

“3+3”中职与高职分段培养

一、什么是“3+3”中职与高职分段培养？

中职与高职“3+3”分段培养由中等职业学校与高等职业院校共同承担，分段前后的学习地点分别在相应的中等职业学校和高等职业院校。6年学习期间，由对口试点的中高职院校，统筹制定对口专业中高职理论知识课程和技能训练课程衔接贯通教学体系，系统化培养高级技能人才。中职与高职3+3分段培养项目由我校和高职院校联合申报，由江苏省教育厅审批并公布。

二、中职与高职3+3分段培养学习形式如何？

前3年在我校就读，通过转段考试后，到合作的高职院校就读相应专业3年，共6年可获得全日制大专文凭，之后可在高职院校获得继续升学机会。

三、2024年开设哪些“3+3”中职与高职分段培训专业？

学校代码	学校名称	专业名称	专业性质	学制	计划	院部
6024	常州市高级职业技术学校	会计事务 (大专：常州机电职业技术学院)	大专	3+3	40	经贸管理学院
6024		国际商务 (大专：常州工业职业技术学院)	大专	3+3	30	经贸管理学院
6024		旅游服务与管理 (大专：常州工业职业技术学院)	大专	3+3	30	经贸管理学院
6024		机电技术应用 (大专：常州纺织服装职业技术学院)	大专	3+3	25	电气工程学院
6024		工业机器人技术应用 (大专：常州工业职业技术学院)	大专	3+3	25	电气工程学院

四、如何报考中职与高职3+3分段培养专业？

2024年常州大市应届初中毕业生，登录“常州市高级中等学校招生考试管理系统”进行填报，选择“职业院校（3+3、4+2分段培养）”——选择“6024常州市高级职业技术学校”进入——选择相关专业报名。

专业简介

会计事务

(3年+3年 中职与高职分段培养)

培养目标：本专业注重学生德智体美劳全面发展，培养具有良好的职业道德和职业素养，掌握会计基本理论知识和基本技能，能进行日常会计核算、财务软件应用、财务管理、纳税申报等的技能型人才。

主要专业课程：企业会计核算实务、成本核算、财务管理、纳税申报与会计处理、出纳实务、会计信息化系统应用、会计手工账务处理、Excel 在会计中的应用。

职业技能等级证书：业财一体化职业技能等级证书（初级）、珠算证、会计信息化应用师。

主要就业岗位及方向：本专业是江苏省教育厅批准的“3+3”分段培养定向专业。“3”指在本校学习三年，完成中等职业教育会计事务专业课程学习和技能训练。“3”指经考核，符合转段条件，升入常州机电职业技术学院完成三年大数据与会计专业学习，毕业可取得全日制大专文凭。

本专业创办于1983年，是江苏省示范专业，江苏省现代化专业群核心专业，学生参加省级财会项目技能大赛，获金牌17次。

常州机电职业技术学院是国家骨干高职院校，江苏省高水平职业院校建设单位，建有会计综合实训室等校内实训中心，江苏易联会计有限公司、常州苏宁电器有限公司等多家校企合作基地。

国际商务

(3年+3年 中职与高职分段培养)

培养目标：本专业注重学生德智体美劳全面发展，培养能够应用计算机网络和信息技术开展商务活动，能够在对外经济贸易部门和从事进出口业务的企业从事国际商务、电子商务、市场营销活动及策划和管理工作的应用型人才。

主要专业课程：信息技术、商务英语、外贸英语函电、国际贸易基础知识、国际贸易实务、外贸单证实务、商务礼仪基础、现代营销基础、经济法基础、会计基础知识。

职业技能等级证书：数字营销（初级）、计算机 ATA 证书、全国英语等级考试 PETS 证书。

主要就业岗位及方向：本专业是江苏省教育厅批准的中职与普通大专“3+3”分段培养定向专业。“3”指在本校学习三年，完成中等职业教育国际商务专业相关课程学习和技能训练。

