

明德
笃学
强能



邵阳职业技术学院
Shaoyang Polytechnic

学院地址:湖南省邵阳市大祥区学院路
(市内乘25路、26路、104路公交车到邵阳职院站下)
学院网址:<https://www.syzyedu.com>
邮箱:syzyedu@126.com
咨询电话:0739- 5301616、0739-5301928
邮编:422004



学校官方公众号



QQ在线咨询



邵阳职业技术学院

在湘高招代码: 4715 国际代码: 12600

- ★湖南省文明校园
- ★湖南省文明高等学校
- ★湖南省高等学校就业先进单位
- ★湖南省高校征兵工作先进单位
- ★湖南省现代大学制度建设先进高校
- ★湖南省楚怡高水平高职学校建设单位
- ★湖南省大学生“三下乡”社会实践活动优秀单位

2024

招生
简章

2024
ENROLLMENT BROCHURE



国家公办全日制普通高等学校
全国工商联产教融合示范实训基地

对接产业 / 校企合作 / 工学结合 / 订单培养

CONTENTS

目录

01 学院介绍 02

02 计划及专业 04

03 学院简介 05

电梯工程学院	05-08	汽车与智能制造学院	09-12
信息技术学院	13-16	建筑工程学院	17-19
生物工程学院	20-23	艺术创意学院	24-26
财会工商学院	27-31		

04 校园风光 32-36

2024
校训

明德 · 笃学 · 强能





邵阳职业技术学院
Shaoyang Polytechnic

学院介绍



十个专业大类

农林牧渔、土木建筑、装备制造、生物与化工、交通运输、电子与信息、财经商贸、旅游、文化艺术、公共管理与服务。

26个 专业

邵阳职业技术学院是经湖南省人民政府批准、教育部备案的公办全日制普通高等学校，是湖南省楚怡高水平高职学校建设单位、湖南省首批“楚怡工匠”本科专业试点院校、全国工商联产教融合示范实训基地。

学院被评为湖南省文明校园、湖南省文明高校、湖南省现代大学制度建设先进高校、湖南省平安高校、湖南省节水型高校、湖南省君子文化践行基地、湖南省高等学校就业先进单位、湖南省乡村振兴人才培养优质学校、湖南省职业技能鉴定先进单位、湖南省高校无偿献血先进单位、湖南省高校征兵工作先进单位、湖南省大学生暑期“三下乡”社会实践活动优秀单位、市党风廉政建设先进单位、市文明标兵校园、市综合治理先进单位、市公众满意学校、市决算工作先进单位。

学校在校学生12000余人，设有电梯工程学院、汽车与智能制造学院、财会工商学院、生物工程学院、建筑工程学院、信息技术学院、艺术创意学院、继续教育与培训学院、马克思主义学

院、公共课部等九院一部。开设自动化和计算机科学与技术普通本科专业，开设机电一体化技术、电梯工程技术、动物医学、工业机器人技术、大数据与会计、计算机应用技术、建筑工程技术等26个高职专科专业。

学校注重校企合作产教融合，成了“一线贯通，两证对接，三方共育，四环推进”人才培养模式。先后获得国家重点支持专业建设项目9个，省级重点项目60余项。有教育部《高等职业教育创新发展行动计划（2015--2018）》认定高职骨干专业2个，高职技术协同创新技术中心1个，生产性实习实训基地1个。两项职业标准被认定为坦桑尼亚国家职业标准。

学院教育教学质量不断提升，省内外影响力大幅提高。“十三五”以来，学院获得教学大赛国家级奖40项，省级奖538项；2022年，学院三大国赛获奖排名全国第294名，湖南省第19名。退役军人招生与培养经验在全省分享并上报教育部，承办了全国电梯职教峰会、全国退役军人教学经验交流会、全国第三届电梯行业技能竞赛。



