

马鞍山职业技术学院

2019 年度

毕业生就业质量年度报告



# 目录

学校概况 .....	1
报告说明 .....	3
<b>第一章 就业基本情况.....</b>	<b>4</b>
一 毕业生规模和结构.....	4
二 毕业生就业率及去向.....	7
(一) 毕业生的就业率.....	7
(二) 毕业去向分布.....	13
(三) 未就业情况.....	15
三 就业流向.....	16
四 毕业生的升学情况.....	28
五 毕业生的创业情况.....	32
六 职业资格证书获得情况.....	33
<b>第二章 就业主要特点.....</b>	<b>37</b>
一 就业指导服务情况.....	37
二 创新创业教育情况.....	40
<b>第三章 就业相关分析.....</b>	<b>42</b>
一 收入分析.....	42
二 专业相关度.....	46
三 就业现状满意度.....	50
四 职业期待吻合度.....	53
五 离职率.....	55
<b>第四章 就业发展趋势分析.....</b>	<b>58</b>
一 就业率变化趋势.....	58
二 毕业去向变化趋势.....	62
三 就业特点变化趋势.....	63
(一) 职业变化趋势.....	63
(二) 行业变化趋势.....	63
(三) 用人单位变化趋势.....	64
(四) 就业地区变化趋势.....	65
四 就业质量变化趋势.....	66
(一) 月收入变化趋势.....	66
(二) 专业相关度变化趋势.....	70
(三) 就业现状满意度变化趋势.....	74
(四) 职业期待吻合度变化趋势.....	77

(五) 离职率变化趋势.....	79
<b>第五章 就业对教育教学的反馈.....</b>	<b>82</b>
一 对人才培养的反馈.....	82
(一) 对学校的总体满意度.....	82
(二) 就业对教学的反馈.....	90
(三) 通用能力培养.....	94

# 图表目录

学校概况 .....	1
报告说明 .....	3
<b>第一章 就业基本情况.....</b>	<b>4</b>
图 1-1 本校 2019 届毕业生的性别结构.....	4
表 1-1 本校 2019 届各院系毕业生人数.....	5
表 1-2 本校 2019 届各专业毕业生人数.....	6
图 1-2 毕业生的就业率.....	7
图 1-3 各院系毕业生的就业率.....	8
图 1-4 各专业毕业生的就业率.....	9
图 1-5 毕业去向分布.....	13
表 1-3 各院系的毕业去向分布.....	13
表 1-4 各专业的毕业去向分布.....	14
图 1-6 毕业生的去向分布.....	15
表 1-5 毕业生从事的主要职业类.....	16
表 1-6 各院系毕业生实际从事的主要职业.....	17
表 1-7 各专业毕业生实际从事的主要职业.....	17
表 1-8 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.....	18
表 1-10 各专业毕业生实际就业的主要行业.....	19
图 1-7 不同类型用人单位分布.....	19
图 1-8 不同规模用人单位分布.....	20
图 1-9 各院系毕业生的用人单位类型分布.....	21
图 1-10 各专业毕业生的用人单位类型分布.....	22
图 1-11 各院系毕业生的用人单位规模分布.....	24
图 1-12 各专业毕业生的用人单位规模分布.....	25
图 1-13 毕业生在长江经济带就业的比例.....	27
表 1-11 主要就业省份分布.....	27
表 1-12 主要就业城市分布.....	27
图 1-14 毕业生的升学比例.....	28
图 1-15 各院系毕业生的升学比例.....	29
图 1-16 各专业毕业生的升学比例.....	30
图 1-17 毕业生的自主创业比例.....	32
图 1-18 毕业生自主创业的原因分布（合并数据）.....	33
表 1-13 毕业生实际创业的行业类（合并数据）.....	33

图 1-19	毕业生获得职业资格证书的比例.....	34
图 1-20	各专业毕业生获得职业资格证书的比例.....	35
<b>第二章</b>	<b>就业主要特点.....</b>	<b>37</b>
图 2-1	毕业生对就业指导服务的总体满意度.....	37
图 2-2	各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度.....	38
图 2-3	毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）.....	39
图 2-4	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）.....	40
图 2-5	创新创业教育改进需求（多选）.....	40
图 2-6	创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响.....	41
<b>第三章</b>	<b>就业相关分析.....</b>	<b>42</b>
图 3-1	毕业生的月收入.....	42
图 3-2	各院系毕业生的月收入.....	43
图 3-3	各专业毕业生的月收入.....	44
图 3-4	毕业生的工作与专业相关度.....	46
图 3-5	各院系毕业生的工作与专业相关度.....	47
图 3-6	各专业毕业生的工作与专业相关度.....	48
图 3-7	毕业生的就业现状满意度.....	50
图 3-8	各院系毕业生的就业现状满意度.....	51
图 3-9	各专业毕业生的就业现状满意度.....	52
图 3-10	毕业生的职业期待吻合度.....	53
图 3-11	各专业毕业生的职业期待吻合度.....	54
图 3-12	毕业生的离职率.....	55
图 3-13	各院系毕业生的离职率.....	56
图 3-14	各专业毕业生的离职率.....	57
<b>第四章</b>	<b>就业发展趋势分析.....</b>	<b>58</b>
图 4-1	就业率变化趋势.....	58
图 4-2	各院系毕业生的就业率、与本校 2018 届对比.....	59
图 4-3	各专业毕业生的就业率、与本校 2018 届对比.....	60
图 4-4	毕业去向分布.....	62
表 4-1	主要职业类需求变化趋势.....	63
表 4-2	主要行业类需求变化趋势.....	63
图 4-5	不同类型用人单位需求变化趋势.....	64
图 4-6	不同规模用人单位需求变化趋势.....	64
表 4-3	毕业生主要就业省份的变化趋势.....	65
表 4-4	毕业生主要就业城市的变化趋势.....	65
图 4-7	月收入变化趋势.....	66

图 4-8	各院系毕业生的月收入、与本校 2018 届对比.....	67
图 4-9	各专业毕业生的月收入、与本校 2018 届对比.....	68
图 4-10	专业相关度变化趋势.....	70
图 4-11	各院系毕业生的工作与专业相关度、与本校 2018 届对比.....	71
图 4-12	各专业毕业生的工作与专业相关度、与本校 2018 届对比.....	72
图 4-13	就业现状满意度变化趋势.....	74
图 4-14	各院系毕业生的就业现状满意度、与本校 2018 届对比.....	75
图 4-15	各专业毕业生的就业现状满意度、与本校 2018 届对比.....	76
图 4-16	职业期待吻合度变化趋势.....	77
图 4-17	各专业毕业生的职业期待吻合度、与本校 2018 届对比.....	78
图 4-18	离职率变化趋势.....	79
图 4-19	各院系毕业生的离职率、与本校 2018 届对比.....	80
图 4-20	各专业毕业生的离职率、与本校 2018 届对比.....	81
<b>第五章</b>	<b>就业对教育教学的反馈.....</b>	<b>82</b>
图 5-1	毕业生对母校的推荐度.....	82
图 5-2	各院系毕业生对母校的推荐度.....	83
图 5-3	各专业毕业生对母校的推荐度.....	84
图 5-4	毕业生对母校的满意度.....	86
图 5-5	各院系毕业生对母校的满意度.....	87
图 5-6	各专业毕业生对母校的满意度.....	88
图 5-7	毕业生对母校的教学满意度.....	90
图 5-8	各院系毕业生对教学的满意度.....	91
图 5-9	各专业毕业生的教学满意度.....	92
图 5-10	工作中最重要的通用能力（多选）.....	94
图 5-11	母校学习经历对各项通用能力的影响.....	95



## 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。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月和2019年4月，马鞍山卫生学校、马鞍山网络大学（安徽省广播电视大学马鞍山分校）先后并入。几年来，学院充分发挥资源整合优势，用足职教发展政策，推进办学资源共享、专业教学共建，已构建以高职高技能人才培养为主，中、高职（技工教育）贯通培养，学制（学历）教育、社会培训与成人及现代远程教育并举推进的办学格局。

学院占地面积47万平方米，建筑面积24万平方米；设教学机构7系2部和13个管理职能部门；教学及实训设备总值1.3亿元，校内实验实训室（中心）100余个，校外实践教学（实习）基地180余个，省级实践教育基地5个；教职工450余人，专任教师290余人，其中副高职称以上教师120人，省、市级技能大师工作室（名师工作坊）6个；设高职专业37个、中职（技工教育）专业21个，其中中央财政支持建设专业6个、省级特色建设专业8个、省级专业综合改革试点专业4个、省级示范建设专业2个，专业与地方产业发展匹配度高，已形成先进制造、现代服务、电子信息3大专业群。截至2019年9月底，全日制学历（学制）教育规模9260人，成人及远程开放教育5000余人，年均社会化培训及技能鉴定1万人次以上，总体办学规模超过2.4万人。

学院坚持校企合作产教融合。各专业已构建“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。其中与上海晓庄信息技术有限公司合作设立“晓庄电商学院”，探索电子商务专业的“学徒制”人才培养模式取得显著成效，已获批为省级校企合作示范基地。“校企共建食品营养与检测专业生产性实训基地”被教育部认定为“高职创新发展行动计划”生产性实训基地。

学院高度重视技能大赛。积极对接世界技能大赛标准，努力实现以赛促教、以赛促学、以赛促改。先后获国奖45人次、省奖323人次，其中烹饪项目实现马鞍山市高职院校国赛金牌“零”突破，烘焙和平面设计两个项目参加第45届世界技能大赛全国选拔赛，创造了马鞍山市高职院校接轨世赛的最好成绩。

学院大力开展创新创业教育。建成全省首批“AA级大学生创业孵化基地”，成立“清华大学企业孵化研究所华东分部”，探索出“一套课程体系、三项教育载体、一体项目孵化”的创新创业人才培养模式。学院先后被授予“全国创办和改善你的企业（SYB）培训先进单位”“安徽省普通高校大学生创新创业教育示范校”、首批省级创业学院等称号。先后获1个国奖、33

个省奖，其中省第五届“互联网+”大学生创新创业大赛银奖，创造了马鞍山市职业院校参赛最好成绩。

学院积极推进开放合作办学。与和县、郑蒲港新区合作分别设立和县校区、郑蒲港新区教学点。与哈工大、南大合作分别设立现代远程教育马鞍山学习中心，获南大现代远程教育“全国先进学习中心”。与北师大等高校合作开展网络教育，获北师大网络教育“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。

栉风沐雨、砥砺前行。35年来，学院紧跟地方经济社会发展需求，秉承“聚山纳川、一马当先”马鞍山精神，践行“立德尚能”校训，弘扬“勤勉、和谐、笃实、励新”校风和“敬业、爱生、善教、乐群”教风，以立德树人为根本、以服务发展为宗旨、以促进就业为导向，深化产教融合、校企合作，办学实力不断提升。2012年，学院在省高职高专人才培养工作评估中获“优秀”等次（名列第一）。学院先后获批“全国高技能人才培养示范院校”、“国家级高技能人才培养基地”、“国家中等职业教育改革发展示范校”，先后荣获第十届“国家技能人才培育突出贡献奖”、“安徽省就业再就业工作先进单位”等诸多荣誉称号。

新时代、新征程、新作为。学院坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，全面落实立德树人根本任务，坚持校企合作，深化改革创新，聚焦“魅力学院、和谐校园”建设，实施“特色兴校”、“人才强校”、“管理创新”、“开放提升”战略，推动“教学创特色、专业奔一流、工作争上游”，奋力打造全省一流、全国知名的现代职业院校，为马鞍山“生态福地、智造名城”建设和区域经济社会发展培养更多高素质技术技能型人才。

## 报告说明

马鞍山职业技术学院根据《教育部关于做好2019届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学[2018]8号）、教育部办公厅下发的《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）等文件精神，结合学校实际，编制发布毕业生就业质量年度报告，全面系统反映学校毕业生就业工作，并以此作为招生计划安排、学科专业调整和教育教学改革等方面的重要参考，进一步深化就业与招生计划、人才培养的联动机制。

本报告的主要内容包括毕业生就业基本情况、就业特点、就业相关分析、发展趋势以及对教育教学的反馈，数据主要来源于第三方高等教育管理数据与解决方案专业机构麦可思所实施的应届毕业生培养质量评价项目，调查面向2019届毕业生1739人，共回收问卷904份，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。

# 01

## 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就业率及去向、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 2019 届总毕业生人数为 1739 人。

#### 2. 毕业生的性别结构

从性别结构来看，男生占比（48.8%）略低于女生（51.2%）。

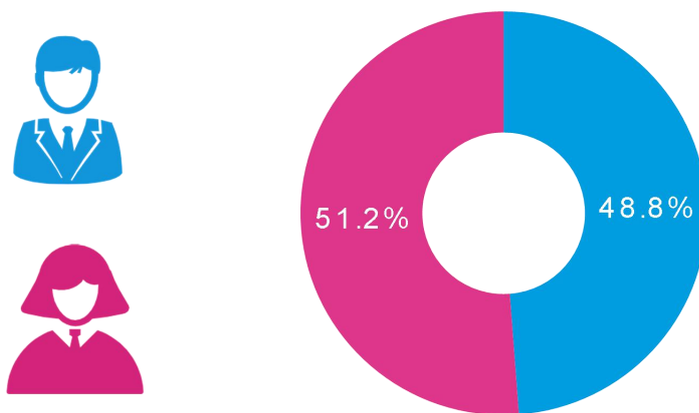


图 1-1 本校 2019 届毕业生的性别结构

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 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 2019 届毕业生分布在 7 个院系，其中规模较大的院系是经济贸易系、电子信息系。

表 1-1 本校 2019 届各院系毕业生人数

院系名称	毕业生人数（人）
经济贸易系	382
电子信息系	279
电气工程系	247
管理工程系	238
机械工程系	238
应用外语系	219
医学护理系	136

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生分布在 31 个专业，其中规模较大的专业是会计、护理、数控技术、建筑工程管理、电子商务。

表 1-2 本校 2019 届各专业毕业生人数

专业名称	毕业生人数（人）
会计	135
护理	120
数控技术	119
建筑工程管理	116
电子商务	100
电气自动化	77
机电一体化技术	77
计算机应用技术	76
商务英语	71
连锁经营管理	60
动漫设计与制作	54
物流管理	49
会计信息管理	45
会展策划与管理	45
机械设计与制造	43
软件技术	43
食品营养与检测	42
市场营销	42
计算机网络技术	41
汽车运用与维修	41
空中乘务	40
电子商务技术	37
工业机器人技术	37
旅游管理	36
模具设计与制造	35
汽车电子技术	32
物业管理	31
广告设计与制作	28
旅游英语	27
工业过程自动化技术	24
老年服务与管理	16

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 二 毕业生就业率及去向

就业率反映了毕业生毕业后的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生就业率的计算公式为：

**毕业生就业率**=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%

**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）毕业生的就业率

#### 1. 毕业生的就业率

截至 2019 年 10 月 21 日，本校 2019 届毕业生的就业率为 92.8%，多数毕业生已落实就业。

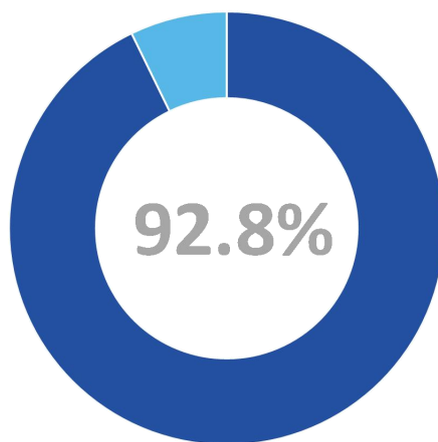


图 1-2 毕业生的就业率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业的就业率

本校 2019 届毕业生中，就业率较高的院系是管理工程系（95%），就业率较低的院系是经济贸易系（88%）。

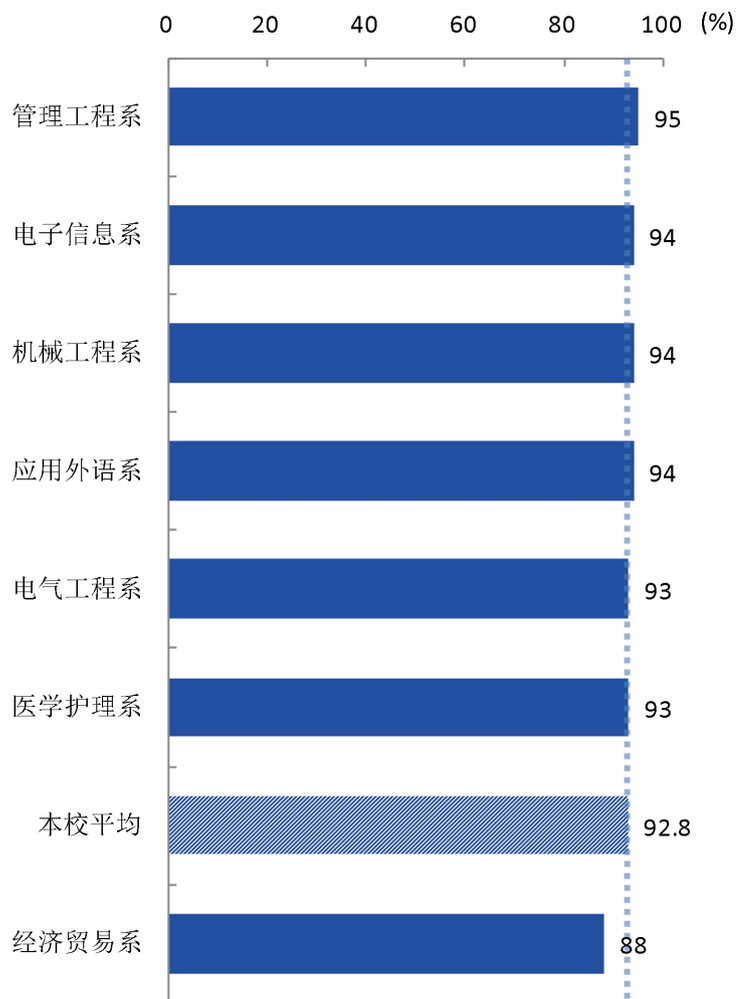


图 1-3 各院系毕业生的就业率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生中，就业率较高的专业是电子商务技术、食品营养与检测、电气自动化（均为 100%），就业率较低的专业是连锁经营管理（84%）、机电一体化技术（84%）、会计信息管理（86%）、会展策划与管理（87%）、软件技术（87%）。

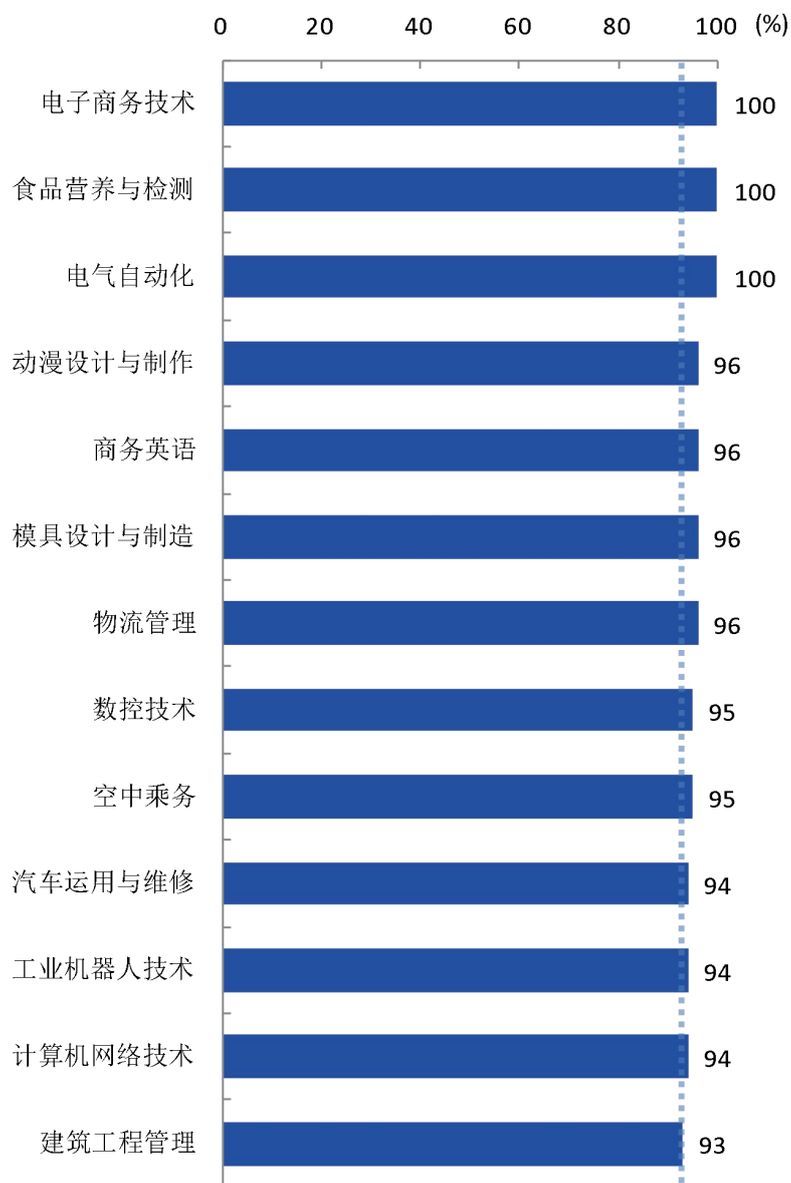
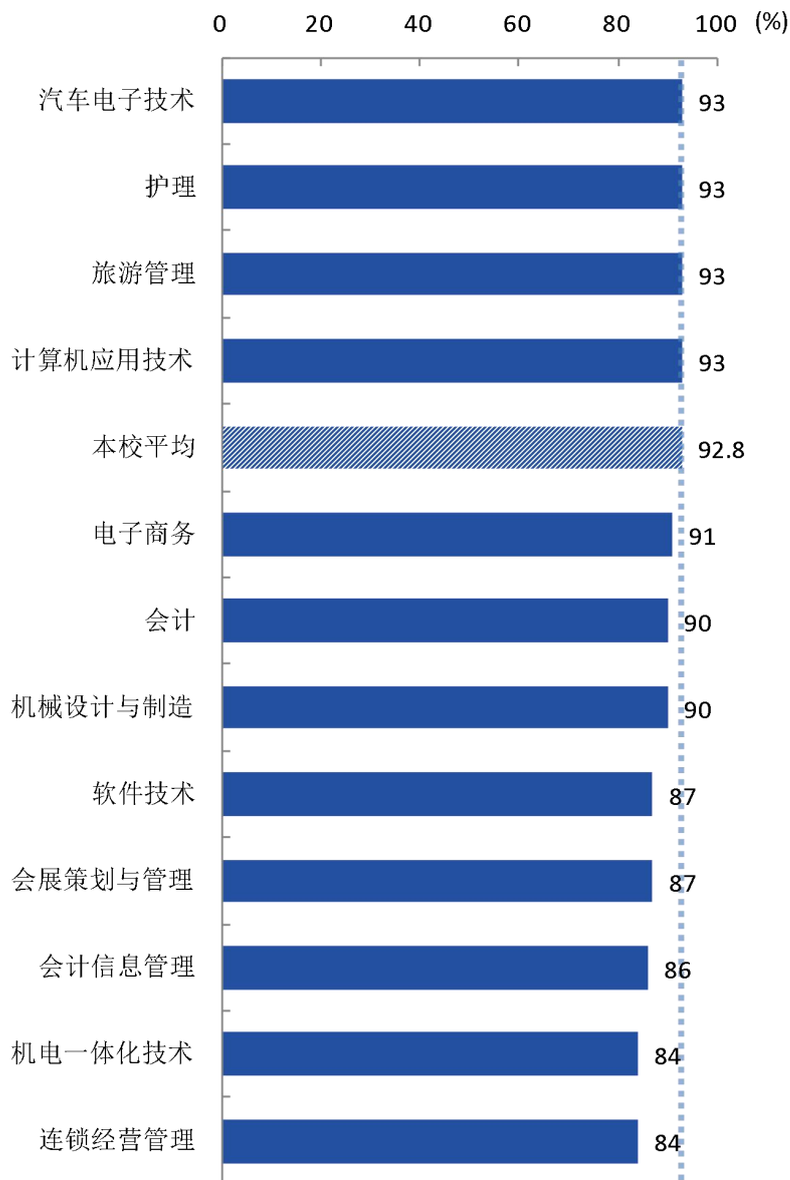


图 1-4 各专业毕业生的就业率

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-4 各专业毕业生的就业率

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 3. 毕业生最终就业率

截至 2019 年 12 月 27 日，本校 2019 届毕业生的就业率为 98.04%。

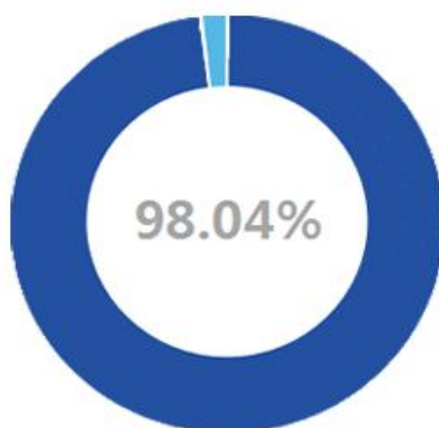


图 1-5 毕业生的就业率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-3 2019 届毕业生各专业就业情况

序号	系部	专业	人数	就业率
1	电气工程系	机电一体化技术	77	100.00%
2	电气工程系	电气自动化技术	77	100.00%
3	电气工程系	工业过程自动化技术	24	100.00%
4	电气工程系	工业机器人技术	37	91.89%
5	电气工程系	汽车电子技术	32	100.00%
6	电子信息系	计算机应用技术	76	97.37%
7	电子信息系	计算机网络技术	41	100.00%
8	电子信息系	软件技术	43	100.00%
9	电子信息系	动漫制作技术	54	100.00%
10	电子信息系	电子商务技术	37	100.00%
11	电子信息系	广告设计制作	28	100.00%
12	管理工程系	建设工程管理	116	94.83%
13	管理工程系	物业管理	31	96.77%
14	管理工程系	食品营养与检测	42	95.24%
15	管理工程系	物流管理	49	95.92%
16	机械工程系	机械设计与制造	43	100.00%
17	机械工程系	数控技术	119	95.80%
18	机械工程系	模具设计与制造	35	97.14%

19	机械工程系	汽车运用与维修技术	41	97.56%
20	经济贸易系	会计	135	100.00%
21	经济贸易系	会计信息管理	45	100.00%
22	经济贸易系	连锁经营管理	60	98.33%
23	经济贸易系	市场营销	42	100.00%
24	经济贸易系	电子商务	100	98.00%
25	医学护理系	护理	120	96.67%
26	医学护理系	老年服务与管理	16	100.00%
27	应用外语系	空中乘务	40	90.00%
28	应用外语系	旅游管理	36	100.00%
29	应用外语系	会展策划与管理	45	97.78%
30	应用外语系	商务英语	71	100.00%
31	应用外语系	旅游英语	27	100.00%
总计	—	—	1739	98.04%

## （二） 毕业去向分布

### 1. 毕业去向分布

本校 2019 届毕业生以直接就业为主，最主要的去向是“受雇全职工作”（83.2%）。

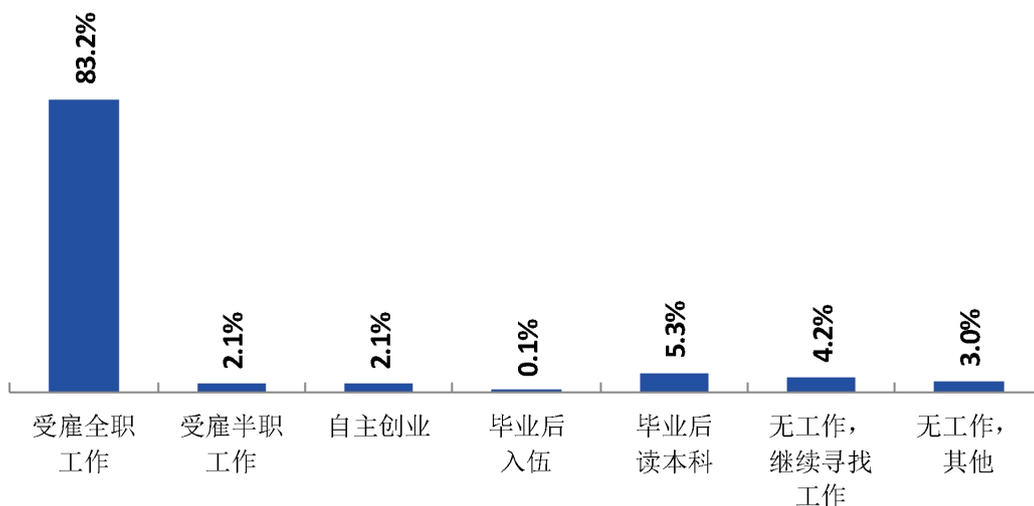


图 1-6 毕业去向分布

注：图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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 2. 各院系及专业的毕业去向分布

