20
图 1-17 毕业生在行业一流企业就业的比例	20
图 1-18 各院系毕业生的用人单位类型分布	20
图 1-19 各专业毕业生的用人单位类型分布	21
图 1-20 各院系毕业生的用人单位规模分布	21

图 1-21	各专业毕业生的用人单位规模分布.....	22
图 1-22	毕业生在安徽就业的比例.....	22
图 1-23	常见区域划分比例.....	23
图 1-24	毕业生在马鞍山就业的比例.....	23
图 1-25	毕业生获得各类证书的情况.....	24
表 1-11	各院系毕业生获得各类证书的情况.....	24
表 1-12	各专业毕业生获得各类证书的情况.....	25
第二章	就业主要特点.....	27
图 2-1	毕业生的求职过程.....	27
图 2-2	毕业生对就业服务工作的总体满意度.....	28
图 2-3	毕业生接受就业服务的比例及有效性评价（多选）.....	28
图 2-4	各院系毕业生对就业服务工作的总体满意度.....	29
图 2-5	毕业生获得第一份工作的渠道.....	29
图 2-6	毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）.....	30
第三章	就业相关分析.....	32
图 3-1	毕业生的工作与专业相关度.....	32
图 3-2	各院系毕业生的工作与专业相关度.....	33
图 3-3	各专业毕业生的工作与专业相关度.....	34
图 3-4	毕业生的就业满意度.....	35
图 3-5	各院系毕业生的就业满意度.....	35
图 3-6	各专业毕业生的就业满意度.....	36
图 3-7	毕业生的职业期待吻合度.....	37
图 3-8	各专业毕业生的职业期待吻合度.....	37
图 3-9	毕业生的离职率.....	38
图 3-10	各院系毕业生的离职率.....	38
图 3-11	各专业毕业生的离职率.....	39
图 3-12	毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	40
图 3-13	各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	40
图 3-14	各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例.....	41
图 3-15	毕业生有过转岗的比例.....	41
图 3-16	各院系毕业生有过转岗的比例.....	42
图 3-17	各专业毕业生有过转岗的比例.....	42
第四章	就业发展趋势分析.....	44
图 4-1	毕业去向落实率变化趋势.....	44
图 4-2	各院系毕业生的毕业去向落实率变化趋势.....	44
图 4-3	各专业毕业生的毕业去向落实率变化趋势.....	45

图 4-4	毕业去向分布趋势.....	47
图 4-5	主要职业类需求变化趋势.....	48
图 4-6	主要行业类需求变化趋势.....	49
图 4-7	不同类型用人单位需求变化趋势.....	49
图 4-8	不同规模用人单位需求变化趋势.....	50
图 4-9	毕业生在安徽就业的比例变化趋势.....	50
图 4-10	毕业生在马鞍山就业的比例变化趋势.....	50
图 4-11	专业相关度变化趋势.....	51
图 4-12	各院系毕业生的工作与专业相关度变化趋势.....	51
图 4-13	各专业毕业生的工作与专业相关度变化趋势.....	52
图 4-14	就业满意度变化趋势.....	53
图 4-15	各院系毕业生的就业满意度变化趋势.....	53
图 4-16	各专业毕业生的就业满意度变化趋势.....	54
图 4-17	职业期待吻合度变化趋势.....	54
图 4-18	各专业毕业生的职业期待吻合度变化趋势.....	55
图 4-19	离职率变化趋势.....	55
图 4-20	各院系毕业生的离职率变化趋势.....	56
图 4-21	各专业毕业生的离职率变化趋势.....	56
第五章	就业对教育教学的反馈.....	58
图 5-1	毕业生对母校的推荐度.....	58
图 5-2	各院系毕业生对母校的推荐度.....	58
图 5-3	各专业毕业生对母校的推荐度.....	59
图 5-4	毕业生对母校的满意度.....	60
图 5-5	各院系毕业生对母校的满意度.....	60
图 5-6	各专业毕业生对母校的满意度.....	61
图 5-7	毕业生对母校的教学满意度.....	62
图 5-8	各院系毕业生的教学满意度.....	62
图 5-9	各专业毕业生的教学满意度.....	63
图 5-10	教学各方面改进需求（多选）.....	63
图 5-11	教师指导满足度.....	64
图 5-12	教学设施满足度.....	64
图 5-13	工作中最重要的通用能力及增值情况.....	65

学校概况

马鞍山职业技术学院坐落于全国文明城市、中国诗歌之城——安徽省马鞍山市。学院前身为马鞍山联合大学，创办于 1984 年。2008 年 2 月，经安徽省人民政府批准，独立设置更名为“马鞍山职业技术学院”。2011 年 12 月，学院与安徽马鞍山技师学院整合；2015 年 5 月，马鞍山市卫生学校并入；2019 年 4 月，马鞍山网络大学（安徽省广播电视大学马鞍山分校）并入。2021 年 12 月，马鞍山职业技术学院获批认定为安徽省技能型高水平大学建设单位。

“十三五”以来，学院坚持“地方性、技能型、特色化、高水平”定位，充分发挥“四校”资源整合优势，推进资源共享、专业共建、质量同升，已构建起以高职高技能人才培养为主，中高职衔接贯通培养，职业培训与学历继续教育并举推进的办学格局，呈现出高质量发展的良好态势。先后获国家技能人才培养突出贡献奖、全国创办和改善你的企业（SYB）优秀培训单位、安徽省就业再就业工作先进单位等荣誉，现为国家第二批 1+X 证书制度试点院校、国家高技能人才培养示范院校、安徽省校企合作示范学校。

现占地面积 39.6 万平方米，总建筑面积 18.6 万平方米，教学及实验实训设备总值超过 1 亿元。设电子信息、电气工程、机械工程、经济贸易、管理工程、应用外语、医学护理 7 个专业教学系和基础部（思政部）、网教部（电大）2 个教学部。高职专业 42 个、中职专业 34 个。教职工 430 余人，正、副高级职称教师 130 余人，省级技术技能大师工作室 6 个，专业课“双师”素质教师占比 82.2%。中高职在校生 10000 余人，各类继续教育学生 5500 余人，年均完成各类职业培训和技能鉴定 10000 余人次。

深入推进校企合作产教融合。所有专业均开展有各种形式的校企合作，与以本市为主的长三角地区 150 余家企业建立了合作关系。重点专业已构建“三引三出”“校企八共”“大师团队引领”“实境实品”“淡学旺工”“三段递进”等具有产教融合特色的人才培养模式。校企共建食品营养与检测专业生产性实训基地获批认定为国家级专业生产性实训基地，校企共建的晓庄电商学院和合作企业马鞍山市十七冶医院、安徽华骐环保科技股份有限公司获批认定为安徽省校企合作示范基地。省级校企合作实践教育基地（示范实训中心）达 11 家。

高度重视技能大赛。积极对接世赛国赛省赛标准，深化推进以赛促教、以赛促学、以赛促改。“十三五”以来，师生获技能竞赛国奖 32 项、省奖 334 项，学生在“烹饪”“平面设计”“增材制造”“CAD 机械设计”“3D 数字游戏艺术”等赛项中获全省第一名，其中电子信息系王梓璇同学进入第 46 届世界技能大赛国家集训队。教师陈娟被聘为第一届全国技能大赛增材制造赛项裁判长和第 46 届世界技能大赛增材制造赛项中国专家组组长。

广泛开展职业培训与创新创业教育。认真落实学历教育与培训并举的法定职责，聚焦省市重点、支柱和战新产业领域，面向在校学生、企业新录用员工、新生代农民工、退捕渔民、退役军人等各类人群，广泛开展职业培训及技能鉴定（技能等级认定）。发挥省创业学院和市创业指导大师工作室作用，大力开展创新创业教育，构建了“一套课程体系、三项教育载体、一体项目孵化”的“双创”人才培养模式。“十三五”累计完成职业培训 18048 人次，技能鉴定 24984 人次，创业培训 7116 人次。师生获各类创新创业赛事奖项 52 项，其中获 2016 年全国职业学校创新创业大赛国赛二等奖、2020 年首届省中华职业教育创新创业大赛金奖、2021 年省第七届“互联网+”大学生创新创业大赛银奖等佳绩。

高度重视招生就业工作。分类招考（职教高考）、普通高考、五年一贯制、“3+2”、高职扩招、联合办学等多种招生办学模式为学生提供了多样化成才通道。发挥市职业指导大师工作室作用，构建起“本地主体、省内补充、长三角辐射”的就业工作网络，优先举办本地企业招聘会，大力鼓励毕业生本地就业。毕业生就业率保持在 97% 以上，其中高职毕业生本地就业率超过 31%。

积极推进开放合作办学。与马鞍山工业学校、马鞍山幼儿师范学校、铜陵理工学校开展稳定的“3+2”联合培养，与马鞍山理工学校合作开展长学制人才培养，与马鞍山市三县三区其他职业院校保持良好合作关系。与南大、北师大等高校合作分别设立现代远程教育马鞍山学习中心，多次获合作高校“现代远程教育优秀学习中心”。与德国职校合作开办数控专业“中德合作班”；与韩国东义大学、韩国昌原文星大学、日本京都情报大学院大学，以及我国的台湾东南科技大学、台湾修平科技大学等高校分别签订了专业建设、师资培养、学生研学等方面的合作协议。

2020 年 8 月 19 日，习近平总书记亲临马鞍山视察，作出把马鞍山打造成长三角“白菜心”的重要指示，饱含着对马鞍山的亲切关怀和殷切希望，全市人民倍感振奋、欢欣鼓舞。中国共产党马鞍山市第十次党代会和《马鞍山市国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》，均明确支持学院“创建本科层次职业院校”。“十四五”期间，学院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神，认真学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话指示精神，认真贯彻落实习近平总书记关于教育特别是职业教育的重要论述和全国、全省教育大会、职业教育大会精神，贯彻落实省、市党代会精神，坚持党的领导，坚持正确办学方向，坚持立德树人，优化类型定位，深化改革创新，积极融入长三角一体化发展，全面建成安徽省技能型高水平大学，努力创建“职业本科院校”，着力打造实现多层次一体化技术技能人才培养的现代职业高等院校，为马鞍山奋力打造安徽的“杭嘉湖”、长三角的“白菜心”，全力开创新阶段现代化“生态福地、智造名城”建设新局面，培养更多高素质技术技能人才。

报告说明

为全面贯彻落实党中央、国务院关于做好高校毕业生就业工作的决策部署，学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大精神，紧紧围绕立德树人根本任务，将毕业生就业创业工作贯穿于人才培养各个环节，努力实现更高质量和更充分就业。为全面反映 2021 届毕业生的就业状况，学校依据《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）文件精神，结合学校实际情况，编制和发布《马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生就业质量年度报告》，以期进一步推动就业和招生、人才培养的联动，促进人才培养与经济社会发展紧密对接，助力培养更多高素质技术技能人才。

报告中的数据来源于



第三方专业机构调研数据

毕业生调研数据：调查面向全校 2021 届毕业生，共回收有效问卷 1112 份，回收问卷数量占毕业生总人数的 65.13%，主要涵盖就业特点、就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。

就业



基本情况



第一章 就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从毕业生的毕业去向落实率及去向、职业和行业流向、毕业生升学和自主创业情况来展现本校毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

1. 总毕业生人数

马鞍山职业技术学院 2021 届总毕业生人数为 1981 人。

2. 毕业生的性别结构

从性别结构来看，男生占 50.9%；女生占 49.1%。

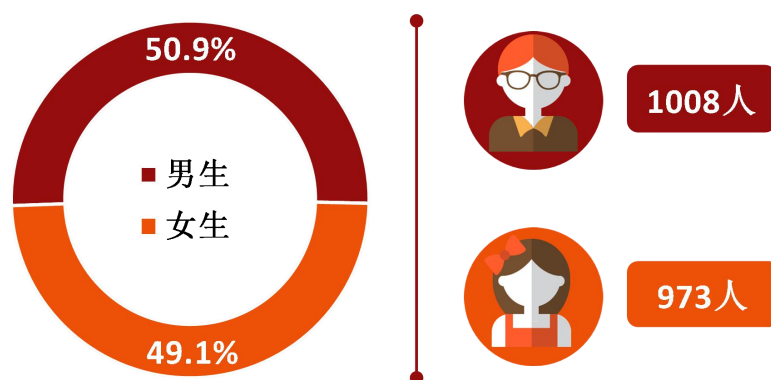


图 1-1 毕业生的性别结构

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系及专业毕业生人数

本校 2021 届毕业生分布在 7 个院系和铜陵校区，其中规模较大的是经济贸易系、电子信息系。



图 1-2 各院系的毕业生人数

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生分布在 43 个专业，其中规模较大的专业是护理、会计。

表 1-1 各专业的毕业生人数

专业名称	毕业生人数（人）	比例（%）
护理	200	10.1
会计	178	9.0
机电一体化技术	118	6.0
计算机应用技术	93	4.7
电子商务	89	4.5
建设工程管理	84	4.2
数控技术	71	3.6
物流管理	69	3.5
计算机网络技术	60	3.0
市场营销	58	2.9
动漫制作技术	56	2.8
广告设计与制作	53	2.7
旅游管理	52	2.6
汽车运用与维修技术（铜陵校区）	51	2.6
药学	50	2.5
电气自动化技术	46	2.3
连锁经营管理	46	2.3
商务英语	44	2.2
会展策划与管理	42	2.1
计算机应用技术（铜陵校区）	39	2.0
汽车运用与维修技术	37	1.9
食品营养与检测	35	1.8
空中乘务（铜陵校区）	34	1.7
空中乘务	32	1.6
电子商务技术	31	1.6
软件技术	28	1.4
工业机器人技术	27	1.4
会计信息管理	27	1.4
机电一体化技术（铜陵校区）	24	1.2
民航运输	24	1.2
会计（铜陵校区）	22	1.1
物业管理	20	1.0
数控技术（铜陵校区）	18	0.9
游戏设计	17	0.9
机械设计与制造	16	0.8
烹调工艺与营养	16	0.8
汽车电子技术	15	0.8
老年服务与管理	12	0.6
模具设计与制造	12	0.6
旅游英语	11	0.6
电梯工程技术	9	0.5
机械产品检测检验技术	9	0.5
工业过程自动化技术	6	0.3

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

二 毕业去向落实率及去向

毕业去向落实率反映了毕业生毕业的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生毕业去向落实率的计算公式为：

毕业去向落实率 = (已就业毕业生人数 ÷ 毕业生总人数) × 100%

毕业生总人数 = 已就业毕业生人数 + 待就业毕业生人数 + 暂时不就业毕业生人数

已就业毕业生包括：就业、升学。

(一) 毕业去向落实率

1. 初次毕业去向落实率

截至 2021 年 10 月 25 日，本校 2021 届毕业生的初次毕业去向落实率为 89.6%。

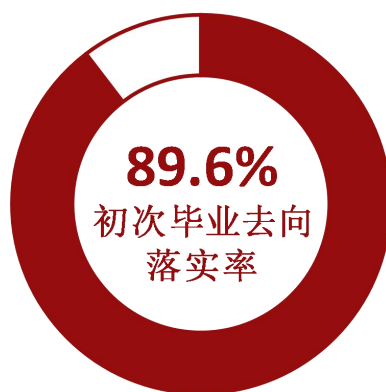


图 1-3 毕业生的初次毕业去向落实率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 毕业去向落实率

截至 2021 年 12 月 31 日，本校 2021 届毕业生的毕业去向落实率为 98.64%。

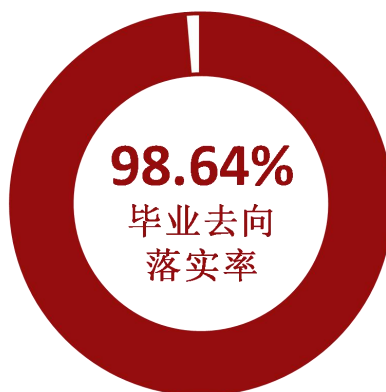


图 1-4 毕业生的毕业去向落实率

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

3. 各院系及专业的毕业去向落实率

本校 2021 届毕业生中，毕业去向落实率最高的院系是电气工程系（100.00%）。

表 1-2 各院系毕业生的毕业去向落实率

院校名称	毕业去向落实率（%）	落实去向人数（人）	毕业生总人数（人）
电气工程系	100.00	221	221
经济贸易系	99.75	397	398
机械工程系	99.31	144	145
管理工程系	99.11	222	224
应用外语系	98.54	202	205
医学护理系	97.71	256	262
电子信息系	97.34	329	338
铜陵校区	97.34	183	188

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

本校 2021 届有 30 个专业的毕业去向落实率达到 100.00%。

表 1-3 各专业的毕业生人数

专业名称	毕业去向落实率（%）	落实去向人数（人）	毕业生总人数（人）
机电一体化技术	100.00	118	118
电气自动化技术	100.00	46	46
工业过程自动化技术	100.00	6	6
电梯工程技术	100.00	9	9
工业机器人技术	100.00	27	27
汽车电子技术	100.00	15	15
软件技术	100.00	28	28
食品营养与检测	100.00	35	35
物流管理	100.00	69	69
烹调工艺与营养	100.00	16	16
机械设计与制造	100.00	16	16
数控技术	100.00	71	71
模具设计与制造	100.00	12	12
汽车运用与维修技术	100.00	37	37
会计	100.00	178	178
会计信息管理	100.00	27	27
连锁经营管理	100.00	46	46
市场营销	100.00	58	58
数控技术	100.00	18	18
机电一体化技术	100.00	24	24
汽车运用与维修技术	100.00	51	51
空中乘务	100.00	34	34
会计	100.00	22	22
药学	100.00	50	50
老年服务与管理	100.00	12	12
民航运输	100.00	24	24
旅游管理	100.00	52	52
会展策划与管理	100.00	42	42
商务英语	100.00	44	44
旅游英语	100.00	11	11

专业名称	毕业去向落实率(%)	落实去向人数(人)	毕业生总人数(人)
电子商务	98.88	88	89
建设工程管理	98.81	83	84
广告设计与制作	98.11	52	53
计算机应用技术	97.85	91	93
护理	97.00	194	200
电子商务技术	96.77	30	31
计算机网络技术	96.67	58	60
动漫制作技术	96.43	54	56
物业管理	95.00	19	20
游戏设计	94.12	16	17
空中乘务	90.63	29	32
机械产品检测检验技术	88.89	8	9
计算机应用技术	87.18	34	39

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

（二） 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

本校 2021 届毕业生以就业为主，最主要的去向是“受雇全职工作”（62.6%）。

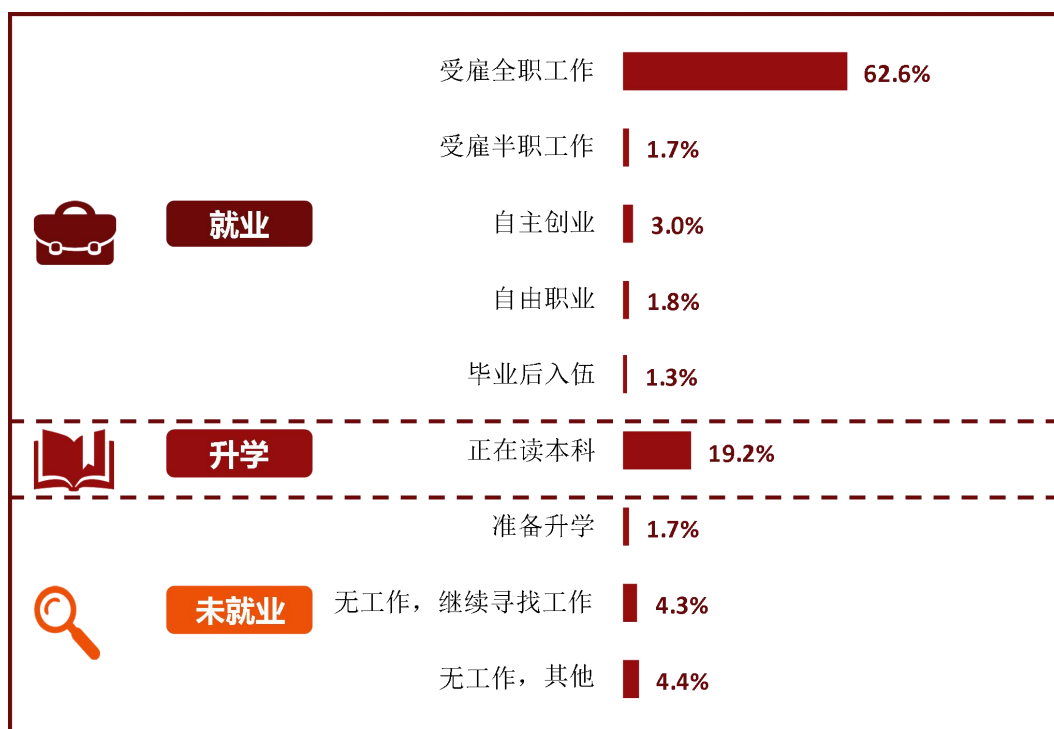


图 1-5 毕业去向分布

注：图表中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同类型毕业生毕业去向

本校 2021 届毕业生中，男生、女生的毕业去向特点没有明显差异。

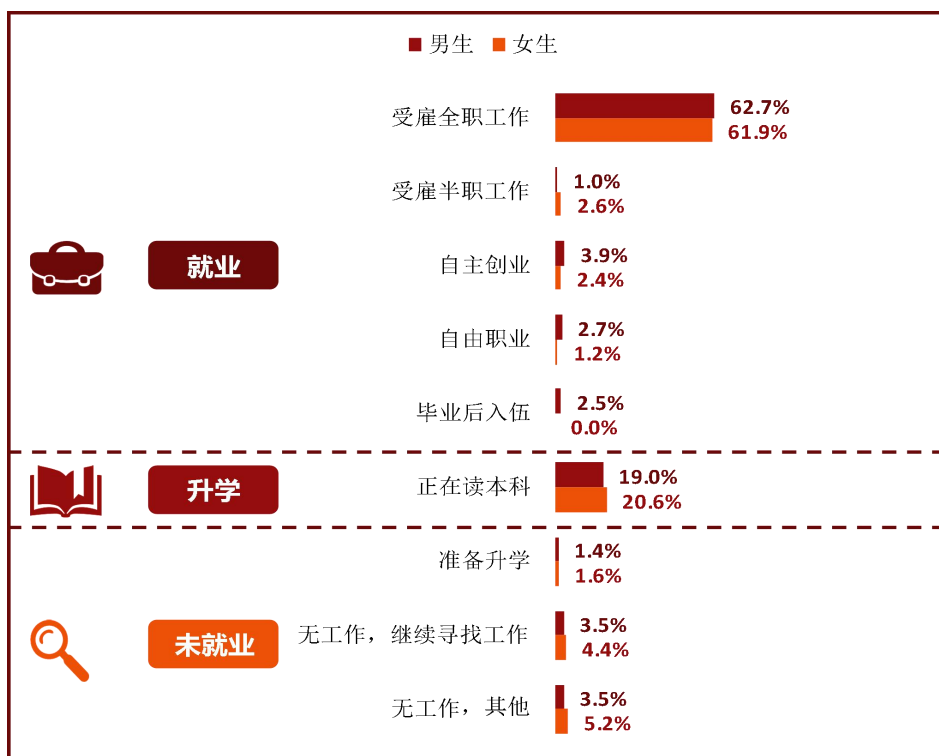


图 1-6 不同性别毕业生的毕业去向分布

注：图表中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系及专业的毕业去向

本校 2021 届受雇全职工作比例较高的院系是机械工程系、铜陵校区，升学比例较高的院系是应用外语系。

表 1-4 各院系的毕业去向分布

单位：%

院系名称	就业					升学	未就业		
	受雇全 职工作	受雇半 职工作	自主 创业	自由 职业	毕业后 入伍	正在读 本科	准备 升学	无工作， 继续寻找工作	无工作， 其他
本校平均	62.6	1.7	3.0	1.8	1.3	19.2	1.7	4.3	4.4
机械工程系	77.6	0.0	4.7	1.9	2.8	6.5	0.9	3.7	1.9
铜陵校区	74.1	0.0	5.2	1.7	1.7	8.6	1.7	1.7	5.2
电气工程系	65.7	0.7	2.2	2.2	3.7	17.2	0.7	3.0	4.5
医学护理系	63.3	4.7	3.6	1.8	0.0	15.4	0.6	7.1	3.6
管理工程系	61.8	1.5	2.9	1.5	0.7	24.3	2.2	2.9	2.2
经济贸易系	61.6	1.9	0.9	1.9	0.5	22.2	2.8	3.7	4.6
应用外语系	55.7	1.0	3.1	1.0	0.0	27.8	4.1	3.1	4.1
电子信息系	53.3	1.5	3.6	2.1	1.5	23.1	1.0	6.2	7.7

