

南昌向远轨道技术学校电气化铁道供电专业介绍

产品名称	南昌向远轨道技术学校电气化铁道供电专业介绍
公司名称	南昌向远轨道技术学校
价格	8300.00/年
规格参数	
公司地址	南昌市向塘向铁南大道98号
联系电话	0791-83106111 13317001046

产品详情

【培养目标】

培养具有良好的职业道德和职业素养的高等技术应用型人才，可在城市轨道交通控制领域中的生产、服务、技术和管理第一线上从事设备的安装、调试、运行、维护、运行组织与管理，变电所施工、安装和电力调度、接触网施工运行维护及检修等。

【课程设置】

基础课程与专业课程并进，如法律基础、思想道德、英语、语文、体育、计算机基础、电工基础、电子技术、电机与拖动、电力铁道供电系统、接触网等。

【主要课程】

思想道德、体育、计算机基础、牵引变电所、继电保护、安全用电、电工基础、电子技术、电机与拖动、电力铁道供电系统、接触网等。

* 可考取的职业资格证书和技术等级证书

高低压电器装配工、维修电工、工具钳工等中级职业资格证书和特种电工作业操作证等，优秀的学生还可以获得高低压电器装配工、维修电工高级职业资格证书等

【就业方向】

铁道车辆制造毕业生面向中铁电气化局、中铁建筑总公司电气化局、城市轨道交通、变电所等单位从事供电系统的施工、安装、运行、维修和调试、接触网的运行、维护和检修、亦可从事铁路新线电气化施工与维护以及以上单位的基础管理岗位等工作。

【相关岗位】

煤气化技术员、气化技术维修员、锅炉气化技术员、变配电值班员、电气试、接触网工、

【广阔的就业空间】 电力牵引具有节能、环保、高效等诸多优越性，被国家确定为轨道交通牵引动力的技术发展方向。在国家《中长期铁路路网规划》中，预计到2020年，全国铁路营业里程将超过10万公里，其中电气化率均达到65%以上，高速电气化铁路将超过1.2万公里。毋庸置疑，我国电气化铁道行业正步入发展的快车道，企业未来数年对电气化专业人才的需求量大。