本校 2019 届毕业生中，受雇全职工作比例较高的院系是电子信息系（86.5%）、机械工程系（86.3%）、应用外语系（85.4%）、医学护理系（84.9%）；受雇全职工作比例较低的院系是经济贸易系（77.3%），其毕业生中均有 6.0% 的人正在寻找工作、暂不就业（即“无工作，其他”群体），其中暂不就业的毕业生主要在准备读本科。

表 1-4 各院系的毕业去向分布

单位：%

院系名称	受雇全职工作	受雇半职工作	自主创业	毕业后入伍	毕业后读本科	无工作, 继续寻找工作	无工作, 其他
电子信息系	86.5	1.4	0.7	0.0	5.4	3.4	2.7
机械工程系	86.3	1.2	1.9	0.0	4.3	3.1	3.1
应用外语系	85.4	1.5	1.5	0.0	5.4	3.8	2.3
医学护理系	84.9	2.7	0.0	1.4	4.1	5.5	1.4
电气工程系	81.4	3.9	1.6	0.0	6.2	3.9	3.1
管理工程系	80.5	3.5	3.5	0.0	7.1	4.4	0.9
经济贸易系	77.3	1.3	4.7	0.0	4.7	6.0	6.0

注：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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生中，受雇全职工作比例较高的专业是动漫设计与制作（92.6%）、电气自动化（92.5%）；受雇全职工作比例较低的专业是机电一体化技术（69.8%），该专业毕业生毕业后读本科（9.3%）、正在寻找工作（9.3%）、有其他打算（主要是在准备创业）（7.0%）的比例均较高。

表 1-5 各专业的毕业去向分布

单位：%

专业名称	受雇全职工作	受雇半职工作	自主创业	毕业后入伍	毕业后读本科	无工作，继续寻找工作	无工作，其他
动漫设计与制作	92.6	0.0	0.0	0.0	3.7	3.7	0.0
电气自动化	92.5	2.5	2.5	0.0	2.5	0.0	0.0
数控技术	89.6	1.3	1.3	0.0	2.6	2.6	2.6
计算机网络技术	88.9	0.0	0.0	0.0	5.6	5.6	0.0
汽车运用与维修	87.5	0.0	6.2	0.0	0.0	3.1	3.1
商务英语	87.0	1.9	0.0	0.0	7.4	0.0	3.7
计算机应用技术	86.7	0.0	3.3	0.0	3.3	0.0	6.7
汽车电子技术	86.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	6.7
会展策划与管理	86.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	6.7
电子商务技术	86.2	3.4	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0
机械设计与制造	86.2	0.0	0.0	0.0	3.4	3.4	6.9
会计	85.7	0.0	0.0	0.0	4.1	6.1	4.1
护理	83.8	2.9	0.0	1.5	4.4	5.9	1.5
旅游管理	82.8	0.0	3.4	0.0	6.9	6.9	0.0
建筑工程管理	81.5	1.9	1.9	0.0	7.4	5.6	1.9
空中乘务	81.0	4.8	4.8	0.0	4.8	4.8	0.0
软件技术	80.0	0.0	0.0	0.0	6.7	10.0	3.3
物流管理	80.0	8.0	4.0	0.0	4.0	4.0	0.0
工业机器人技术	76.5	5.9	0.0	0.0	11.8	5.9	0.0
食品营养与检测	73.9	4.3	8.7	0.0	13.0	0.0	0.0
模具设计与制造	73.9	4.3	0.0	0.0	17.4	4.3	0.0
电子商务	73.5	5.9	8.8	0.0	2.9	2.9	5.9
连锁经营管理	71.9	0.0	9.4	0.0	3.1	6.2	9.4
会计信息管理	71.4	0.0	4.8	0.0	9.5	9.5	4.8
机电一体化技术	69.8	4.7	0.0	0.0	9.3	9.3	7.0

注 1：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%。

注 2：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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### （三）未就业情况

本校 2019 届毕业生中，未就业人群的比例为 7.2%。具体来看未就业人群的分布情况，有 4.2%正在寻找工作，有 3.0%有其他打算。有其他打算的毕业生中，主要是正在参加职业技能培训、准备读本科。

为了提升就业创业服务工作的精准化水平，本校切实把有就业意愿尚未就业毕业生、暂不就业毕业生作为统计和精准帮扶服务工作重点，依据有就业意愿尚未就业毕业生的实际情况开展了有针对性的指导、服务、关心和帮扶工作，重点对这部分毕业生做好信息服务、求职指导、招聘推荐等服务，确保就业帮扶有的放矢、精准到位，帮助未就业毕业生尽快实现就业创业。

#### 1. 未就业类型分布

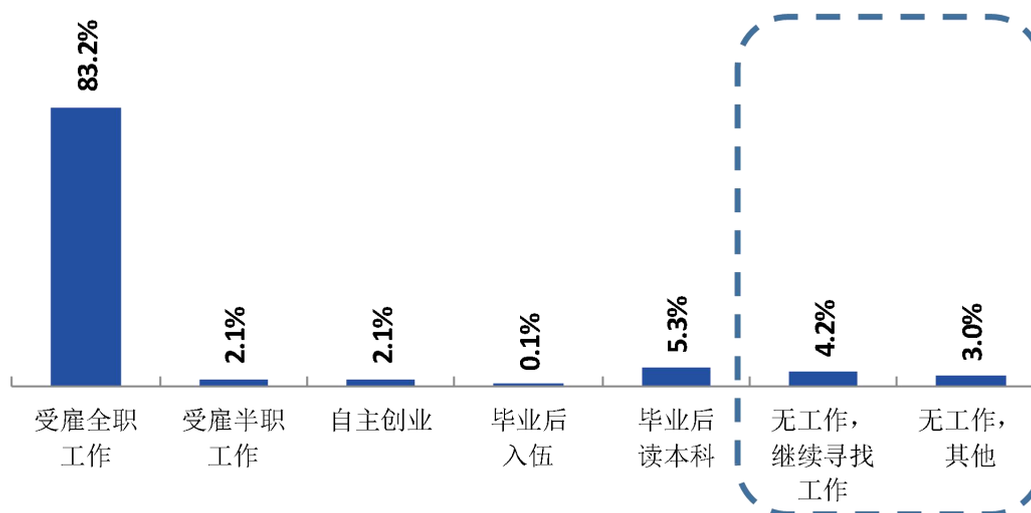


图 1-7 毕业生的去向分布

注：图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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 三 就业流向

#### 1. 毕业生的职业流向

本校 2019 届毕业生从事的主要职业类如下表所示。本校 2019 届毕业生就业量较大的职业类为销售（16.1%）、医疗保健/紧急救助（7.0%）、交通运输/邮电（6.5%）、行政/后勤（6.2%）。

表 1-6 毕业生从事的主要职业类

职业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比（%）
销售	16.1
医疗保健/紧急救助	7.0
交通运输/邮电	6.5
行政/后勤	6.2
机械/仪器仪表	5.7
互联网开发及应用	5.3
电气/电子（不包括计算机）	4.7
职业/教育培训	4.0
餐饮/娱乐	3.8
建筑工程	3.8

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的职业流向

从院系及专业层面来看，本校多数院系毕业生实际从事的主要职业与其培养方向相吻合。具体来说，电气工程系毕业生主要从事电气技术人员、铁轨铺设及维护设备操作人员、地铁和路面电车操作人员相关职业；护士是医学护理系毕业生主要从事的职业。

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；铁轨铺设及维护设备操作人员；地铁和路面电车操作人员
电子信息系	文员；平面设计人员；互联网开发人员
机械工程系	地铁和路面电车操作人员
经济贸易系	会计；营业员；房地产经纪人；文员
医学护理系	护士
应用外语系	销售经理；航空乘务员；预订票务代理和旅游服务人员

注：个别院系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 2019 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
电子信息系	电子商务技术	文员
经济贸易系	会计	会计
经济贸易系	连锁经营管理	营业员
医学护理系	护理	护士
应用外语系	空中乘务	航空乘务员
应用外语系	旅游管理	预订票务代理和旅游服务人员
应用外语系	商务英语	销售经理

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 3. 毕业生的行业流向

本校 2019 届毕业生积极服务于现代制造业、电子信息业和现代服务业等相关领域。本校 2019 届毕业生就业量较大的行业类为机械设备制造业（8.3%）、零售业（8.0%）、医疗和社会护理服务业（7.3%）等。

表 1-9 毕业生就业的主要行业类

行业类名称	占本校就业毕业生的人数百分比（%）
机械设备制造业	8.3
零售业	8.0
医疗和社会护理服务业	7.3
建筑业	6.9
信息传输、软件和信息技术服务业	6.2

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 4. 各院系及专业毕业生的行业流向

本校 2019 届各院系及专业毕业生主要就业的行业与其培养方向相吻合，例如电气工程系毕业生主要在电气设备制造业、城市公共交通运输业、铁路运输业相关领域就业。

表 1-10 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；城市公共交通运输业；铁路运输业
电子信息系	广告及相关服务业；互联网运营与网络搜索引擎业；其他娱乐和休闲产业 <sup>1</sup>
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	其他通用机械设备制造业；单件机器制造业；其他制造业 <sup>2</sup>
经济贸易系	其他个人服务业；互联网运营与网络搜索引擎业
医学护理系	综合医院；牙医诊所；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）】
应用外语系	其他个人服务业 <sup>3</sup> ；航空运输服务业

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

<sup>1</sup> **其他娱乐和休闲产业**：指在“艺术、娱乐和休闲业”行业大类中，除“演艺公司”、“观赏性竞赛运动业”、“表演艺术和观赏体育的宣传公司”、“艺术家、运动员、演艺人员的经纪公司”、“独立的艺术家、运动员、演艺人员行业”、“博物馆、历史遗址和类似机构”、“游乐中心”之外的其他行业。

<sup>2</sup> **其他制造业**：指在“家具、医疗设备及其他制成品业”行业大类中，除“家具及厨具制造业”、“办公家具与固定结构制造业”、“其他家具相关产品制造业”、“医疗设备用品制造业”之外的其他行业。

<sup>3</sup> **其他个人服务业**：指在“其他服务业（除行政服务）”行业大类中，除“汽车保养与维修业”、“电子和精密设备维修保养业”、“商业及工业机械设备维修保养业”、“个人及家庭用品维修业”、“个人护理服务业”、“丧葬服务业”、“干洗及洗衣服务业”、“家政服务业”之外的其他行业。

表 1-11 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	建筑工程管理	住宅建筑施工工业
机械工程系	数控技术	单件机器制造业
医学护理系	护理	综合医院
应用外语系	空中乘务	航空运输服务业
应用外语系	旅游管理	其他个人服务业

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 5. 毕业生的用人单位流向

本校 2019 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体（70%），就业于国有企业的比例为 17%；毕业生主要就业于 300 人及以下（59%）规模的中小型用人单位。

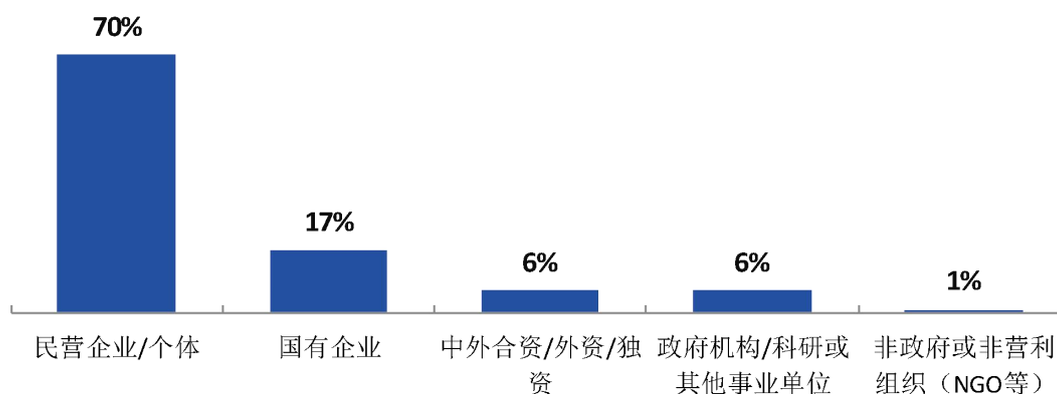


图 1-8 不同类型用人单位分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

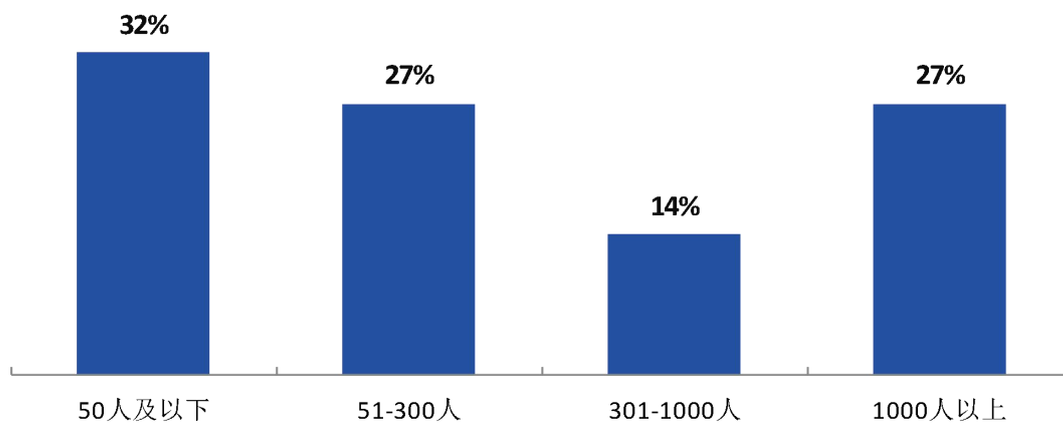


图 1-9 不同规模用人单位分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 6. 各院系及专业毕业生的用人单位流向

本校 2019 届多数学院及专业毕业生主要在民营企业/个体单位就业，此外，个别院系在国有企业就业的比例也相对较高，例如电气工程系有 38%的毕业生在国有企业就业。

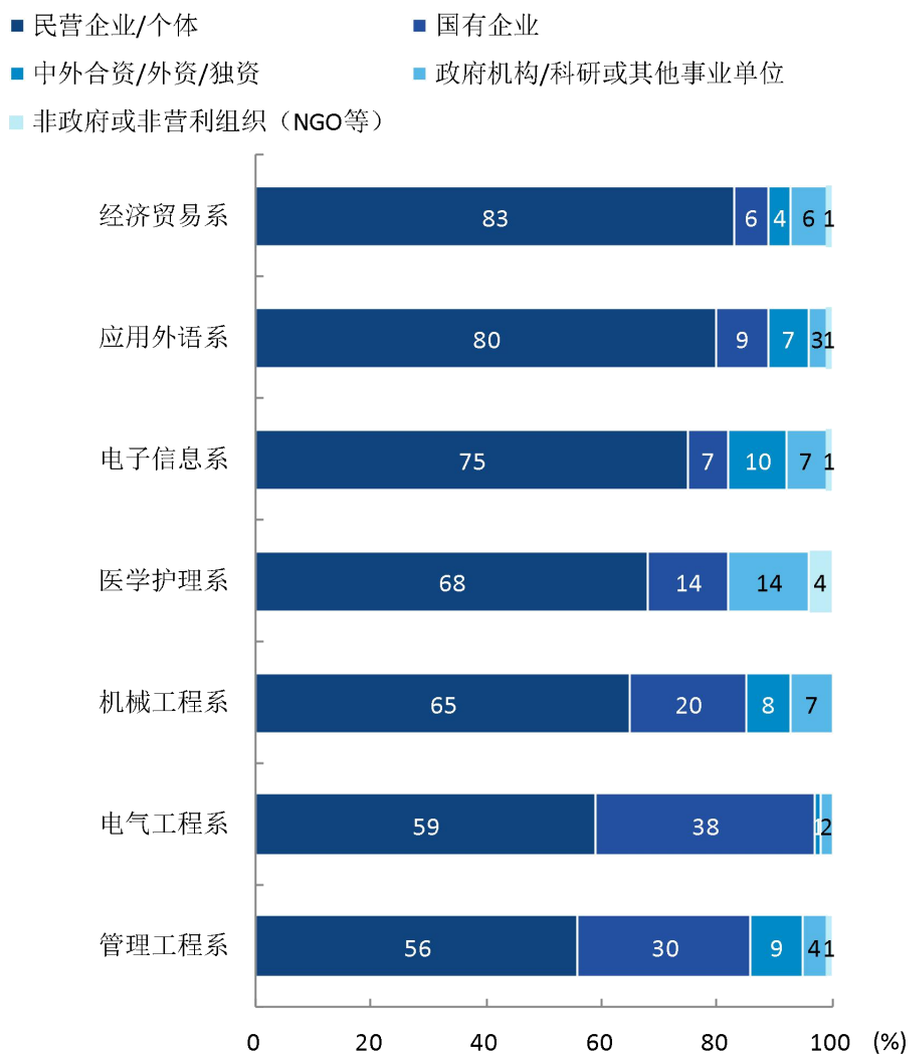


图 1-10 各院系毕业生的用人单位类型分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

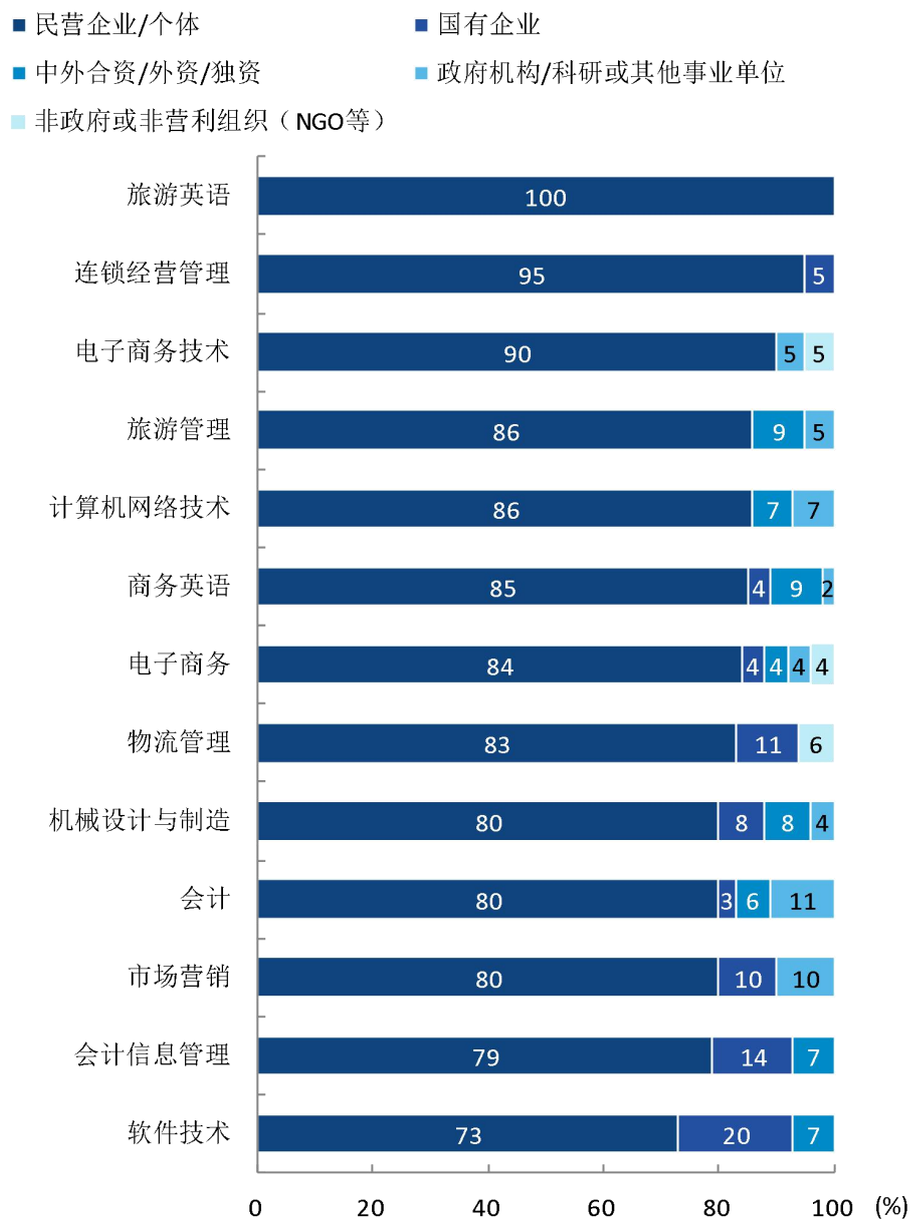
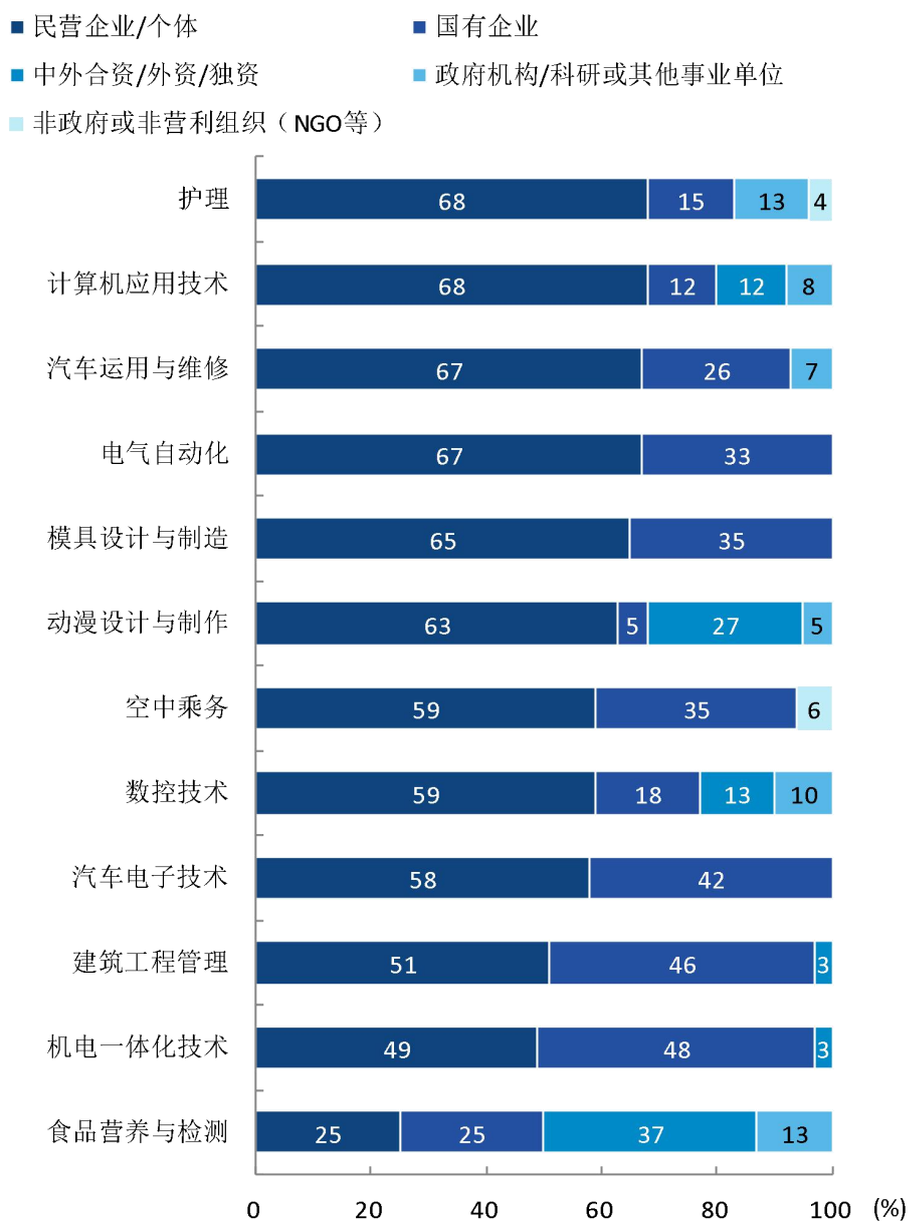


图 1-11 各专业毕业生的用人单位类型分布

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-10 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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届多数院系毕业生主要就业于 300 人及以下的中小微企业，个别院系也略有不同，例如本校 2019 届电气工程系有五成以上的毕业生就业于 1000 人以上规模的大型企业。