注：图表中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届受雇全职工作比例较高的专业是计算机应用技术（铜陵校区），升学比例较高的专业是软件技术。

表 1-5 各专业的毕业去向分布

单位：%

专业名称	就业					升学	未就业		
	受雇全 职工作	受雇半 职工作	自主创 业	自由职 业	毕业后 入伍	正在读 本科	准备升 学	无工 作，继 续寻找 工作	无工 作，其 他
本校平均	62.6	1.7	3.0	1.8	1.3	19.2	1.7	4.3	4.4
计算机应用技术 （铜陵校区）	81.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	12.5
汽车运用与维修 技术	75.0	0.0	10.7	3.6	0.0	7.1	0.0	3.6	0.0
工业机器人技术	75.0	0.0	0.0	0.0	6.3	6.3	0.0	6.3	6.3
电子商务	74.4	0.0	2.6	2.6	0.0	10.3	2.6	2.6	5.1
数控技术	72.2	0.0	3.7	1.9	5.6	9.3	1.9	5.6	0.0
机电一体化技术	67.1	0.0	2.9	4.3	2.9	17.1	0.0	1.4	4.3
动漫制作技术	65.5	0.0	3.4	0.0	3.4	6.9	0.0	10.3	10.3
会展策划与管理	65.5	3.4	0.0	0.0	0.0	24.1	0.0	0.0	6.9
药学	65.2	4.3	4.3	0.0	0.0	21.7	0.0	4.3	0.0
电气自动化技术	64.3	3.6	3.6	0.0	0.0	21.4	3.6	0.0	3.6
护理	62.3	5.1	3.6	0.7	0.0	15.2	0.7	8.0	4.3
市场营销	61.5	7.7	2.6	2.6	0.0	17.9	2.6	0.0	5.1
电子商务技术	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	16.7	0.0	16.7	5.6
物流管理	60.0	0.0	6.0	4.0	2.0	18.0	4.0	6.0	0.0
建设工程管理	58.8	2.0	2.0	0.0	0.0	33.3	2.0	0.0	2.0
会计	58.3	0.9	0.0	1.9	0.0	25.0	2.8	5.6	5.6
会计信息管理	55.6	0.0	0.0	0.0	5.6	27.8	5.6	5.6	0.0
广告设计与制作	54.5	0.0	4.5	4.5	0.0	27.3	0.0	0.0	9.1
食品营养与检测	53.3	6.7	0.0	0.0	0.0	26.7	0.0	0.0	13.3
计算机应用技术	51.6	3.2	6.5	3.2	1.6	16.1	1.6	6.5	9.7
计算机网络技术	45.9	2.7	2.7	2.7	2.7	35.1	0.0	5.4	2.7
旅游管理	39.1	0.0	8.7	4.3	0.0	39.1	4.3	4.3	0.0
商务英语	38.9	0.0	0.0	0.0	0.0	44.4	5.6	5.6	5.6
软件技术	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	0.0	0.0	6.7

注 1：个别专业因样本较少没有包括在内。

注 2：图表中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 未就业情况分析

1. 收到录用通知的比例

本校 2021 届寻找工作的毕业生中（4.3%），有 71% 的人收到过录用通知，但大都因薪资福利偏低、发展空间不够等原因选择继续寻找工作。同时，求职毕业生希望学校可以多提供求职技能辅导、直接介绍工作等方面的求职帮助。

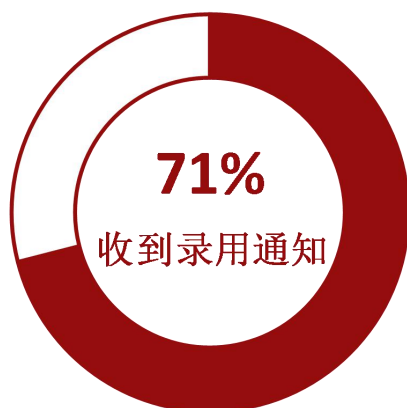


图 1-7 收到录用通知的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 希望学校提供的求职帮助（多选）

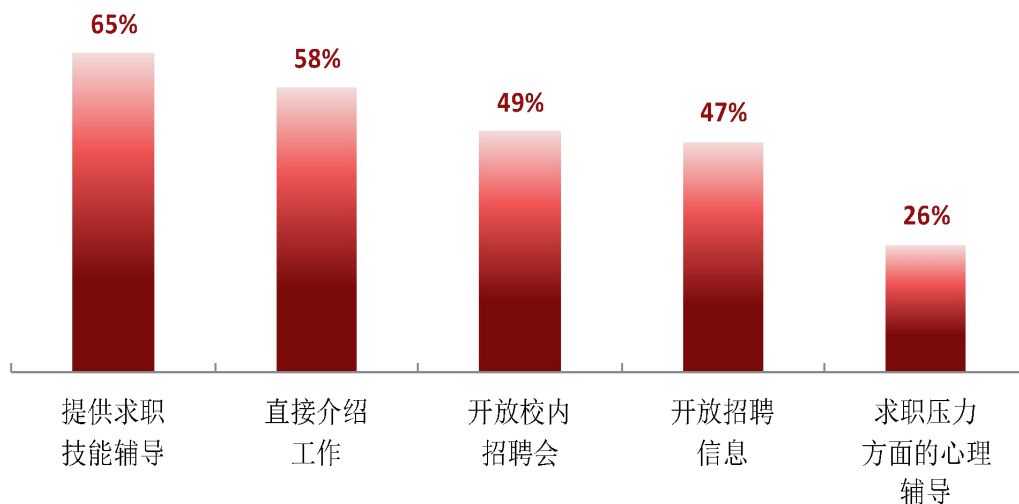


图 1-8 希望学校提供的求职帮助（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 毕业生升学情况

1. 毕业生的升学比例

本校 2021 届毕业生的升学比例为 15.65%。

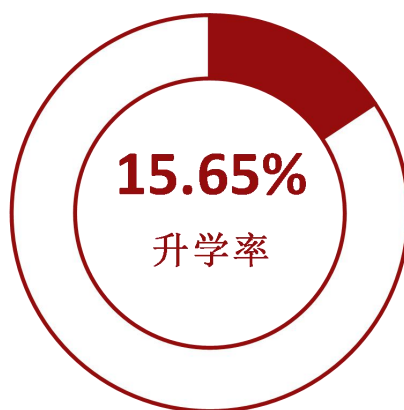


图 1-9 毕业生的升学比例

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

2. 各院系及专业升学比例

本校 2021 届毕业生升学比例较高的院系是管理工程系（21.88%），升学比例较低的院系是铜陵校区（4.79%）。

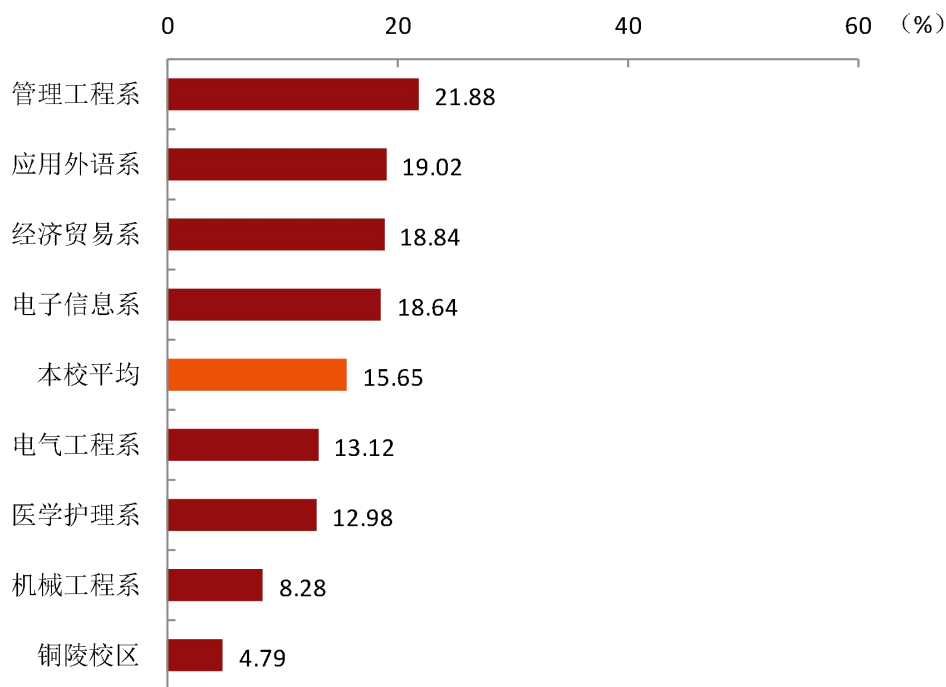


图 1-10 各院系毕业生的升学比例

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

本校 2021 届毕业生升学比例较高的专业是电梯工程技术（44.44%）、软件技术（42.86%）。



图 1-11 各专业毕业生的升学比例

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。



续图 1-11 各专业毕业生的升学比例

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

四 毕业生创业情况

1. 毕业生的自主创业比例

本校 2021 届毕业生的自主创业比例为 5.01%。



图 1-12 毕业生的自主创业比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 毕业生自主创业集中的行业类

本校自主创业毕业生集中的主要行业类如下表所示。从表中可见，自主创业的毕业生主要集中在的领域是其他服务业（除行政服务）和零售业。

表 1-6 毕业生实际创业的行业类（合并数据）

行业类名称	就业于该行业类的比例（%）
其他服务业（除行政服务）	14.0
零售业	10.5
信息传输、软件和信息技术服务业	8.8
文化、体育和娱乐业	8.8
食品、烟草、加工业	7.0
医疗和社会护理服务业	7.0

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

五 就业流向

（一） 职业流向

1. 毕业生从事的主要职业

本校 2021 届毕业生就业量较大的职业类为医疗保健/紧急救助（14.4%），其次是销售（9.0%）、行政/后勤（8.1%）。

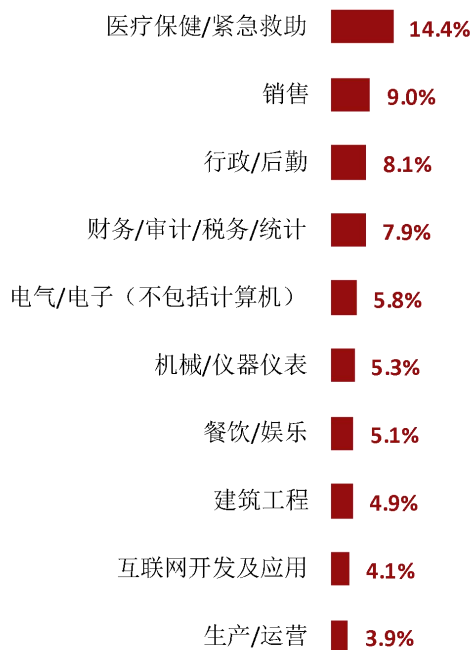


图 1-13 毕业生从事的主要职业类

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的职业流向

本校 2021 届毕业生的职业流向和各院系、各专业培养情况基本吻合，电气工程系、电子信息系、管理工程系、机械工程系等工程类院系毕业生主要为电气技术人员、文员、建筑技术人员、机械产品检验人员；经济贸易系毕业生主要为会计、文员、房地产经纪人等；医学护理系毕业生主要为护士。

表 1-7 各院系毕业生实际从事的主要职业

院系名称	本校该院系毕业生从事的主要职业
电气工程系	电气技术人员
电子信息系	文员
管理工程系	建筑技术人员
机械工程系	机械产品检验人员
经济贸易系	会计；文员；房地产经纪人
医学护理系	护士

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-8 各专业毕业生实际从事的主要职业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要职业
电气工程系	机电一体化技术	电气技术人员
管理工程系	建设工程管理	建筑技术人员
经济贸易系	会计	会计
医学护理系	护理	护士

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 行业流向

1. 毕业生从事的主要行业

本校 2021 届毕业生就业量较大的行业类为医疗和社会护理服务业（15.0%）、机械设备制造业（7.7%）。

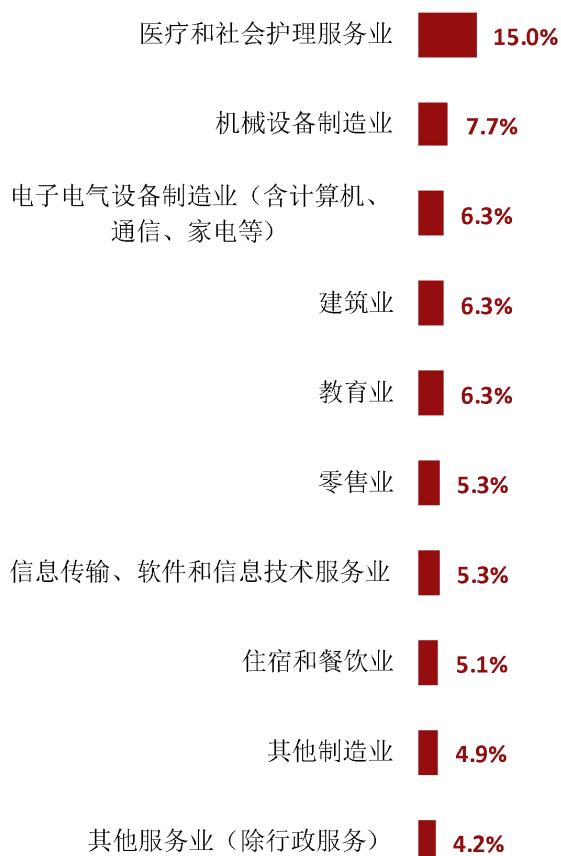


图 1-14 毕业生就业的主要行业类

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的行业流向

院系专业层面，电气工程系、管理工程系、机械工程系等工程类院系毕业生主要就业于电气设备制造业、住宅建筑施工业、建筑基础/结构/楼房外观承建业、其他金属制品制造业、其他制造业；经济贸易系毕业生主要就业于其他制造业。

表 1-9 各院系毕业生实际就业的主要行业

院系名称	本校该院系毕业生就业的主要行业
电气工程系	电气设备制造业
管理工程系	住宅建筑施工业；建筑基础、结构、楼房外观承建业
机械工程系	其他金属制品制造业；其他制造业
经济贸易系	其他制造业
医学护理系	综合医院；基层医疗卫生服务机构【包括：门诊部（所）/社区卫生服务中心（站）/街道、乡镇、村卫生院（室）】；牙医诊所
应用外语系	其他个人服务业

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-10 各专业毕业生实际就业的主要行业

院系名称	专业名称	本校该专业毕业生就业的主要行业
管理工程系	建设工程管理	住宅建筑施工业
机械工程系	数控技术	其他金属制品制造业
医学护理系	护理	综合医院

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 用人单位流向

1. 毕业生的用人单位流向

本校 2021 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体（73%），就业于国有企业的比例为 16%；毕业生主要就业于 300 人及以下（57%）规模的中小型用人单位。

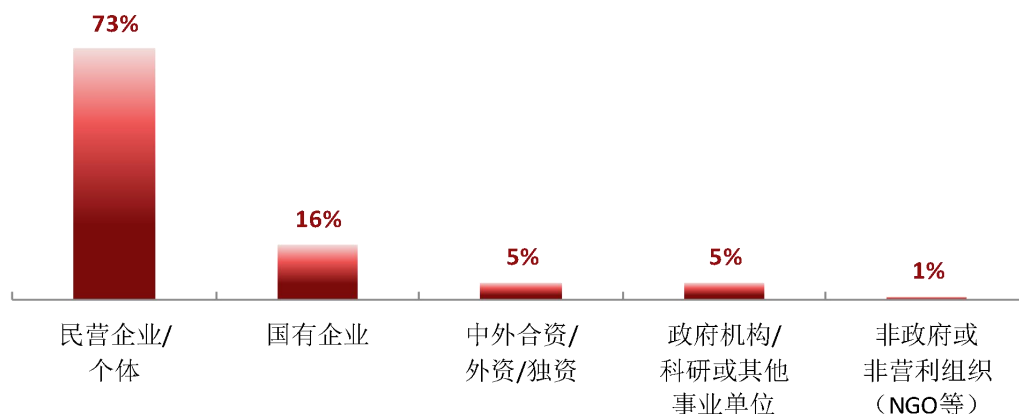


图 1-15 不同类型用人单位分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

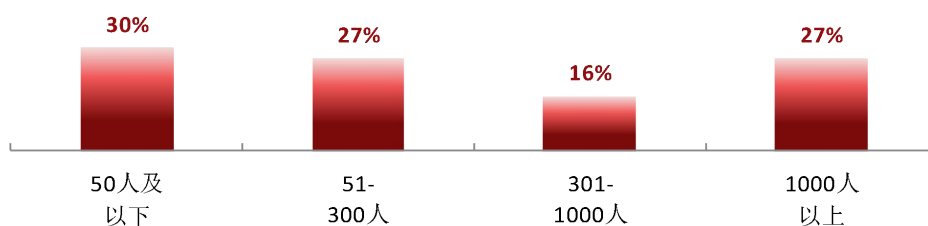


图 1-16 不同规模用人单位分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 毕业生在行业一流企业就业情况

在行业一流企业就业是高质量就业的表现。本校 2021 届有 13% 的毕业生在行业一流企业就业。



图 1-17 毕业生在行业一流企业就业的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各院系及专业的用人单位流向