“3”指经考核，符合转段条件，升入常州工业职业技术学院完成三年高职大专国际商务专业学习，毕业可取得全日制大专文凭。

常州工业职业技术学院是由江苏省人民政府举办的全日制普通高等院校，江苏省示范性高职院校。共设有11个二级学院，开设高职专科专业47个，形成了多学科协调发展的办学格局。

旅游服务与管理

(3年+3年 中职与高职分段培养)

培养目标：本专业注重学生德智体美劳全面发展，培养热爱祖国，适应文旅融合和旅游新技术新业态发展，符合行业标准，具有良好的职业道德和职业素养，有一定的组织、协调、应变能力，掌握旅游服务与管理专业对应职业岗位必备的知识与技能，具备职业生涯发展基础和终身学习能力的复合型技术技能人才。

主要专业课程：旅游概论、导游基础知识、旅游地理、旅游心理学、导游业务、政策与法律法规、地方景点导游、旅行社实务、形体训练等。

职业技能等级证书：导游员资格证（初级）、普通话证、研学旅行策划与管理证书。

主要就业岗位及方向：本专业是江苏省教育厅批准的中职与高职大专“3+3”分段培养定向专业。“3”指在本校学习三年，完成中等职业教育旅游服务与管理专业相关课程学习和技能训练。“3”指经考核，符合转段条件，升入常州工业职业技术学院完成三年大专旅游管理专业学习，毕业可取得全日制大专文凭。

常州工业职业技术学院是江苏省人民政府举办的全日制普通高等院校，江苏省示范性高职院校。设有11个二级学院，开设高职专科专业47个，形成多学科协调发展的办学格局。

机电技术应用

(3年+3年 中职与高职分段培养)

培养目标：本专业落实立德树人根本任务，注重学生德智体美劳全面发展，培养具有良好的职业道德和素养，掌握本专业所必需的基础知识与通用技能，能胜任自动化生产线运行、机电产品安装与维护以及相应服务、管理等岗位的新时代高素质应用型技术人才。

主要专业课程：电子电工技术、电气系统安装与调试、PLC编程及应用技术、机电一体化设备装调技术、气动与液压技术、自动生产线的组装与调试、工业机器人技术等。

职业技能等级证书：电工（中级）、全国计算机等级考试（一级）、制图员中级证书等。

培养主要就业岗位及方向：本专业是江苏省教育厅批准的中职与高职“3+3”分段培养定向专业。前“3”指在本校学习三年，完成中等职业教育机电技术应用专业相关课程学习和技能训练。后“3”指经考核，符合转段条件，升入常州纺织服装职业技术学院完成三年高职机电一体化技术专业学习，毕业可取得全日制大专文凭。

常州纺织服装技术学院是省属公办全日制普通高等学校，拥有2个国家级、5个省部级实训教学基地。该校机电一体化技术专业是首批省特色专业。

工业机器人技术应用

(3年+3年 中职与高职分段培养)

培养目标：本专业注重学生德智体美劳全面发展，培养掌握本专业所必需的基础知识与通用技能，能胜任工业机器人及集成应用系统的操作、编程、安装、调试、运行、维护、销售及技术服务等岗位的新时代高素质应用型技术人才。

主要专业课程：电子电工技术、电气系统安装与调试、PLC 编程及应用技术、传感与检测技术、气动与液压技术、工业机器人技术、工业机器人虚拟仿真、工业机器人示教与编程等。

职业技能等级证书：电工（中级）、全国计算机等级考试（一级）、制图员中级证书等。

培养主要就业岗位及方向：本专业是江苏省教育厅批准的中职与高职“3+3”分段培养定向专业。前“3”指在本校学习三年，完成中等职业教育工业机器人技术应用专业相关课程学习和技能训练。后“3”指经考核，符合转段条件，升入常州工业职业技术学院完成三年高职工业机器人技术专业学习，毕业可取得全日制大专文凭。

常州工业职业技术学院是省属公办示范性全日制普通高等学校，拥有国家级机电一体化实训基地、教育部工业机器人人才培养中心、江苏省协作机器人工程中心等多个现代化实训基地。