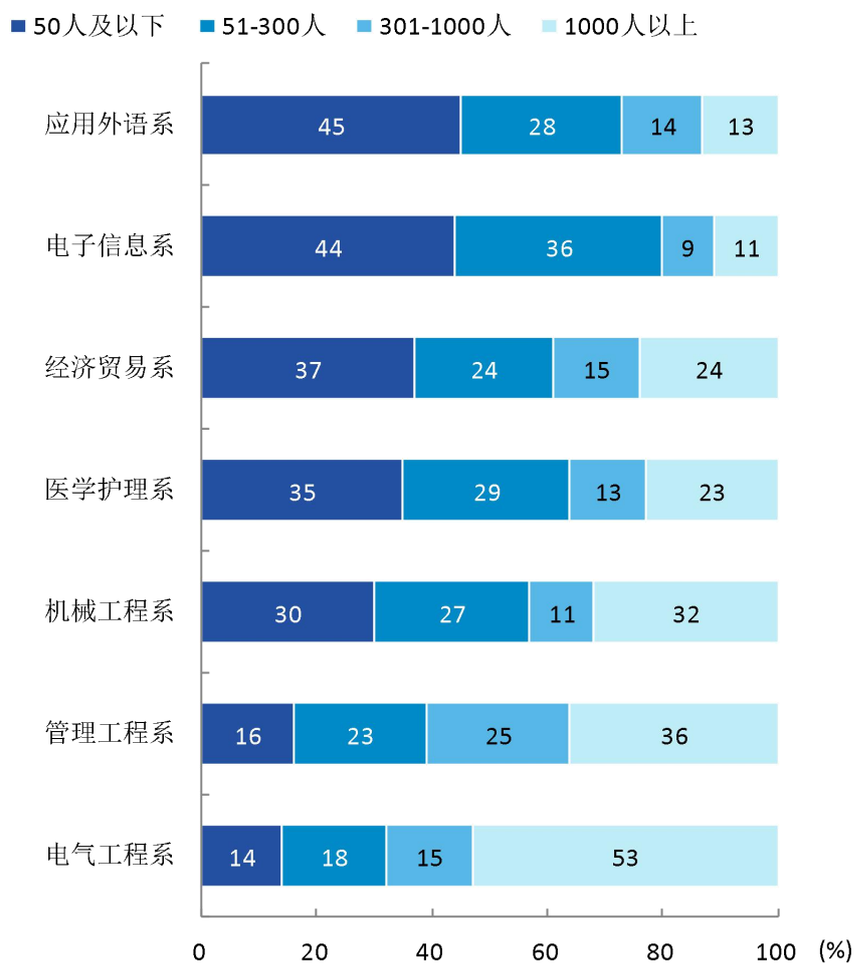


图 1-12 各院系毕业生的用人单位规模分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

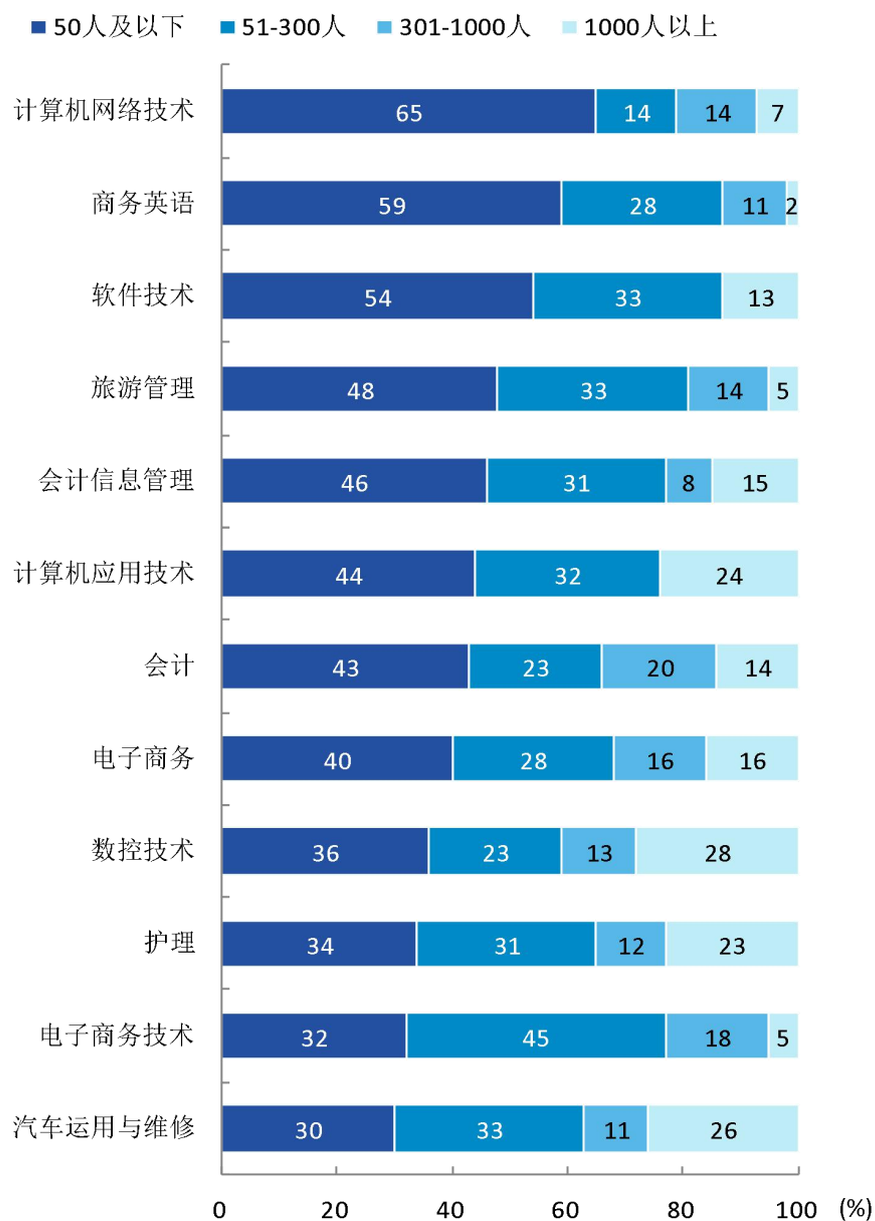
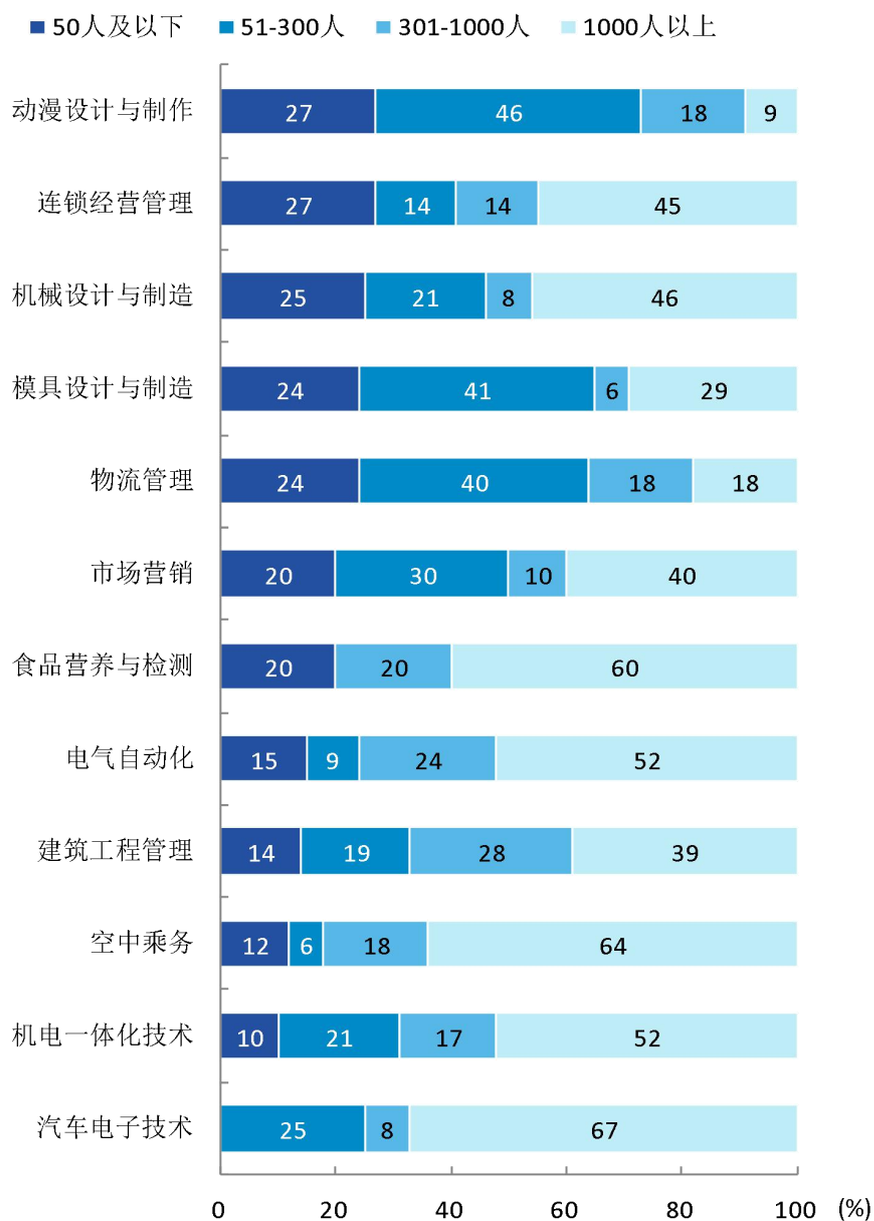


图 1-13 各专业毕业生的用人单位规模分布

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-12 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2019届毕业生培养质量评价数据。

## 7. 就业毕业生的地区流向

本校积极响应国家经济发展战略，2019届已就业的毕业生有69.7%在长江经济带就业，为区域发展提供了人才支撑。

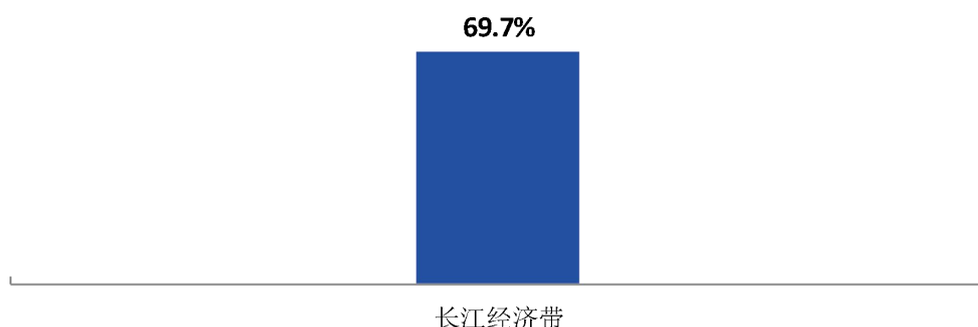


图 1-14 毕业生在长江经济带就业的比例

注：长江经济带包括：上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州等 11 省市。  
数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届已就业的毕业生中，有 46.8% 的人在安徽就业，毕业生就业量较大的城市为马鞍山（37.1%）、上海（18.4%）、南京（17.6%）、合肥（9.5%）。

表 1-12 主要就业省份分布

省份名称	占本校就业毕业生的人数百分比 (%)
安徽	46.8
江苏	25.2
上海	18.4
浙江	6.0
广东	1.4

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 1-13 主要就业城市分布

就业城市	占本校就业毕业生的人数百分比 (%)
马鞍山	37.1
上海	18.4
南京	17.6
合肥	9.5

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。



## 四 毕业生的升学情况

### 1. 毕业生的升学比例

本校 2019 届毕业生的升学比例为 5.3%。



图 1-15 毕业生的升学比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业升学比例

本校 2019 届毕业生升学比例相对较高的院系是管理工程系（7.1%）。

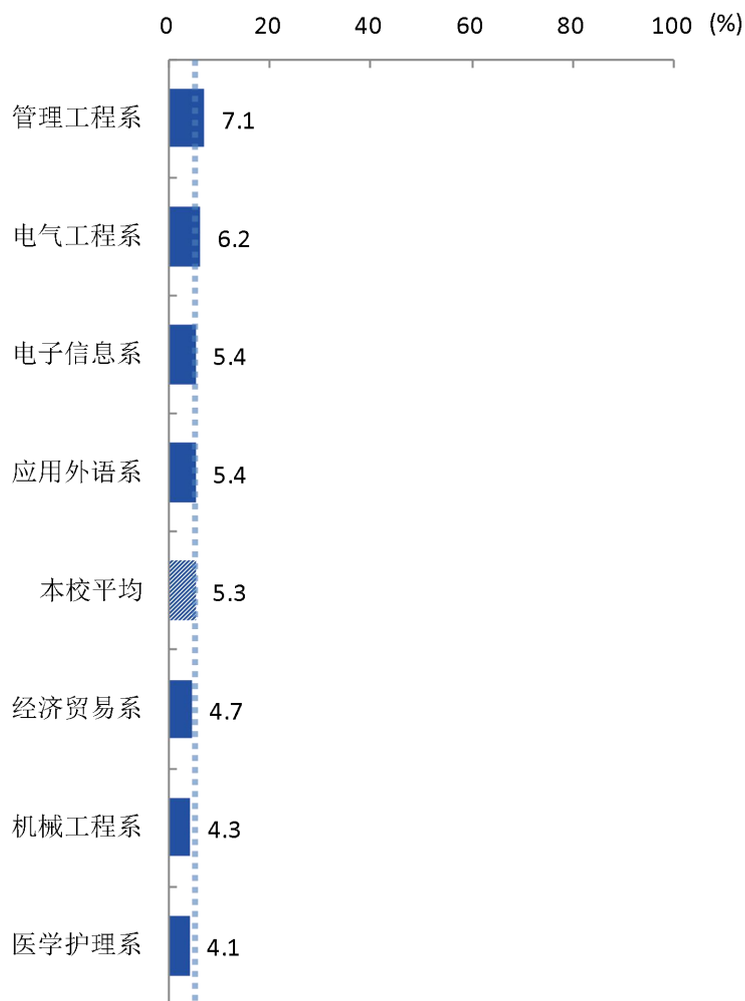


图 1-16 各院系毕业生的升学比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生升学比例较高的专业是模具设计与制造（17.4%）、食品营养与检测（13.0%）、工业机器人技术（11.8%）、电子商务技术（10.3%）。

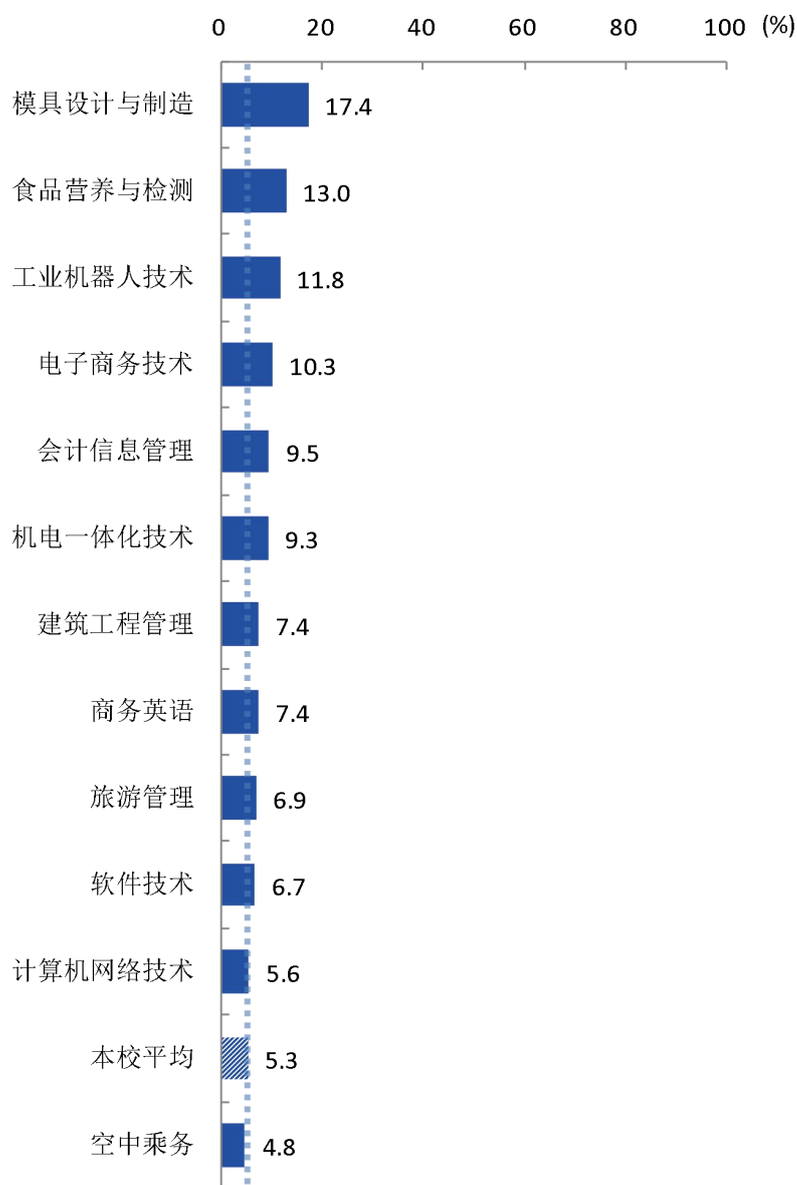
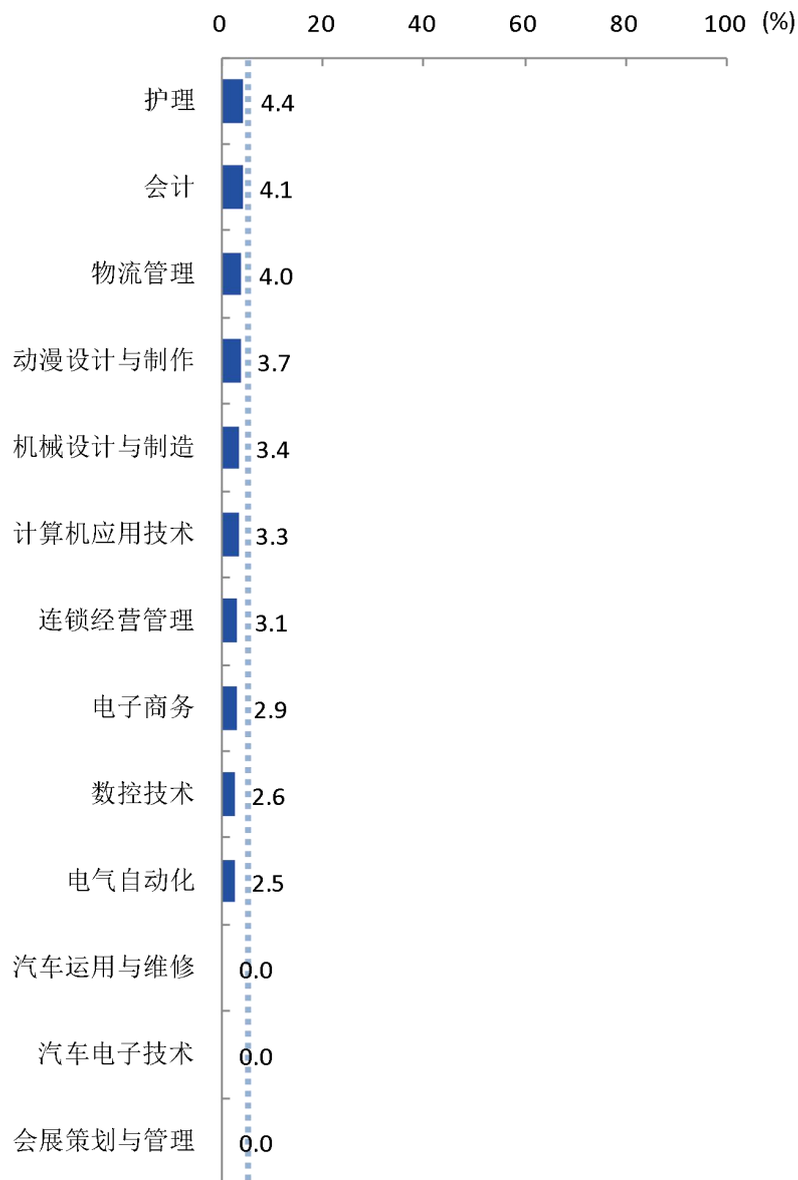


图 1-17 各专业毕业生的升学比例

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-16 各专业毕业生的升学比例

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



## 五 毕业生的创业情况

### 1. 毕业生的自主创业比例

本校 2019 届毕业生的自主创业比例为 2.1%。

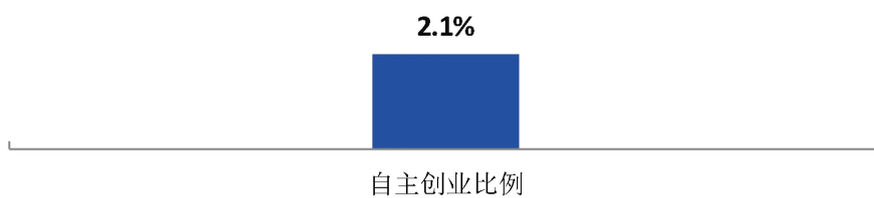


图 1-18 毕业生的自主创业比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 毕业生创业的主要原因

本校毕业生选择自主创业的最主要原因是理想就是成为创业者（38%）；选择自主创业的毕业生中，绝大多数（87%）属于“机会型创业<sup>1</sup>”，只有（3%）属于“生存型创业<sup>2</sup>”。

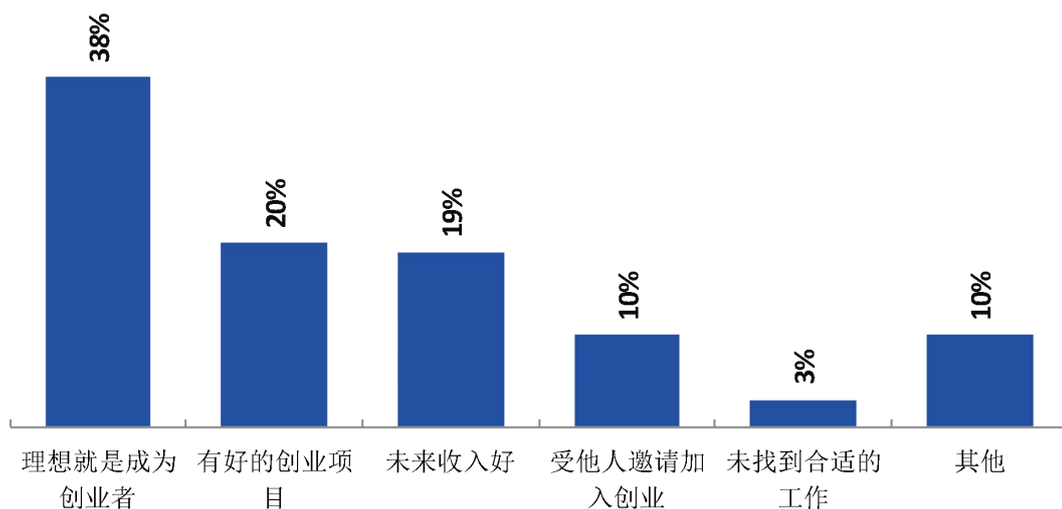


图 1-19 毕业生自主创业的原因分布（合并数据）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 3. 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的领域是其他服务业（除行政服务）、金融业、零售业。

表 1-14 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）	14.1
金融业	11.3
零售业	11.3
食品、烟草、加工业	8.5
建筑业	8.5

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

# 六 职业资格证书获得情况

<sup>1</sup> **机会型创业**：指的是为了抓住和充分利用市场机会而进行的创业；

<sup>2</sup> **生存型创业**：指的是创业者因找不到合适的工作而进行的创业。该理论由全球创业观察（Global Entrepreneurship Monitor）2001 年报告首次提出。其中，机会型创业包括：理想就是成为创业者、有好的创业项目、受他人邀请加入创业、未来收入好；生存型创业包括：未找到合适的工作。

### 1. 毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2019 届毕业生获得职业资格证书的比例为 59%。

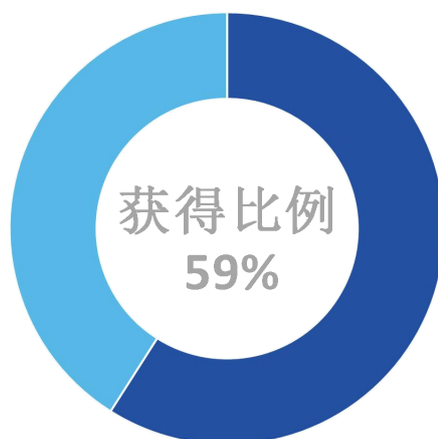


图 1-20 毕业生获得职业资格证书的比例

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

本校 2019 届各专业毕业生中，获得职业资格证书比例较高的专业是护理（97%）、汽车运用与维修（94%）、数控技术（89%）。

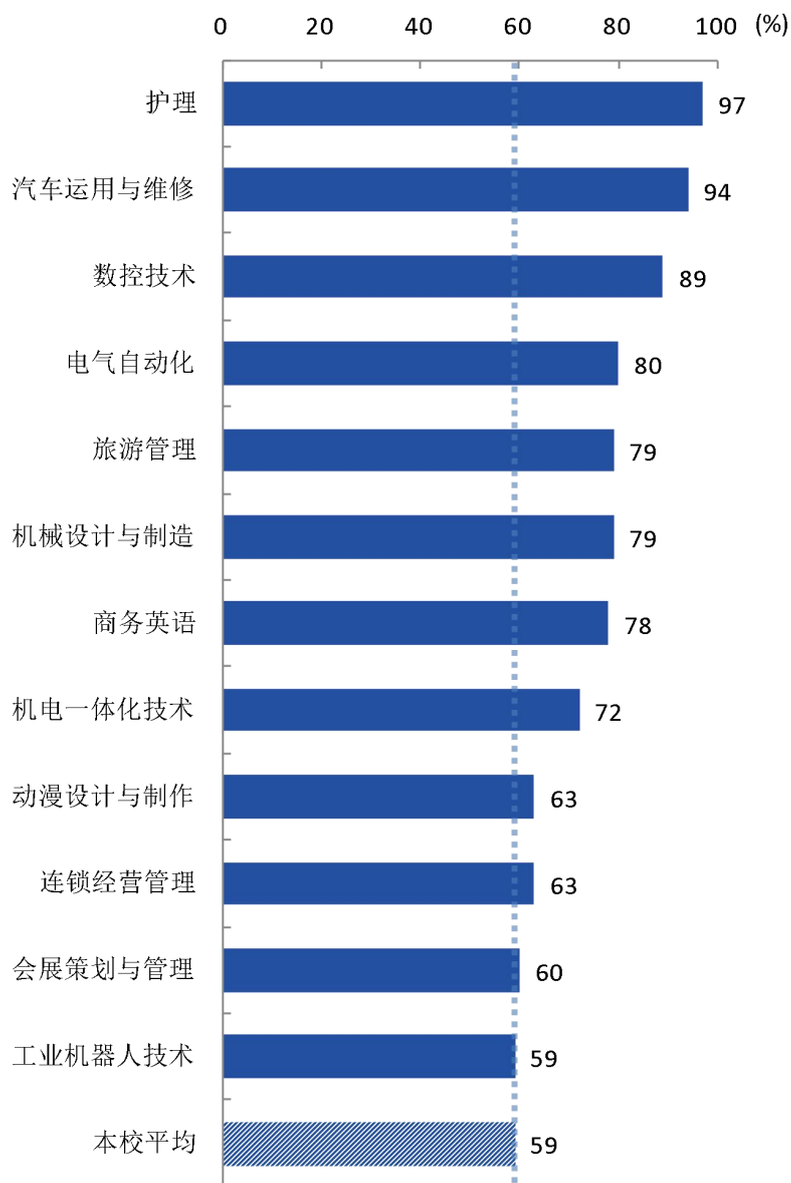
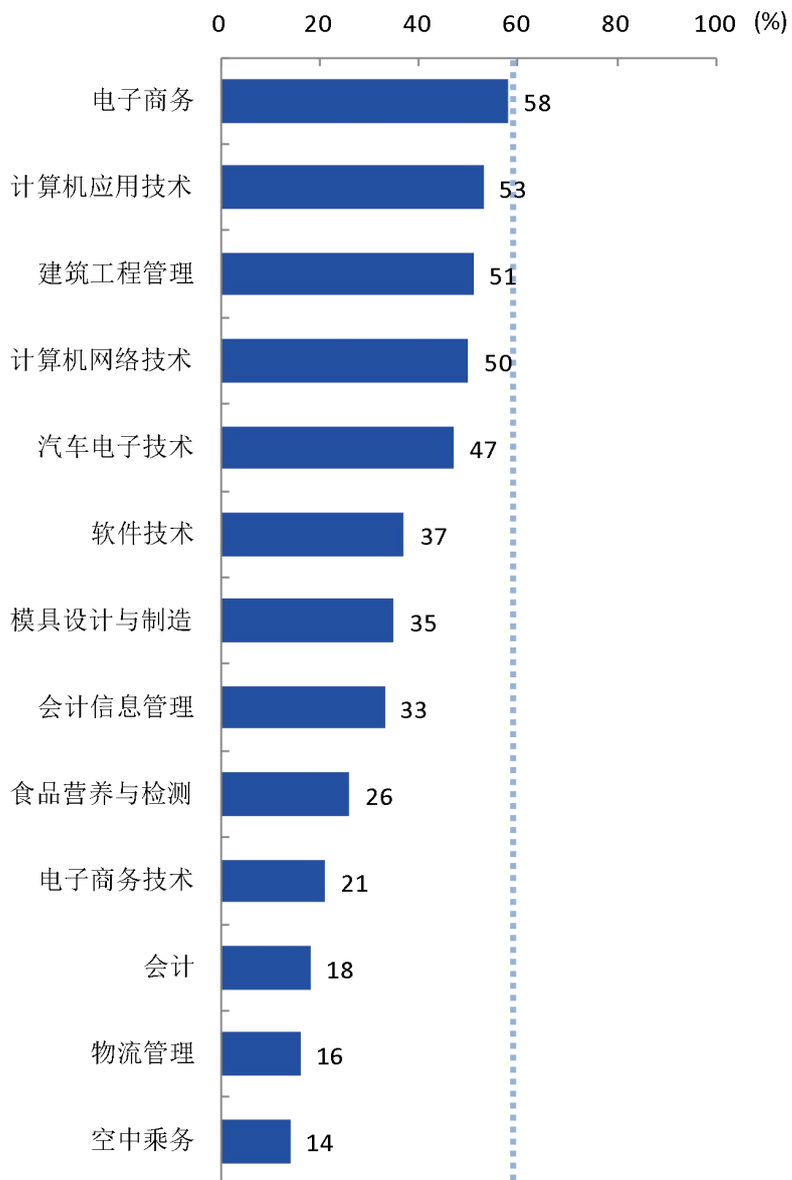