本校 2021 届多数院系及专业毕业生受雇用人单位的类型主要为民营企业/个体。

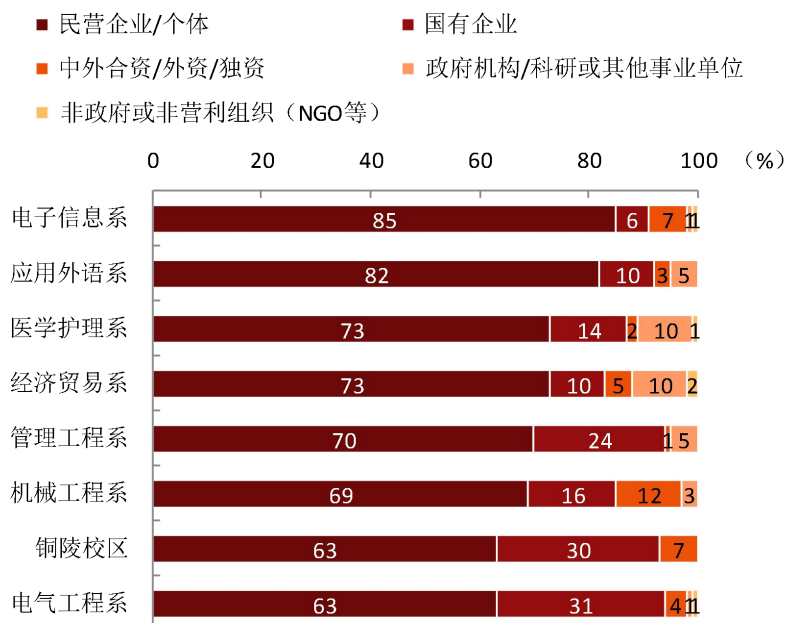


图 1-18 各院系毕业生的用人单位类型分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

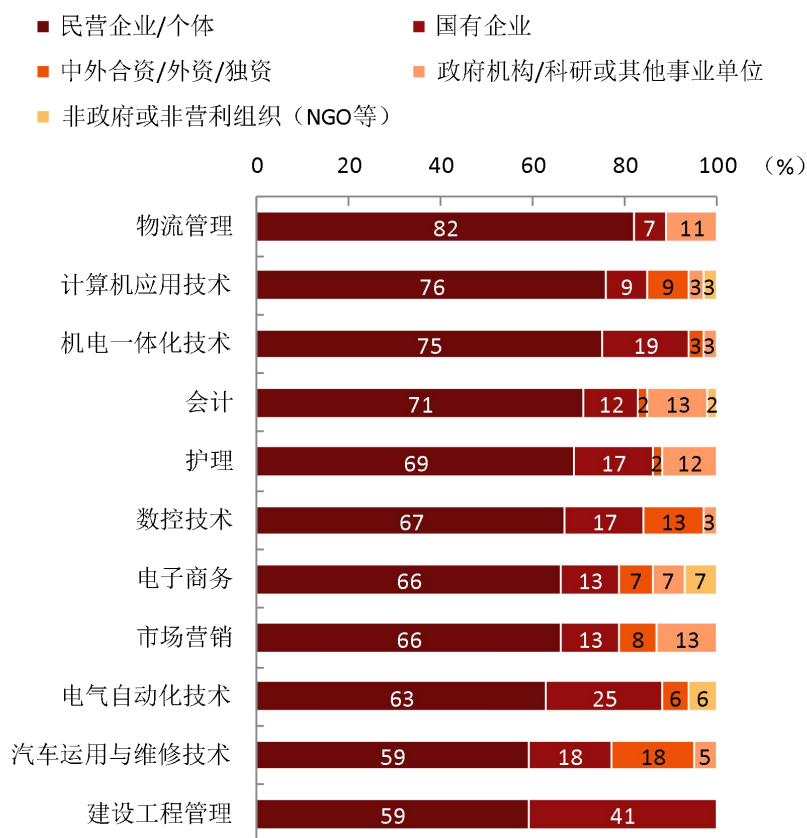


图 1-19 各专业毕业生的用人单位类型分布

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

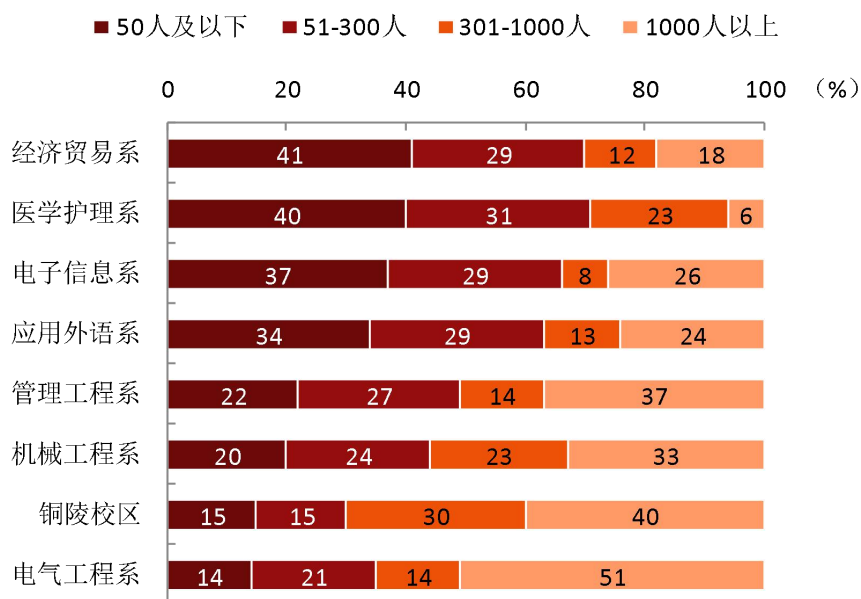


图 1-20 各院系毕业生的用人单位规模分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

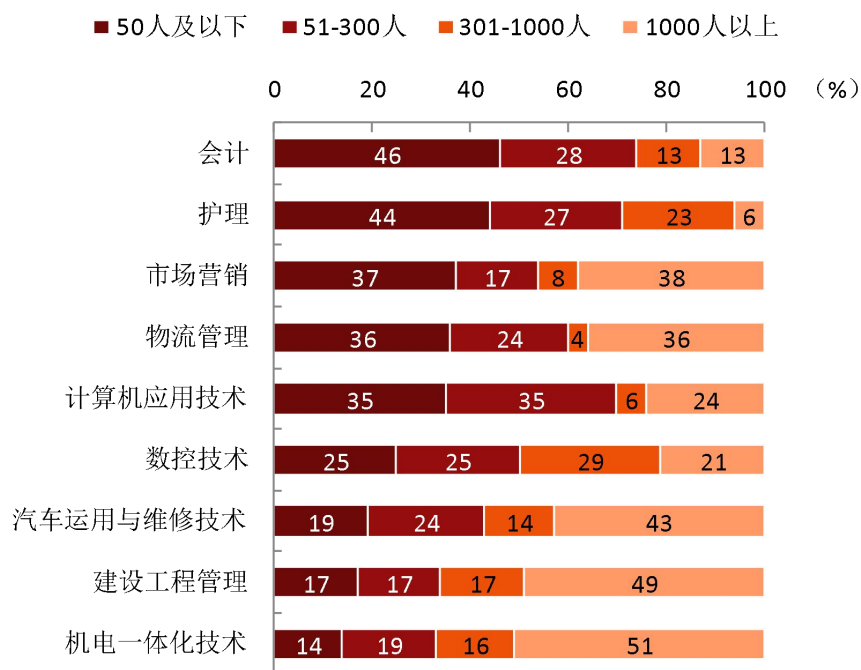


图 1-21 各专业毕业生的用人单位规模分布

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 就业地区流向

1. 就业毕业生的地区流向

本校 2021 届已就业的毕业生中，有 61.3% 的人在安徽就业，有 97.0% 的毕业生就业于长江经济带，有 96.4% 的毕业生就业于长三角地区。毕业生在马鞍山就业的比例为 31.1%。

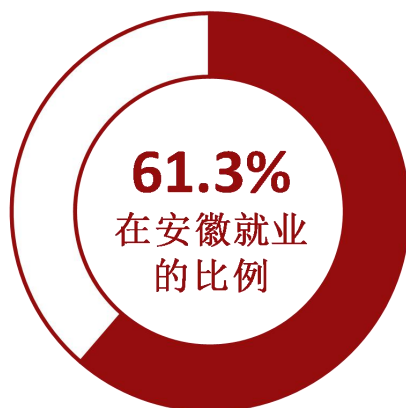


图 1-22 毕业生在安徽就业的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

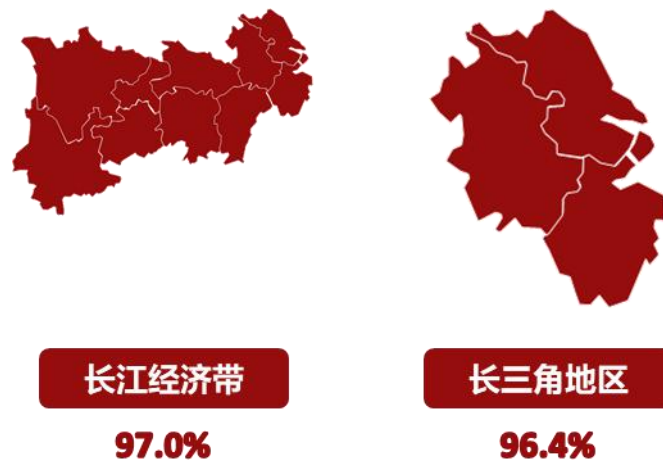


图 1-23 常见区域划分比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

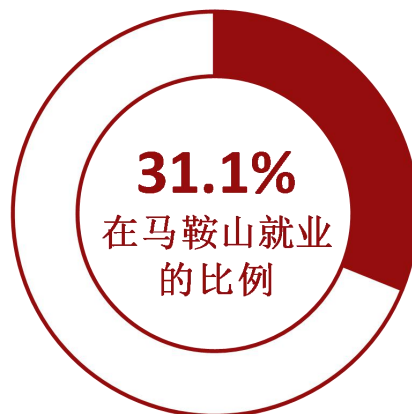


图 1-24 毕业生在马鞍山就业的比例

数据来源：安徽省毕业生就业服务平台。

六 证书获得情况

1. 毕业生获得各类证书的情况

本校 2021 届有 85% 的毕业生获得过证书，其中主要获得的证书是能力证书（50%）、职业资格证书（40%）。

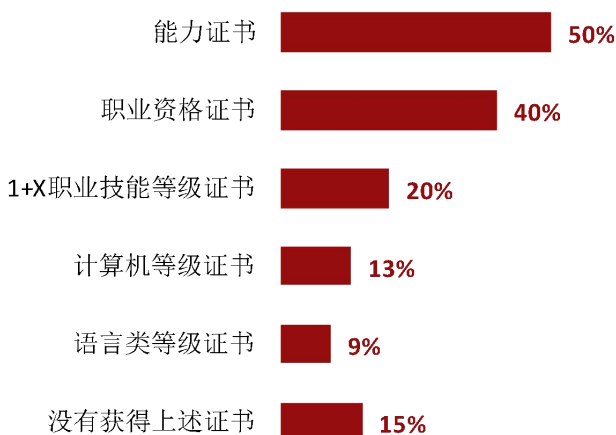


图 1-25 毕业生获得各类证书的情况

注：能力证书包括驾照、普通话等级证等。职业资格证书包含会计职称证书、导游证、护士执业证书等。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业毕业生获得各类证书的情况

本校 2021 届各院系毕业生中，应用外语系（92%）、机械工程系（91%）、铜陵校区（91%）毕业生获得过证书的比例较高。电气工程系（63%）、应用外语系（62%）、经济贸易系（60%）毕业生获得过能力证书的比例较高。另外，医学护理系（75%）、机械工程系（73%）获得职业资格证书的比例较高。

表 1-11 各院系毕业生获得各类证书的情况

单位：%

院系名称	能力证书	职业资格证书	1+X 职业技能等级证书	计算机等级证书	语言类等级证书	没有获得上述证书
本校平均	50	40	20	13	9	15
电气工程系	63	50	18	2	3	10
应用外语系	62	41	32	13	29	8
经济贸易系	60	11	21	7	15	19
管理工程系	57	16	17	6	8	25
机械工程系	51	73	27	12	1	9
电子信息系	40	30	32	39	7	17
医学护理系	33	75	2	5	7	14
铜陵校区	33	45	12	18	12	9

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届各专业毕业生中, 获得能力证书比例较高的专业是物流管理(69%)、会计(67%)、机电一体化技术(66%)、广告设计与制作(60%)。会展策划与管理(87%)、护理(85%)、数控技术(82%)专业毕业生获得职业资格证书的比例较高。

表 1-12 各专业毕业生获得各类证书的情况

单位: %

专业名称	能力证书	职业资格 证书	1+X 职业 技能等级 证书	计算机等 级证书	语言类等 级证书	没有获得 上述证书
本校平均	50	40	20	13	9	15
物流管理	69	5	3	3	8	23
会计	67	12	13	8	20	13
机电一体化技术	66	51	24	2	0	10
广告设计与制作	60	33	13	7	7	7
汽车运用与维修技术	57	67	52	0	0	10
会展策划与管理	53	87	33	20	20	0
建设工程管理	51	29	7	2	5	32
电气自动化技术	50	55	9	0	5	9
旅游管理	50	44	6	0	13	25
计算机网络技术	50	27	58	42	12	19
数控技术	49	82	5	18	3	5
市场营销	48	17	38	7	7	28
计算机应用技术	36	31	18	53	5	22
护理	33	85	3	4	6	8
动漫制作技术	33	39	44	11	0	6
电子商务	31	6	56	13	6	31

数据来源: 麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

就业



主要特点



第二章 就业主要特点

就业创业工作评价反映学校就创业工作的落实效果，高质量的就创业工作能促进毕业生毕业后的就业落实。本章主要从毕业生对就业指导服务情况、创新创业教育情况的反馈来展现本校就业创业工作落实情况和落实效果。

求职过程

1. 收到面试机会数及录用通知数

本校 2021 届毕业生平均收到面试机会 5.7 次，平均收到录用通知 4.2 份，平均求职时间为 2.1 个月，求职所花费用为 665 元。

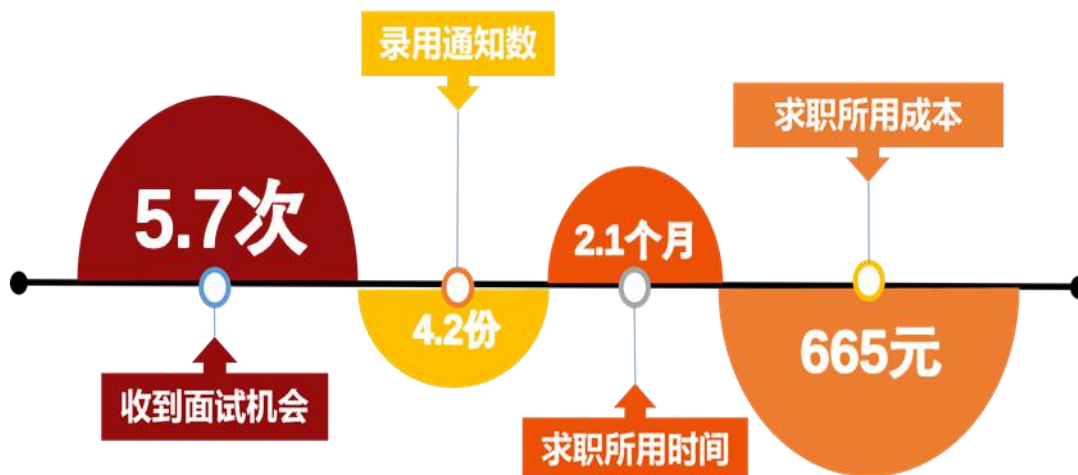


图 2-1 毕业生的求职过程

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

二 就业服务工作情况

1. 就业服务工作满意度

本校 2021 届毕业生对就业服务工作的总体满意度为 89%。

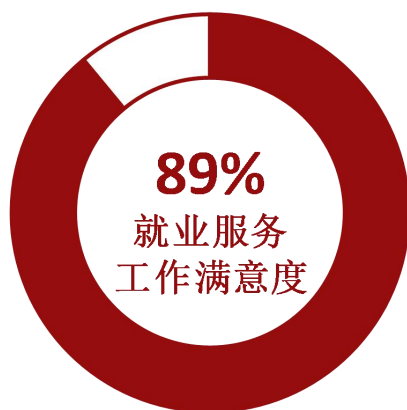


图 2-2 毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各项就业指导服务开展效果情况

本校 2021 届毕业生中，有 80% 的人表示接受过母校提供的求职服务，学校求职服务工作落实效果较好。其中，毕业生接受“大学组织的线下招聘会”求职服务的比例（55%）最大，其有效性为 85%；接受“辅导求职技能”求职服务的比例为 24%，其有效性（97%）较高。

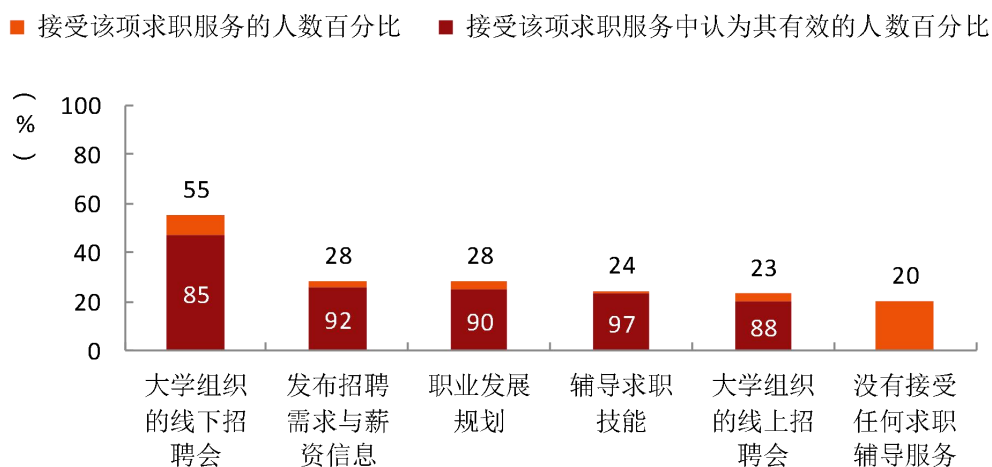


图 2-3 毕业生接受就业服务的比例及有效性评价（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各学院毕业生对就业服务工作的评价

本校 2021 届毕业生对就业服务工作的总体满意度较高的院系是管理工程系（96%）、电子信息系（93%），对就业服务工作的总体满意度较低的院系是铜陵校区（77%）、医学护理系（83%）。

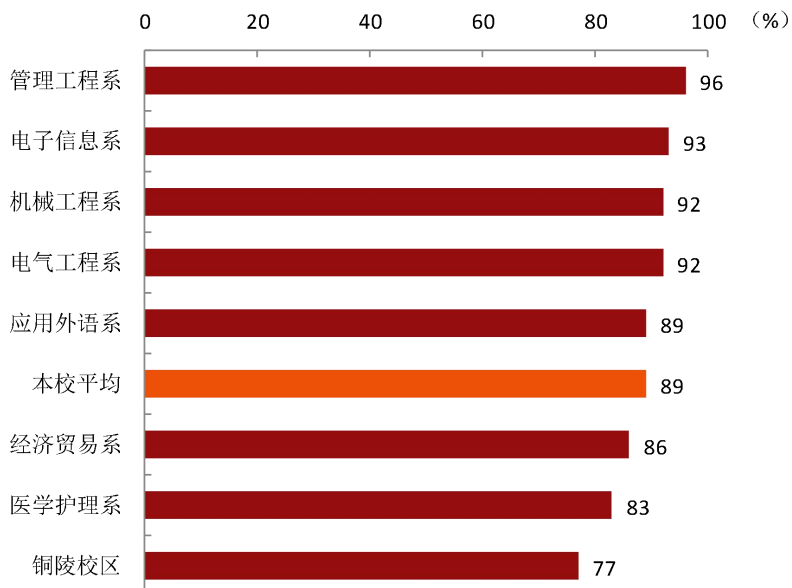


图 2-4 各院系毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 落实工作的信息渠道

本校 2021 届毕业生“通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）”获得第一份工作的比例（22%）相对较高，其次是“实习/顶岗实习”（20%）。

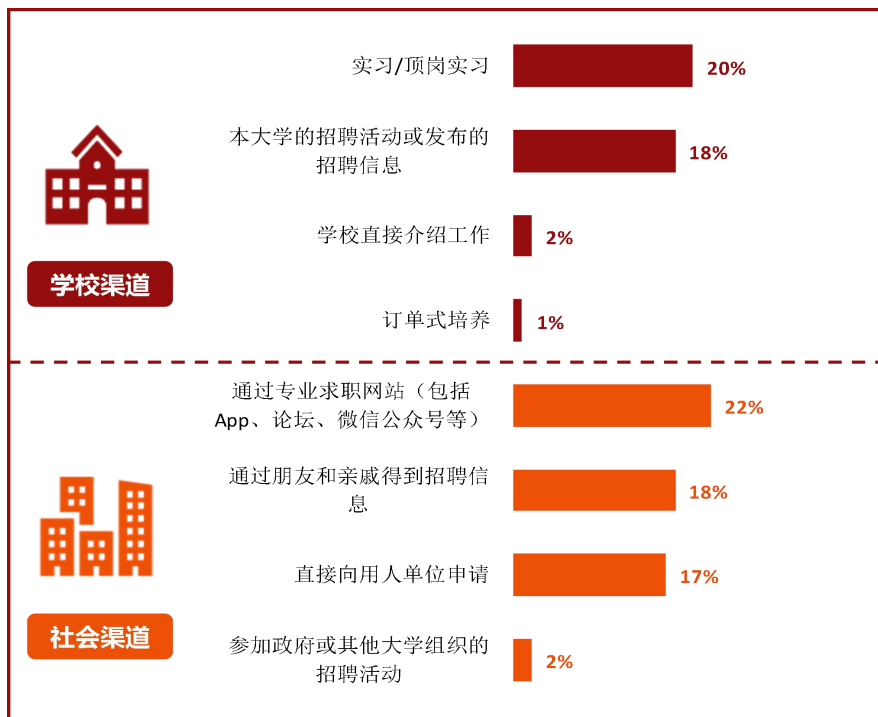


图 2-5 毕业生获得第一份工作的渠道

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 创新创业教育情况

1. 创新创业教育开展效果评价

创新创业教育的开展有助于培养毕业生的创新意识，同时营造学校创新氛围。本校 2021 届毕业生接受的创新创业教育主要是创新创业课程（81%），此外毕业生反馈各项创新创业教育活动的有效性均较高。

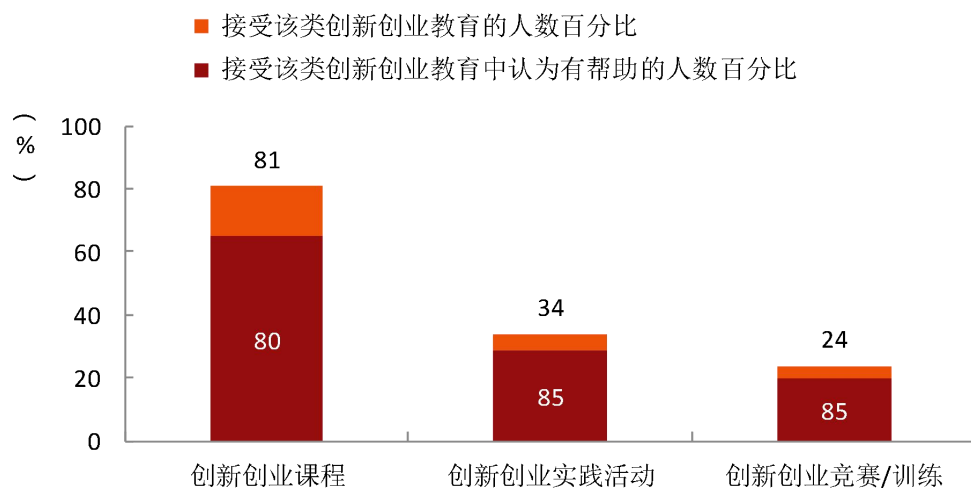


图 2-6 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

就业



相关分析



第三章 就业相关分析

高校毕业生的就业质量是对其就业情况进行的综合评价。其中，工作与专业相关度反映毕业生的对口就业情况；就业满意度、职业期待吻合度是学生对就业情况的自我评价指标；离职率反映毕业生的就业稳定情况；职业发展和职位变化可以体现毕业生的职场成长发展。本章主要从工作与专业相关度、就业满意度、职业期待吻合度、就业稳定性、职业发展和职位变化来展现毕业生的就业质量。