计划及专业

专业组一：

二级学院	专业	学制	学费（元/年）	计划数
建筑工程学院	工程造价	三年	4600	45
	建筑装饰工程技术	三年	5060	81
	建筑工程技术	三年	4600	80
生物工程学院	动物医学	三年	3000	150
	宠物医疗技术	三年	3000	50
	药品生产技术	三年	4600	55
	现代农业技术	三年	3000	30
艺术创意学院	广告艺术设计	三年	5500	84
	电子商务	三年	3850	140
	服装与服饰设计	三年	5500	50
财会工商学院	大数据与会计	三年	3850	138
	金融服务与管理	三年	3500	50
	旅游管理	三年	4600	81
	现代文秘	三年	3500	55

专业组二：

二级学院	专业	学制	学费（元/年）	计划数
电梯工程学院	电梯工程技术	三年	5060	137
	物联网应用技术	三年	5060	23
	机电一体化技术	三年	5060	150
	建筑消防技术	三年	5060	22
汽车与智能制造学院	汽车检测与维修技术	三年	5060	63
	新能源汽车技术	三年	4600	108
	工业机器人技术	三年	5060	96
	智能网联汽车技术	三年	5060	23
信息技术学院	计算机网络技术	三年	8580	76
	计算机应用技术	三年	4600	145
	软件技术	三年	8580	75
	信息安全技术应用	三年	5060	22

电梯工程学院

电梯工程技术

▶ 专业特色

1.与世界五百强企业迅达（中国）电梯有限公司校企合作共建功能强大（承担学生培训、企业员工培训、特种行业职业技能鉴定、技术服务、技能竞赛）的电梯实训基地。

2.形成了与企业岗位直接对接的人才培养模式，推行“现代学徒制”培养。

3.建设了电梯专业资源库，在智慧职教平台开设了多门核心课程MOOC，可以满足学生及社会人员线上学习的需求。

4.校、企、行、政合作成效显著，2023年与中国电梯协会、中国就业培训技术指导中心、中国建筑科学研究院、湖南省特种设备协会等共同组织、承办了第三届全国电梯行业职业技能竞赛和湖南省第二届电梯安装维修人员职业技能竞赛，教师和学生各类竞赛中取得了优异的成绩。

▶ 骨干课程

电工基础、电子技术、可编程控制器原理与应用、单片机原理与应用、传感技术、变频器原理与应用、电梯结构与原理、电梯安装与调试、电梯维修与保养、电梯控制技术、电梯检验检测技术等课程。

▶ 培养目标

培养掌握电梯行业必备的基础理论和专门知识、具备进行电梯零部件生产、装配、电梯安装与调试、电梯检测、电梯维修与保养、电梯使用管理等技能，服务于电梯生产制造、安装与调试、维修与保养、使用管理、监督检查等第一线的复合型高素质技能型人才。

▶ 就业方向

面向电梯行业从事电梯零部件生产、电梯安装与调试、电梯维修与保养、电梯检验与质量控制、电梯设备与楼宇管理、电梯项目管理等工作。

订单培养单位

迅达（中国）电梯有限公司、蒂升电梯有限公司、通力电梯有限公司、亚洲富士电梯股份有限公司、湖南科恩电梯有限公司、湖南德力通电梯有限公司、西继迅达电梯有限公司、苏州灏山电梯有限公司等。



电梯工程学院

物联网应用技术

▶ 专业特色

1.与世界500强企业青岛海尔智能家电科技有限公司进行深度校企合作，采用“双主体”培养的人才培养模式。

2.校企合作共同建立“智慧家居”物联网实训基地，强化学生专业技能应用能力的培养。

▶ 骨干课程

物联网技术导论、计算机网络技术、物联网工程布线、无线传感网络技术、自动识别技术与应用、C语言程序设计、智能家居工程应用、单片机原理与应用、无线数据通信技术、嵌入式技术应用、物联网项目管理等。