图 1-21 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 1-20 各专业毕业生获得职业资格证书的比例

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 02

## 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。

### 一 就业指导服务情况

#### 1. 就业指导服务总体满意度

本校 2019 届毕业生对就业指导服务的总体满意度为 89%。

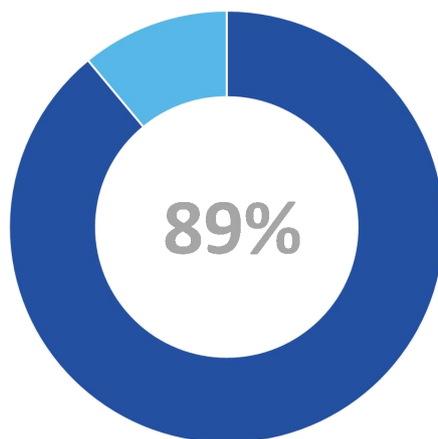


图 2-1 毕业生对就业指导服务的总体满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系毕业生对就业指导服务的满意度

本校 2019 届毕业生就业指导服务的总体满意度较高的院系是管理工程系（94%）、电气工程系（93%）、医学护理系（93%），就业指导服务的总体满意度较低的院系是机械工程系（82%）。

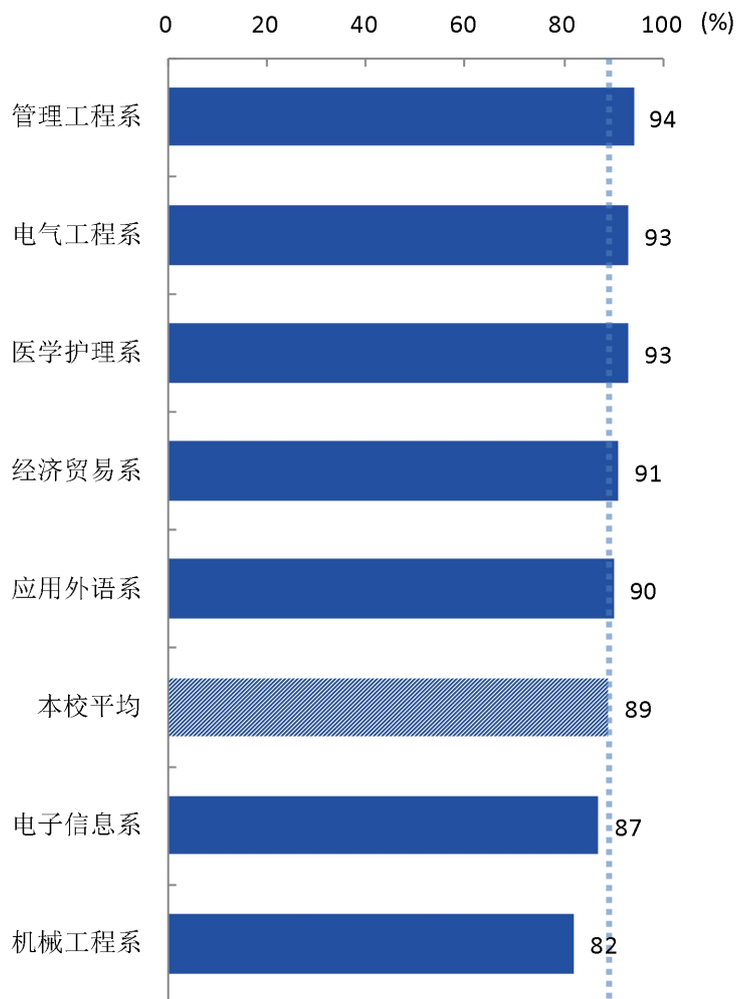


图 2-2 各院系毕业生对就业指导服务的总体满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### 3. 各项就业指导服务开展情况及毕业生的评价情况

本校 2019 届毕业生中，有 88% 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“大学组织的招聘会”求职服务的比例（68%）最大，其有效性为 72%；接受“辅导简历写作”求职服务的比例为 28%，其有效性（94%）较高。

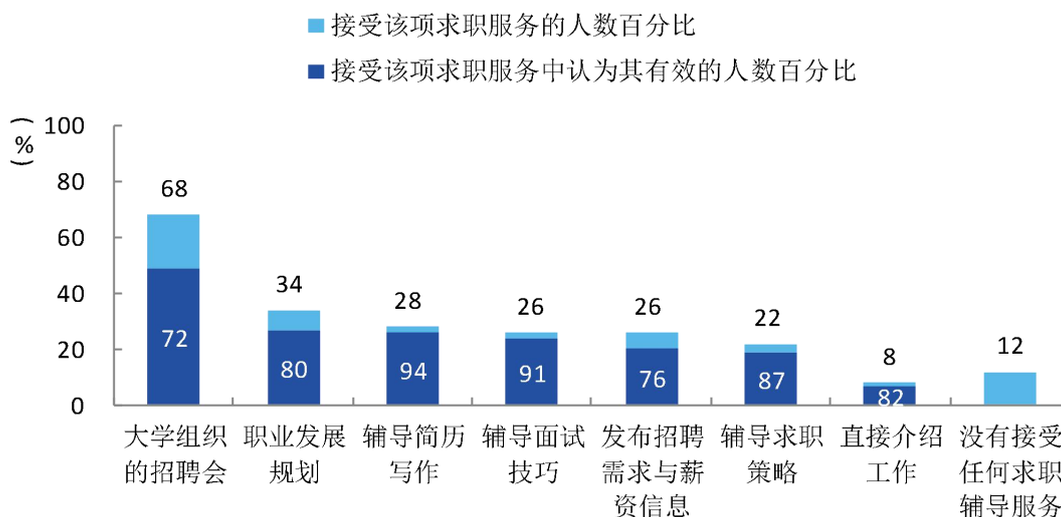


图 2-3 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 二 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 2019 届毕业生接受的创新创业教育主要是创业教学课程（55%），其后依次是创业辅导活动（45%）、创业实践活动（38%）等，其有效性分别为 64%、73%、78%。

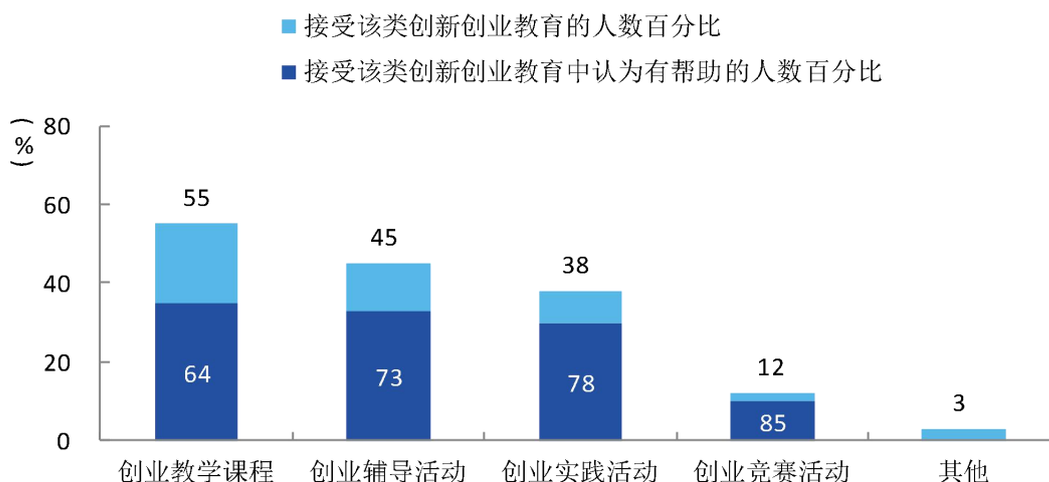


图 2-4 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生认为创新创业教育最需要改进的地方是“创新创业实践类活动不足”（50%），其后依次是“教学方法不适用于创新创业教育”（32%）、“创新创业教育课程缺乏”（30%）等。

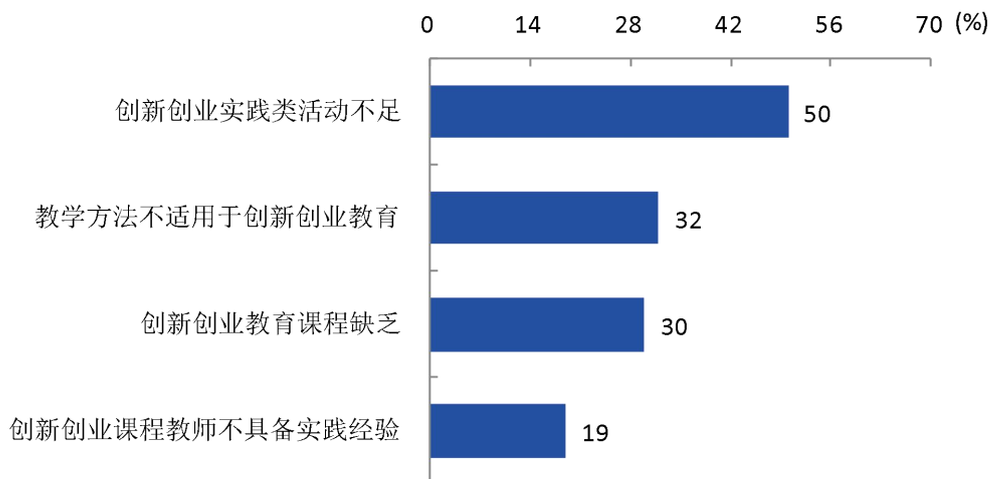


图 2-5 创新创业教育改进需求（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

本校 2019 届毕业生中分别有 59%、56%、55%的人认为创业教育对“树立科学的创业观（如：创新意识、职业操守、意志品质及社会责任等）”、“掌握开展创业活动所需要的基本知识”、“掌握创业必备的能力（如：创业资源整合、商业计划书撰写、企业管理方法等）”方面“非常有帮助”或“有帮助”。

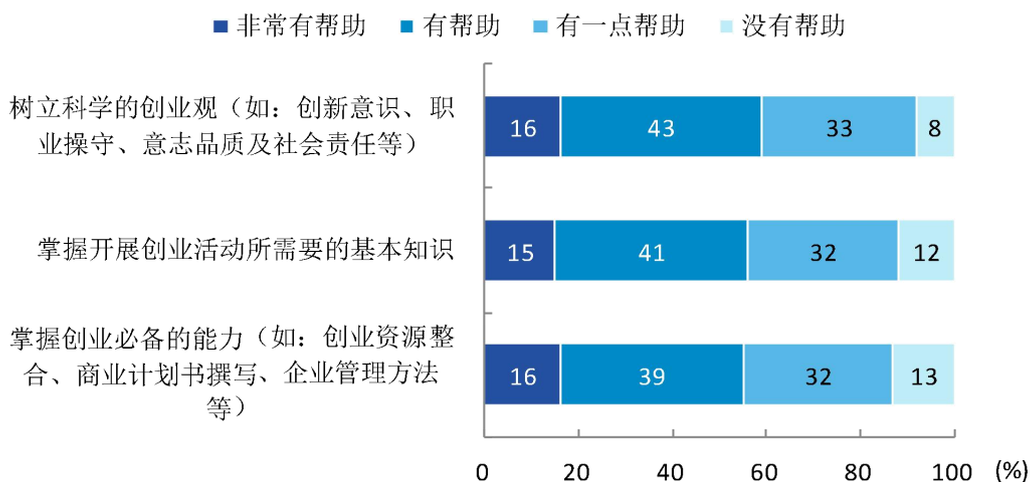


图 2-6 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

# 03

## 就业相关分析

高校毕业生的就业质量实质上是对其就业情况进行的综合评价。其中，月收入是毕业生市场竞争力的客观反映；工作与专业相关度是反映毕业生的工作是否与所学专业相关，也是反映学校培养目标达成情况的重要指标；就业现状满意度、职业期待吻合度是学生对就业情况的自我评价指标；离职率是反映毕业生就业稳定情况指标。本章主要从月收入情况、工作与专业相关度、就业现状满意度、职业期待吻合度、离职率来展现本校毕业生的就业质量。

### 一 收入分析

#### 1. 毕业生的月收入

本校 2019 届毕业生的月收入为 4366 元。

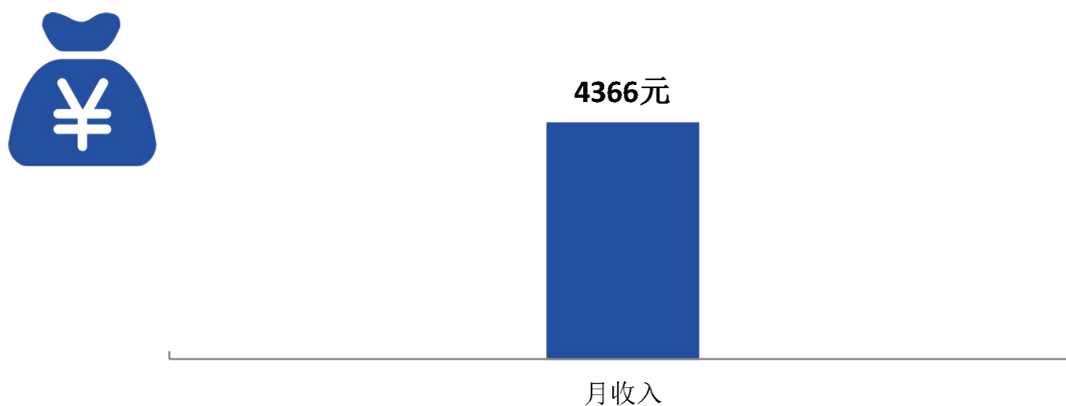


图 3-1 毕业生的月收入

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的月收入

本校 2019 届毕业生月收入较高的院系是电气工程系（5095 元），月收入较低的院系是医学护理系（3183 元）。

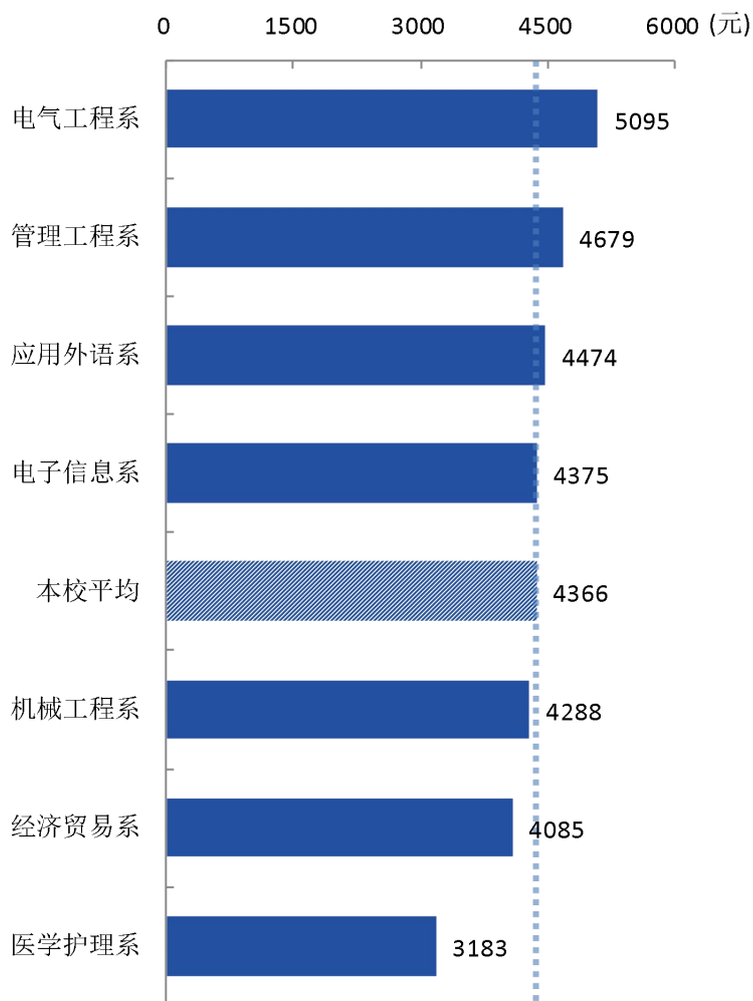


图 3-2 各院系毕业生的月收入

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生月收入较高的专业是汽车电子技术（5727 元）、工业机器人技术（5563 元）、空中乘务（5400 元），月收入较低的专业是护理（3198 元）、模具设计与制造（3493 元）、旅游英语（3630 元）、会计（3653 元）。

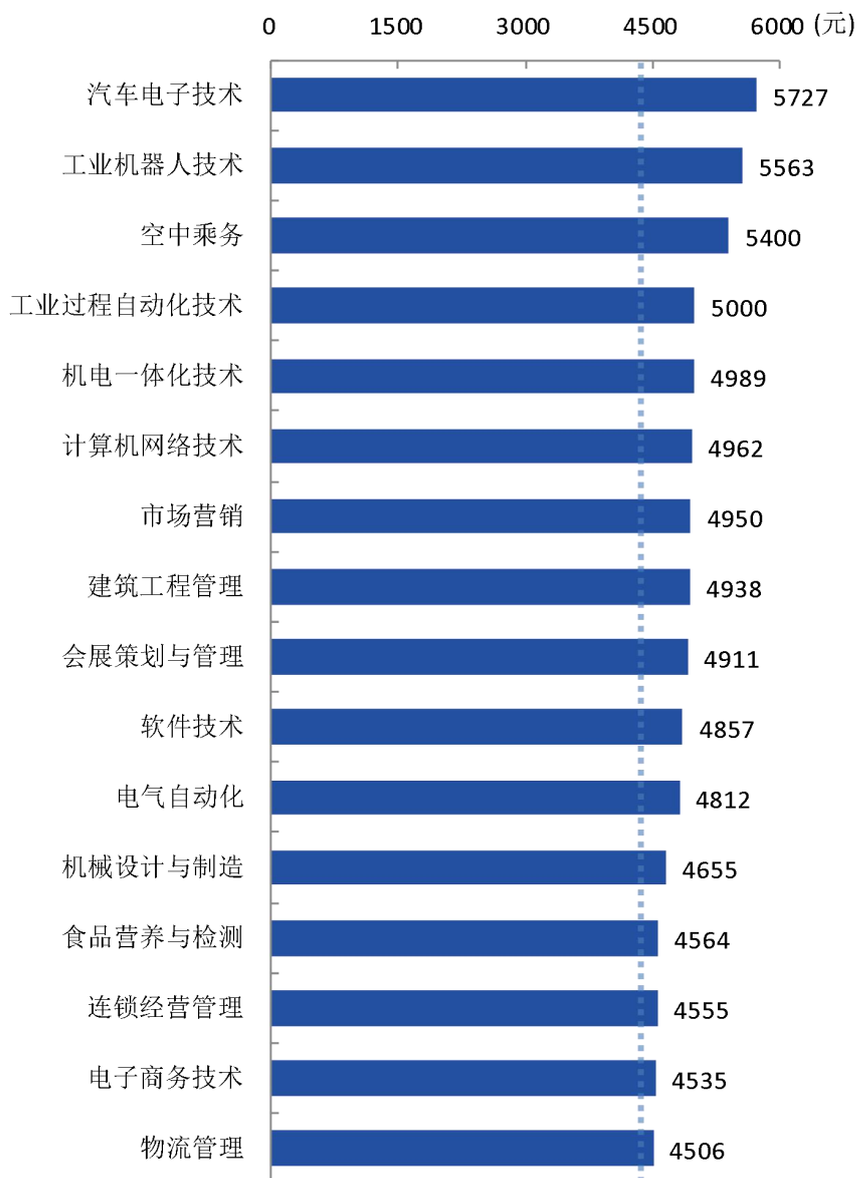


图 3-3 各专业毕业生的月收入

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-3 各专业毕业生的月收入

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



## 二 专业相关度

### 1. 毕业生的工作与专业相关度

本校 2019 届毕业生的工作与专业相关度为 53%。

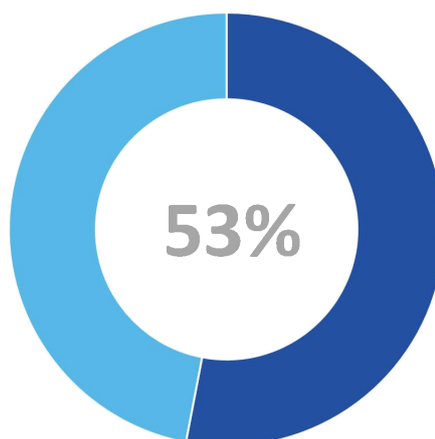


图 3-4 毕业生的工作与专业相关度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的专业相关度

本校 2019 届毕业生工作与专业相关度较高的院系是医学护理系(76%)、管理工程系(65%)，工作与专业相关度较低的院系是机械工程系(40%)、经济贸易系(46%)。

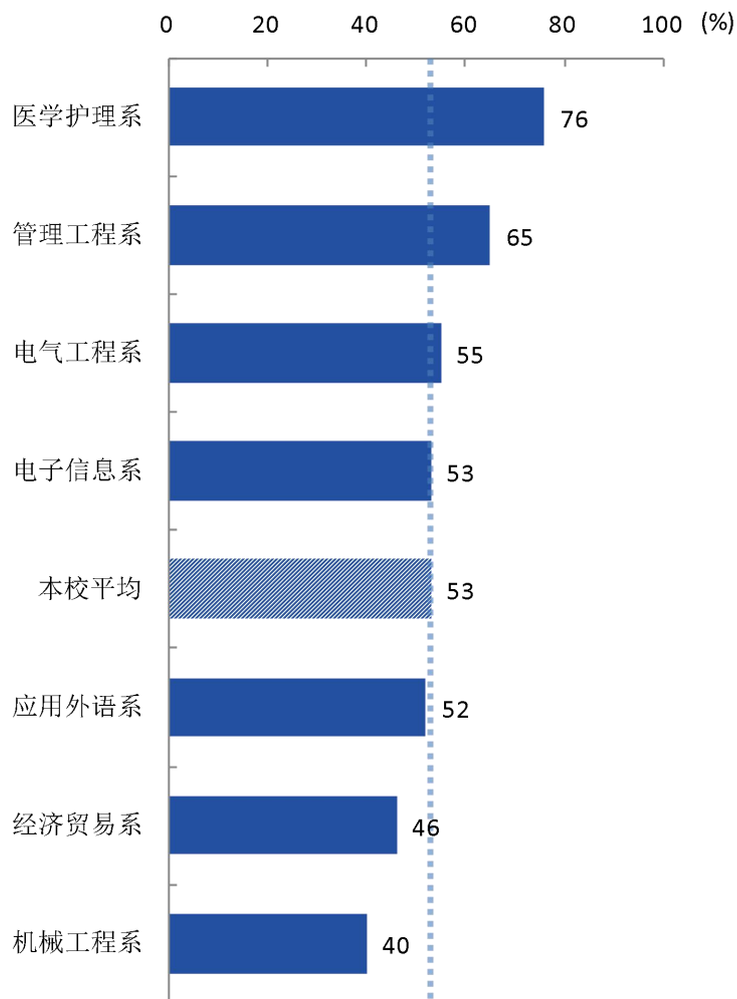


图 3-5 各院系毕业生的工作与专业相关度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生工作与专业相关度较高的专业是护理（79%）、机电一体化技术（77%）、空中乘务（76%）、计算机网络技术（75%），工作与专业相关度较低的专业是模具设计与制造（24%）、会计信息管理（27%）、计算机应用技术（31%）。

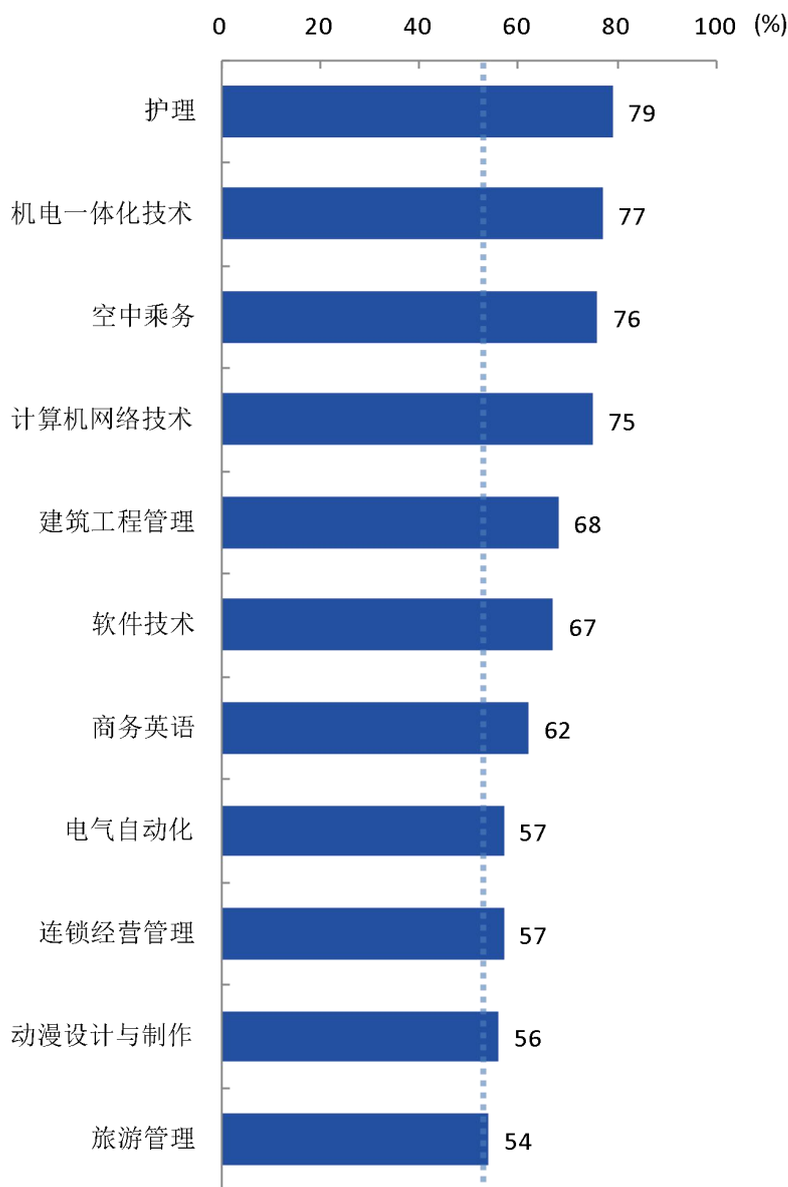
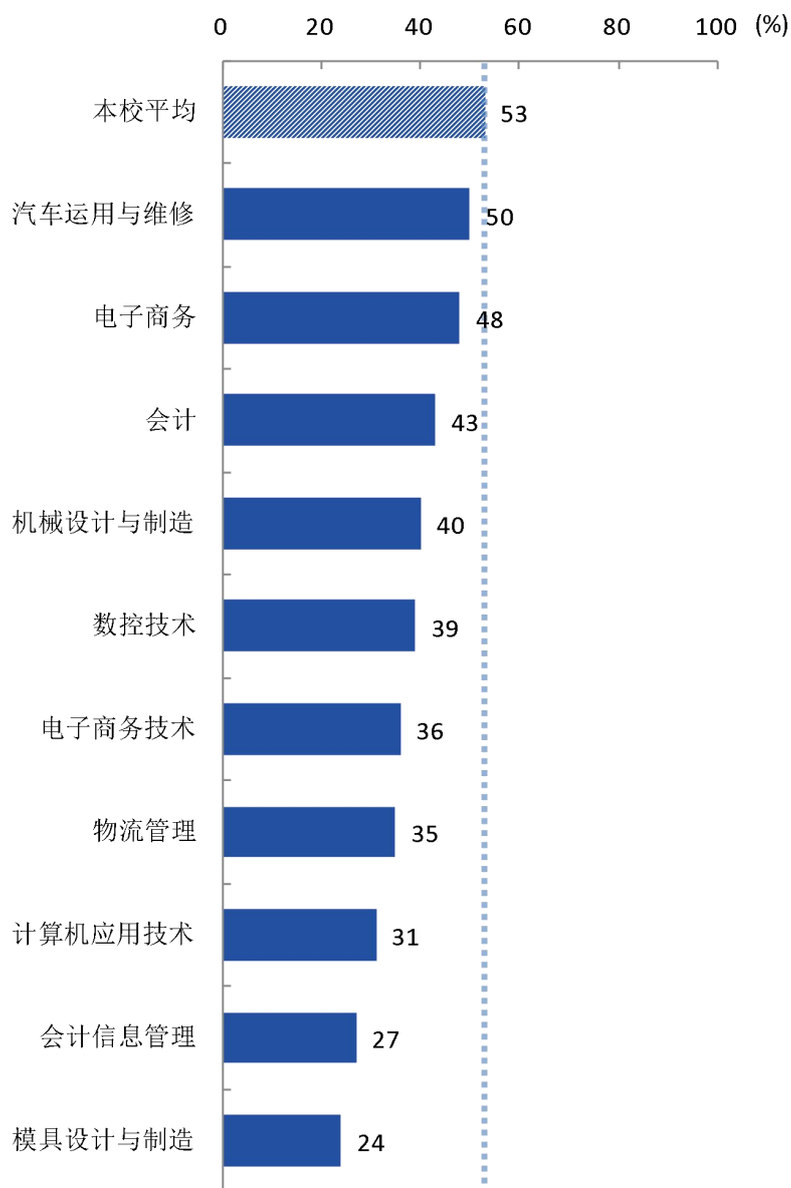