专业相关度

1. 毕业生的工作与专业相关度

从事工作与所学专业相关的比例，是反映就业质量与专业培养目标达成效果的重要指标。本校 2021 届毕业生的工作与专业相关度为 50%。毕业生选择专业无关工作的主要原因为迫于现实先就业再择业（28%）、专业工作不符合自己的职业期待（22%）。

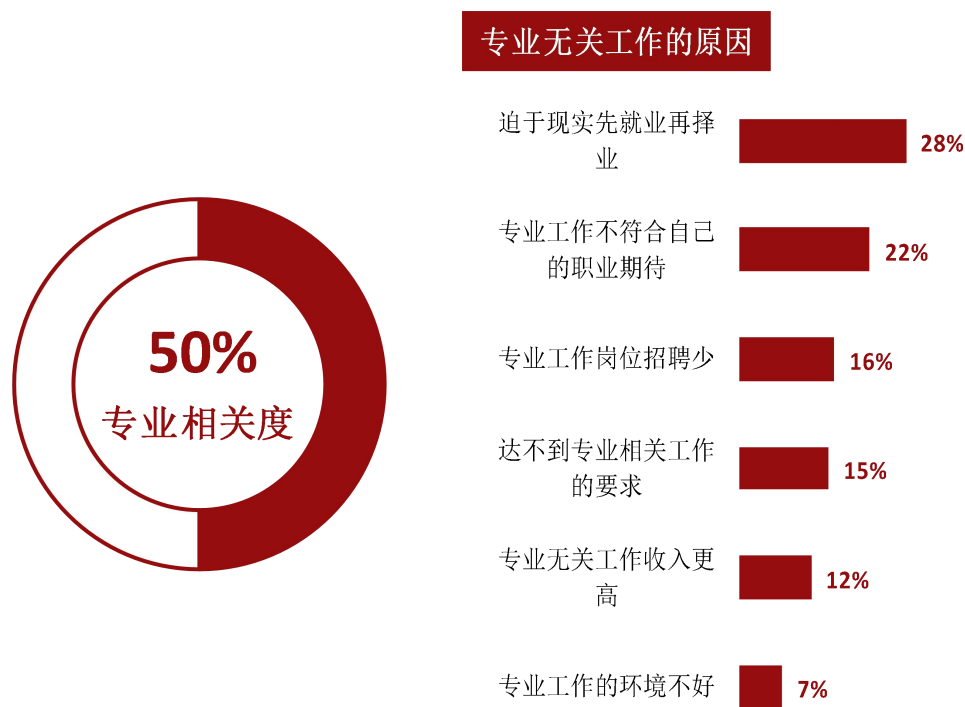


图 3-1 毕业生的工作与专业相关度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的专业相关度

本校 2021 届毕业生工作与专业相关度最高的院系是医学护理系（86%）；工作与专业相关度较低的院系是应用外语系（26%）、电子信息系（30%）。

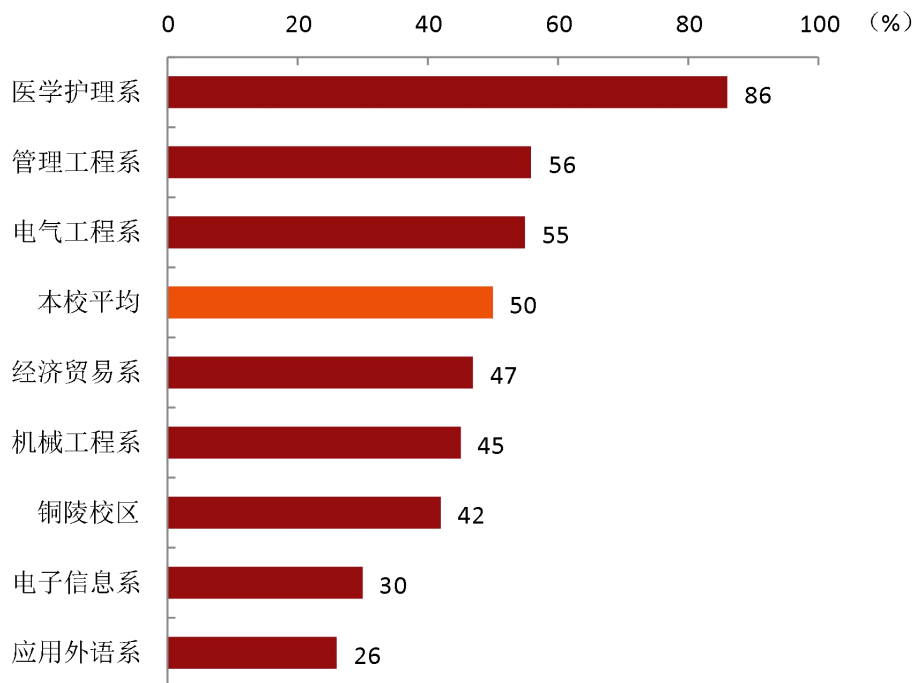


图 3-2 各院系毕业生的工作与专业相关度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届各专业的工作与专业相关度存在差异，其中护理、药学专业的工作与专业相关度较高（分别为 88%、80%），会展策划与管理、计算机网络技术专业的工作与专业相关度相对较低（分别为 5%、18%）。

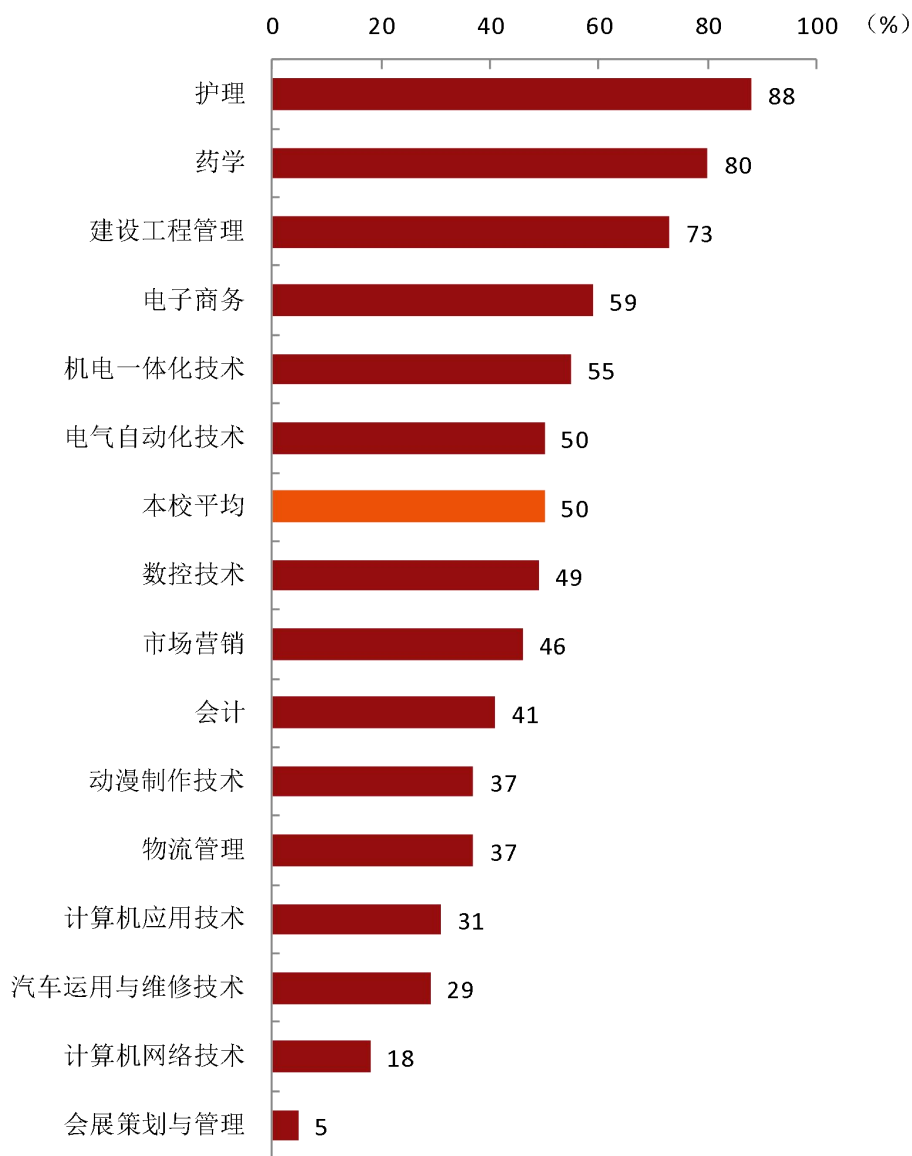


图 3-3 各专业毕业生的工作与专业相关度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

二 就业满意度

1. 毕业生的就业满意度

本校 2021 届毕业生的就业满意度为 78%，其中毕业生对工作氛围、工作内容的满意度较高（分别为 87%、82%）。

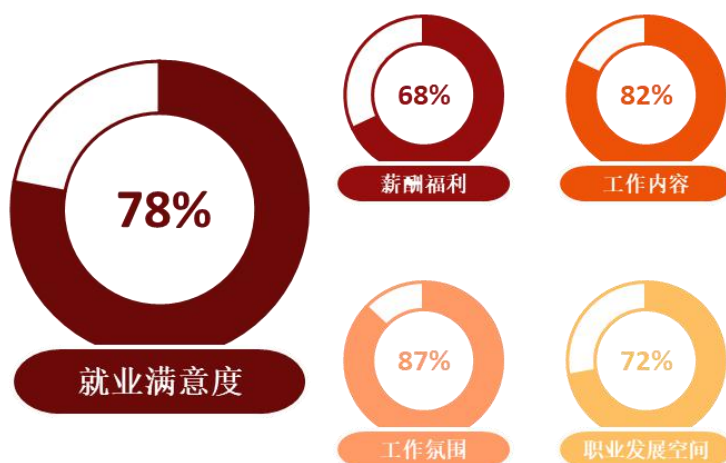


图 3-4 毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业的就业满意度

本校 2021 届毕业生就业满意度较高的院系是机械工程系（87%），就业满意度较低的院系是铜陵校区（67%）。

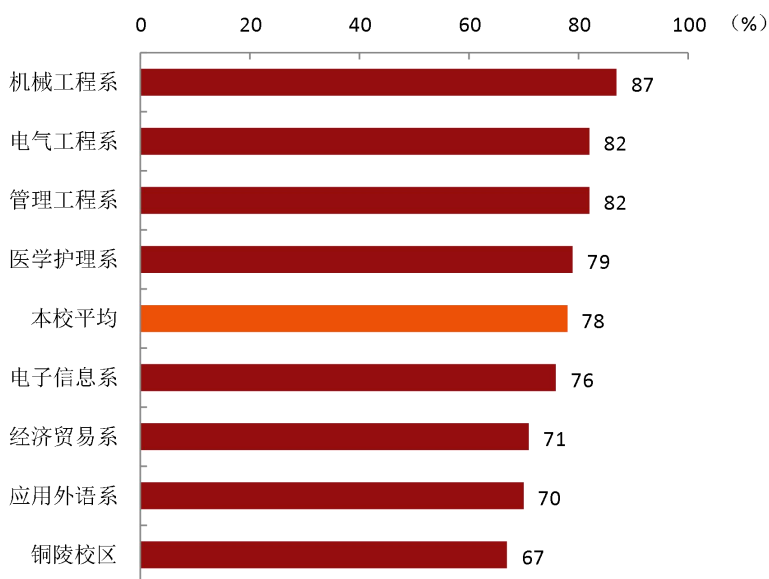


图 3-5 各院系毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生就业满意度较高的专业是汽车运用与维修技术（100%）、建设工程管理（95%），就业满意度较低的专业是会计（70%）、机电一体化技术（73%）。

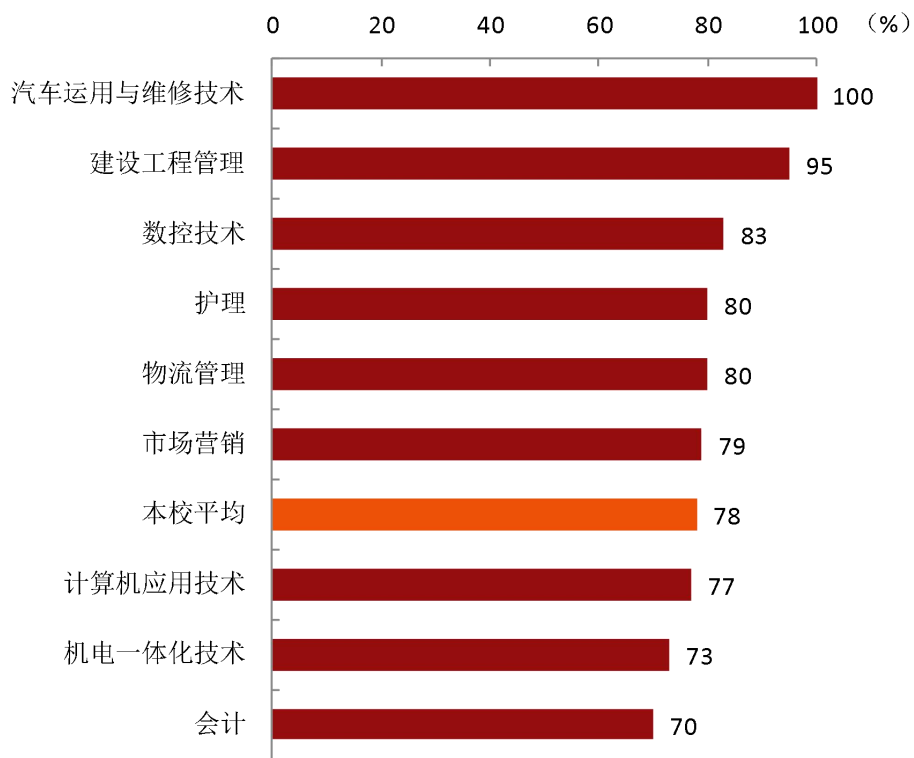


图 3-6 各专业毕业生的就业满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 职业期待吻合度

1. 毕业生的职业期待吻合度

职业期待吻合度反映了大学生在校期间对职业的认知与在职场实际中的感受之间的匹配程度，本校 2021 届毕业生的职业期待吻合度为 48%，工作不符合职业期待的主要原因为不符合职业发展规划（42%）、不符合兴趣爱好（30%）。

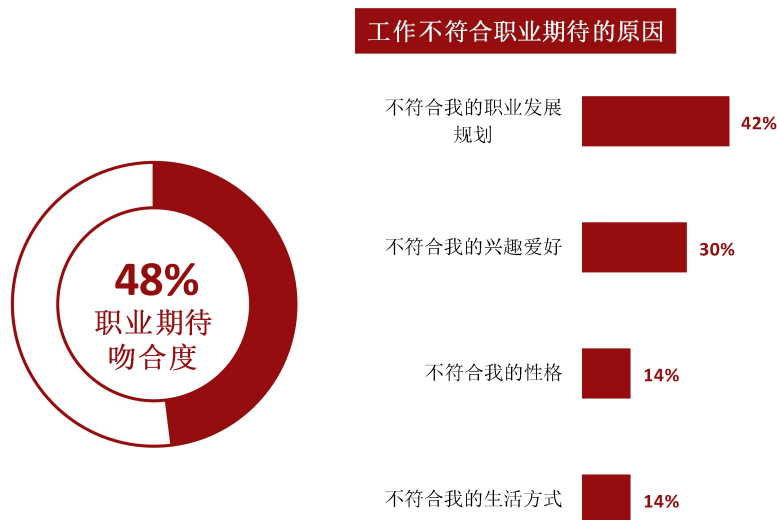


图 3-7 毕业生的职业期待吻合度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各专业的职业期待吻合度

本校 2021 届职业期待吻合度较高的专业是机电一体化技术（59%）、市场营销（58%）、护理（56%），职业期待吻合度较低的专业是物流管理（33%）、会计（37%）。

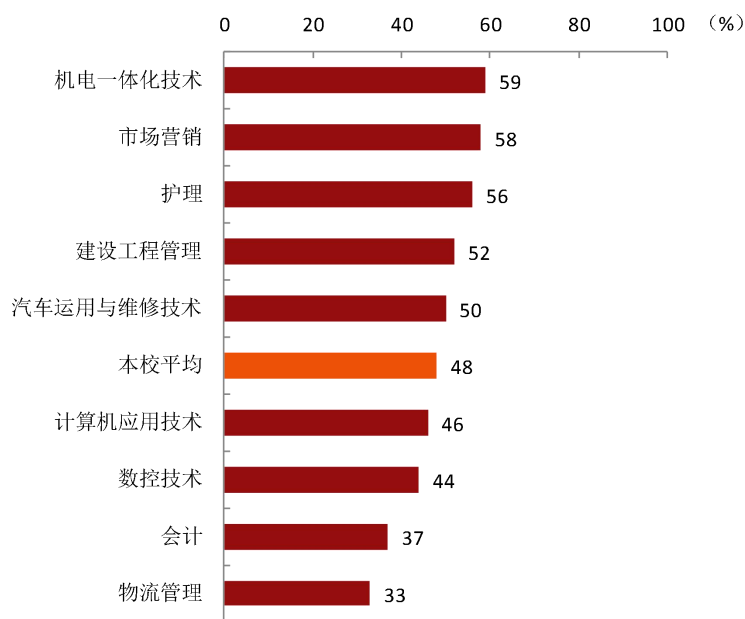


图 3-8 各专业毕业生的职业期待吻合度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

四 就业稳定性（以离职率来衡量）

1. 毕业生的离职率

就业稳定性以离职率为衡量，本校 2021 届毕业生的离职率为 48%，毕业生离职的主要原因为薪资福利偏低（44%）、个人发展空间不够（37%）。

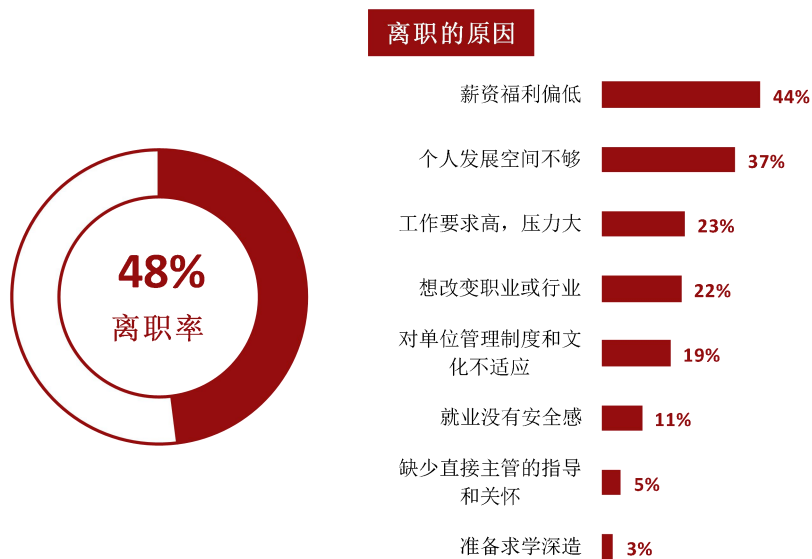


图 3-9 毕业生的离职率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系毕业生的离职率

本校 2021 届离职率较低的院系是医学护理系（32%）、铜陵校区（38%），离职率较高的院系是应用外语系（69%）。

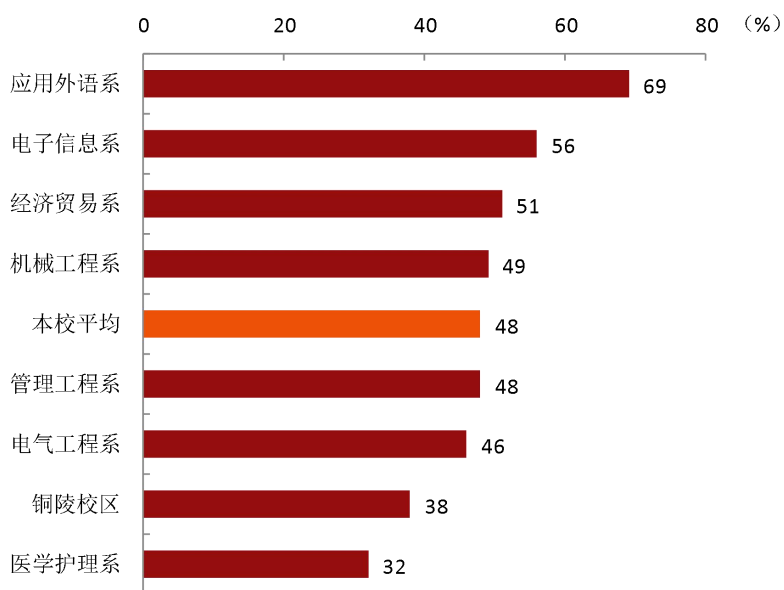


图 3-10 各院系毕业生的离职率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 各专业毕业生的离职率

本校 2021 届离职率较低的专业是护理（33%）、建设工程管理（38%），离职率较高的专业是市场营销（60%）、机电一体化技术（57%）、物流管理（56%）、计算机应用技术（56%）。

