



知止致道教育集团  
Zhizhi Zhidao Education Group

# 湖南科技大学继续教育学院 校企合作委托培训 项目推介

报名 >>>

Registration

## ① 报名条件

年满17周岁，具有高中、中职学历或同等学力以上。

## ② 报名方式

填写培训申请表，参加入学测试（笔试+面试），成绩合格后凭身份证原件、学历证明原件及复印件办理培训手续。

咨询热线：0731-52651999

监督电话：0731-58388581（继续教育学院）

学校地址：湖南省湘潭市雨湖区桃园路（湖南科技大学）

学院网址：<https://jxjyxy.hnust.edu.cn>





## 继续教育学院 >>>

Continuing Education College

湖南科技大学肇始于1949年成立的湘北建设学院，2003年由湘潭工学院与湘潭师范学院合并组建而成，是湖南省人民政府与国家国防科技工业局共建高校、湖南省人民政府与原国家安全生产监督管理局共建高校、“十三五”国家百所中西部高校基础能力建设工程支持高校、湖南省“双一流”建设高校。是教育部本科教学工作水平评估“优秀”高校、教育部“卓越工程师教育培养计划”高校、全国首批创新创业典型经验高校、首批国家级创新创业教育实践基地建设单位、全国毕业生就业典型经验高校，本科招生第一批次覆盖全国。学校的学科专业覆盖哲学、经济学、法学、教育学、文学、历史学、理学、工学、农学、管理学、艺术学、交叉学科等12个学科门类。拥有7个一级学科博士后科研流动站，8个博士学位授权一级学科，48个硕士学位授权点。拥有97个本科专业，24个国家级一流专业。学校现有教职工2731人，其中专任教师1761人，正高职称337人，博士学位教师占专任教师比例约69%。

继续教育学院是学校从事继续教育的归口管理部门。依托学校的办学资源，致力于彰显学校办学特色，坚持为经济建设和社会发展服务的办学方针，主动适应市场经济发展要求，形成了以高等学历继续教育为主体、行业培训为重点的多元化继续教育体系。学院先后举办了函授、夜大、成人教育脱产班、自学考试和现代远程教育等多种形式的教育，先后承担了中学校长和中学骨干教师培训、管理干部能力提升培训、矿长资格证培训和矿山专业技术培训等多种培训项目，为社会培养了大批优秀专业人才。

学院始终坚持“社会效益第一，教育质量第一”的办学宗旨，按照“加强管理、提高质量、兼顾效益、稳步发展”的工作方针，通过科学布局，实现了稳步发展。学院主要工作包括函授教育、自学考试、教育培训和同等学力申硕等。其中函授教育设有高升本、专升本、高升专三个层次，学习形式均为函授，现有48个本、专科专业招生，8个校外教学点，分布在湖南、新疆、贵州、海南等4省（区），各类在籍学生5万多人；自学考试的湖南省主考专业包括思想政治教育、物联网工程、人力资源管理13个专升本层次专业和旅游管理等5个专科层次专业；教育培训主要举办的类型有矿业培训、教师教育培训、经管法培训、红色教育培训、干部履职能力提升培训等，学校是全国煤炭行业唯一的“全国煤炭行业人才继续教育基地”；同等学力申硕在职研究生教育现已开设申硕招生专业11个，进一步拓展服务人才培养。

学院曾多次荣获全国煤炭成人教育先进集体、湖南省成人教育先进单位、湖南省普通高等学校成人教育招生工作先进单位、中西部农村骨干教师培训项目工作先进集体等荣誉称号。（数据统计截止时间：2024年1月）

## 湖南知止致道教育科技有限公司 >>>

Hunan Zhizhi Zhidao Education Technology Co., Ltd

湖南知止致道教育集团成立于2018年，是一家集职业教育、校企合作、人力资源服务于一体的集团公司。是国内具有完整服务产业链的公司，集团秉承着专业化、持久化、规范化的服务宗旨，以“成为万千学子人生征途中最值得感谢的平台”为愿景，成功开辟了“研发、教学、就业”为一体的管理模式，同时独创了“三位一体”的教务管理系统，让数以万计的学子从中受益，顺利走向了成功和成才的道路。

经过七年的发展，集团在职业教育、产教融合、校企专业共建领域有着丰富的办学经验，目前已同湖南科技大学、湖南工商大学、湖南工程学院、湖南交通工程学院、湖南科技职院、湖南大众传媒职业技术学院等十余所院校有着长期良好的合作，并于湖南省团省委驻深工委、深圳人本集团、深圳大鹏集团在人才培养和就业服务方面签订战略合作协议。多种模式合作办学，为万余名学生提供了最优质的管理和最前沿的资讯，人才服务终端遍及国内各大城市。

## 培训优势 >>>

Training advantages

### 培训保障

- 1、在校培训管理、在岗跟踪服务。
- 2、培训期间可以自主选择报考函授、自考等学历文凭，培训结业后也可以根据相关学校报考要求报考对应的专升本院校。
- 3、校企协同育才，校内校外实训基地，夯实专业基础。