图 3-6 各专业毕业生的工作与专业相关度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 3-6 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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



### 三 就业现状满意度

#### 1. 毕业生的就业现状满意度

本校 2019 届毕业生的就业现状满意度为 65%。

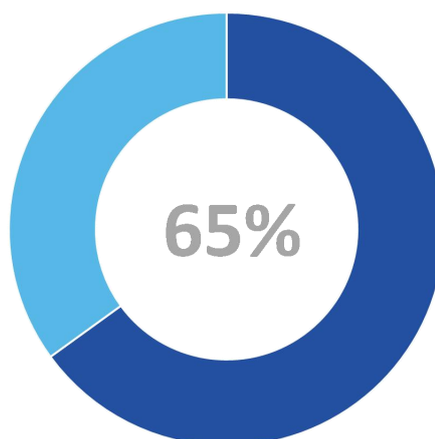


图 3-7 毕业生的就业现状满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的就业现状满意度

本校 2019 届毕业生就业现状满意度较高的院系是管理工程系（84%），就业现状满意度较低的院系是机械工程系（58%）。

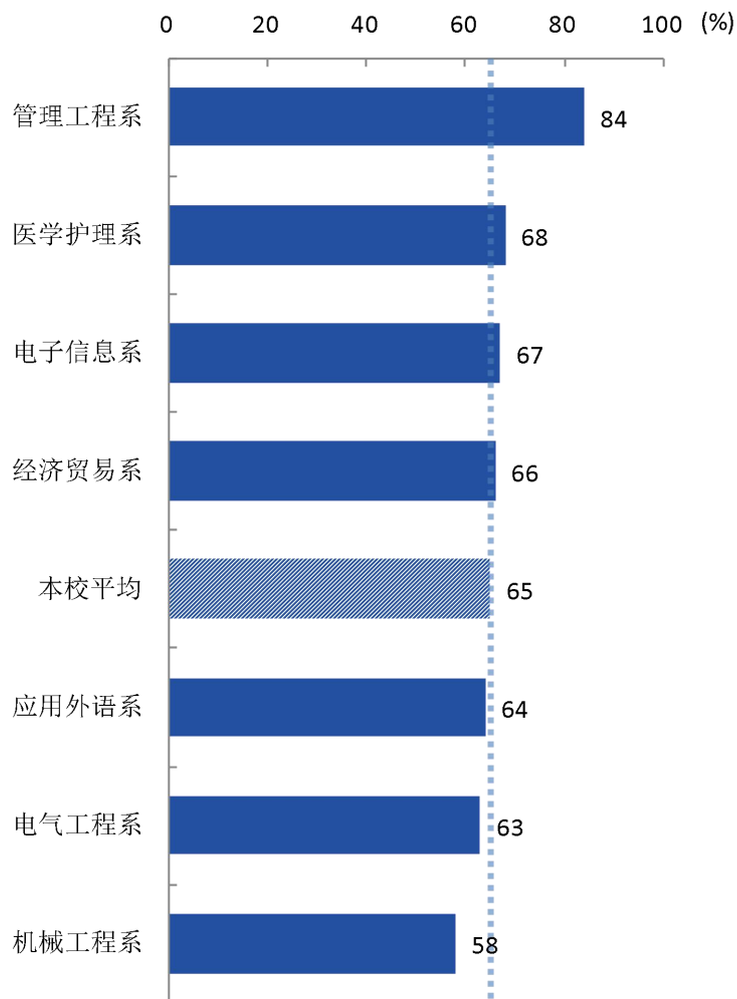


图 3-8 各院系毕业生的就业现状满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生就业现状满意度较高的专业是建筑工程管理（95%）、机电一体化技术（80%）、电子商务技术（73%）、电子商务（71%），就业现状满意度较低的专业是电气自动化（54%）。

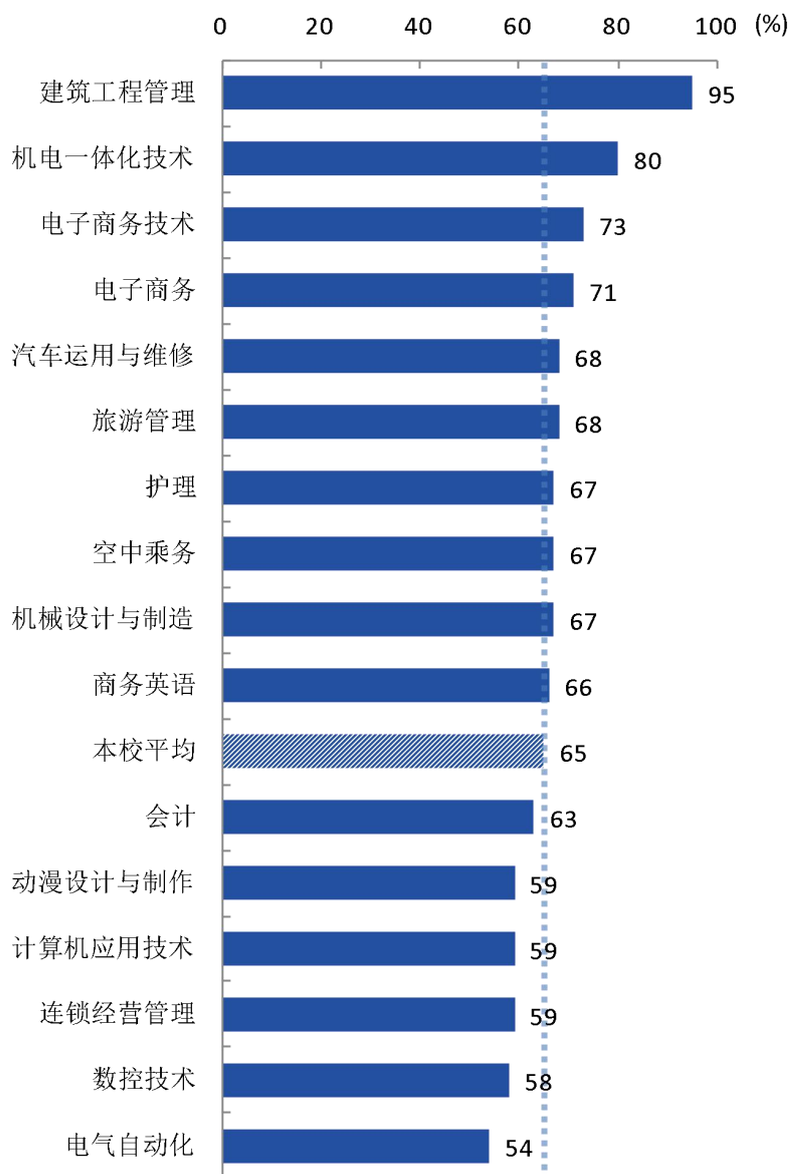


图 3-9 各专业毕业生的就业现状满意度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 四 职业期待吻合度

### 1. 毕业生的职业期待吻合度

本校 2019 届毕业生的职业期待吻合度为 46%。

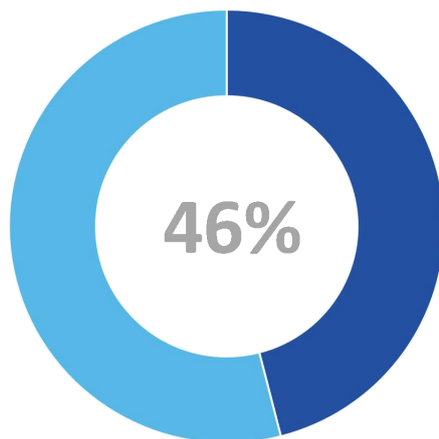


图 3-10 毕业生的职业期待吻合度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 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 2019 届毕业生职业期待吻合度较高的专业是商务英语(57%)、动漫设计与制作(56%)、旅游管理(55%)、机电一体化技术(55%)、空中乘务(53%)，职业期待吻合度较低的专业是连锁经营管理(33%)、机械设计与制造(35%)。

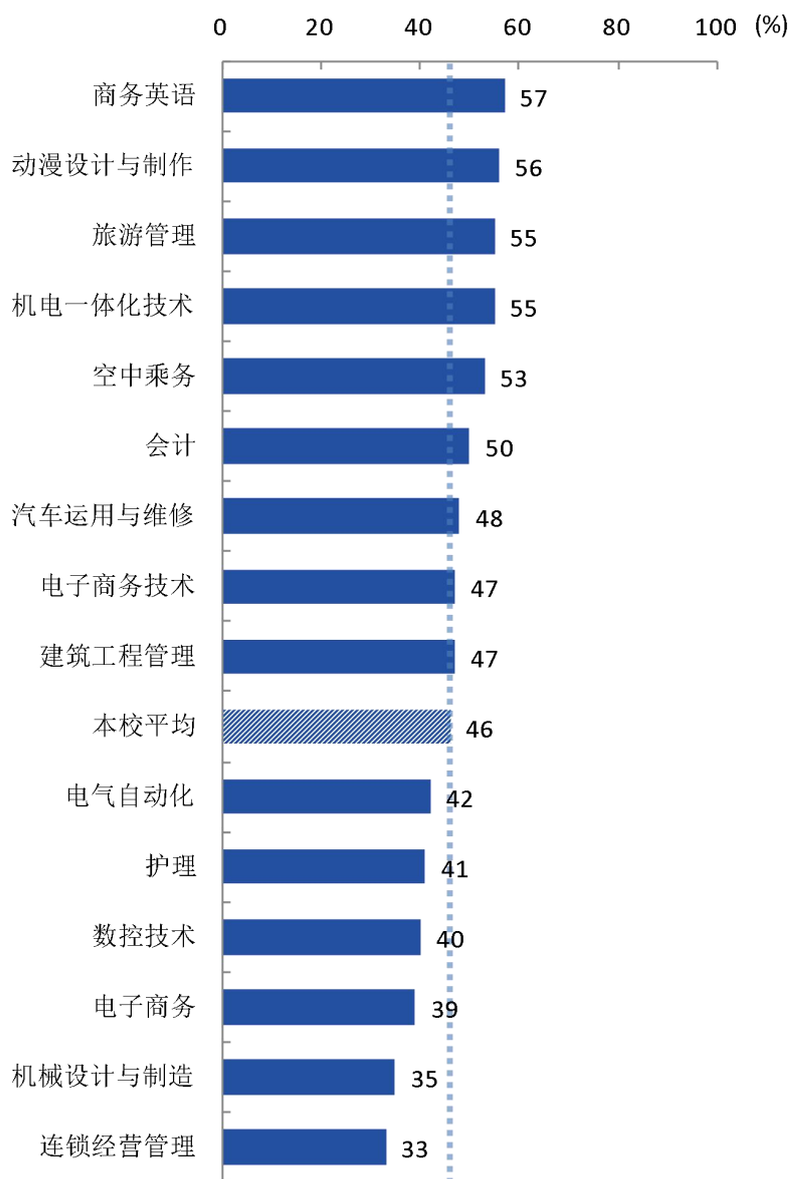


图 3-11 各专业毕业生的职业期待吻合度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 五 离职率

### 1. 毕业生的离职率

本校 2019 届毕业生的离职率为 53%。

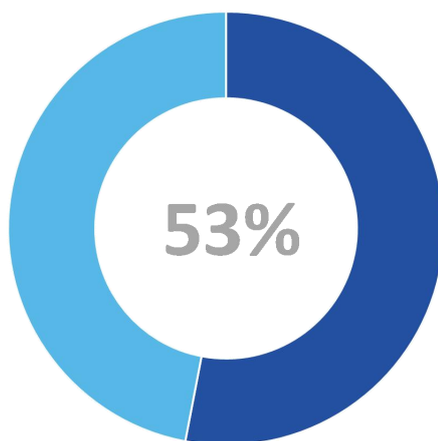


图 3-12 毕业生的离职率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的离职率

本校 2019 届毕业生离职率较低的院系是医学护理系（29%）

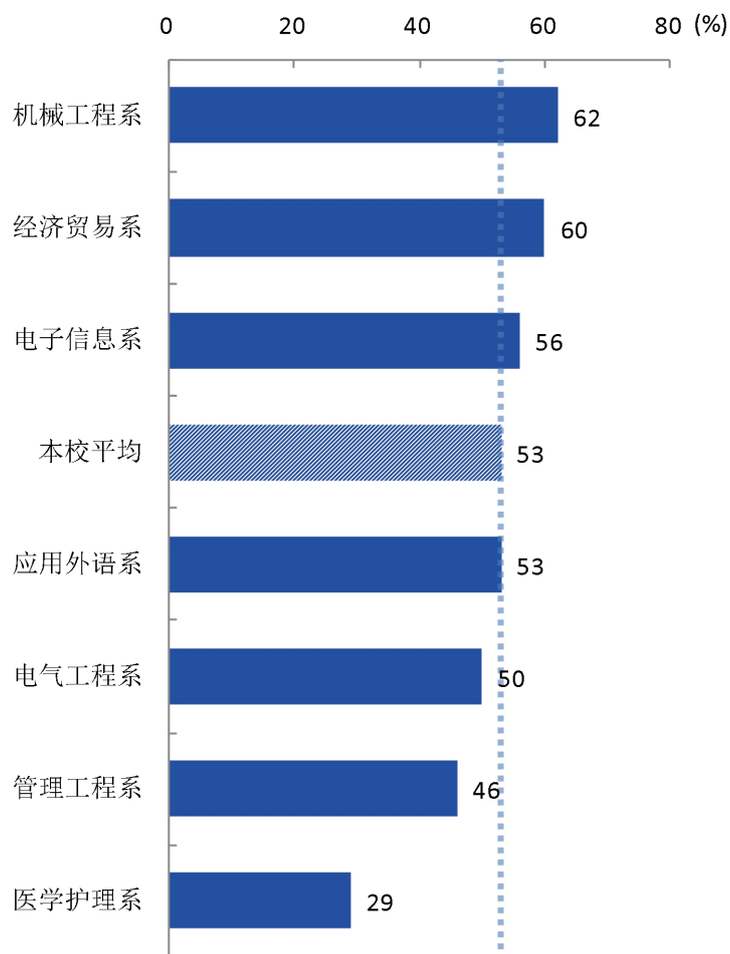


图 3-13 各院系毕业生的离职率

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届离职率较低的专业是护理（27%）、空中乘务（38%）、建筑工程管理（41%），离职率较高的专业是电子商务、电气自动化（均为 71%）。

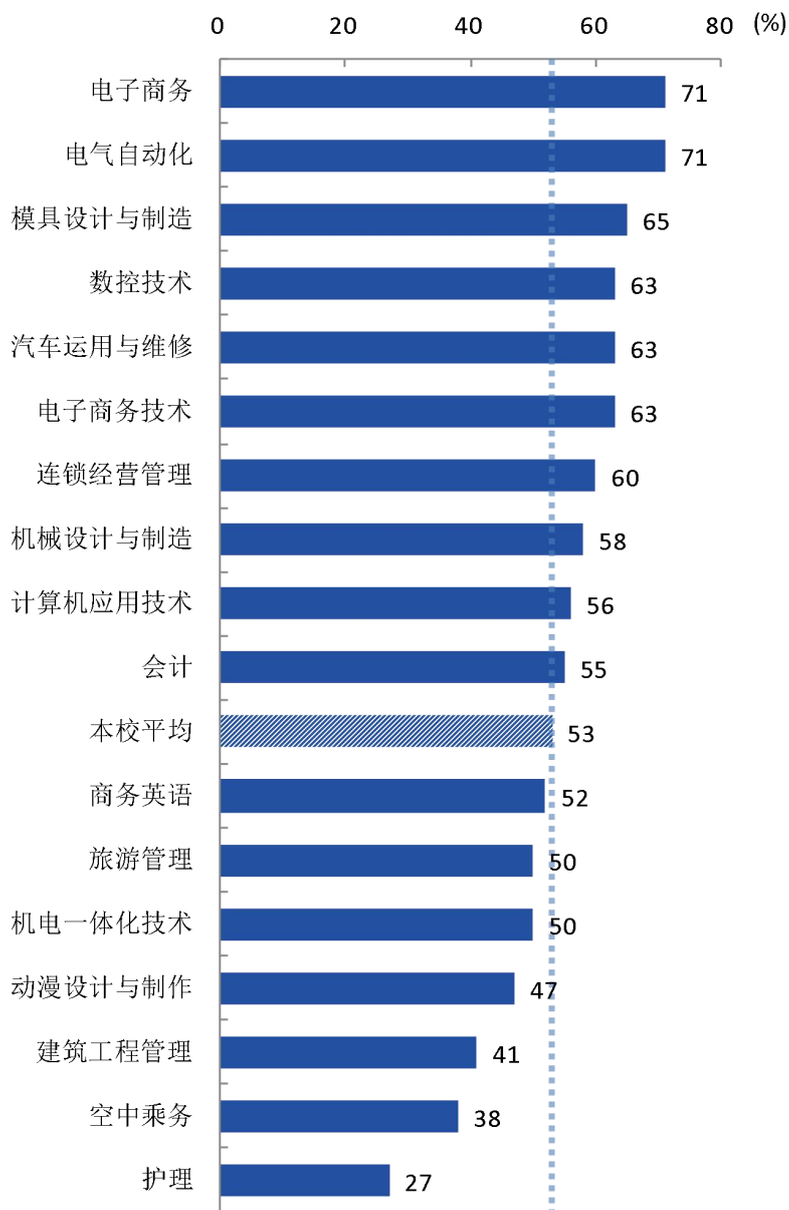


图 3-14 各专业毕业生的离职率

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

# 04

## 就业发展趋势分析

### 一 就业率变化趋势

本校 2019 届毕业生的就业率为 92.8%，与 2018 届（93.5%）基本持平，本校近四届毕业生的就业率均在九成以上，整体就业落实情况较好。

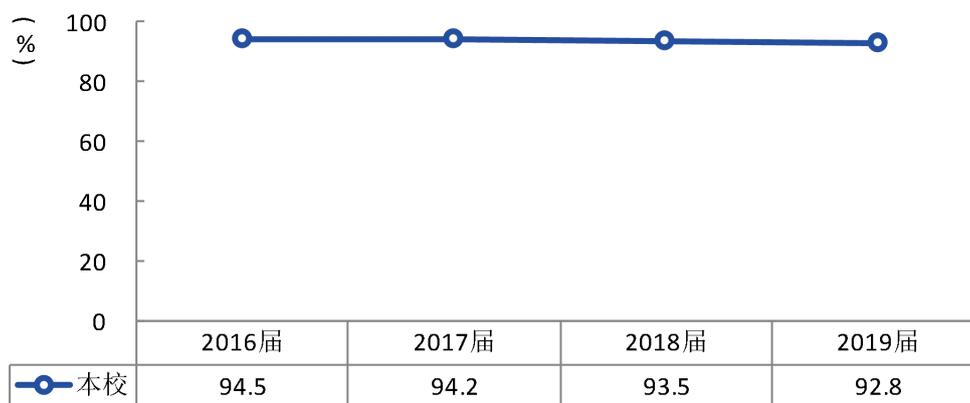


图 4-1 就业率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届就业率有所上升的院系是电子信息系（94%）、管理工程系（95%）。

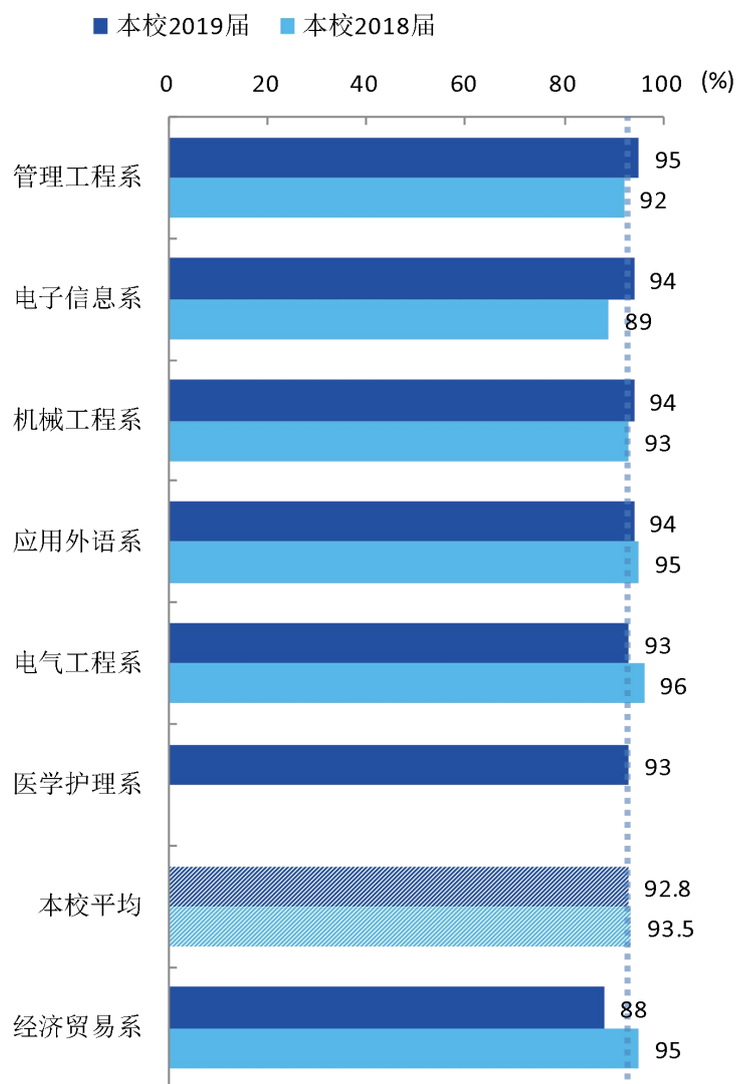


图 4-2 各院系毕业生的就业率、与本校 2018 届对比

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届就业率上升较多的专业是动漫设计与制作（96%）、物流管理（96%）、食品营养与检测（100%）、汽车运用与维修（94%）、模具设计与制造（96%）。

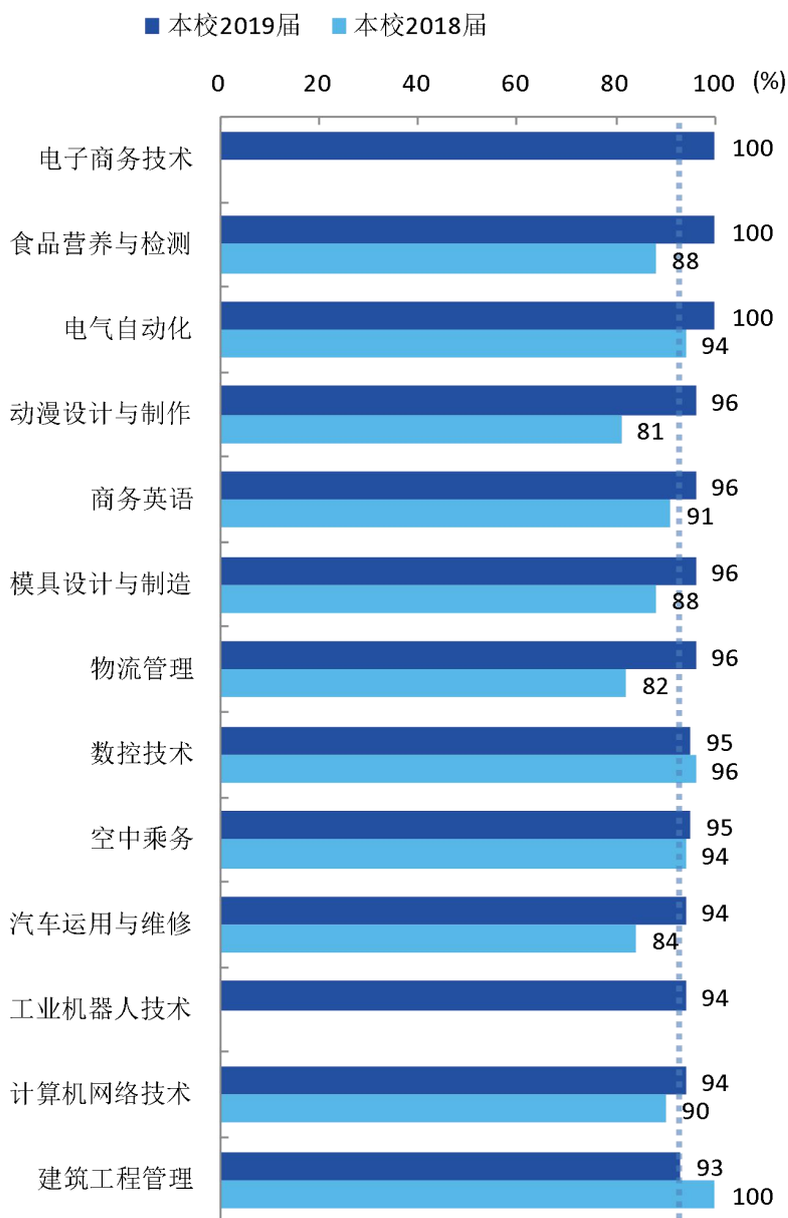
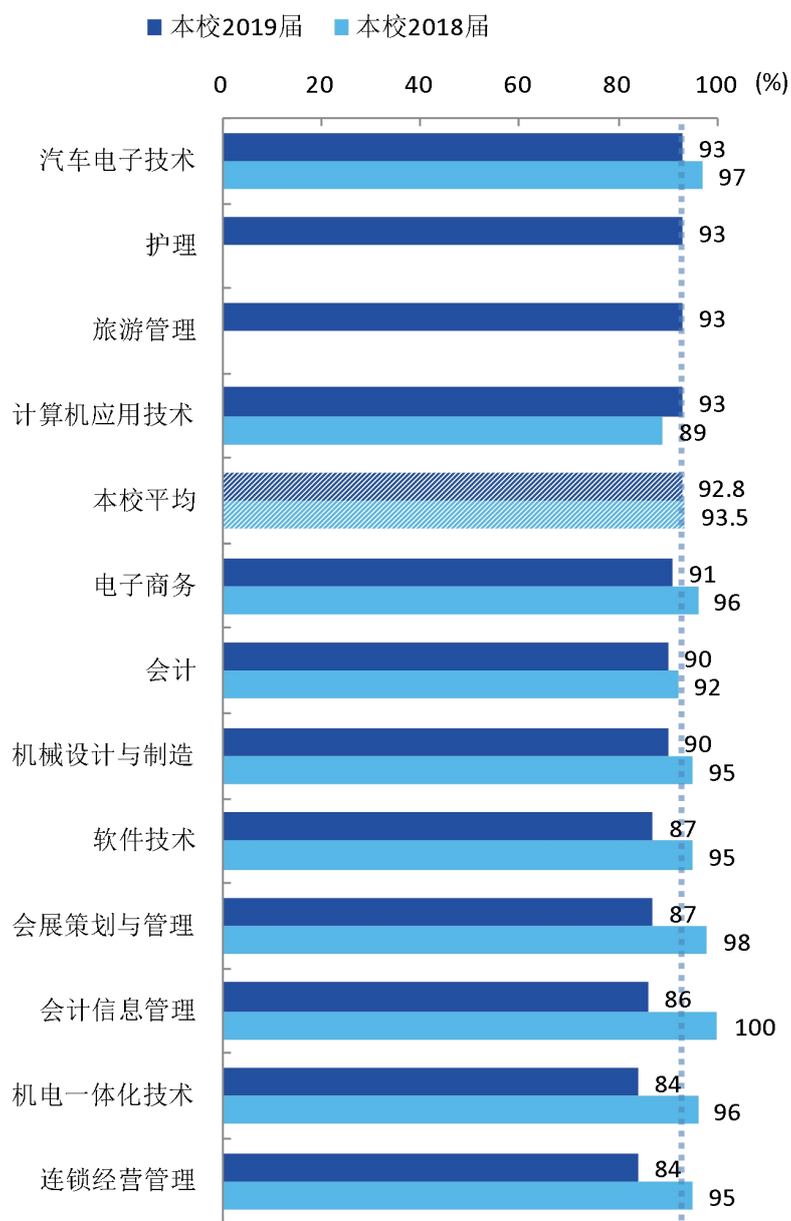