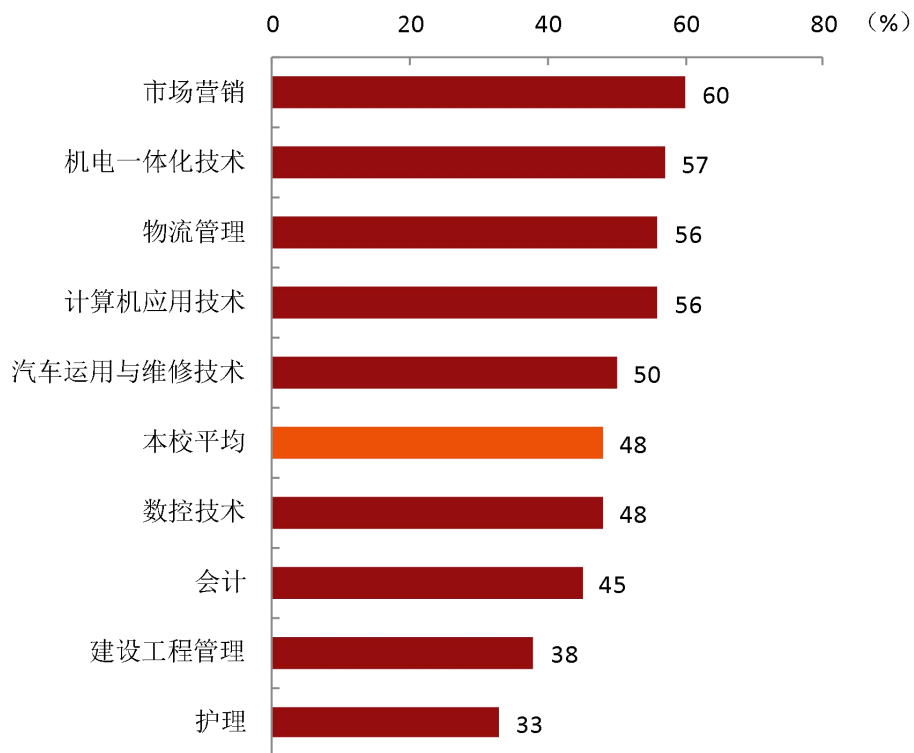


图 3-11 各专业毕业生的离职率

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

五 职业发展和变化

（一）毕业生职业发展情况

本校 2021 届毕业生从毕业到目前有 42% 在薪资或职位上有过提升。本校毕业生的职业发展情况较好。

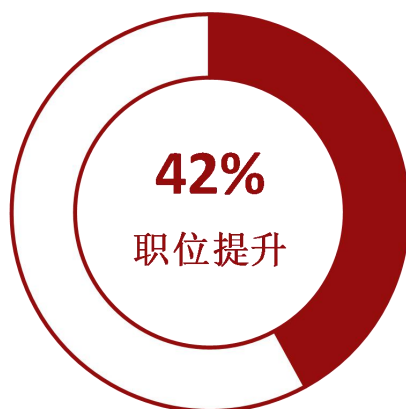


图 3-12 毕业生有过薪资或职位提升的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届从毕业到目前有过薪资或职位提升比例较高的院系是机械工程系（49%）、管理工程系（48%），毕业生从毕业到目前有过薪资或职位提升比例较低的院系有医学护理系（30%）、电气工程系（31%）。

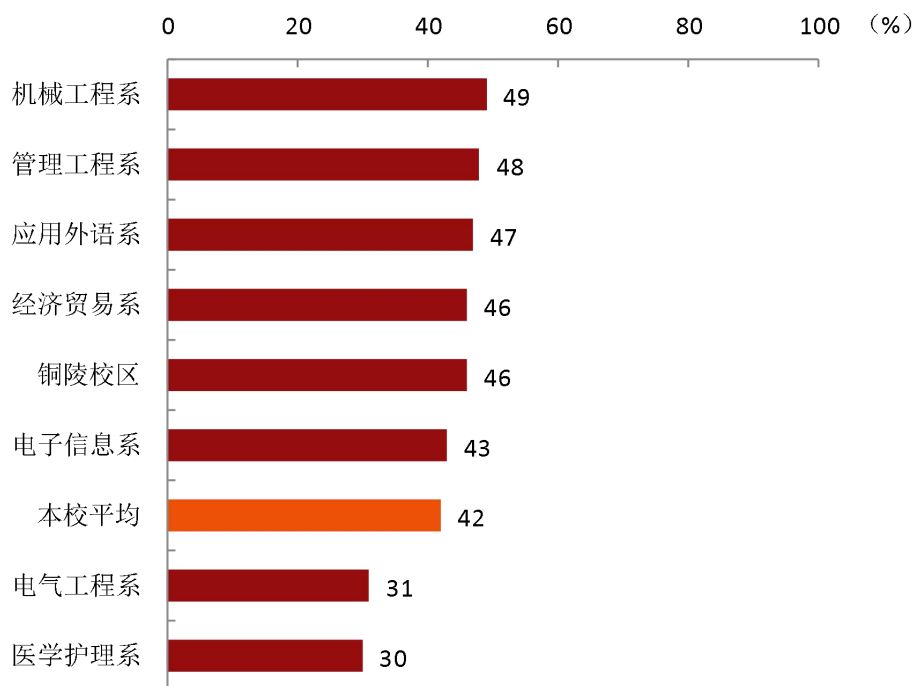


图 3-13 各院系毕业生有过薪资或职位提升的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届从毕业到目前有过薪资或职位提升的比例较高的专业是数控技术（63%）、建设工程管理（63%），有过薪资或职位提升的比例较低的专业是机电一体化技术（22%）、护理（29%）。

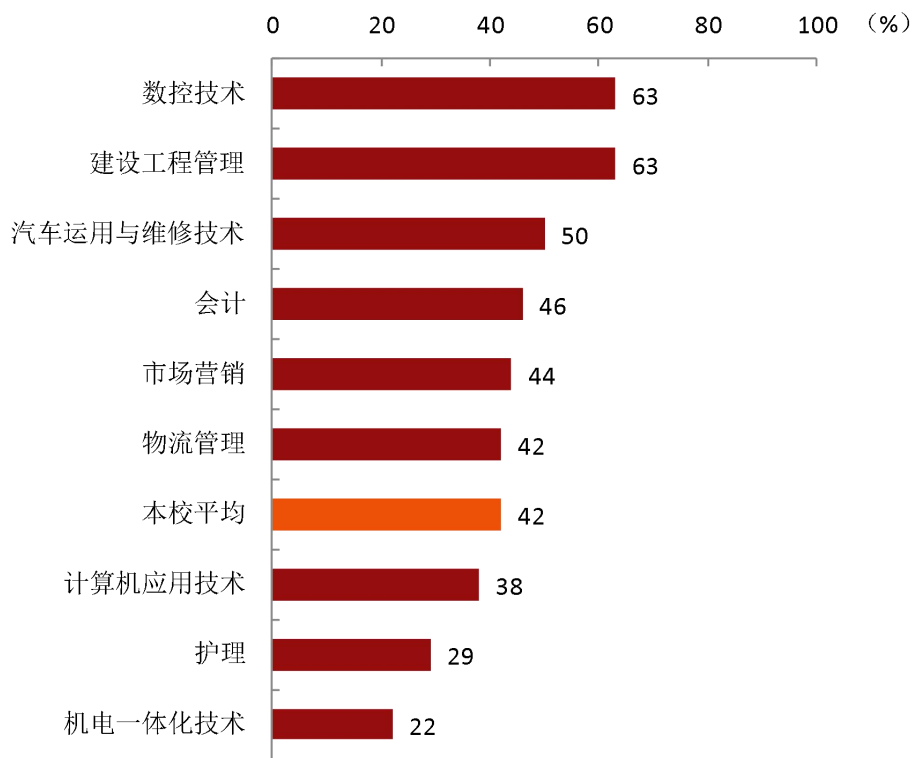


图 3-14 各专业毕业生有过薪资或职位提升的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二）毕业生职位变化

本校 2021 届毕业生从毕业到目前有过转岗的比例为 24%。

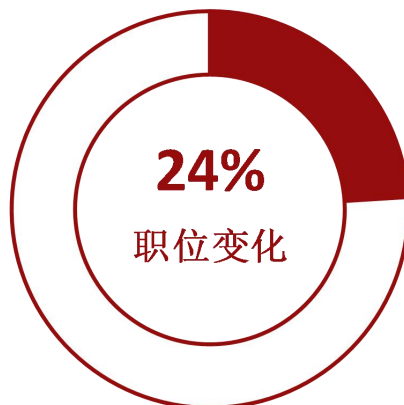


图 3-15 毕业生有过转岗的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届从毕业到现在，有过转岗比例较低的院系是医学护理系（14%），有过转岗比例较高的院系是应用外语系（33%）、铜陵校区（33%）、机械工程系（32%）。

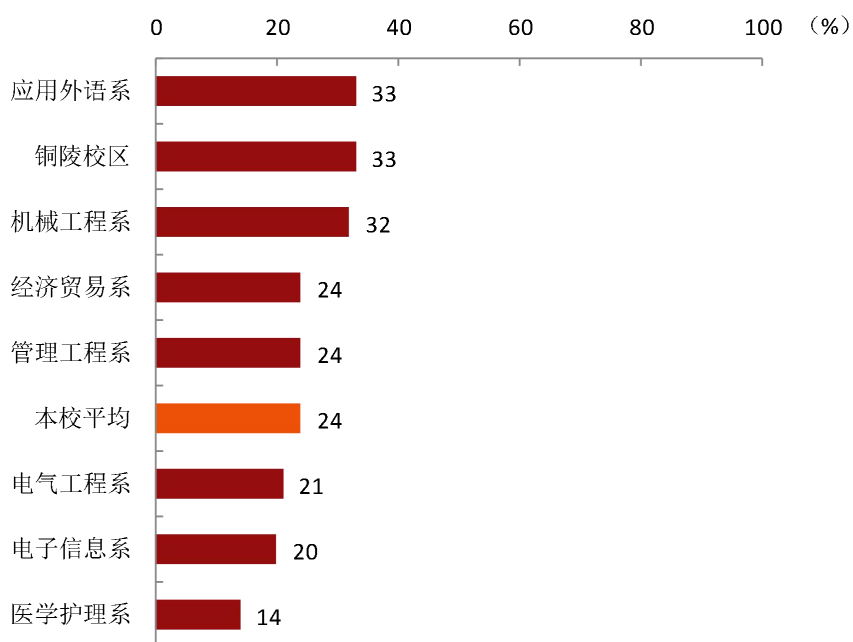


图 3-16 各院系毕业生有过转岗的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届从毕业到现在，有过转岗比例较低的专业是护理（12%），有过转岗比例较高的专业是数控技术（41%）。

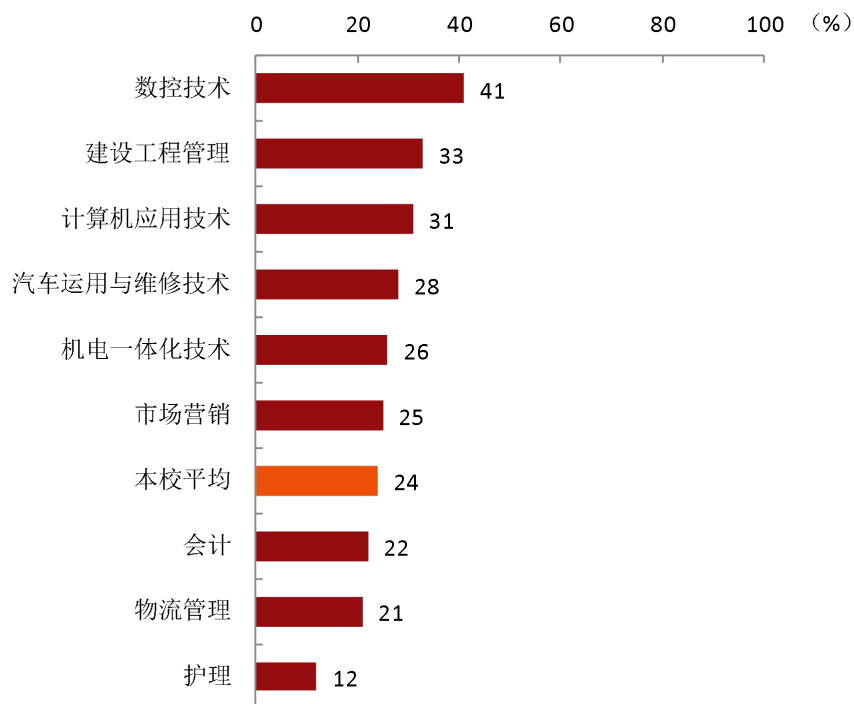


图 3-17 各专业毕业生有过转岗的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

就业



发展趋势
分析



第四章 就业发展趋势分析

毕业去向落实率变化趋势

本校 2021 届毕业生的毕业去向落实率为 89.6%，比 2020 届（88.3%）略有上升。

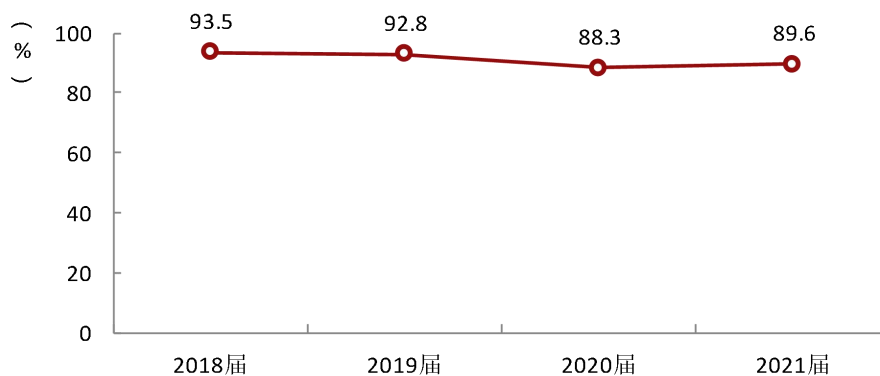


图 4-1 毕业去向落实率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生中，毕业去向落实率较高的院系是机械工程系（93%）、管理工程系（93%），均较上届有所上升。

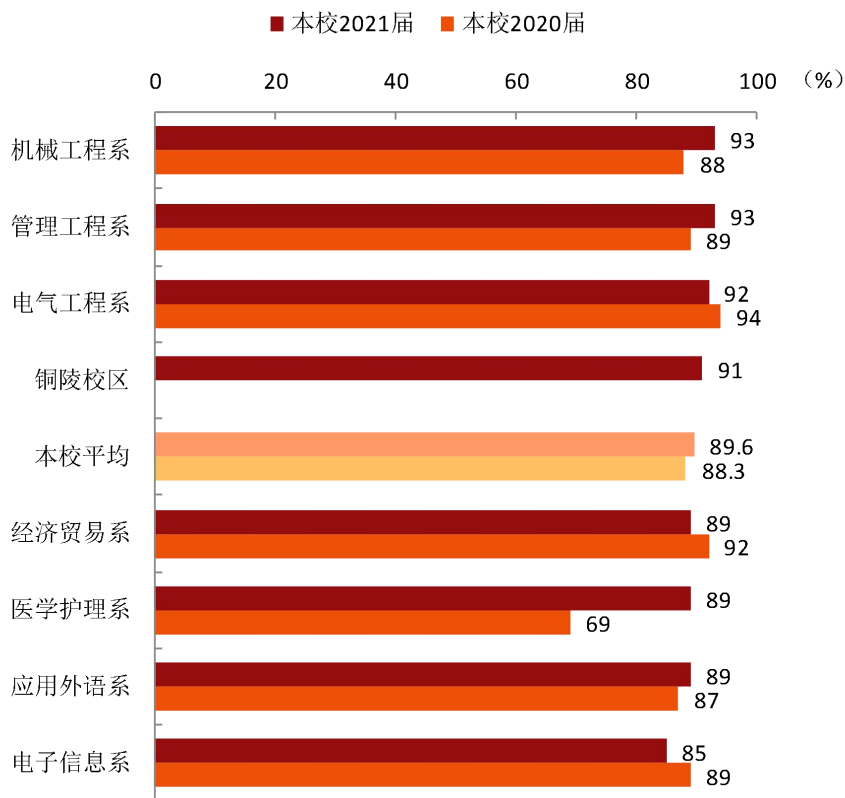


图 4-2 各院系毕业生的毕业去向落实率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生中，毕业去向落实率较高的专业是建设工程管理、汽车运用与维修技术、药学，均为 96%；毕业去向落实率较低的专业是电子商务技术（78%）、动漫制作技术（79%）。

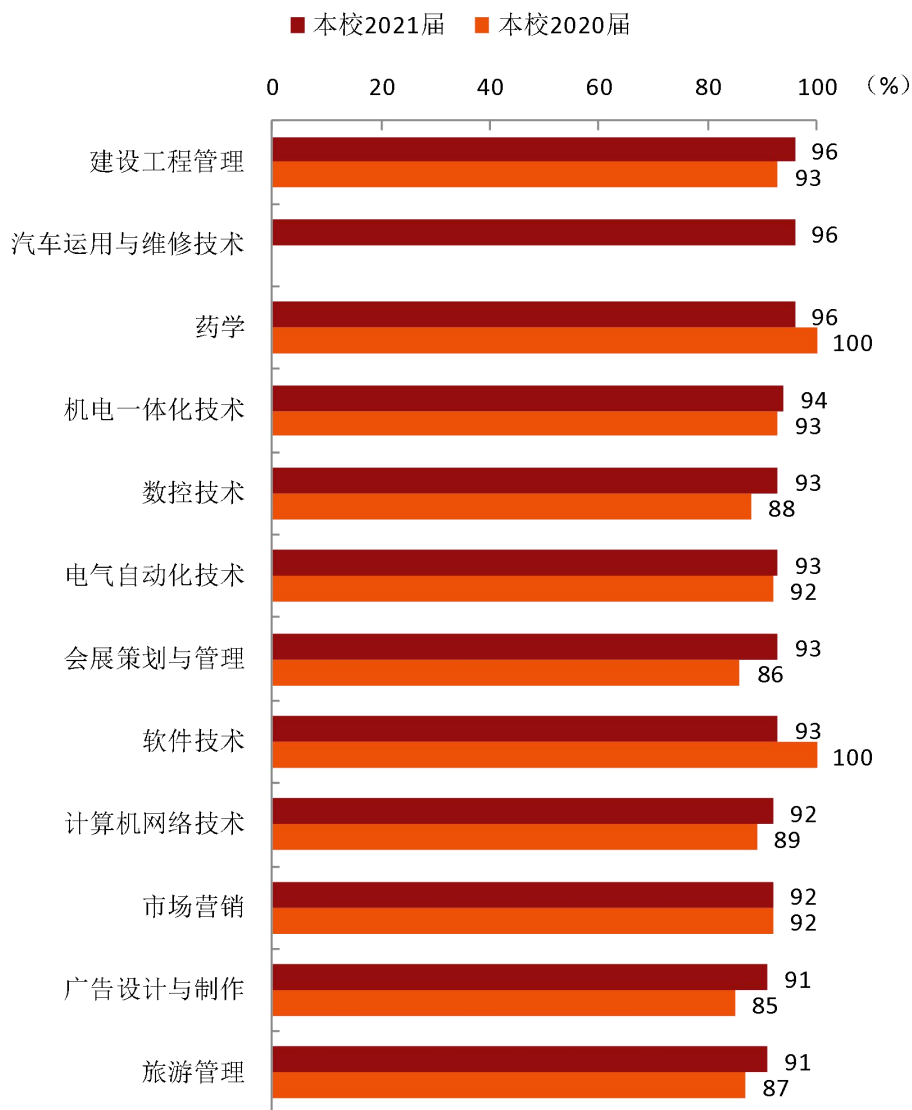
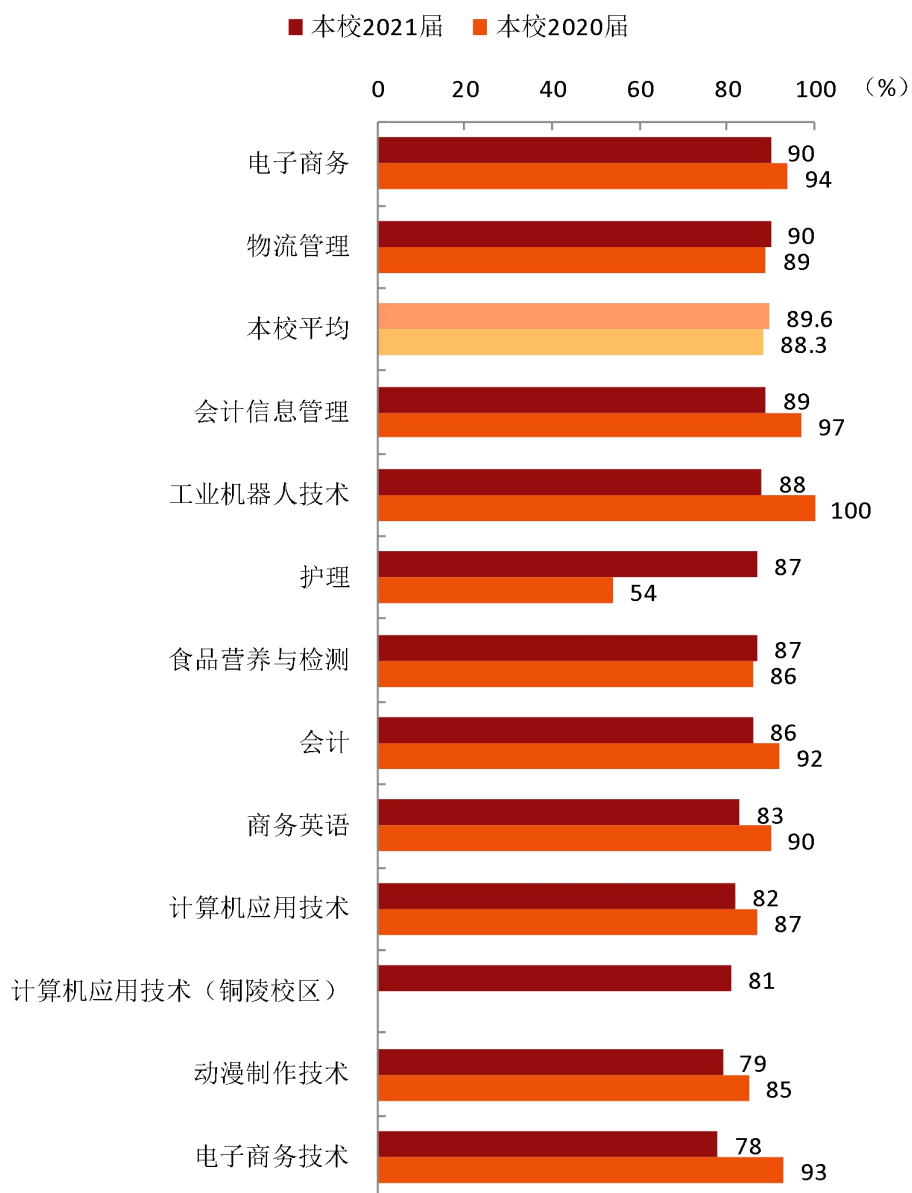