## 学校风貌 >>>

School appearance



## 博学敏思·立志共兴



## 办学特色 >>>

### Educational characteristics

#### 培训内容



**01 新媒体运营**  
主要学习电商知识、美工网页设计、视频剪辑、电商直播营销、网店管理和渠道建立、账号运营等网络媒体技术。主要面向广东深圳、东莞、海南、苏州、广西、长沙等企业电商部门、网络科技公司或旅游免税店从事商务推广、商品直播带货、平台管理人员等。就业面广、专业性强，从公司文员、账号运营人员、主播、美工设计人员、业务跟单人员等匹配个人能力发展，行业年薪7-15万不等；熟悉行业后更多机会可自主创业。



**02 信息安全技术**  
主要学习计算机电路基础、信息安全法律法规、计算机网络技术、C语言程序设计、图形图像处理、TCP/IP协议基础、操作系统实用技术、网络数据库技术、信息安全技术、计算机反病毒技术、安防与监控技术、网络安全攻击与防御技术、网页设计与网站建设、网络安全工程、网络设备配置实训、计算机组装实训、操作系统实训、综合布线技术实训、信息安全产品营销等课程。



**03 教育学**  
主要学习教育学原理、教育心理学、发展心理学、中国教育史、外国教育史、德育原理、课程与教学论、教育哲学、教育科学研究方法等课程；主要从事中小学教育教学、组织管理、教育科研、教育资源开发等工作；毕业生主要从事幼儿园、中小学教育教学、组织管理、教育科研、教育资源开发等工作；毕业生就业机构主要是各级各类幼儿园、中小学校、教育科技企业以及各级政府教育行政部门等。



**04 公共事业管理**  
主要学习管理学、社会学、法学概论、逻辑学、经济学原理、社会调查与统计、公共管理学、组织行为学、公共经济学、公共政策学、管理信息系统、管理心理学、行政法学、行政管理学、公共关系学、管理文秘、社区管理学、社会保障学、城市管理学、国家公务员制度、教育经济与管理、文化产业管理等课程。主要面向北京、上海、广州、深圳等行政机关、事业单位、社会团体、城市社区、公共企业等从事公共政策分析、公共事务管理等方面的工作。



**05 新能源汽车技术**  
主要学习新能源汽车电工电子技术、驱动电机及控制技术、整车检测调试、维护和保养等市场应用技术。主要面向广东长安、惠州、深圳、苏州、南京等新能源车企技术工或4S店检测人员岗位，从事自动装配、测试等监测，门店营销和充电桩维护运营等；主要发展方向有车企技术人员，以储备实习生或初级技术员起步年薪在7-8万；4S门店检测或运营人员年薪7-9万；工作3-5年后发展往车间工程师或运营店长晋升，基本年薪16万以上。



**06 数据科学与大数据技术**  
主要以人工智能和数据科学为基础，具备大数据采集、预处理、存储、分析、挖掘等行业核心技术的应用能力，能够胜任大数据系统设计与应用开发、系统运行与维护、大数据分析挖掘等工作的新工科复合型专业人才。可以在互联网企业、科研部门、行政事业单位、学校、电信、广电、大型国有企业等单位从事数据科学与大数据技术领域的大数据分析、挖掘、决策支持、软件开发、教学、科研及管理等方面的工作。



**07 计算机应用技术**  
主要学习计算机应用基础、平面设计、网页设计、数据库应用技术、计算机网络技术等实用办公技术。主要面向深圳、东莞、长沙、苏州等大型企业从事办公文员、数据处理、平台运营、平面制作、网页设计及网络维护等岗位工作。主要发展岗位有IT技术维护、网站运营、网页或平面设计人员；匹配个人工作方向和热门需求，行业年薪7-12万左右，工作3-5年综合薪资12-15万不等。



**08 机器人工程**  
主要学习自动控制技术、计算机与人工智能技术、机械工程等较宽领域的专业知识和专业技能，能在社会发展和经济建设中与时俱进，能够在工业机器人、智能机器人、机器视觉与图像处理等相关领域从事科学研究、系统设计、技术集成与开发、应用维护及管理工作的复合型高级工程师技术人才。



**09 视觉传达设计**  
主要学习中外设计史、设计概论、设计心理学、设计创意学、插画设计、书籍设计、包装设计、标志与品牌设计、交互设计、数字影像设计、装饰壁画设计、广告摄影艺术、绘本设计、纤维材料艺术、广告设计、民族工艺与设计、中国传统工艺、文化创意产品设计等课程。主要在阿里、腾讯、比亚迪、湖南广电等知名企业输入了大量设计人才，特别是面向互联网、影视传媒、广告行业输入了大量优秀人才。毕业生可以在互联网公司、文化与影视传媒公司、企业策划设计机构、大中专院校或教育机构，从事与视觉传达相关的设计、管理与教学等工作。