图 4-3 各专业毕业生的就业率、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-3 各专业毕业生的就业率、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 二 毕业去向变化趋势

本校 2019 届毕业生“受雇全职工作”的比例为 83.2%，直接就业依旧是毕业生最主要的选择。

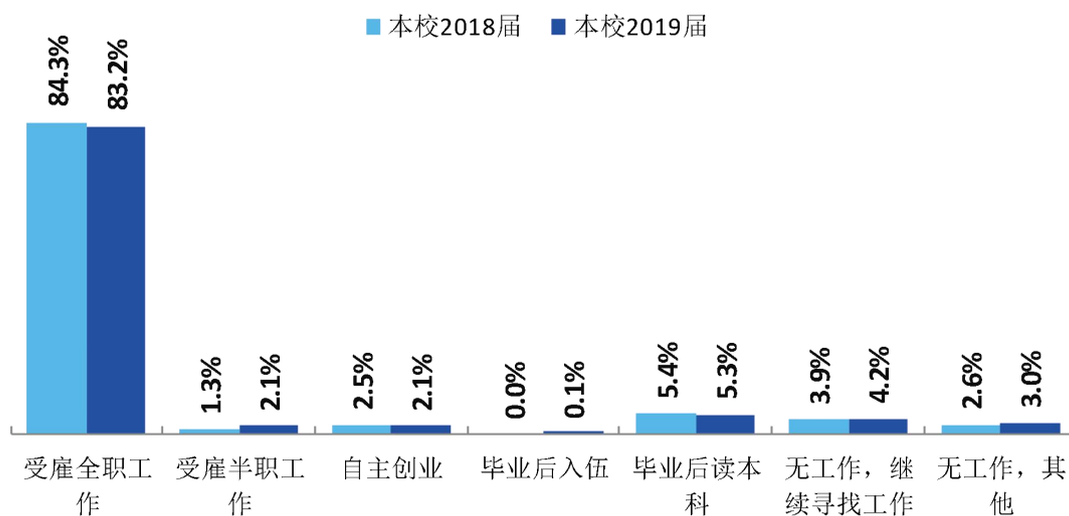


图 4-4 毕业去向分布

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 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 2019 届毕业生就业比例较高的职业类为销售（16.1%）、医疗保健/紧急救助（7.0%）、交通运输/邮电（6.5%）、行政/后勤（6.2%）。本校近三届毕业生就业于“医疗保健/紧急救助”、“交通运输/邮电”、“销售”、“职业/教育培训”职业类的比例呈上升趋势，一定程度上受本校专业结构调整的影响。

表 4-1 主要职业类需求变化趋势

职业类名称	2017 届 (%)	2018 届 (%)	2019 届 (%)
销售	12.1	11.4	16.1
医疗保健/紧急救助	0.7	0.8	7.0
交通运输/邮电	2.2	4.0	6.5
行政/后勤	8.4	8.7	6.2
机械/仪器仪表	5.4	6.9	5.7
互联网开发及应用	5.4	6.0	5.3
电气/电子（不包括计算机）	3.9	3.3	4.7
职业/教育培训	0.7	1.7	4.0
餐饮/娱乐	4.6	3.7	3.8
建筑工程	4.4	4.8	3.8

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

#### (二) 行业变化趋势

本校 2019 届毕业生就业比例较高的行业类为机械设备制造业（8.3%）、零售业（8.0%）、医疗和社会护理服务业（7.3%）。本校近三届毕业生就业于“医疗和社会护理服务业”、“机械设备制造业”行业类的比例呈上升趋势，一定程度上受本校专业结构调整的影响。

表 4-2 主要行业类需求变化趋势

行业类名称	2017 届 (%)	2018 届 (%)	2019 届 (%)
机械设备制造业	5.9	6.0	8.3
零售业	7.3	7.9	8.0
医疗和社会护理服务业	1.2	1.8	7.3
建筑业	8.4	9.1	6.9
信息传输、软件和信息技术服务业	5.9	6.3	6.2

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### （三）用人单位变化趋势

本校 2019 届毕业生主要就业的用人单位类型是民营企业/个体(70%)，与本校 2018 届(71%)基本持平；毕业生主要就业于 300 人及以下规模的中小型用人单位(59%)，比本校 2018 届(55%)高 4 个百分点。

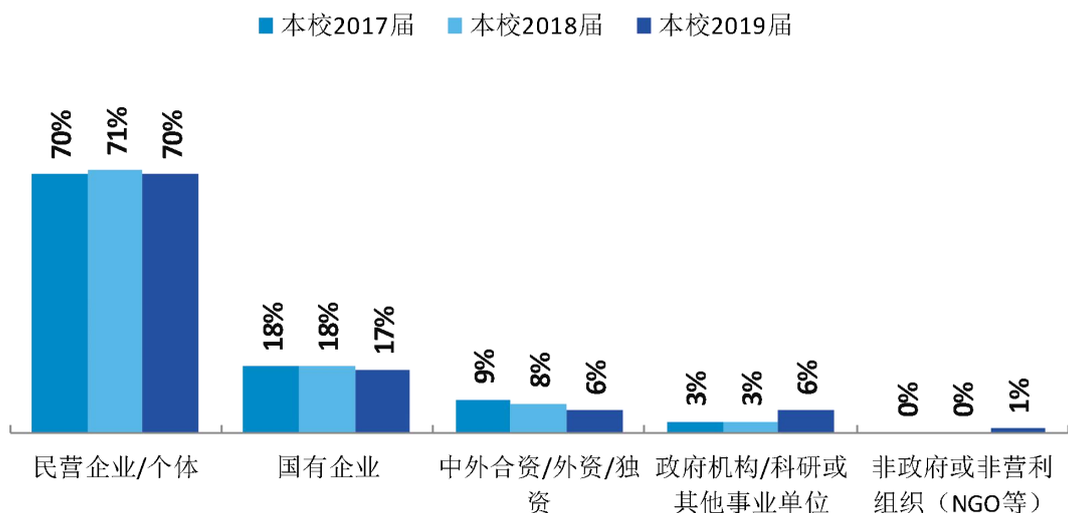


图 4-5 不同类型用人单位需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

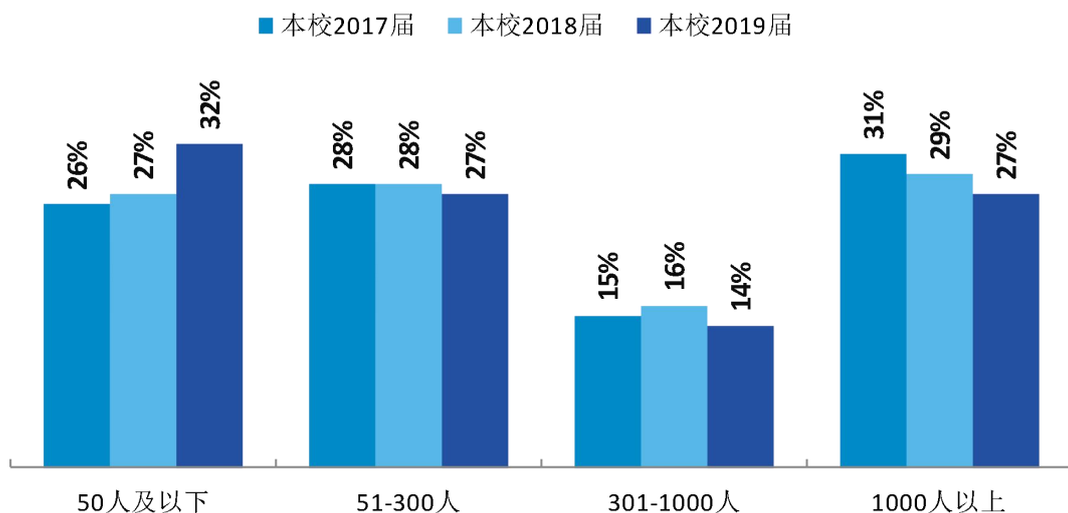


图 4-6 不同规模用人单位需求变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

#### （四） 就业地区变化趋势

本校 2016 届~2019 届就业的毕业生在安徽就业的比例(分别为 45.2%、48.0%、41.3%、46.8%)整体有所上升, 2019 届毕业生就业量较大的城市为马鞍山(37.1%)、上海(18.4%)、南京(17.6%)、合肥(9.5%)。

表 4-3 毕业生主要就业省份的变化趋势

省份名称	2016 届 (%)	2017 届 (%)	2018 届 (%)	2019 届 (%)
安徽	45.2	48.0	41.3	46.8
江苏	24.3	25.0	26.8	25.2
上海	17.6	15.7	20.1	18.4
浙江	7.8	6.5	7.9	6.0
广东	1.6	1.0	2.1	1.4

数据来源: 麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

表 4-4 毕业生主要就业城市的变化趋势

就业城市	2016 届 (%)	2017 届 (%)	2018 届 (%)	2019 届 (%)
马鞍山	30.7	31.2	32.1	37.1
上海	17.6	15.7	20.1	18.4
南京	18.2	15.8	19.0	17.6
合肥	13.9	16.0	15.1	9.5

数据来源: 麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 四 就业质量变化趋势

### （一）月收入变化趋势

本校 2019 届毕业生的月收入为 4366 元，与 2018 届（4298 元）基本持平，本校近四届毕业生的月收入整体呈上升趋势。

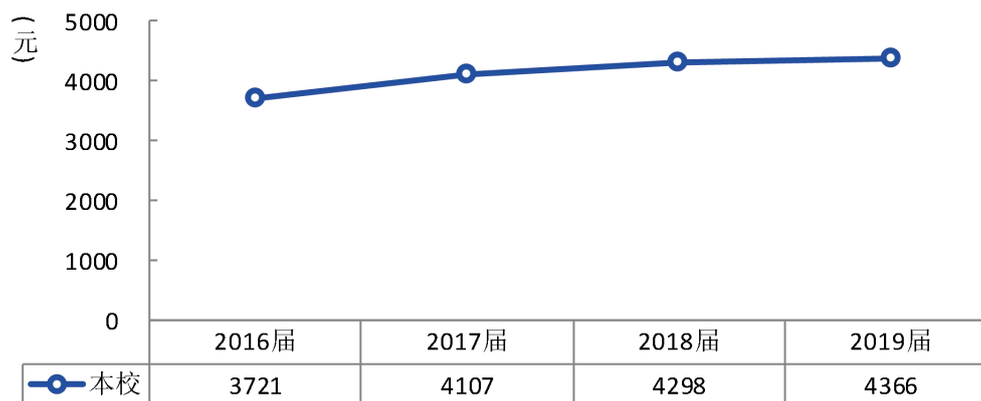


图 4-7 月收入变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届月收入有所上升的院系是电气工程系（5095 元）、管理工程系（4679 元）、经济贸易系（4085 元）。

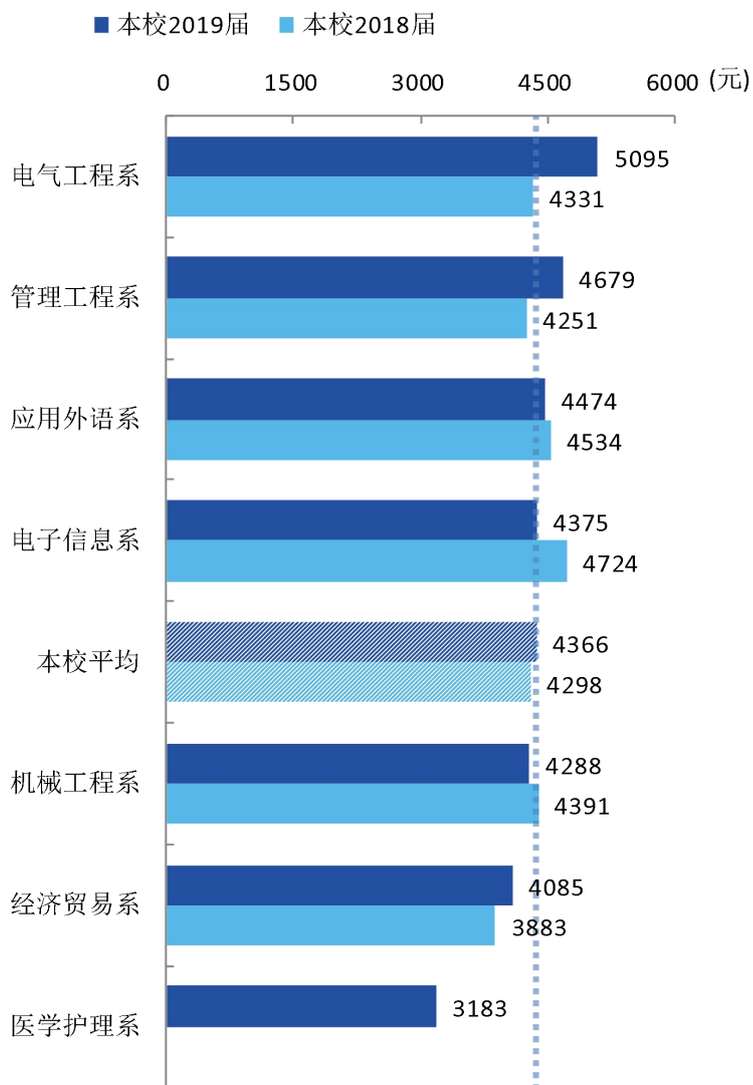


图 4-8 各院系毕业生的月收入、与本校 2018 届对比

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届月收入上升较多的专业是汽车电子技术（5727 元）、工业过程自动化技术（5000 元）、连锁经营管理（4555 元）、软件技术（4857 元）、会展策划与管理（4911 元）。

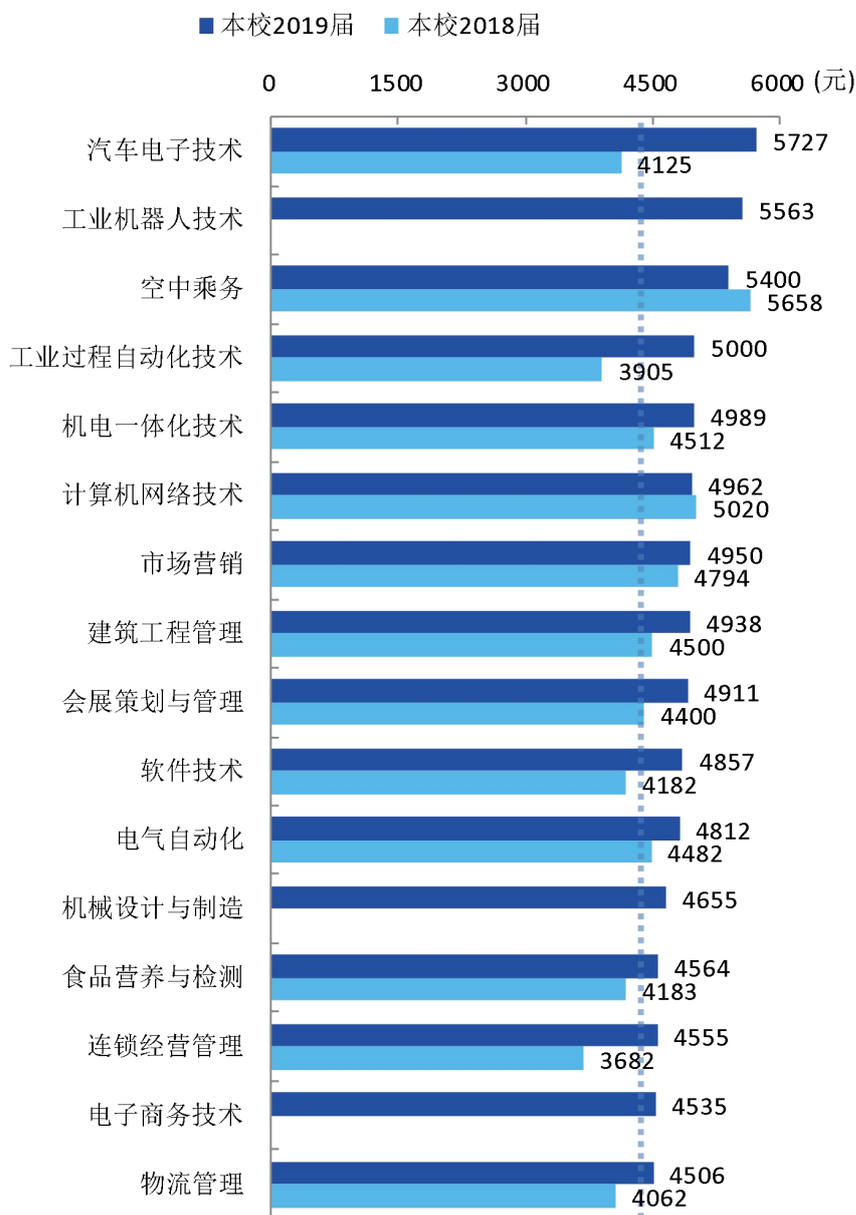
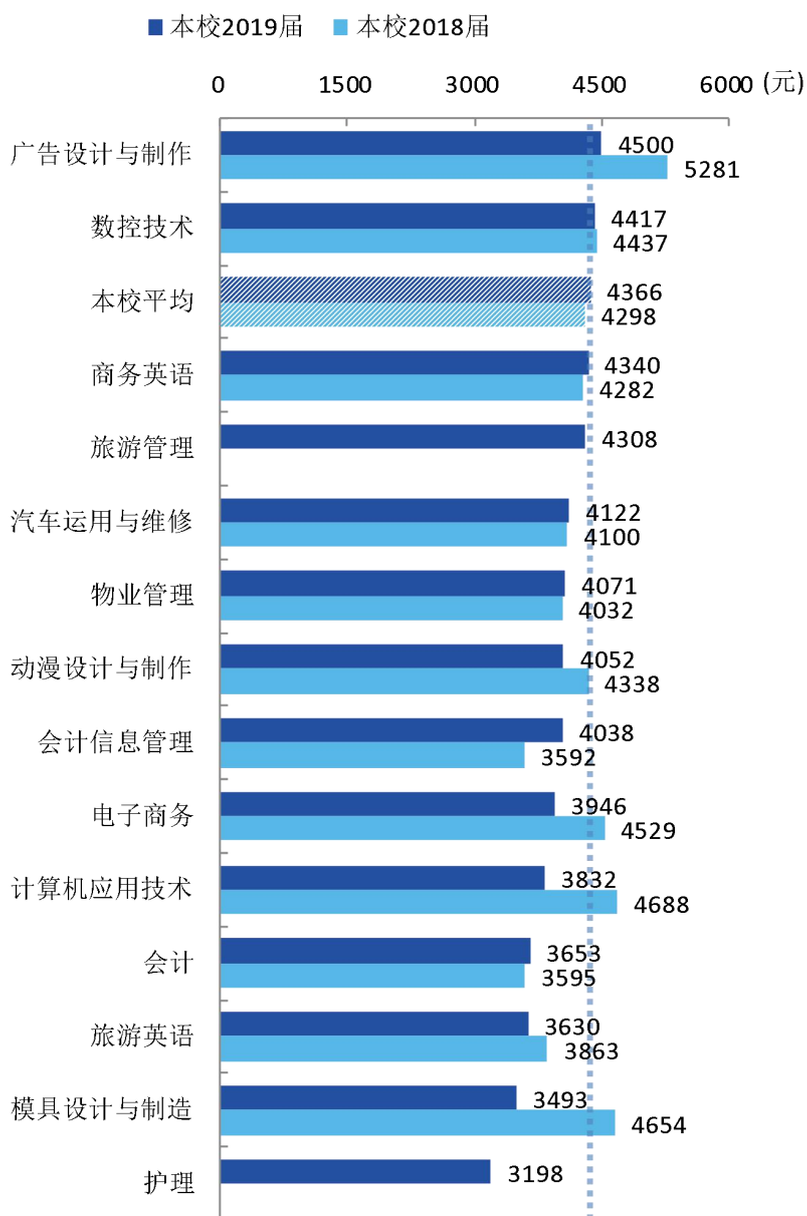


图 4-9 各专业毕业生的月收入、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-9 各专业毕业生的月收入、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## （二）专业相关度变化趋势

本校 2019 届毕业生的工作与专业相关度为 53%，比 2018 届（46%）高 7 个百分点，本校近四届毕业生的工作与专业相关度整体呈上升趋势。



图 4-10 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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届工作与专业相关度有所上升的院系是管理工程系（65%）、应用外语系（52%）、电气工程系（55%）、经济贸易系（46%）。

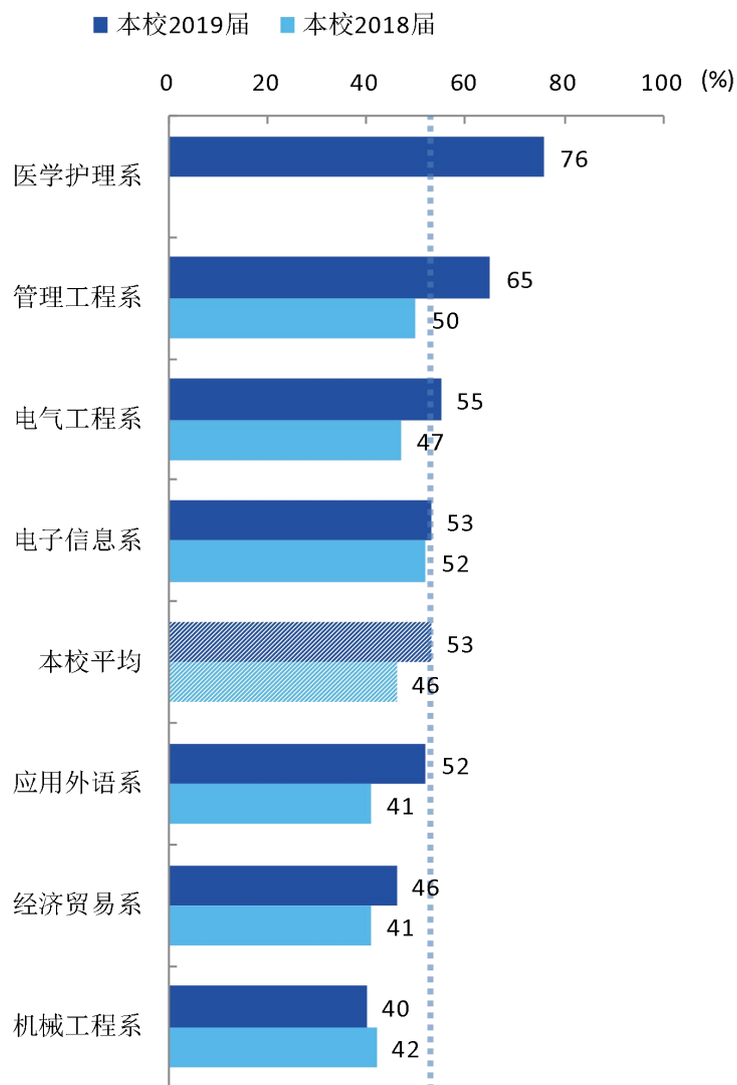


图 4-11 各院系毕业生的工作与专业相关度、与本校 2018 届对比

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届工作与专业相关度上升较多的专业是计算机网络技术（75%）、空中乘务（76%）、汽车运用与维修（50%）、动漫设计与制作（56%）。

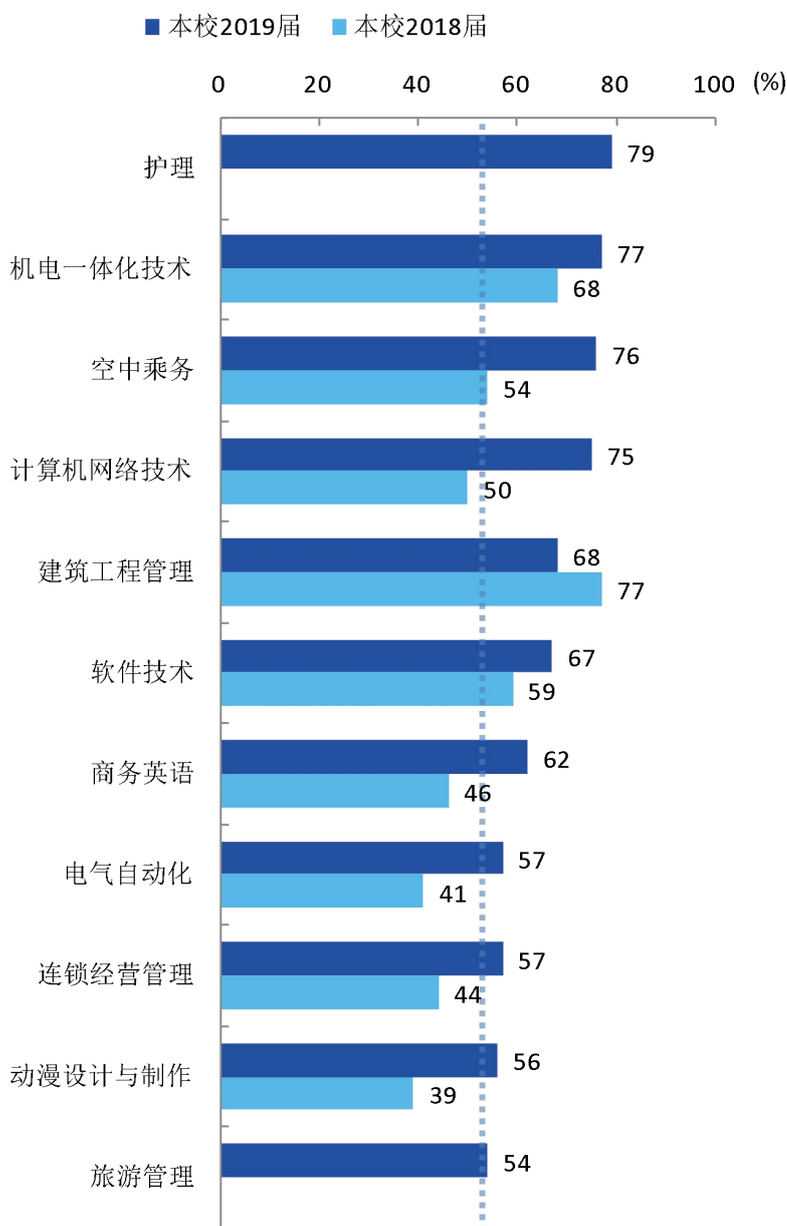
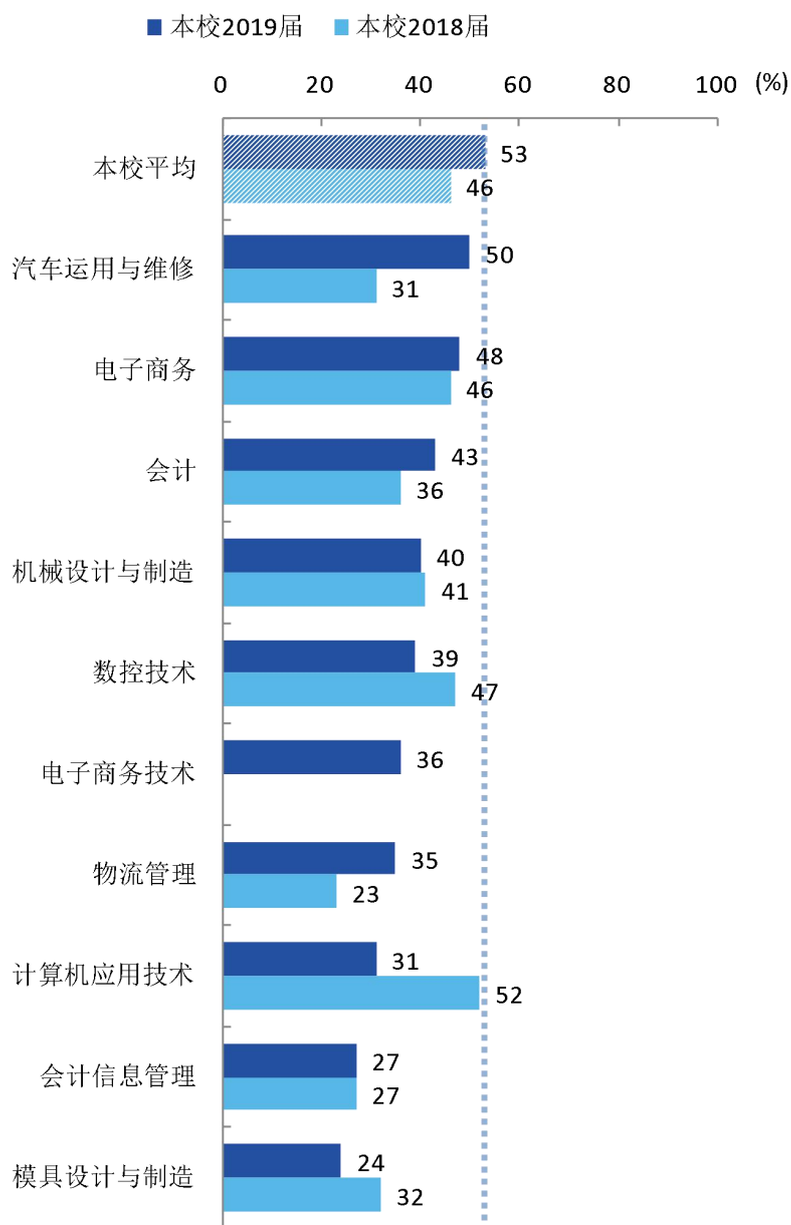