图 4-3 各专业毕业生的毕业去向落实率变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-3 各专业毕业生的毕业去向落实率变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

二 毕业去向变化趋势

本届毕业生毕业后依然以直接就业为主，充分体现了本校培养高素质技术技能型人才的办学特点。同时，本届“毕业后读本科”的比例（19.2%）较上届（16.6%）有所上升。

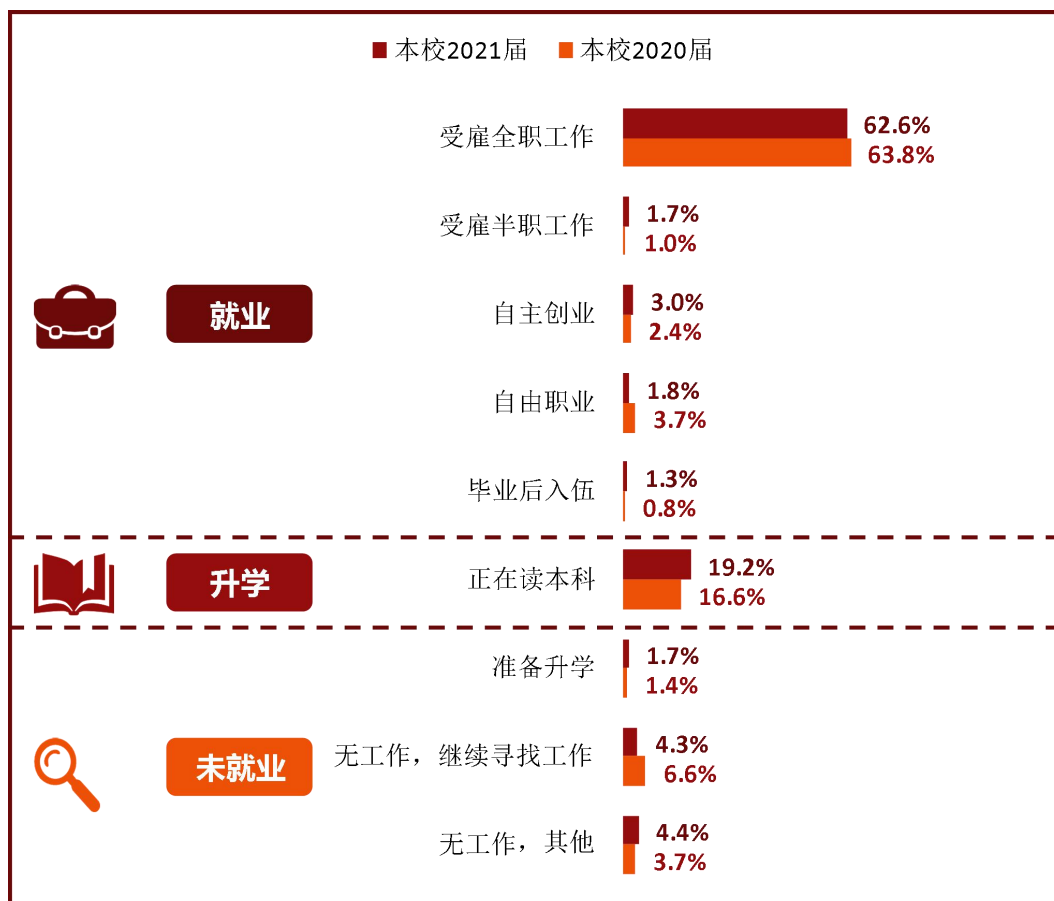


图 4-4 毕业去向分布趋势

注：图表中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

三 就业特点变化趋势

(一) 职业变化趋势

本校 2021 届毕业生就业比例较高的职业类为医疗保健/紧急救助（14.4%）、销售（9.0%）、行政/后勤（8.1%）、财务/审计/税务/统计（7.9%），其中医疗保健/紧急救助的比例较前两届上升明显。

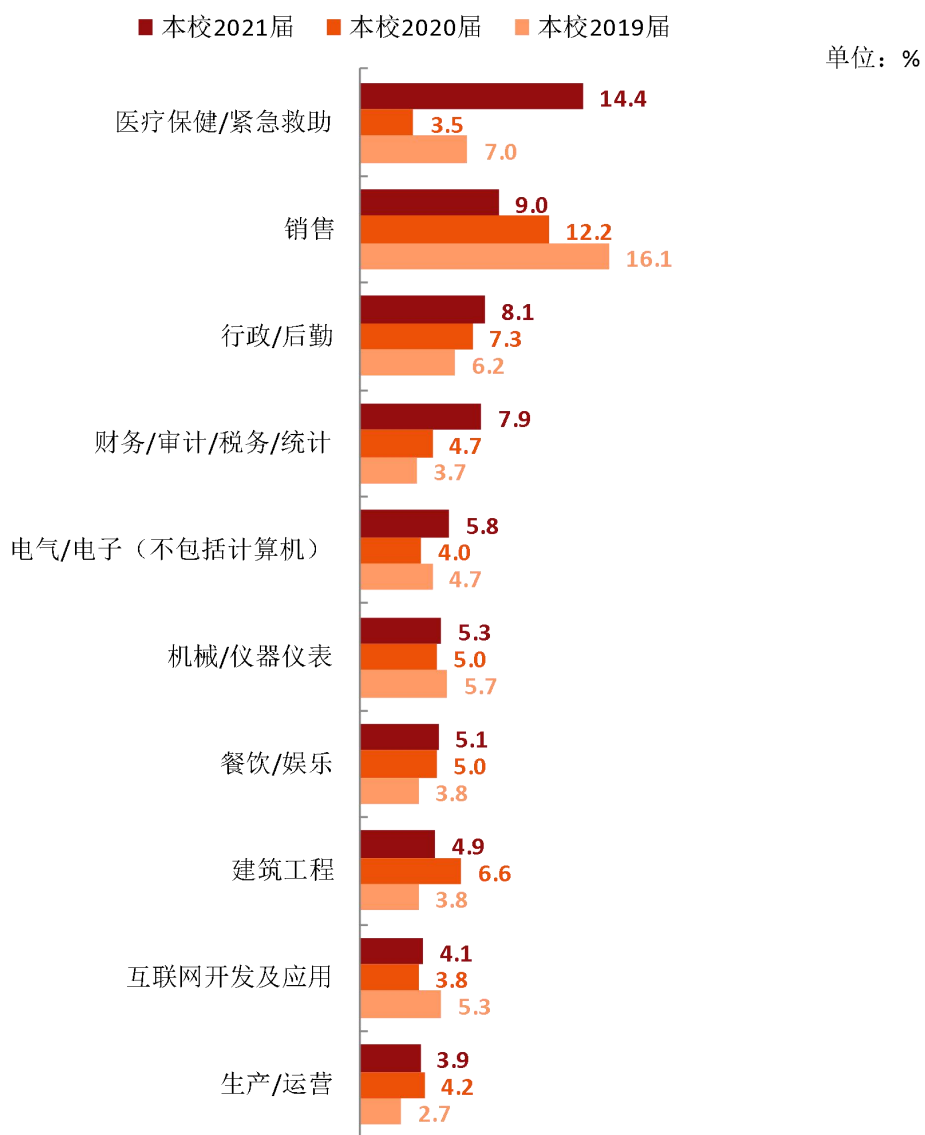


图 4-5 主要职业类需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 行业变化趋势

本校 2021 届毕业生就业比例较高的行业类为医疗和社会护理服务业（15.0%）、机械设备制造业（7.7%），其中医疗和社会护理服务业的比例较前两届上升明显。

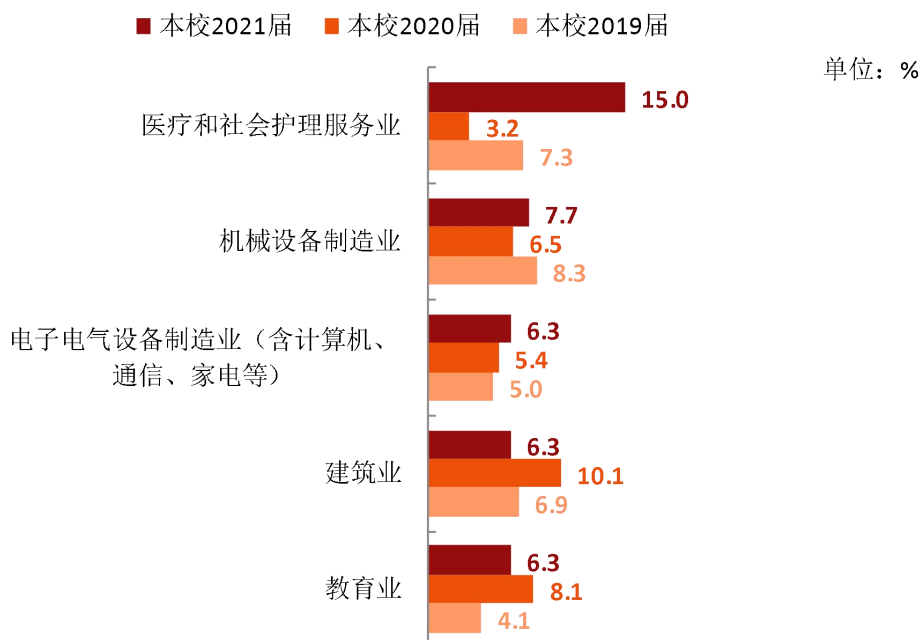


图 4-6 主要行业类需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 用人单位变化趋势

本校近三届毕业生主要就业的用人单位类型均为民营企业/个体，毕业生就业于 300 人及以下规模中小型用人单位的比例（57%）与 2020 届（58%）基本持平。

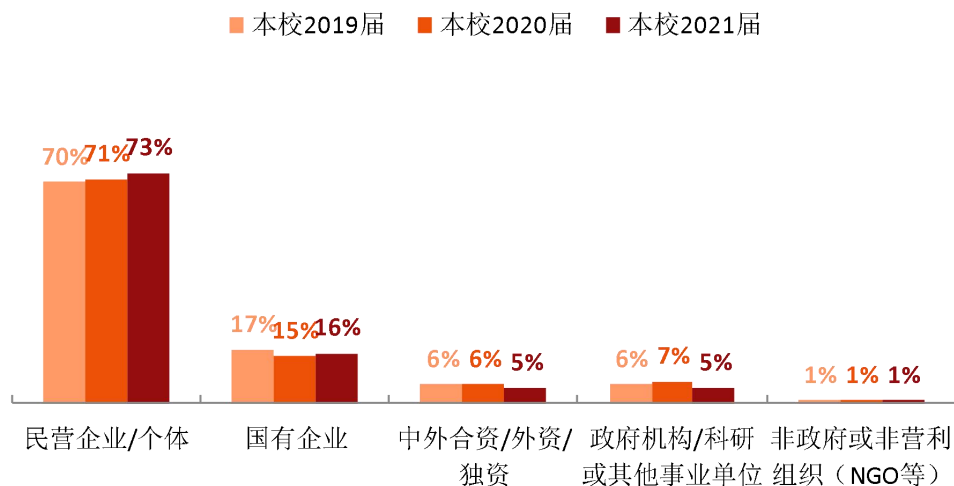


图 4-7 不同类型用人单位需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

■ 本校2019届 ■ 本校2020届 ■ 本校2021届

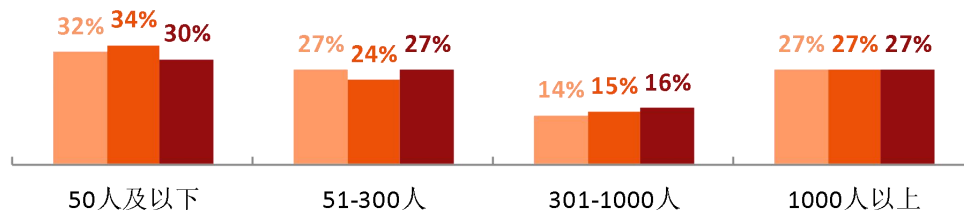


图 4-8 不同规模用人单位需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 就业地区变化趋势

本校 2021 届有 61.3%的毕业生毕业后选择在安徽就业，该比例较 2020 届（49.2%）提高了 12.1 个百分点。本校近四届均有超过三成的毕业生就业于马鞍山。

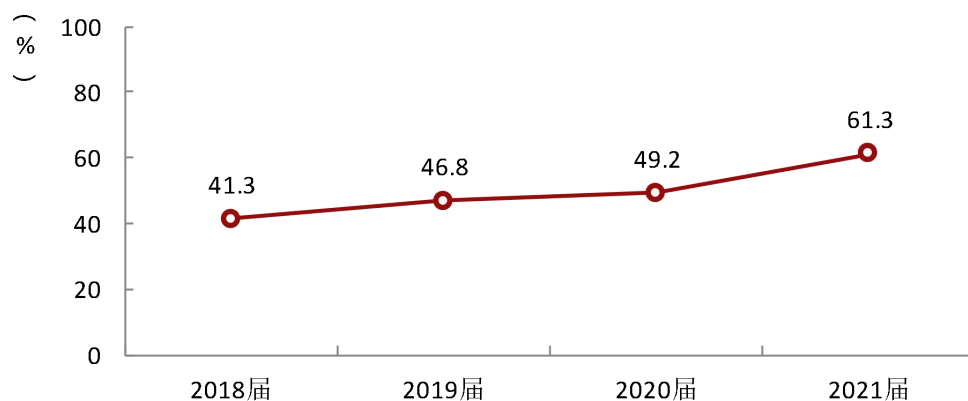


图 4-9 毕业生在安徽就业的比例变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

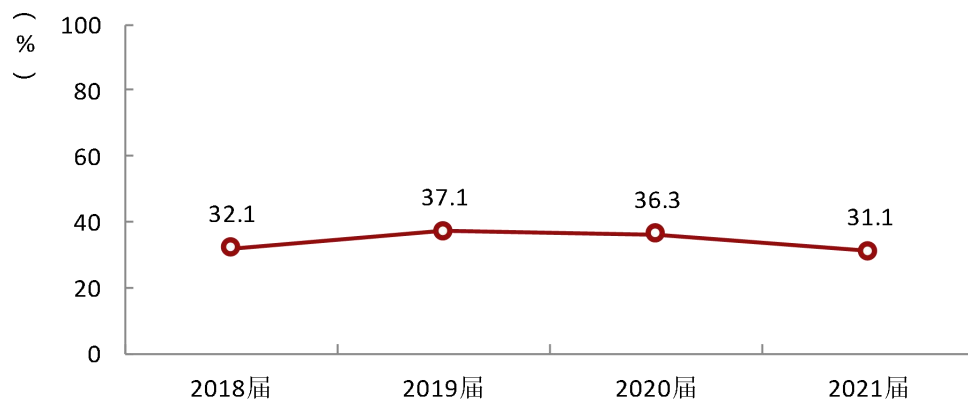


图 4-10 毕业生在马鞍山就业的比例变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

四 就业质量变化趋势

（一）专业相关度变化趋势

本校 2021 届毕业生的工作与专业相关度为 50%，比 2020 届（47%）上升了 3 个百分点，近四届保持在 50%左右，整体趋稳。

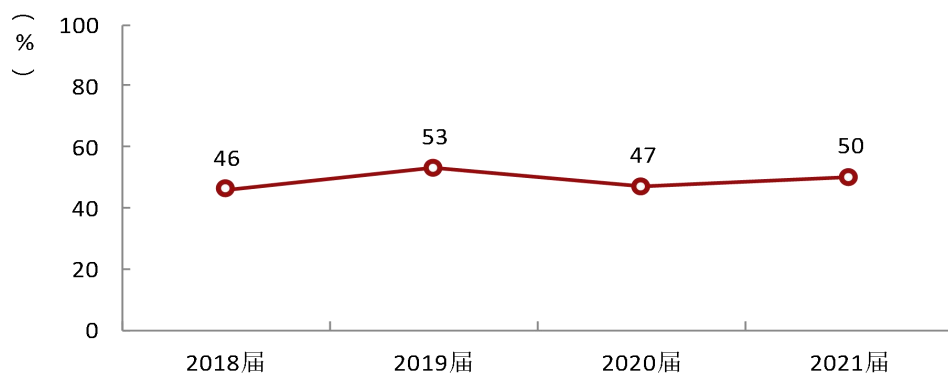


图 4-11 专业相关度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届多数院系的工作与专业相关度有所提高。工作与专业相关度较高的院系是医学护理系（86%）；工作与专业相关度较低的院系是应用外语系（26%）、电子信息系（30%），均较上届有所下降。

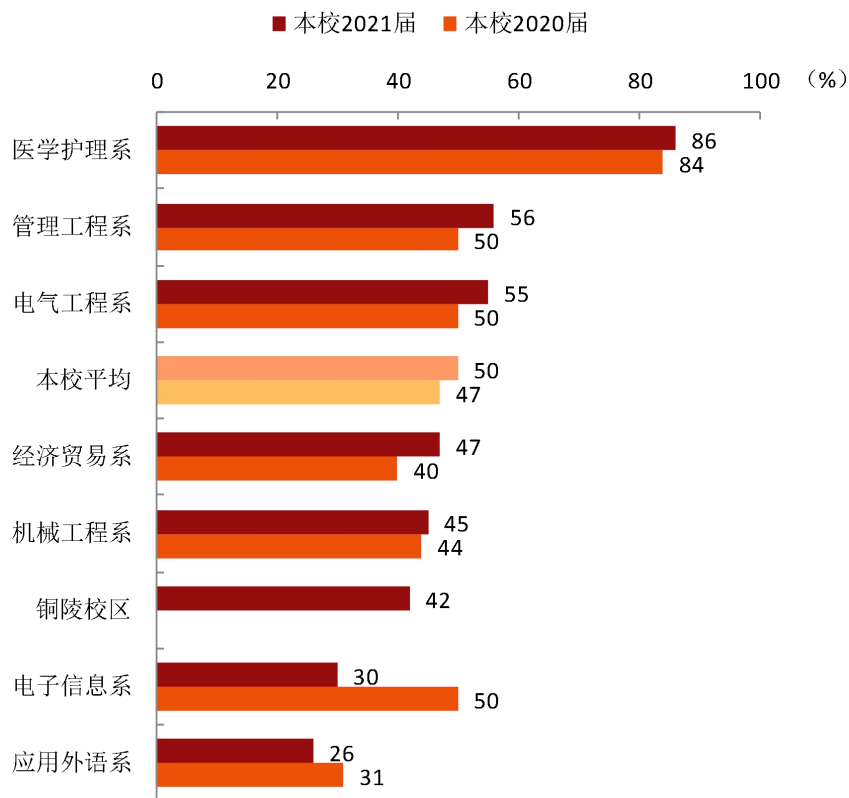


图 4-12 各院系毕业生的工作与专业相关度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届工作与专业相关度上升较多的专业有护理、电子商务，工作与专业相关度下降较多的专业有计算机网络技术、动漫制作技术等。

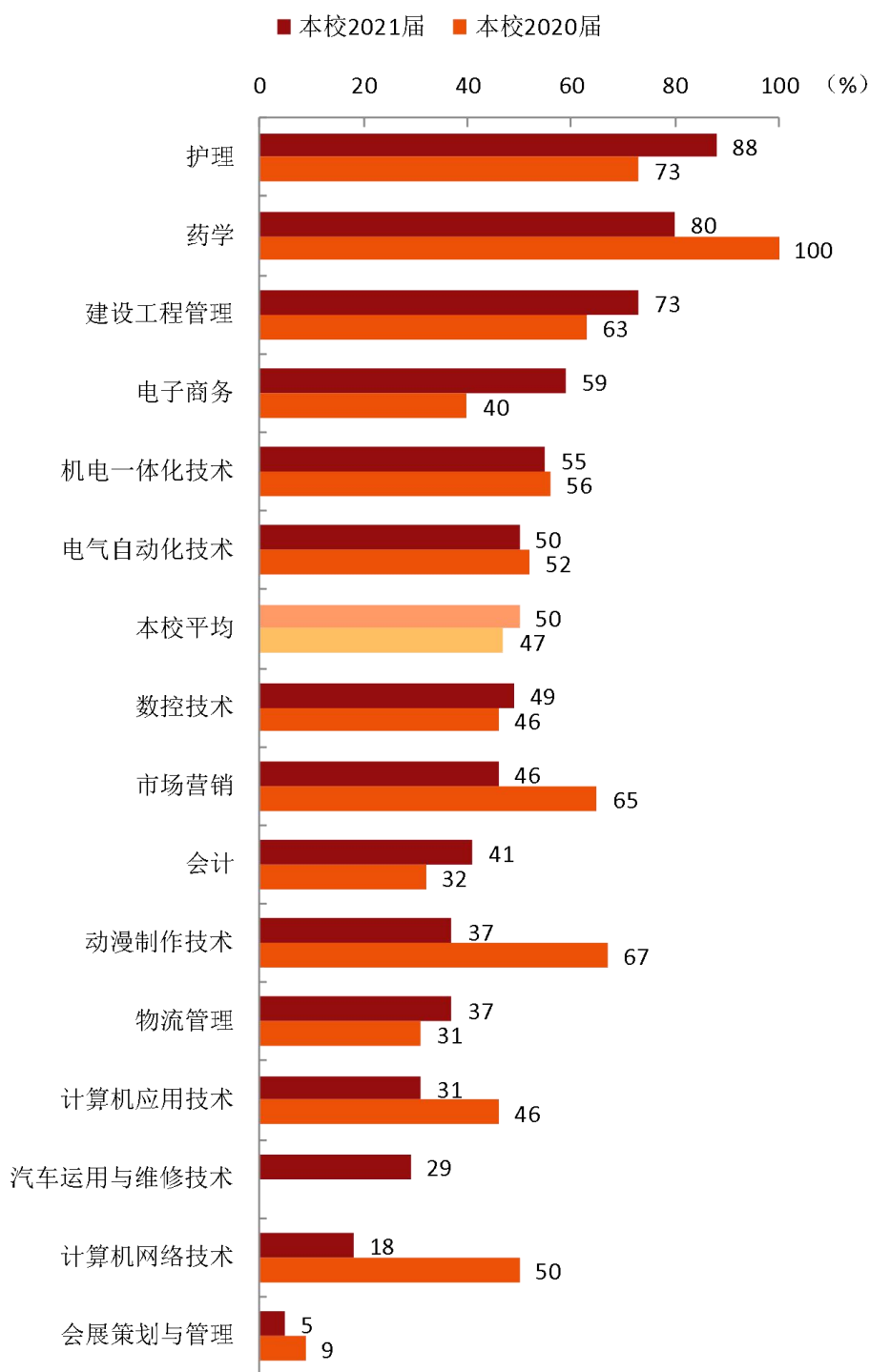


图 4-13 各专业毕业生的工作与专业相关度变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 就业满意度变化趋势

