

升学、就业……多种选择

沪上职业院校助力随迁子女成就出彩人生



无论是升学、就业还是创业，上海职业教育都为随迁子女提供了多种选择和上升通道。就以中职校奖励专业为例，市教委每年都会公布本市全日制中等职业学校专业奖励专业目录，将全日制中等职业学校中就读奖励专业的学生纳入免费教育范围即享受免学费政策。如2024年奖励专业目录总数80个，其中，加工制造类专业48个、现代服务类专业32个。所设专业紧跟上海产业发展需求，培养就业市场紧缺复合型技能人才。需要提醒的是，2025年招生季的中职奖励专业目录还没有正式出来，感兴趣的考生家长可持续关注。

文 郭漪



专业设置紧跟产业需求

服务于上海传统产业的数字化和绿色化转型，上海科技管理学校打造了绿色制冷与智能制造专业群、食品安全与流通专业群和物联网与信息互联专业群，开设的食品安全与检测技术、食品检验检测技术(中高职贯通)、食品加工工艺、制冷和空调设备运行与维护、供热通风与空调工程技术(中高职贯通)、机电技术应用、工业机器人技术应用、轮机维护与管理、现代物流管理(中高职贯通)、物流服务与管理、宠物养护与经营专业，均为奖励专业。

上海市现代职业技术学校为满足互联网+、数字经济等产业对人才的需求，新设大数据技术应用、跨境电子商务等专业，并于2023年与上海济光职业技术学院合作开设新能源汽车技术中高职贯通专业，为奖励专业，服务上海汽车产业的发展。

上海食品科技学校立足区域经济，构建食品与安全检测、家政与健康服务、汽车与智能制造三大专业群，新设的食品安全与检测技术专业、生物产品检验检疫专业，均为奖励专业。

毕业生受用人单位青睐

上海市环境学校围绕智能制造等重大产业构建了绿色环保、现代检测和智能汽车三大专业群，开设了机电一体化技术和环境工程技术2个中高职贯通专业，学校的环境监测技术、分析检验技术、生态环境保护、园林绿化、生物产品检验检测、智能设备运行与维护、新能源汽车运用与维修、服务机器人装配与维护共8个中职专业，均为奖励专业。2023年学校总体就业率达98.76%。

上海市航空服务学校调整形成了航空服务和航空机电技术应用两大专业群，分别与上海民航职业技术学院合作开设空中乘务、民航安全技术管理、飞行器数字化制造技术中高职贯通专业，与上海电子信息职业技术学院合作开设飞机电子设备维修中高职贯通专业，除空中乘务专业、民航安全技术管理外，其他均为奖励专业。近几年学生就业率一直保持在99.5%以上。

依靠黄浦区商旅文一体化发展，中华职业学校形成航空旅游类和文化创意类两大专业群。近年来，学校与上海民航职业技术学院合作，开展空中乘务、民航运输服务等专业中高职贯通培养，毕业生广受各大航司欢迎。学校的影视动画专业是上海市高水平建设专业。学校的西餐烹饪、中餐烹饪、高星级酒店运营与管理 and 幼儿保育专业均为奖励专业。

上海市航空服务学校调整形成了航空服务和航空机电技术应用两大专业群，分别与上海民航职业技术学院合作开设空中乘务、民航安全技术管理、飞行器数字化制造技术中高职贯通专业，与上海电子信息职业技术学院合作开设飞机电子设备维修中高职贯通专业，除空中乘务专业、民航安全技术管理外，其他均为奖励专业。近几年学生就业率一直保持在99.5%以上。

升学有通道 创业有技能

随迁子女就读中职校后，可以通过多种渠道继续升学，如中职校→专科层次(部分普通高校专科层次依法自主招生和“三校生”高考)→专升本，中高职贯通或五年一贯制→专升本的途径达到本科学历水平。

根据《上海中等职业教育质量报告(2023年度)》公布的数据，2023年，上海中职学校毕业生毕业去向落实率为96.26%。在毕业去向落实学生中，升学学生数占比78.68%，升学渠道以职教高考(43.87%)和贯通培养升学(30.23%)为主。

上海也非常重视创新创业教育，各职业院校将双创理念、思维及方法的训练贯穿教育教学全过程，培育在校学生的创业意识、创新精神、创新创业能力，对学生进行创新思维培养和创业能力锻炼，助推学生成长成才。

2023年，上海中职毕业生自主创业人数为161人，占全部毕业去向落实学生的0.50%。上海中职学校参加第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛(上海赛区)，获得28项金奖、40项银奖、120项铜奖、345项优胜奖、6个单项奖、21个指导教师奖、15个优秀组织奖。