## 办学内涵 >>>

Educational connotation

### ▶ 美丽校园 魅力体现

现代庄重的校园风格，处处呈现着温暖、清新的大理石建筑，教学楼、宿舍楼、实训楼、图书馆、田径场、中餐厅等应有尽有。走进校园的那一眼，洋溢着承古传今、精学崇德的人文气息，深感大学魅力和生活意境。

在这里的时光，是你青春挥洒光芒的开始，是你人格健康成长的过程，是你职业找到方向的起点！在这里的计划，学习是基础，积累能力才是你的必修课。或许每个人的选择都有所不同，但经历一场大学的历练和融合，至少年轻的你没有遗憾，未来的你才能勇往直前。



## 校园文化生活



## ► 关怀式管理 职业化塑造

学校良好的校园环境熏陶下，如何让每一个学子能够“内育职业素养，外塑专业技能”是我们重视的办学理念。教学设计采用班级企业化管理模式，建立辅导员关怀式管理机制和专业教师贴岗化教学模式，通过组织职业素质拓展活动，融入现代职业礼仪、计算机应用、心理健康和职业指导等实用课程，着重塑造学生人际交往沟通、团队合作意识，职场礼仪、口才表达、心理素质、办公操作、面试技巧、商务创文等综合能力和专业水平。



## ► 一专多能 就业无虑

随着企业、行业对人才与时俱进的需求，切合专业发展前景和企业用人标准的提升，适应时代发展和企业改革步伐，学校因材施教，采取工学交替、校企协同育人，和企业共同制定科学有效的人才培养方案、评价体系和考核标准。充分发挥现代学徒制培养模式的优势，帮助学生摆脱传统专业难就业的困扰。



## 培训计划

专业名称	专业类型	在校培训	培养人数
新媒体运营	理工类	2年	100
信息安全技术	理工类	2年	150
教育学	教育类	2年	100
公共事业管理	经管类	2年	200
新能源汽车技术	理工类	2年	200
数据科学与大数据技术	理工类	2年	100
计算机应用技术	理工类	2年	100
机器人工程	理工类	2年	100
视觉传达设计	艺术类	2年	100

## ▶ 就业为导向 能力为本位

学习的最终目的是为了学生就业发展，结合学业与职业的能力匹配，校内理论与校外实践的有效链接，我们的教学拒绝照本宣科，采取以专业技术课程为主线，相关文化课与活动拓展课穿插其中，提炼实用内容。从学生职业水平和应用能力出发，从学业-就业-职业的长期发展定位，了解企业需要什么技能的人才，为学生提供高新技术和高薪岗位的专业选择，保障学有所用、用有所长，就业无忧！



## ▶ 对口企业 保障就业



## 就业明星 >>>

### Employment celebrities



姓名：张\*  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：奇安信  
薪资待遇：16w



姓名：李\*安  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：杭州智顺科技  
薪资待遇：11.5w



姓名：潘\*源  
学历：本科  
专业：信息安全技术  
入职企业：深圳联合利泰  
薪资待遇：11w



姓名：胡\*铭  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：湖南亚信  
薪资待遇：12w



姓名：唐\*贵  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：杭州顺智科技  
薪资待遇：10.4w



姓名：文\*  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：广东安联  
薪资待遇：10w



姓名：李\*  
学历：本科  
专业：计算机应用  
入职企业：深信服  
薪资待遇：14w



姓名：郑\*丽  
学历：本科  
专业：信息安全技术  
入职企业：深圳软通动力  
薪资待遇：15w

## 部分学员就业薪资一览

名字	入职企业	入职岗位	薪资	年薪(万)	年数薪
翁*诚	广州创**子科技有限公司	信息安全工程师	6k	7.20	13薪
姚*	深圳市网安**技术有限公司	安服工程师	6K-7K	8.40	13薪
吕*	长沙火**科技有限公司	安全研究实习生	7K	9.00	13薪
何*	四川准**技术股份有限公司	安全服务工程师	7.5K	9.5	13薪
文*	广东安**技术有限公司	等保测评师	7-9k	10.00	12薪
唐*贵	杭州**科技有限公司	安全服务工程师	8K	10.40	13薪
伍*伟	北京英**信息科技股份有限公司	等保测评	9k	10.80	13薪
来*	四川准**技术股份有限公司	安全服务工程师	9k	10.80	12薪
王*泉	北京**科技集团	安全运维	8.5k	11	13薪
杨*兴	湖南**科技有限公司	讲师岗位	8k	11.20	14薪
颜*旺	深圳橙**	网络安全工程师	9K	12.00	13薪
谭*飞	信** (深圳) 信息技术有限公司	安服工程师	9.5K	12.00	13薪
谭*淇	万**科技股份有限公司	信息安全工程师	9K	12.00	13薪
梁*贵	福建**安集团有限公司	安服工程师	10K	12.00	13薪
罗*	四川准**股份有限公司	安服工程师	11k	15.00	13薪
罗*善	广东邦**科技有限公司 (包吃住)	信息安全工程师	9k-12K	15.00	13薪