本校 2021 届毕业生的就业满意度为 78%，比 2020 届（75%）高 3 个百分点，本校近三届的就业满意度整体呈上升趋势。

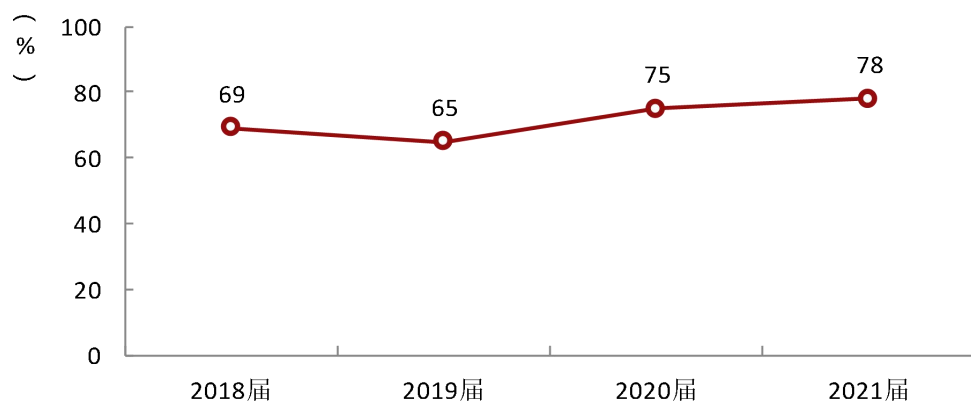


图 4-14 就业满意度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校多数院系的就业满意度有所提高。其中就业满意度最高的院系是机械工程系（87%），较上届提升明显。

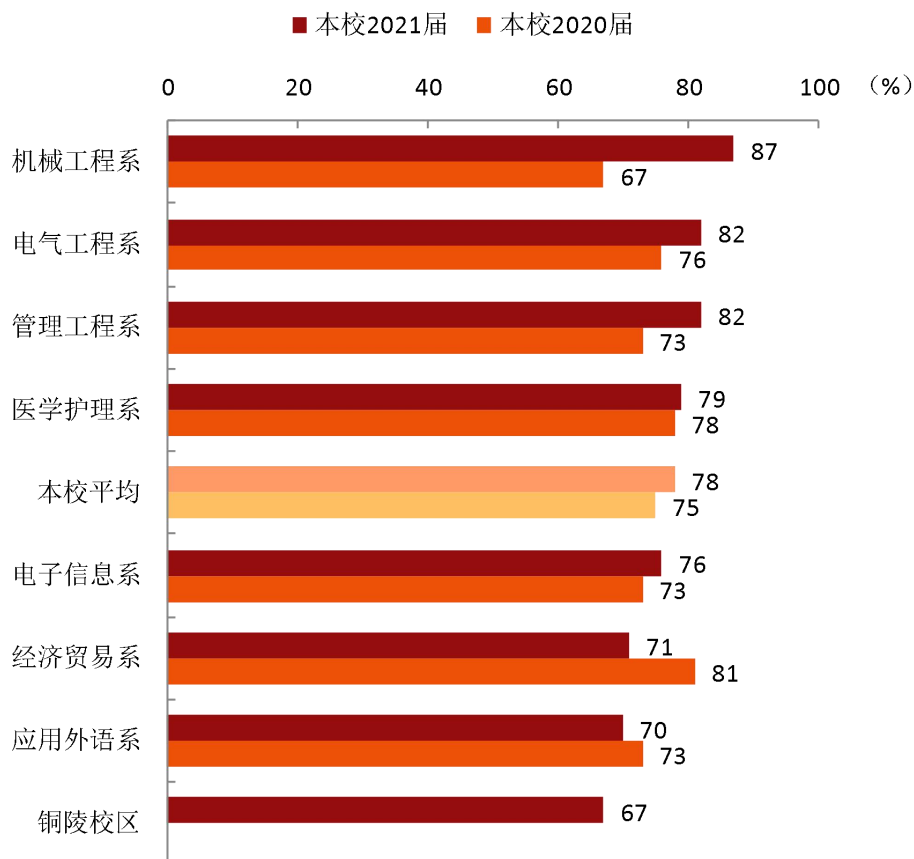


图 4-15 各院系毕业生的就业满意度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生就业满意度较高的专业是汽车运用与维修技术（100%）、建设工程管理（95%），就业满意度较低的专业是会计（70%）、机电一体化技术（73%）。

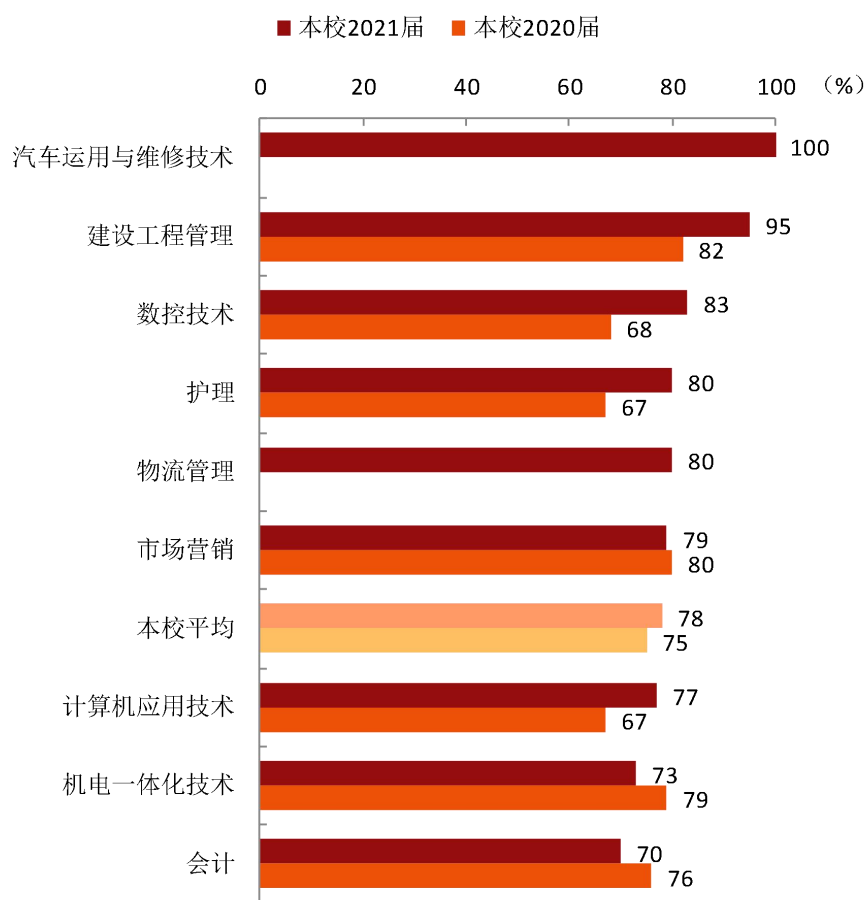


图 4-16 各专业毕业生的就业满意度变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三）职业期待吻合度变化趋势

本校 2021 届毕业生的职业期待吻合度为 48%，比 2020 届（43%）高 5 个百分点，职业期待吻合度有所上升。

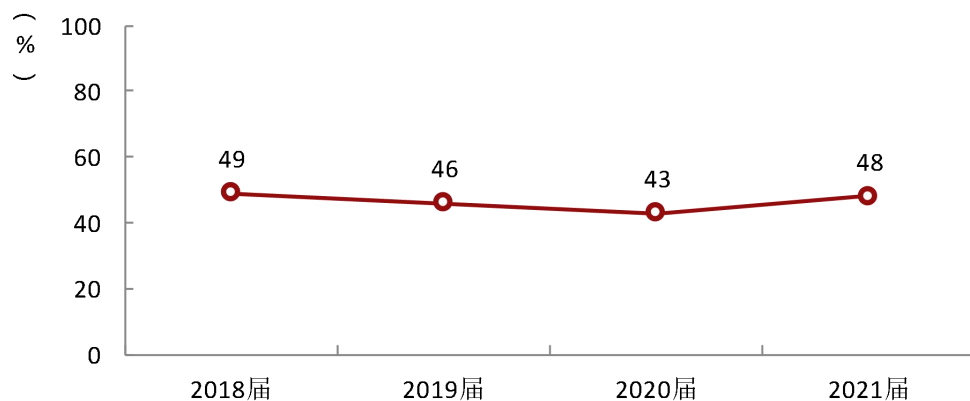


图 4-17 职业期待吻合度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校多数专业的职业期待吻合度有所提高。其中职业期待吻合度较高的专业是机电一体化技术（59%）、市场营销（58%）、护理（56%），均上升较多。

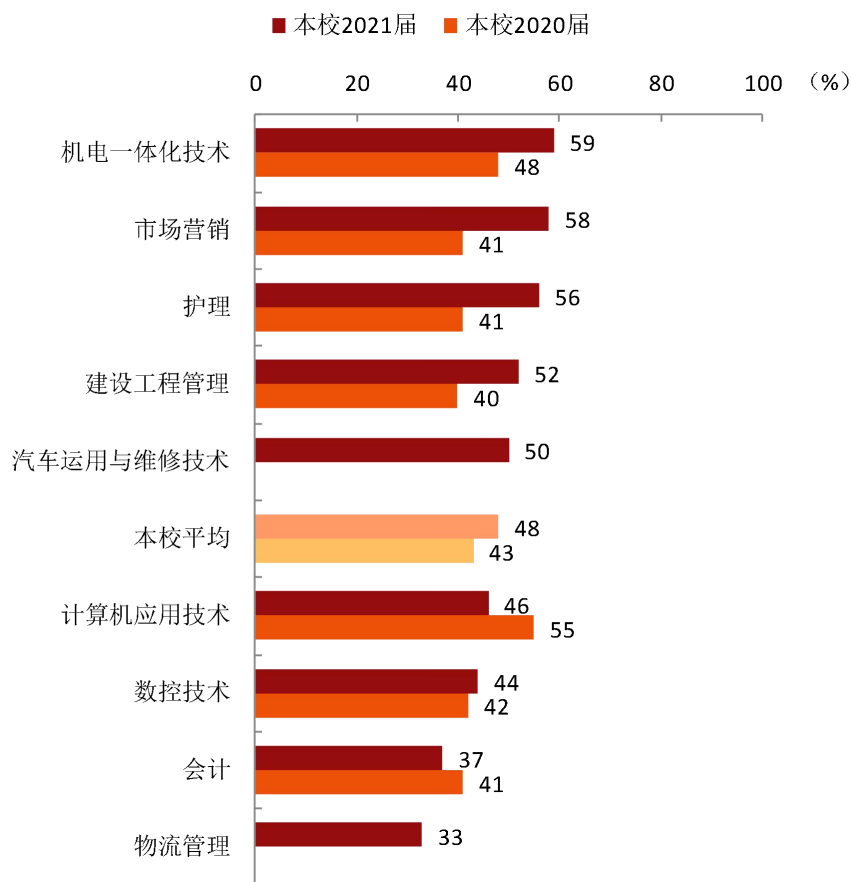


图 4-18 各专业毕业生的职业期待吻合度变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 离职率变化趋势

离职率是指毕业生从毕业到目前有过工作经历的毕业生中多大百分比发生过离职，数据反映了毕业生的就业稳定性。本校 2021 届毕业生的离职率为 48%，与 2020 届（48%）持平，近四届的离职率整体呈下降趋势，就业稳定性有所上升。

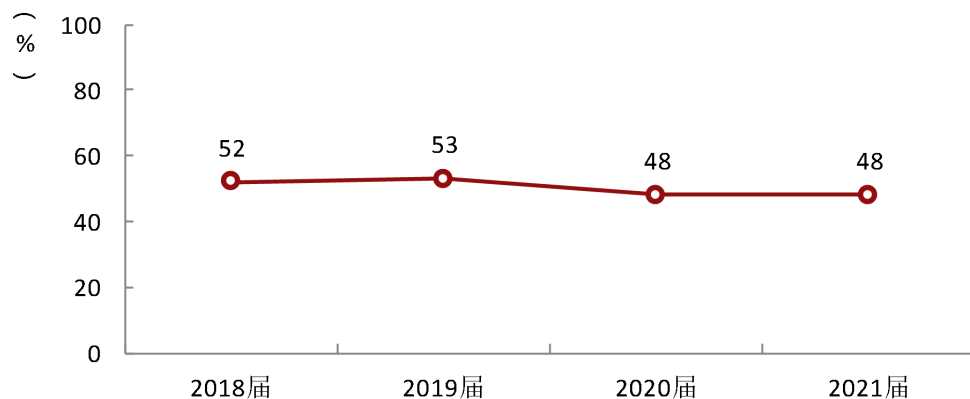


图 4-19 离职率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届离职率下降较多的院系是机械工程系，毕业生的离职率为 49%，较 2020 届（69%）下降 20 个百分点，就业稳定性明显增强。

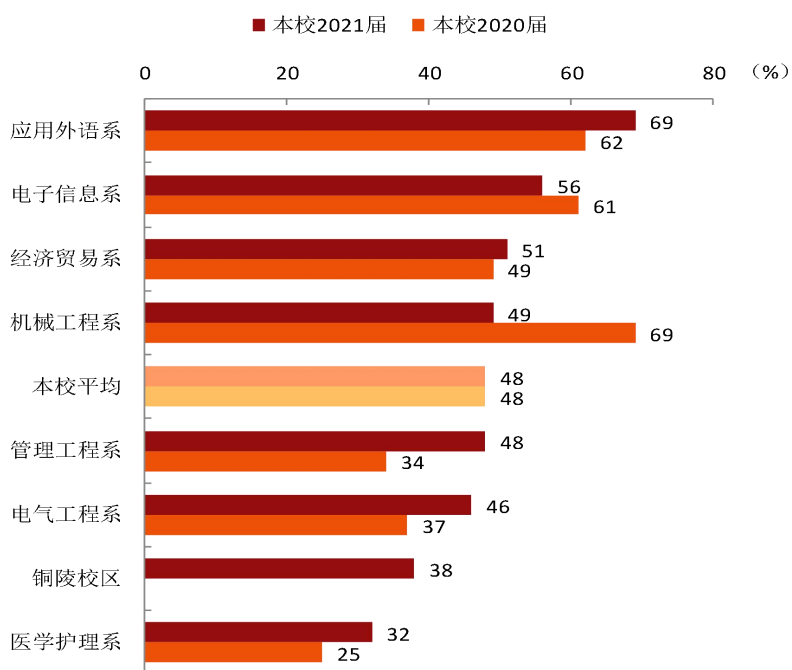


图 4-20 各院系毕业生的离职率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届离职率下降较多的专业是会计、数控技术。

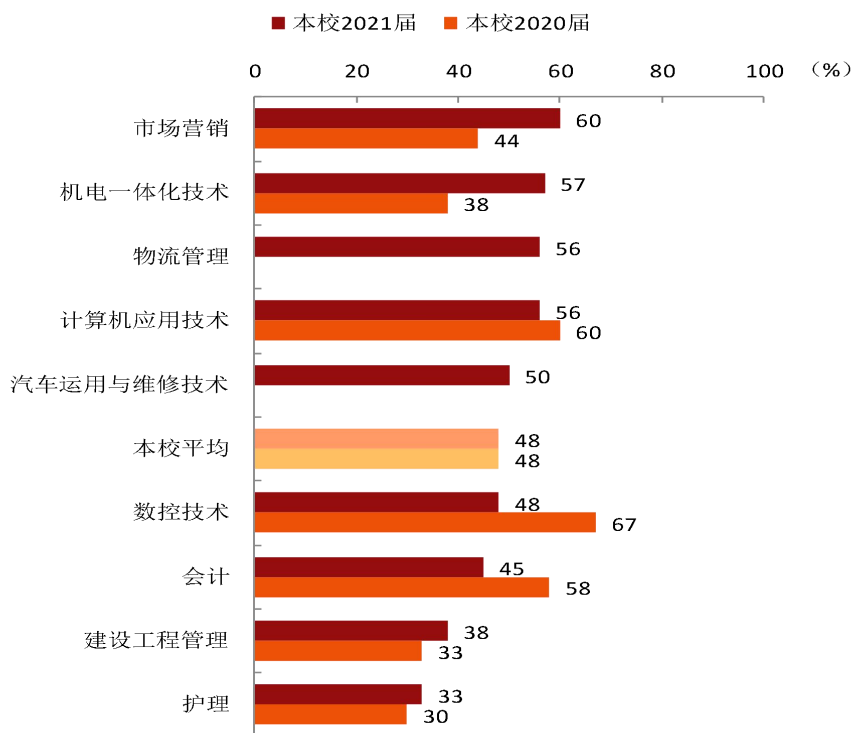


图 4-21 各专业毕业生的离职率变化趋势

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

就业



对教育教学
的反馈



第五章 就业对教育教学的反馈

学生对母校的评价、对教学的满意程度反映学校教育教学工作现状以及学生对学校的认可程度。本章从毕业生对母校的总体推荐度、满意度、对教学满意度以及学校培养的通用能力情况来展现学生对学校培养的反馈情况。

一 对人才培养的反馈

(一) 校友综合评价

1. 对学校的总体推荐度评价

本校 2021 届毕业生愿意推荐母校的比例为 63%。

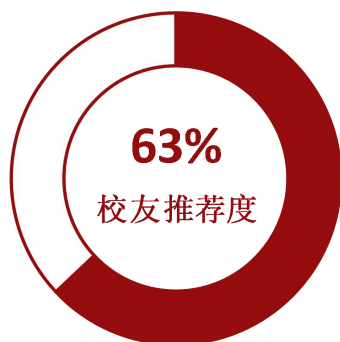


图 5-1 毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 各院系及专业对学校的推荐度

本校 2021 届毕业生愿意推荐母校比例较高的院系是机械工程系（80%）、电气工程系（72%），愿意推荐母校比例较低的院系是应用外语系（53%）、电子信息系（53%）。

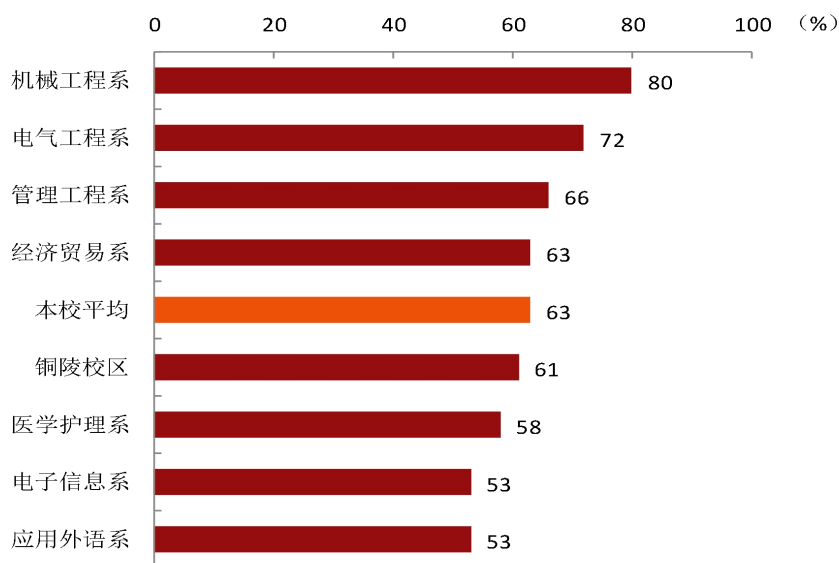


图 5-2 各院系毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届毕业生愿意推荐母校比例较高的专业是汽车运用与维修技术（94%）、建设工程管理（81%），愿意推荐母校比例较低的专业是旅游管理（47%）、物流管理（51%）、计算机应用技术（54%）。