图 4-12 各专业毕业生的工作与专业相关度、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-12 各专业毕业生的工作与专业相关度、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### （三） 就业现状满意度变化趋势

本校 2019 届毕业生的就业现状满意度为 65%，本校毕业生的就业现状满意度整体有回落。

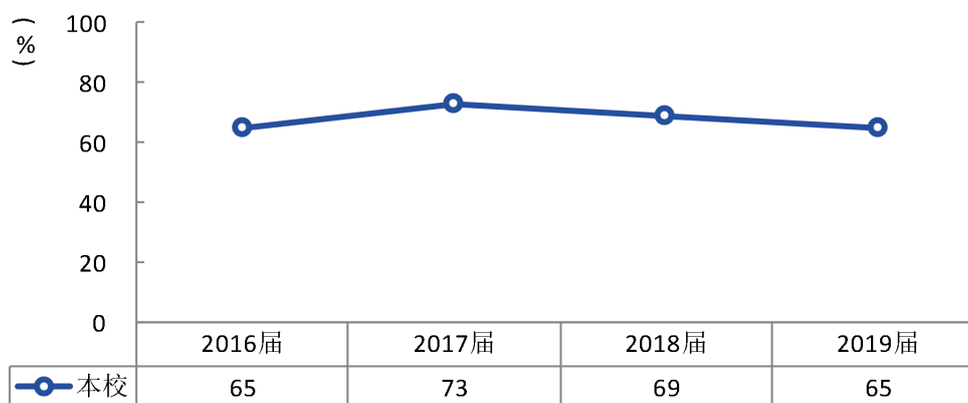


图 4-13 就业现状满意度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届就业现状满意度有所上升的院系是管理工程系（84%）、电子信息系（67%）。

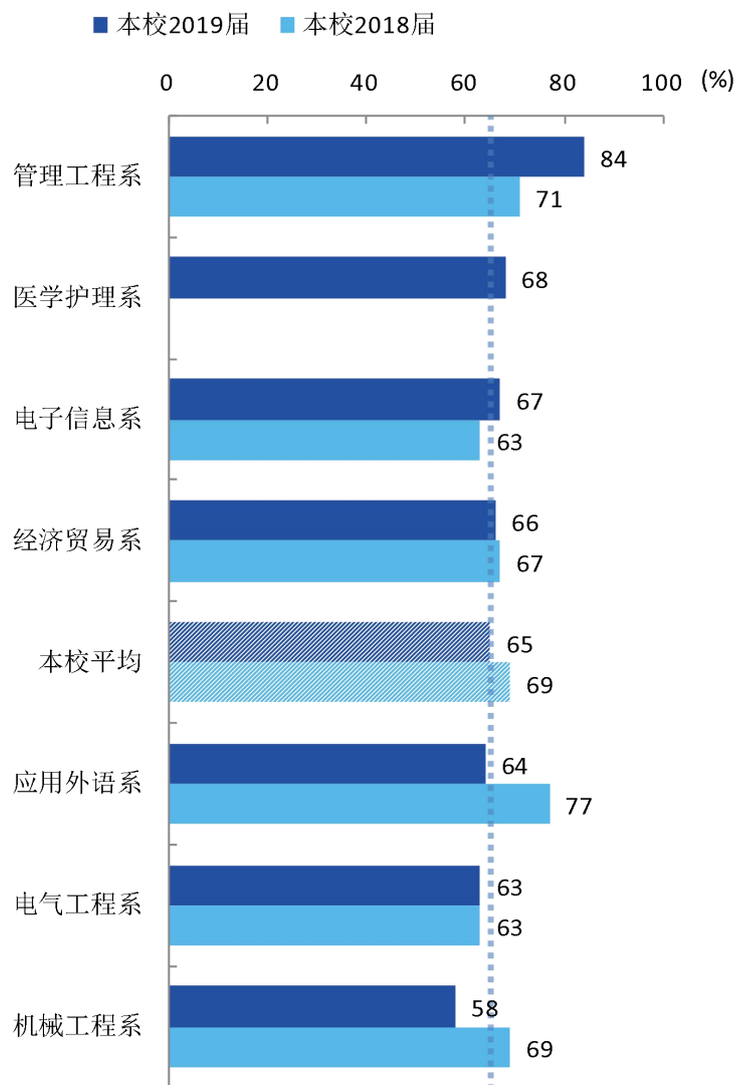


图 4-14 各院系毕业生的就业现状满意度、与本校 2018 届对比

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届就业现状满意度有所上升的专业是建筑工程管理（95%）、机电一体化技术（80%）。

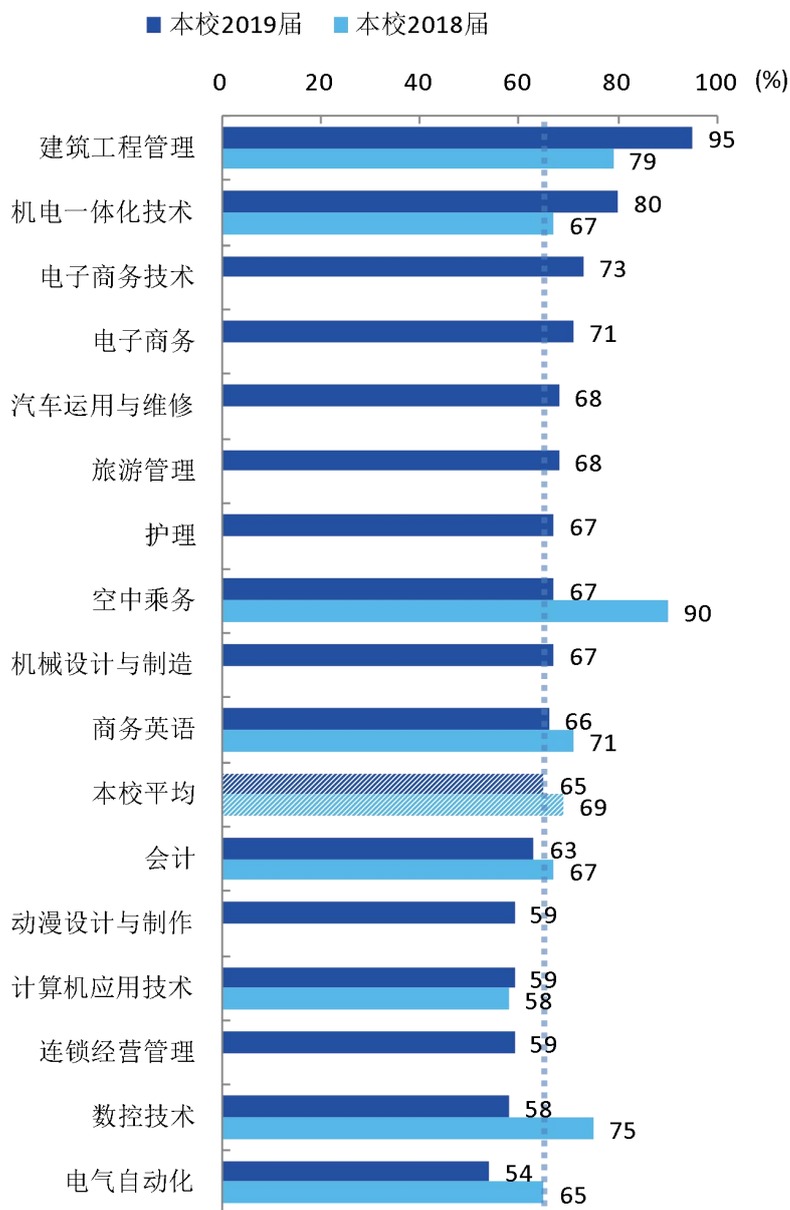


图 4-15 各专业毕业生的就业现状满意度、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

#### （四）职业期待吻合度变化趋势

本校 2019 届毕业生的职业期待吻合度为 46%，本校近四届毕业生的职业期待吻合度整体呈上升趋势。

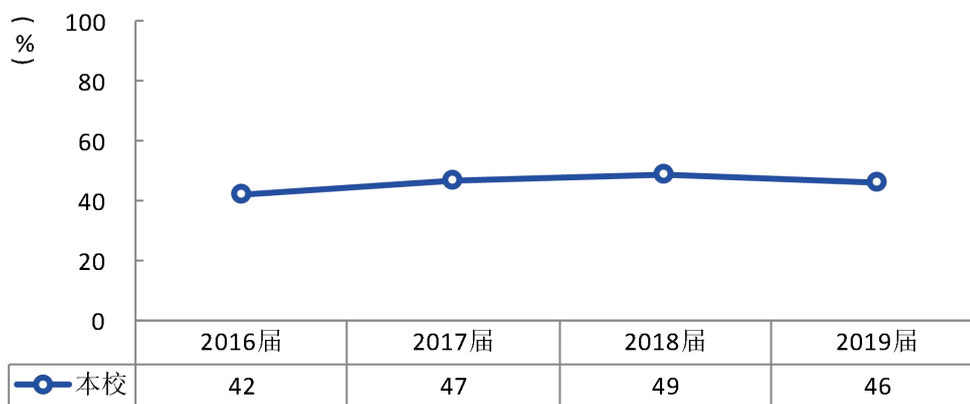


图 4-16 职业期待吻合度变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届职业期待吻合度有所上升的专业是电气自动化（42%）、会计（50%）、机电一体化技术（55%）、空中乘务（53%）。

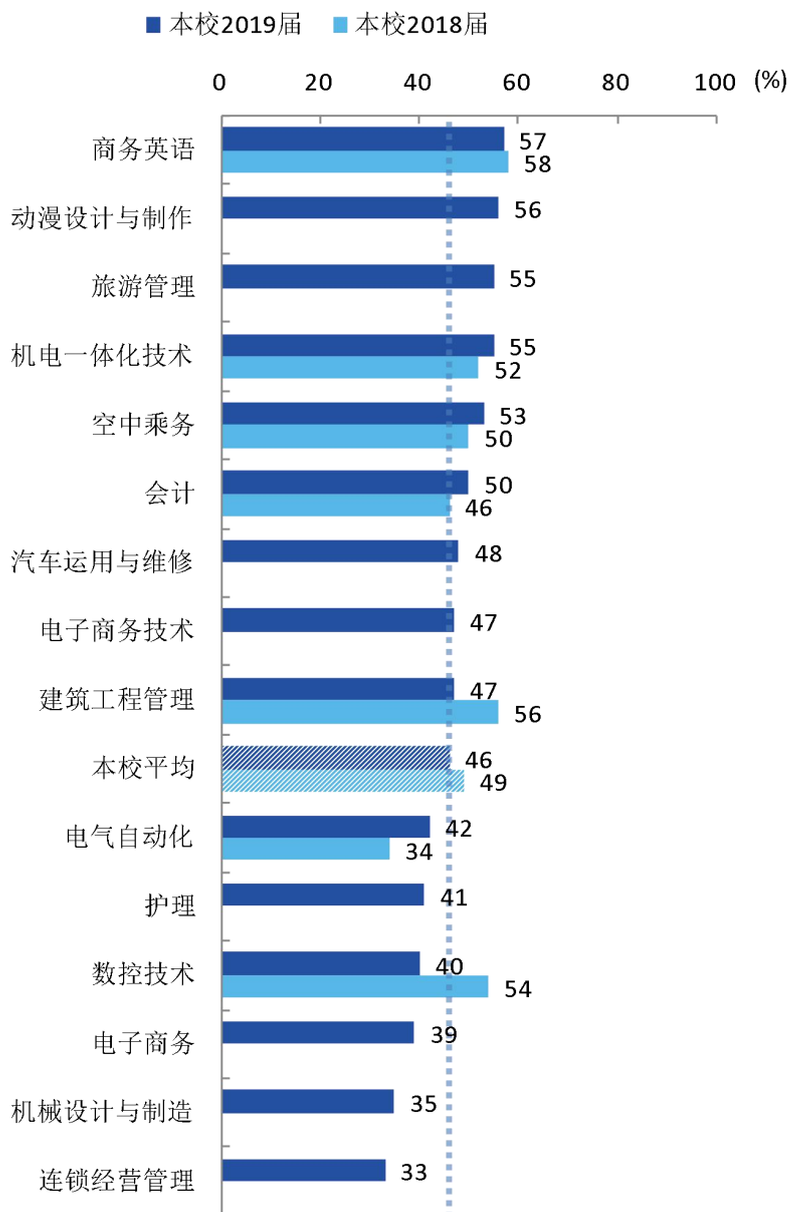


图 4-17 各专业毕业生的职业期待吻合度、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### （五）离职率变化趋势

本校 2019 届毕业生的离职率为 53%，与 2018 届（52%）基本持平，本校近三届毕业生的就业稳定性持稳。



图 4-18 离职率变化趋势

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届离职率有所下降的院系是应用外语系（53%）、电气工程系（50%）。

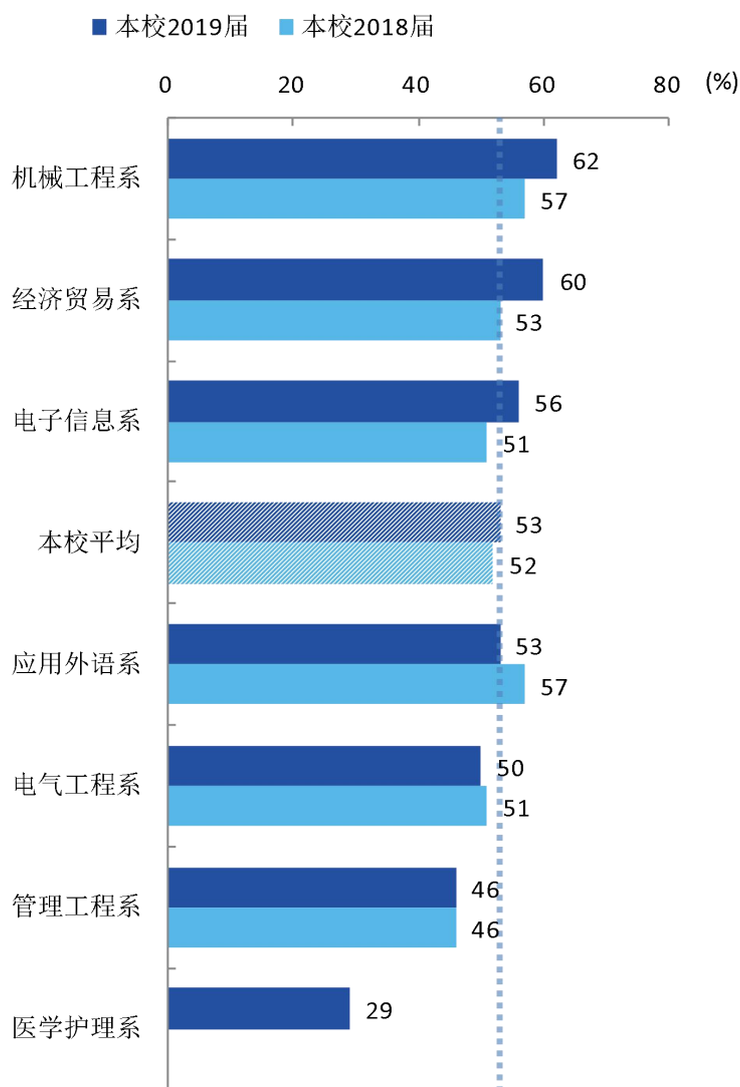


图 4-19 各院系毕业生的离职率、与本校 2018 届对比

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

与本校 2018 届相比，本校 2019 届离职率有所下降的专业是商务英语（52%）、空中乘务（38%）、模具设计与制造（65%）。

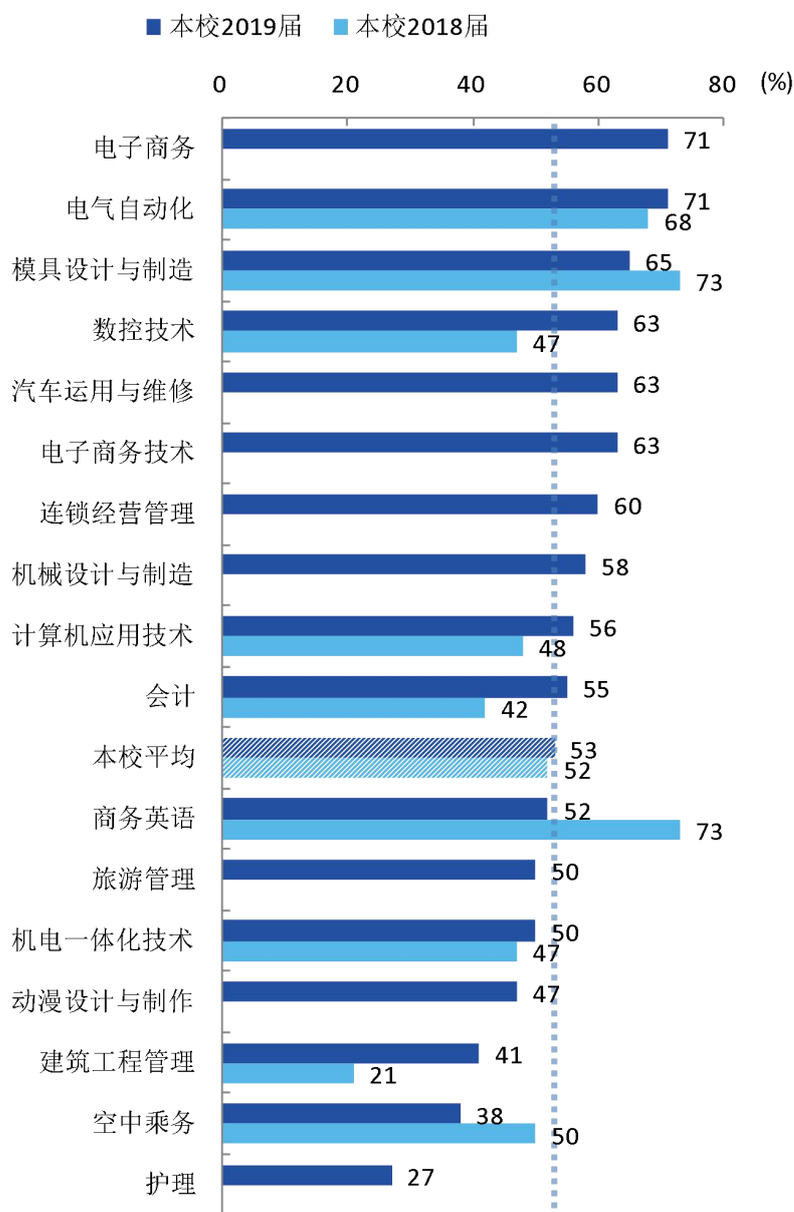


图 4-20 各专业毕业生的离职率、与本校 2018 届对比

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 05

# 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）对学校的总体满意度

#### 1. 对学校的总体推荐度评价

本校 2019 届毕业生愿意推荐母校的比例为 61%。

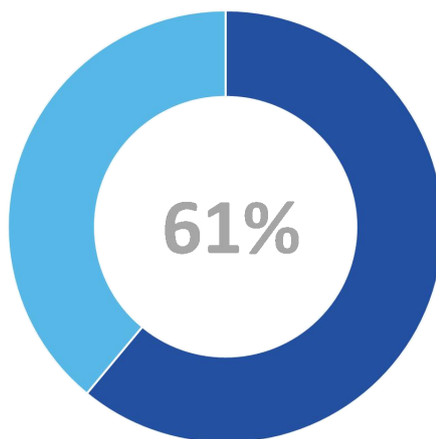


图 5-1 毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 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 2019 届毕业生愿意推荐母校比例较高的院系是电气工程系(71%)、管理工程系(67%)，愿意推荐母校比例较低的院系是经济贸易系(45%)。

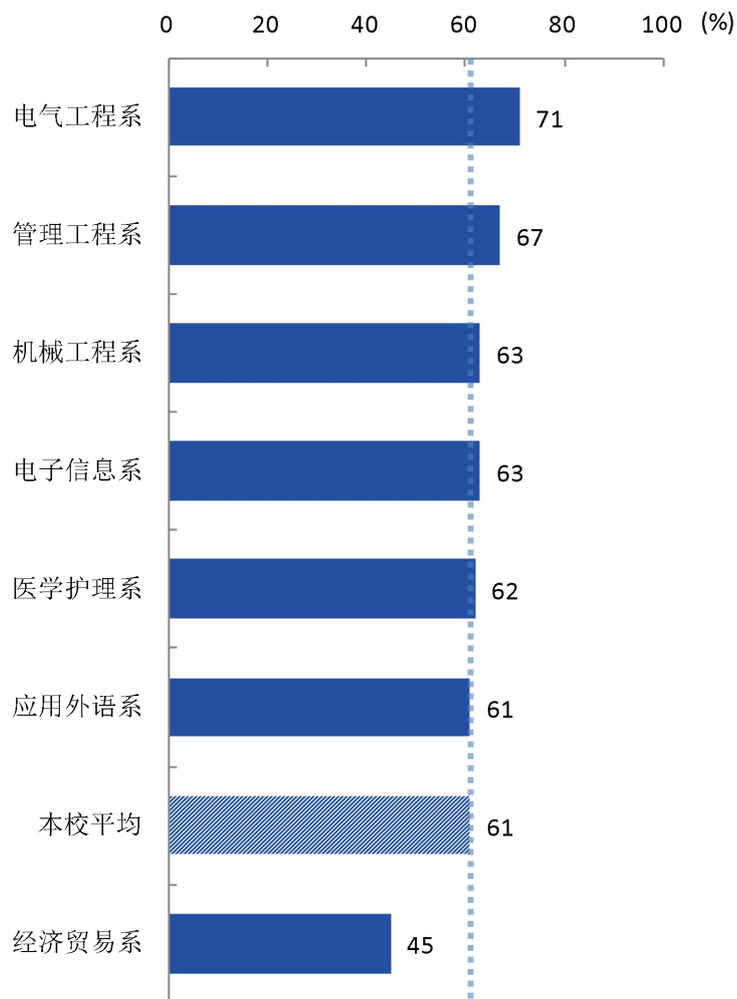


图 5-2 各院系毕业生对母校的推荐度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生愿意推荐母校比例较高的专业是电气自动化（76%）、物流管理（75%）、汽车运用与维修（73%）、计算机应用技术（71%），愿意推荐母校比例较低的专业是模具设计与制造（40%）、会计（42%）、连锁经营管理（46%）。

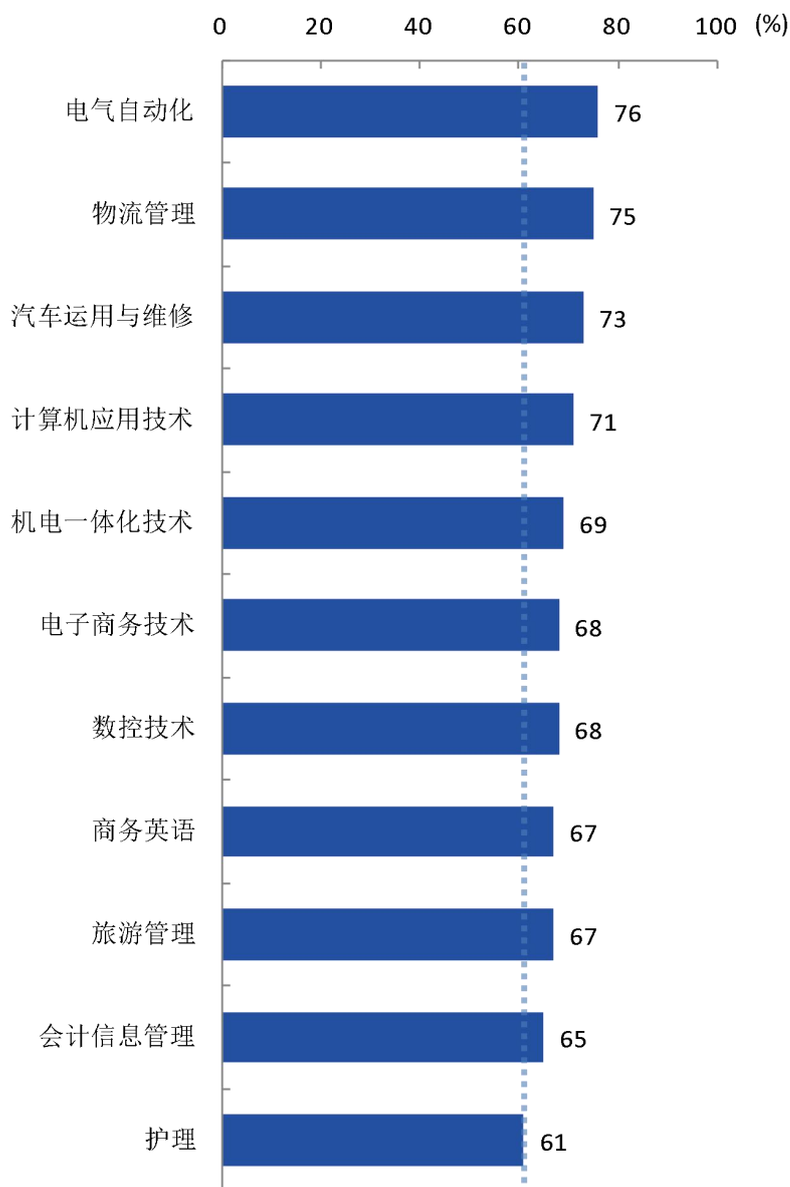
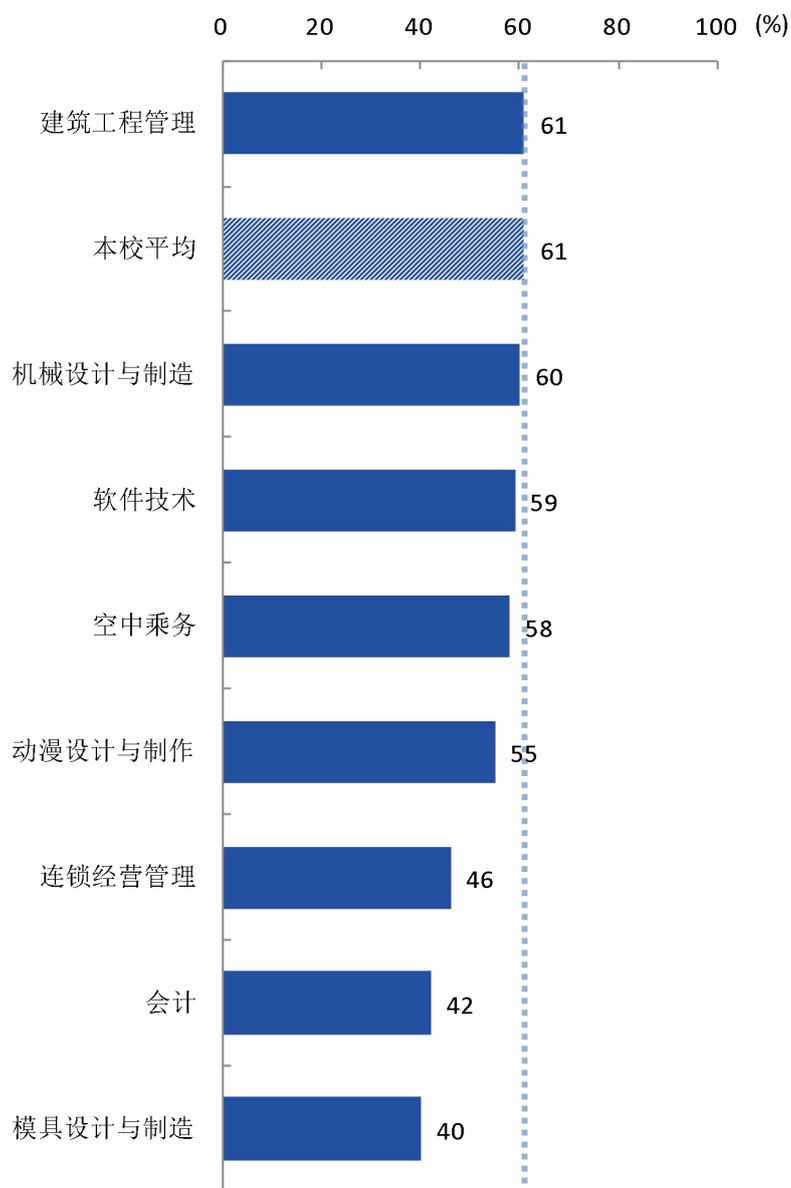