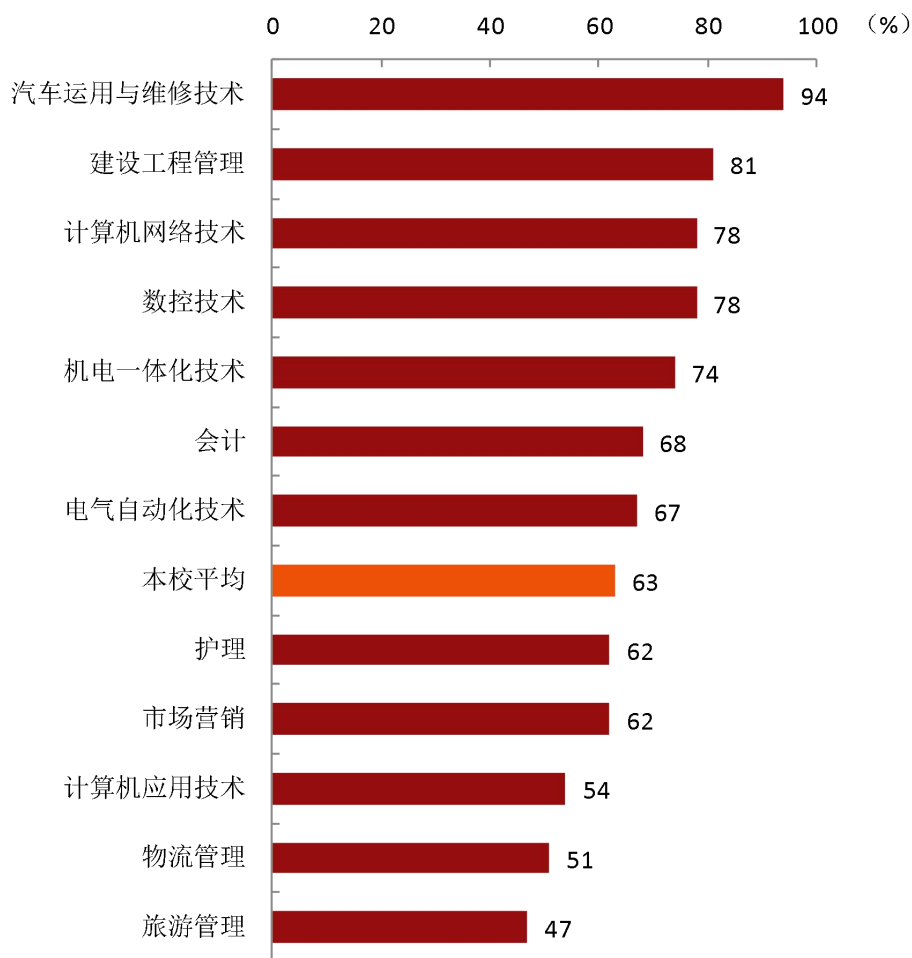


图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 对学校的总体满意度评价

本校 2021 届毕业生对母校的总体满意度为 94%。毕业生对母校的整体满意度评价较高。



图 5-4 毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

4. 各院系及专业对学校的满意度

本校 2021 届各院系毕业生对母校满意度大多在九成以上。对母校满意度较高的院系是机械工程系（99%）、应用外语系（98%），对母校满意度较低的院系是铜陵校区（84%）。

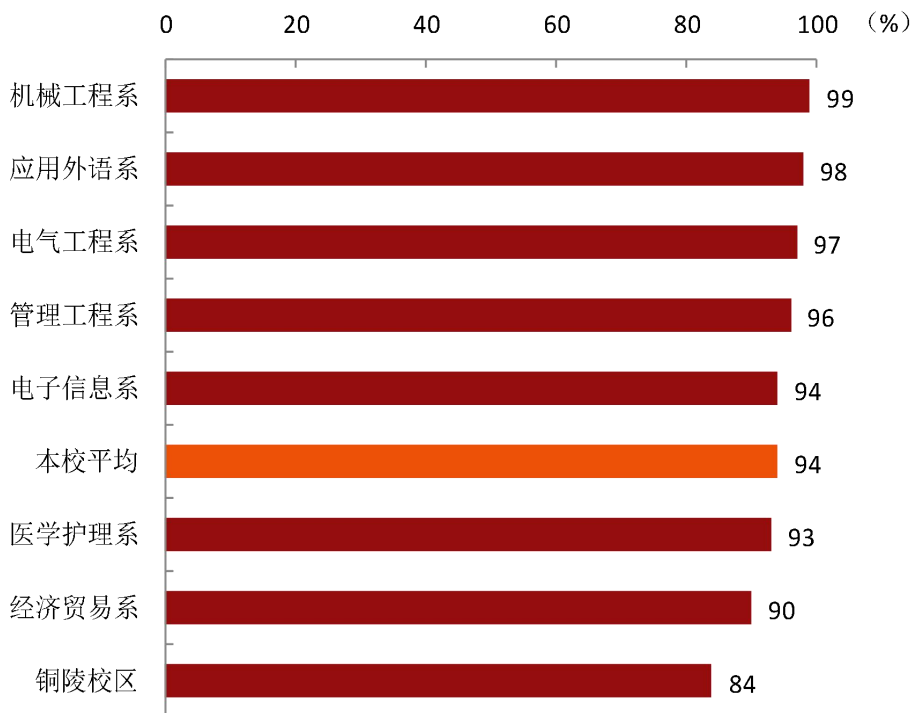


图 5-5 各院系毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届各专业毕业生对母校满意度大多在九成以上，毕业生对母校满意度较高的专业是数控技术（100%）、汽车运用与维修技术（100%），对母校满意度较低的专业是市场营销（79%）。

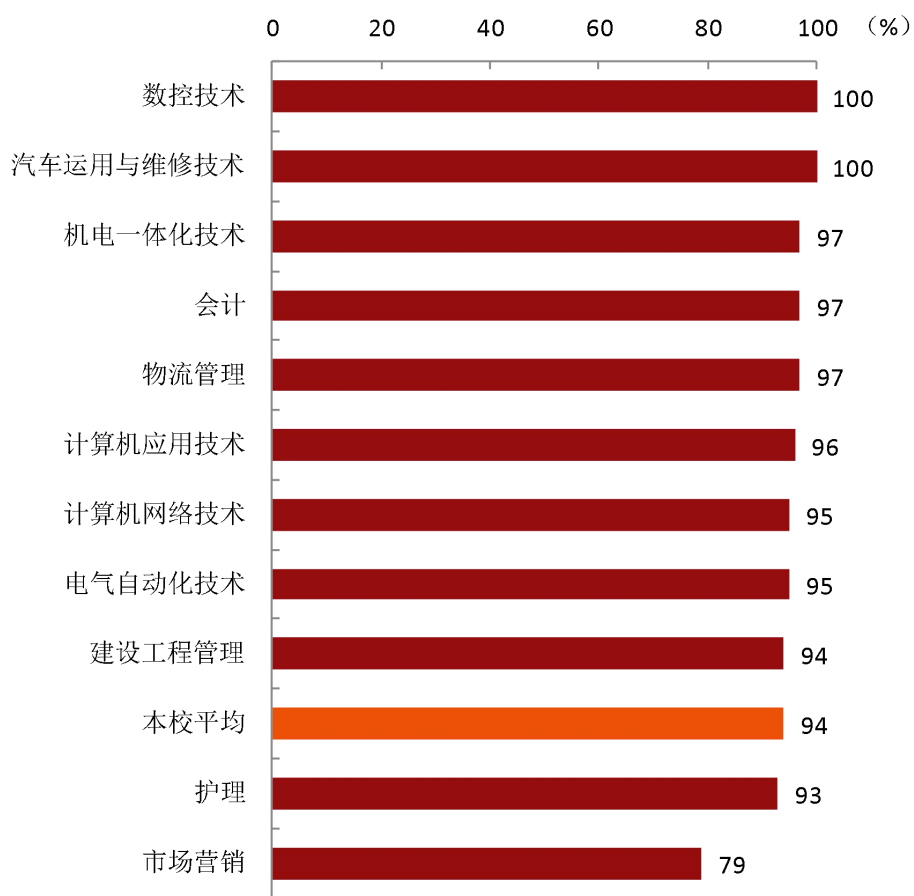


图 5-6 各专业毕业生对母校的满意度

注：个别专业由于样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 教育教学评价

1. 总体教学满意度

1) 总体教学满意度

本校 2021 届毕业生对母校的教学满意度为 93%。毕业生对母校教学工作的评价较高体现出本校教学工作开展情况较好，得到了毕业生的认可。

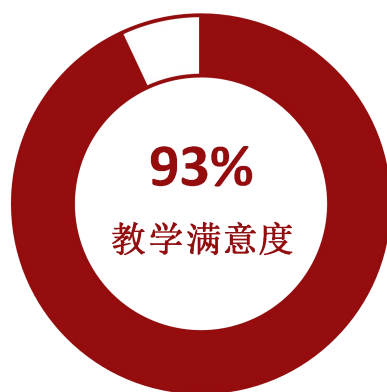


图 5-7 毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2) 各院系及专业的教学满意度

本校 2021 届教学满意度较高的院系是应用外语系（98%）、机械工程系（96%）、电气工程系（96%），教学满意度较低的院系是电子信息系（89%）、经济贸易系（89%）。

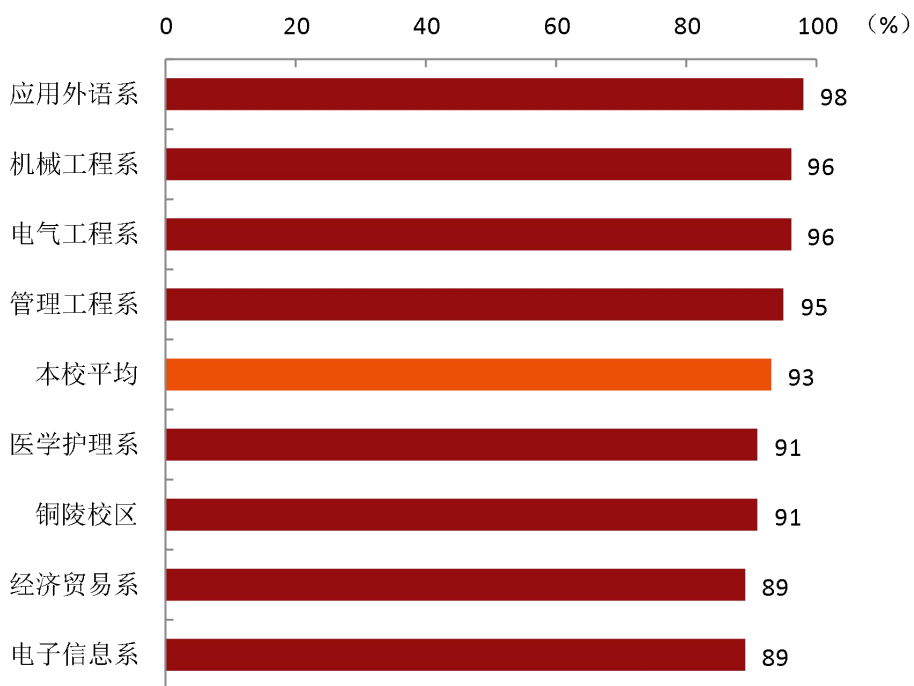


图 5-8 各院系毕业生的教学满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2021 届教学满意度较高的专业是汽车运用与维修技术（100%）、数控技术（97%）、会计（97%）、建设工程管理（97%）、机电一体化技术（97%），教学满意度较低的专业是市场营销（84%）、计算机网络技术（85%）、电气自动化技术（88%）。

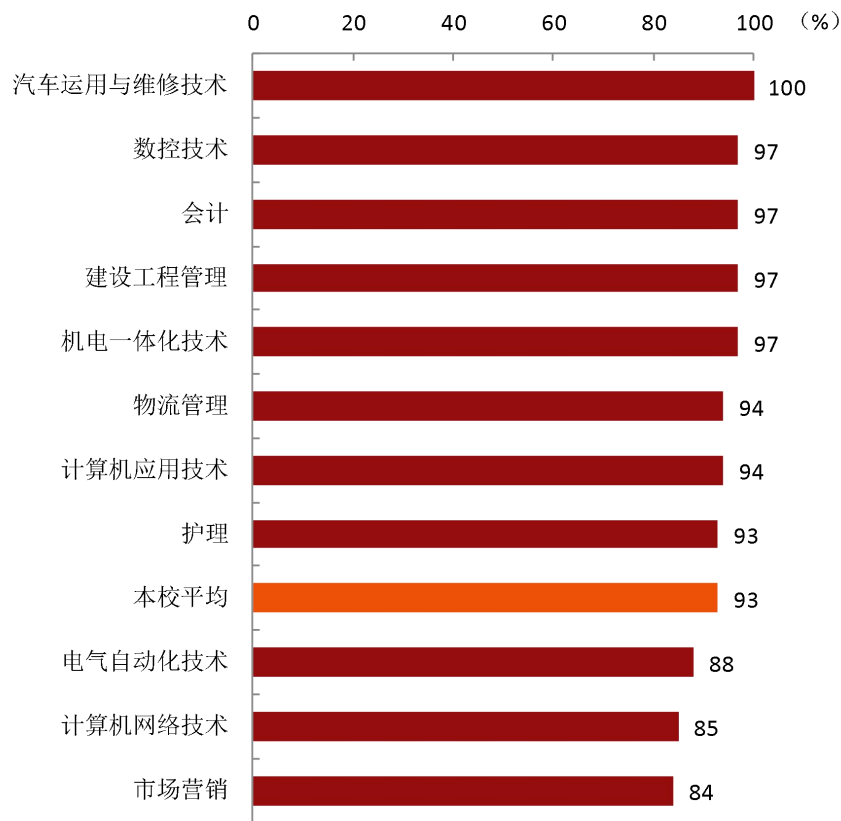


图 5-9 各专业毕业生的教学满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3) 教学改进期待

本校 2021 届毕业生认为教学最需要改进的是实习和实践环节不够（53%），其后依次是无法调动学生学习兴趣（42%）、课堂上让学生参与不够（35%）等。

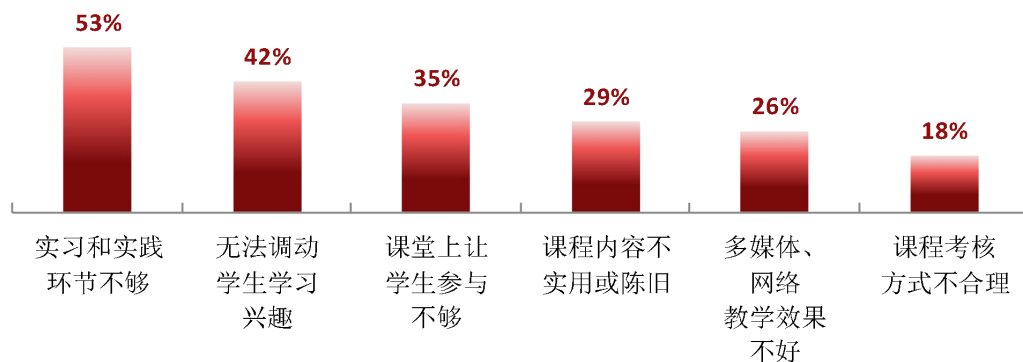


图 5-10 教学各方面改进需求（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

2. 教师指导满足度评价

本校 2021 届毕业生认为教师提供的学习指导、职业规划和就业指导对学生需求的满足度分别为 90%、85%、85%。

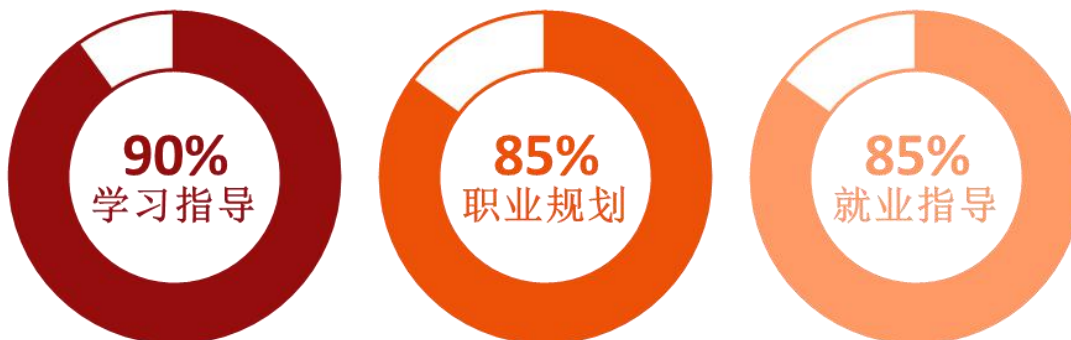


图 5-11 教师指导满足度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

3. 教学设施满足度评价

本校 2021 届毕业生对“图书馆与图书资料”、“教室及教学设备”的满足度评价（分别为 89%、88%）较高，对“艺术场馆”的满足度评价（70%）较低。

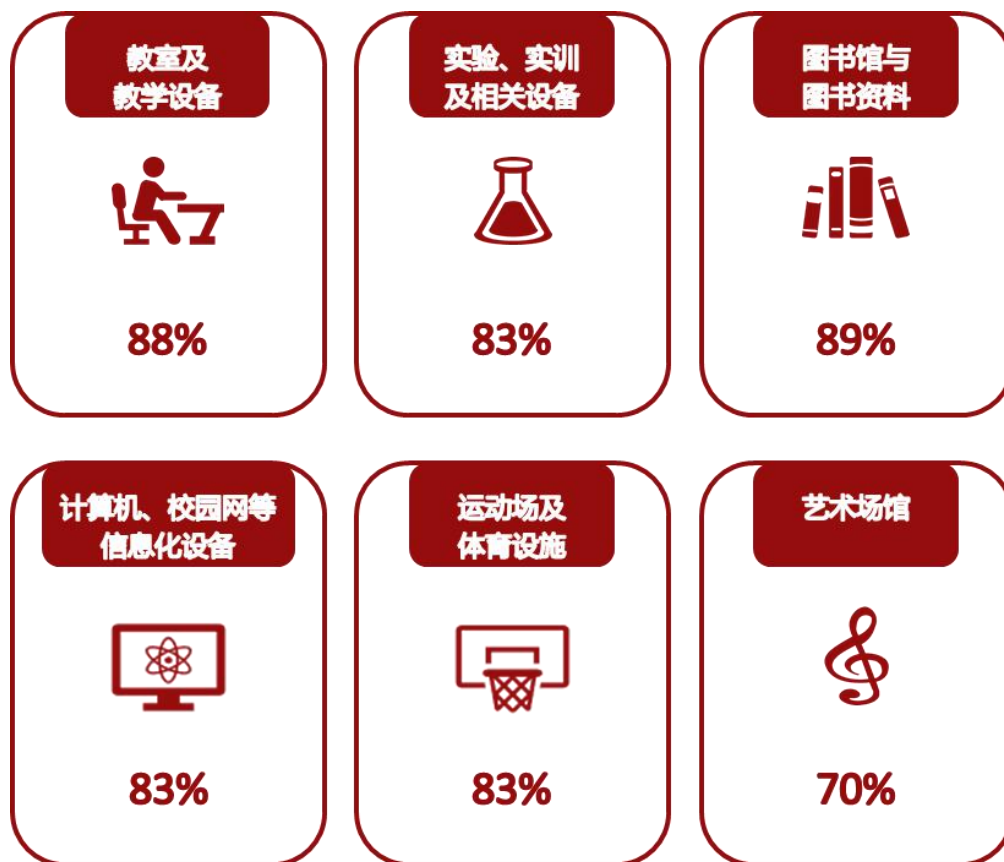


图 5-12 教学设施满足度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 能力培养评价

1. 通用能力培养

1) 工作中最重要的通用能力及增值情况

本校 2021 届毕业生认为工作中最重要的通用能力是“团队合作”（89%），其次是“沟通交流”（88%）。此外，“环境适应”（90%）、“解决问题”（88%）、“沟通交流”（87%）的增值情况较好。

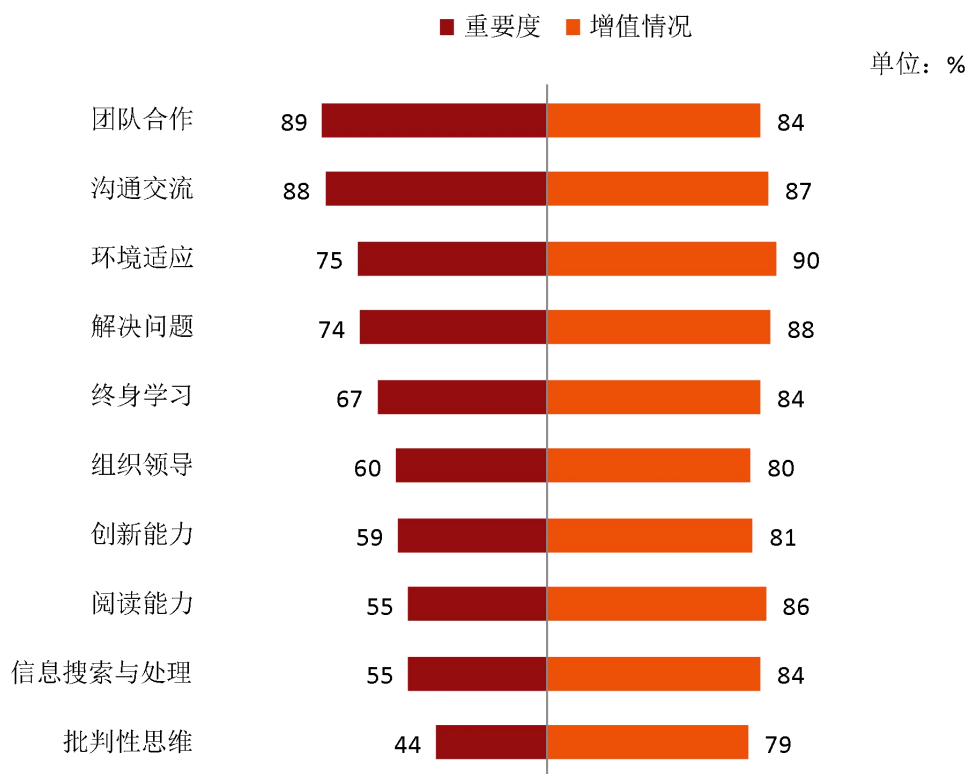


图 5-13 工作中最重要的通用能力及增值情况

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2021 届毕业生培养质量评价数据。



立德 尚能