图 5-3 各专业毕业生对母校的推荐度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 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 2019 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 2019 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。

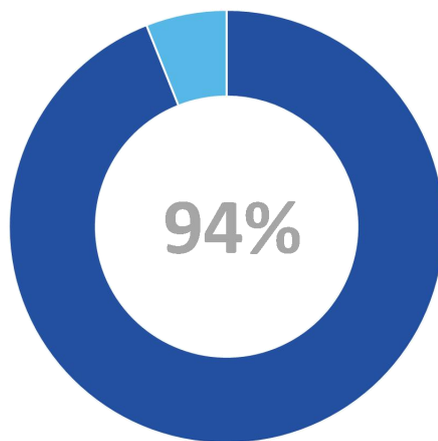


图 5-4 毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 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 2019 届毕业生对母校满意度较高的院系是医学护理系（100%）、电气工程系（98%）。

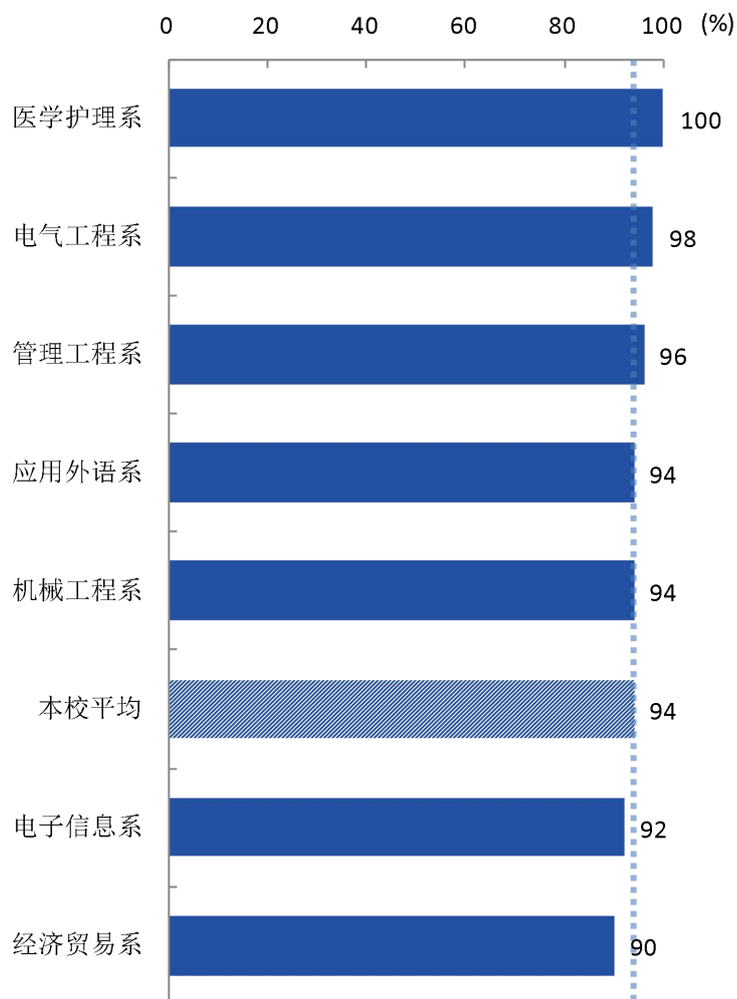


图 5-5 各院系毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生对母校满意度较高的是软件技术、护理、空中乘务等 7 个专业（均为 100%），对母校满意度较低的专业是电子商务（71%）、电子商务技术（87%）、模具设计与制造（88%）。

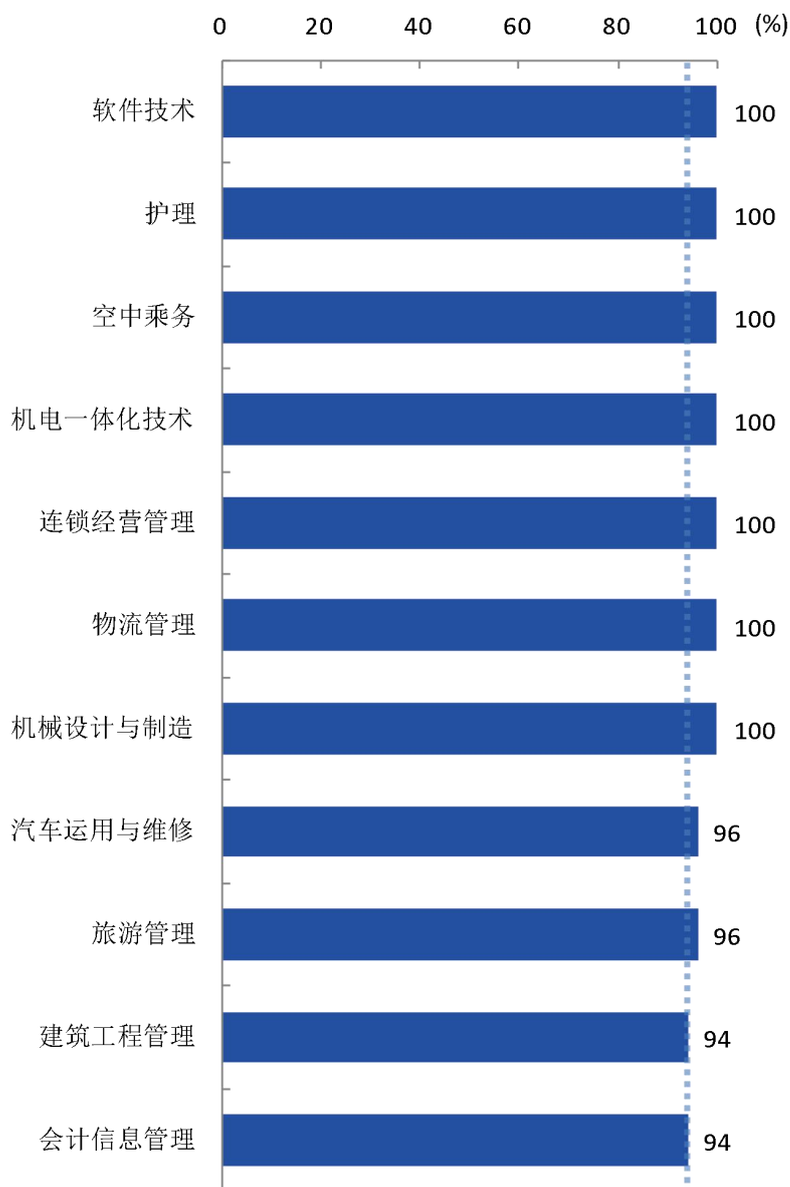
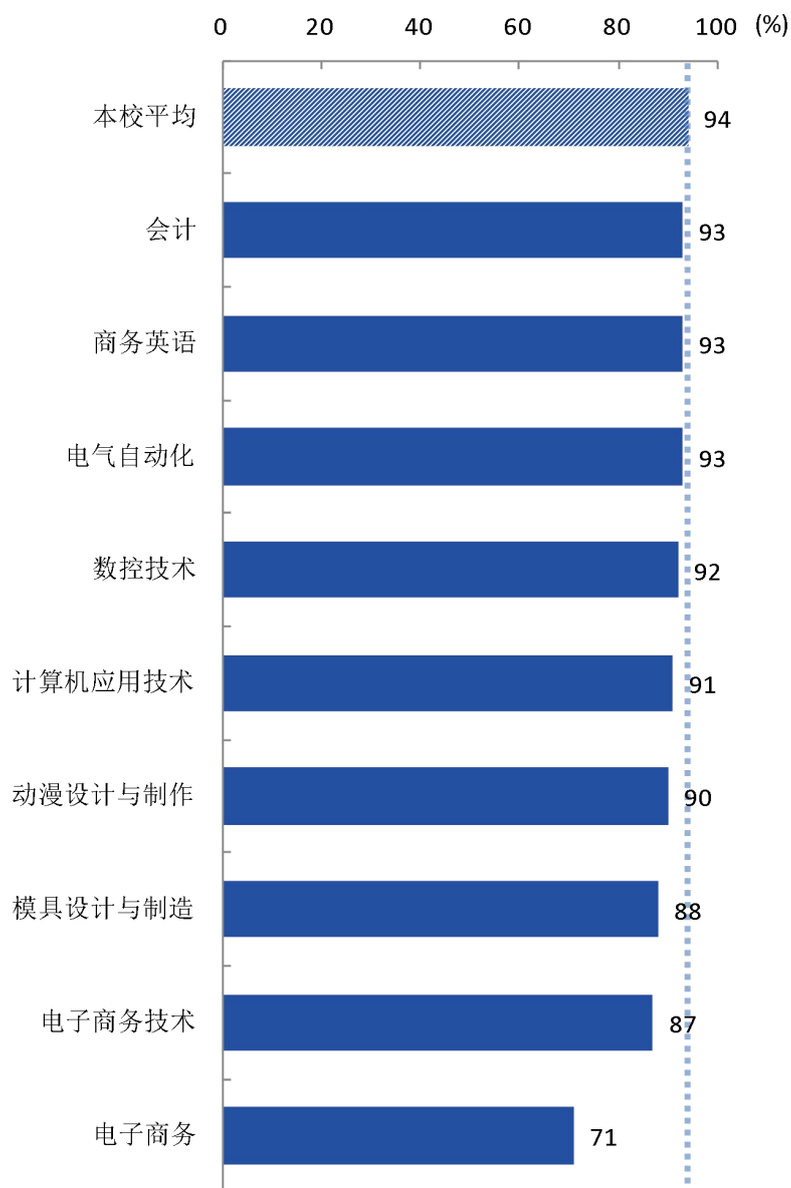


图 5-6 各专业毕业生对母校的满意度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## （二） 就业对教学的反馈

### 1. 总体教学满意度评价

本校 2019 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。

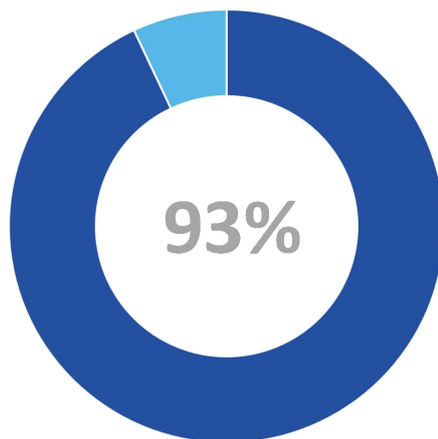


图 5-7 毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 各院系及专业毕业生的教学满意度

本校 2019 届毕业生教学满意度较高的院系是医学护理系（97%）、管理工程系（96%）

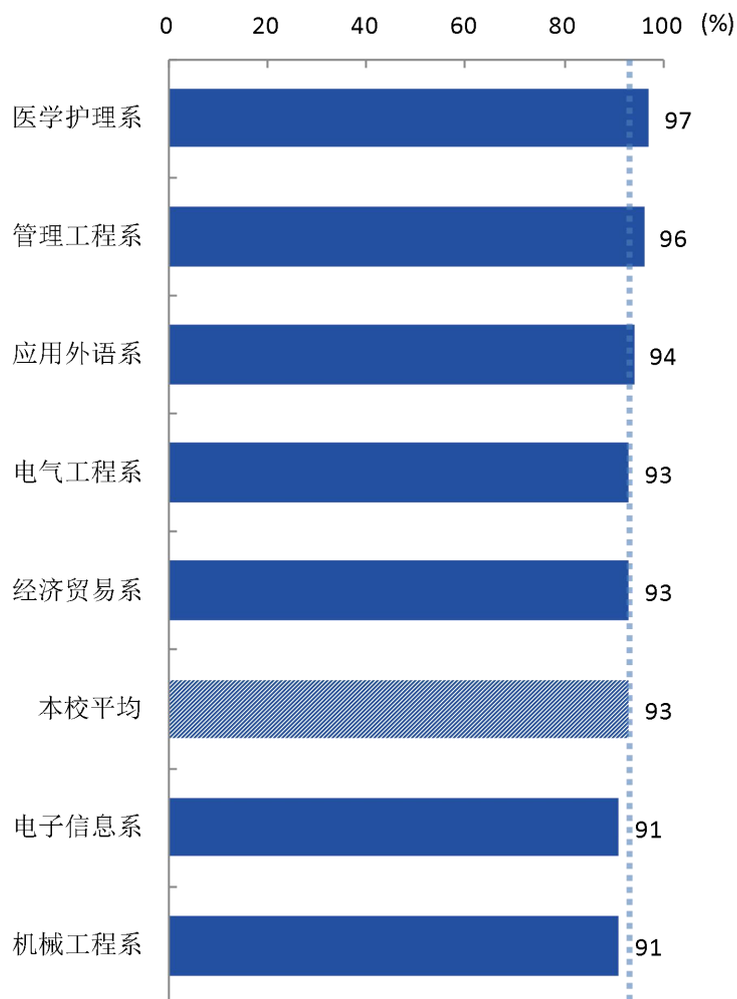


图 5-8 各院系毕业生对教学的满意度

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

本校 2019 届毕业生教学满意度较高的是软件技术、汽车运用与维修、会计信息管理等 6 个专业（均为 100%），教学满意度较低的专业是电子商务（81%）、模具设计与制造（82%）、电气自动化（82%）、计算机应用技术（83%）、动漫设计与制作（85%）。

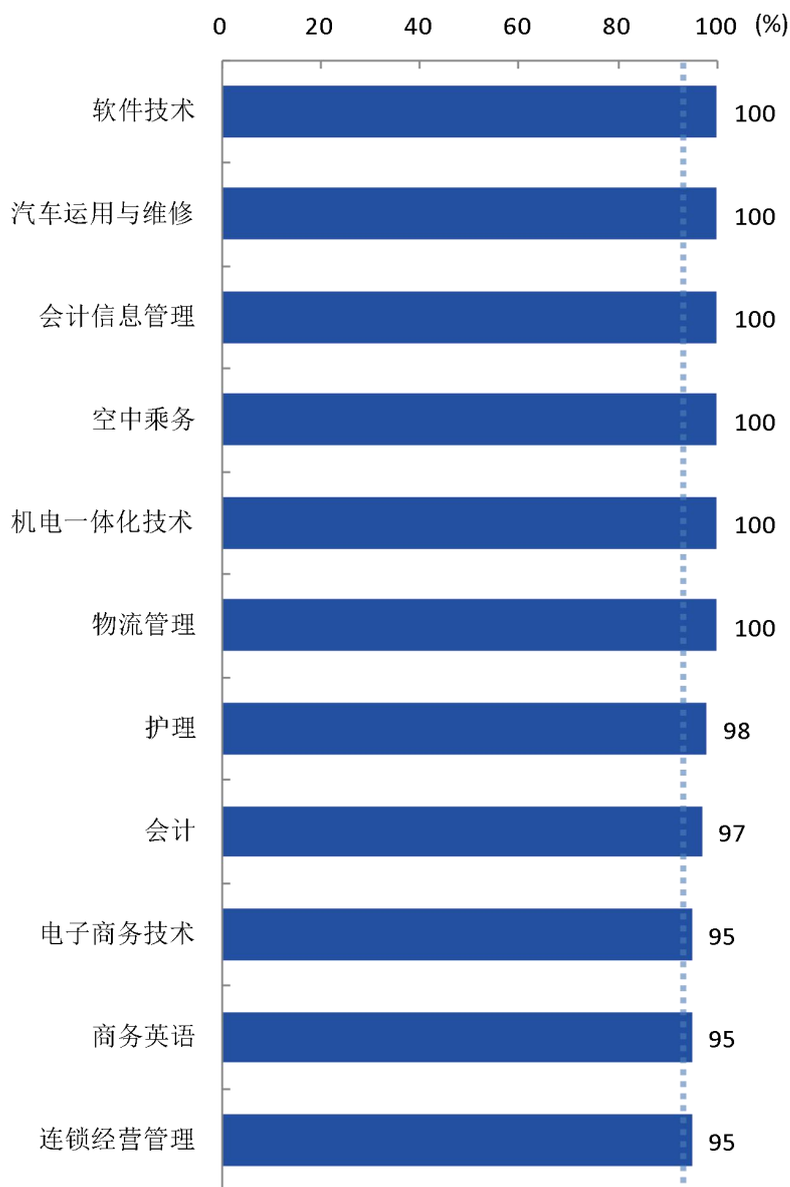
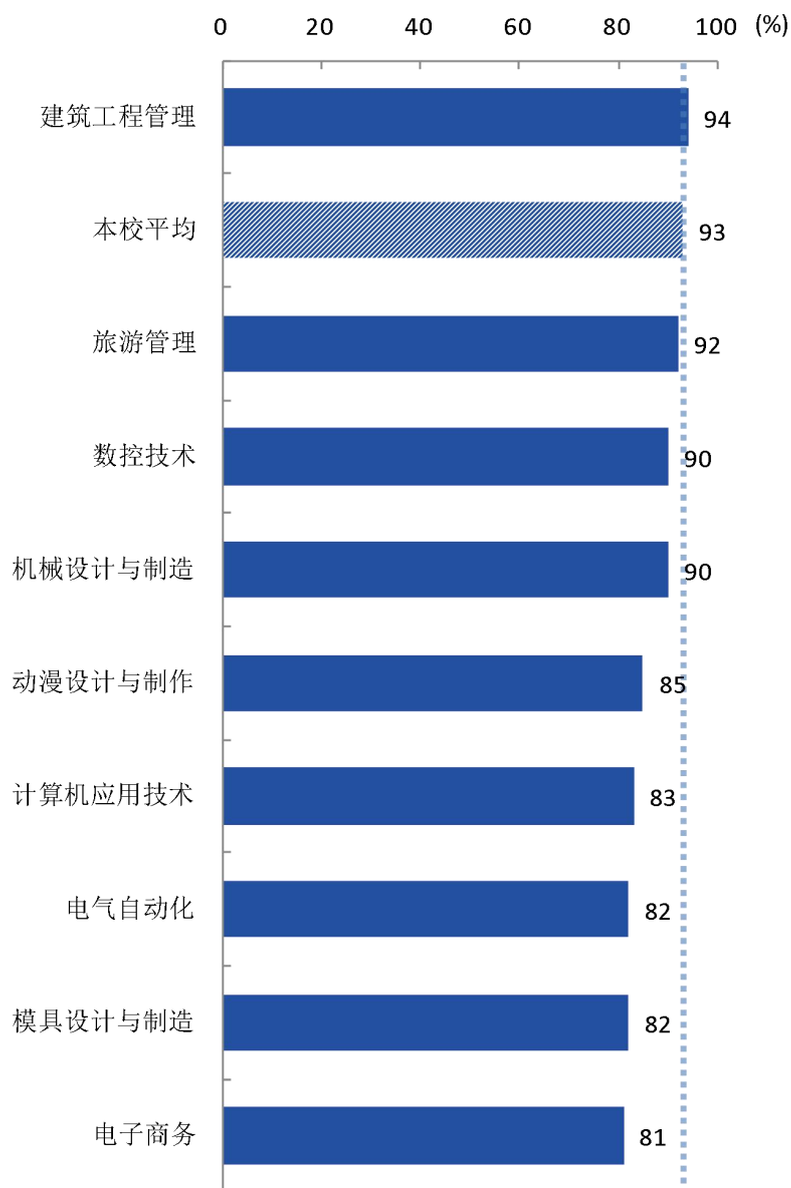


图 5-9 各专业毕业生的教学满意度

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 2019 届毕业生培养质量评价数据。



续图 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 2019 届毕业生培养质量评价数据。

### （三）通用能力培养

#### 1. 工作中最重要的通用能力

本校 2019 届毕业生认为工作中最重要的通用能力是“沟通与交流能力”（90%），其后依次是“团队合作能力”（76%）、“解决问题能力”（75%）、“专业知识应用能力”（72%）、“持续学习能力”（72%）等。

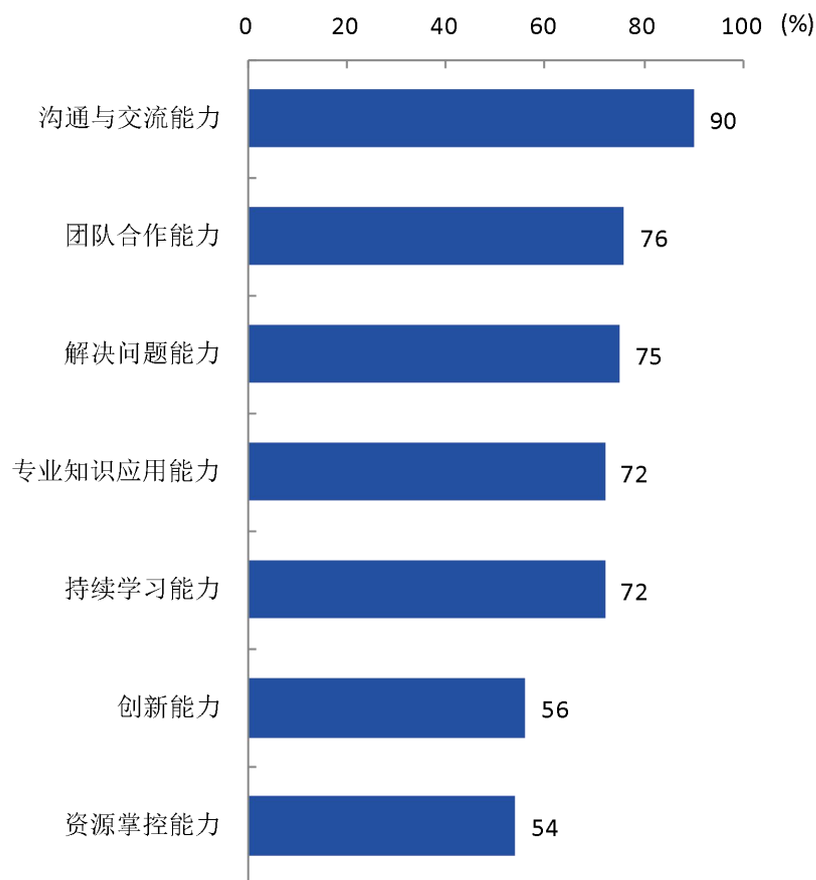


图 5-10 工作中最重要的通用能力（多选）

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

## 2. 母校学习经历对通用能力的影响

本校 2019 届毕业生受母校学习经历影响明显比例<sup>1</sup>较高的通用能力是沟通与交流能力、团队合作能力、专业知识应用能力（均为 56%），其次是持续学习能力、解决问题能力（均为 53%）。

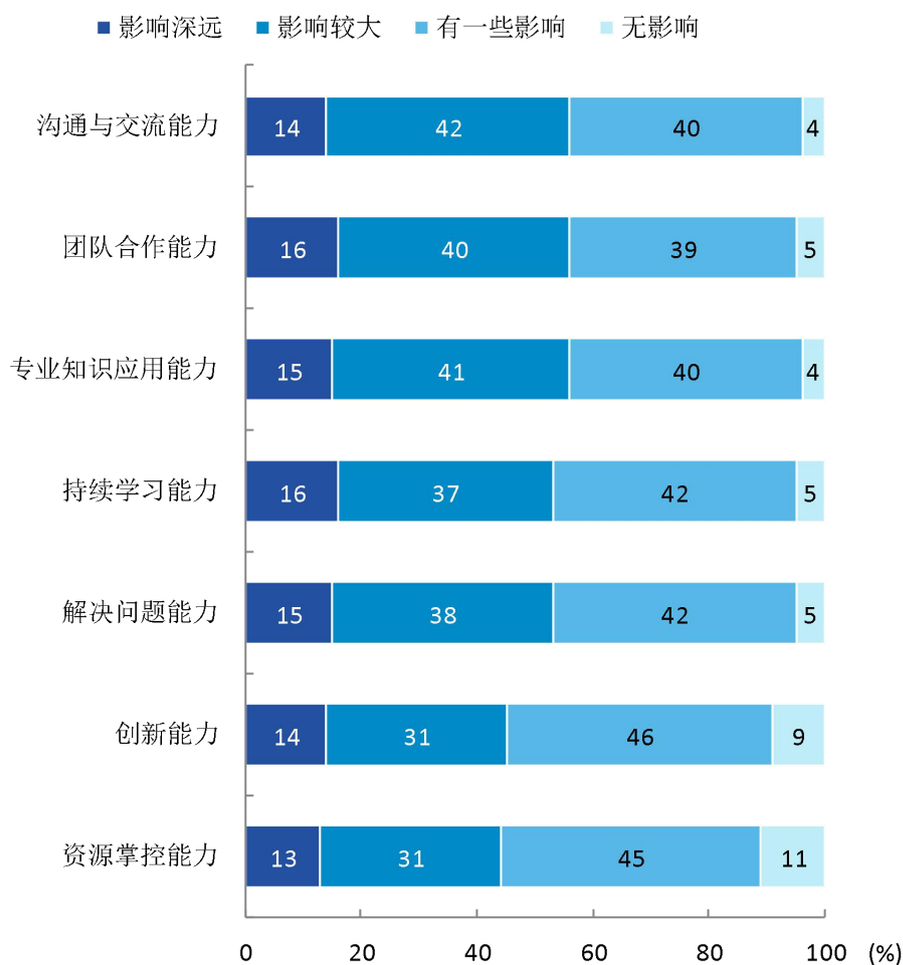


图 5-11 母校学习经历对各项通用能力的影响

数据来源：麦可思-马鞍山职业技术学院 2019 届毕业生培养质量评价数据。

<sup>1</sup> 影响明显比例：是指影响深远和影响较大比例之和。