▶ 培养目标

培养掌握物联网专业知识和技术技能，能够从事物联网系统设备安装与调试、物联网系统运行管理与维护、物联网系统应用软件开发、物联网项目的规划和管理、传感网应用开发等工作的高素质技术技能人才。



▶ 就业方向

主要面向物联网、物流、IT等行业或领域，从事物联网工程项目的规划、施工管理、物联网设备安装、调试和维护、物联网项目售前技术支持与售后服务、维保与管理，以及城市管理、智能家居、智慧社区等工作。

订单培养单位

青岛海尔智能家居科技有限公司、海尔智慧家居长沙分公司、湖南锐科机器人技术有限公司、邵阳青昆网络科技有限公司等。



电梯工程学院

机电一体化技术

► 专业特色

1. 本专业为湖南省机电一体化技术高水平专业群中的龙头专业，湖南省先进装备制造一流特色专业群龙头专业，教育部认定的骨干专业。
2. 拥有湖南省机电一体化技术专业创新教学团队。
3. 拥有省级协同创新中心（机电工程中心）。
4. 创建了“现代学徒制”的人才培养模式。
5. 专业核心课程全部采用理实一体教学模式，并实行多证书制度。

► 骨干课程

电工基础、电子技术、电机与电气控制技术、机电设备故障诊断与维修、液压与气动技术、可编程控制原理与应用、机电设备装配与调试、机械产品数字化设计、单片机原理与应用、自动生产线安装与调试、电梯设备维修与保养、工业机器人技术等。

► 培养目标

培养具有在机电行业工作所必需的理论知识和应用技能，有较强的机电设备故障诊断与维修的能力，以及机电设备装配与调试、操作维护能力的技术技能型人才。



► 就业方向

面向大中型机电类企业，从事机电设备智能控制以及系统的安装调试、维护管理、故障排除、技术管理及销售、售后服务等工作。

校企合作培养单位

湖南锐科机器人技术有限公司、博众精工股份有限公司、拓浦精工智能制造有限公司、彩虹集团（邵阳）特种玻璃有限公司、湖南天闻新华印务邵阳有限公司、邵阳天创科技有限公司、孚能科技（常州）股份有限公司、广东美的制冷设备有限公司、三一专用汽车有限责任公司、迅达（中国）电梯有限公司、蒂升电梯（中国）有限公司、通力电梯股份有限公司、亚洲富士电梯有限公司等。



电梯工程学院

建筑消防技术

► 专业特色

本专业是学校紧跟社会发展和行业动态开办的新型特色专业。采用“理实一体”教学的育人模式，在最后一个学期安排顶岗实习，实现学生与企业需求无缝对接。师资力量雄厚，其中包括教授1名，副教授3名，高级工程师2名，其他专业教师全部为具有丰富工程实践经验和深厚专业底蕴的双师素质教师，2023年指导学生在湖南省职业院校技能竞赛中获二等奖1项，一等奖1项。

► 骨干课程

电工基础、电子技术、建筑识图与构造、建筑CAD、建筑设备BIM技术应用、建筑电气控制技术、消防法规、建筑水消防工程技术、气体和泡沫灭火系统工程技术、建筑防排烟工程技术、火灾自动报警与联动控制系统工程技术、消防管道施工技术、消防电气施工技术、消防工程造价、消防工程施工组织与管理、抢险救援与应急救援等。

► 培养目标

培养德智体美劳全面发展，具有良好职业道德和人文素养，掌握消防工程基本知识，具备消防工程施工、设备运行管理、工程造价、施工图绘制能力，从事消防工程设计、施工、工程造价、消防设施安装调试、运行维护管理工作的高素质技术技能人才。

► 就业方向

消防支队、建筑消防工程企业、消防专业检测公司、消防设备生产企业、物业公司、造价咨询公司等单位，担任消防设施操作员、消防装备管理员、消防工程师、消防安全治理员、消防工程项目经理以及消防和应急救援员等工作。

校企合作培养单位

湖南省消防总队邵阳市消防支队、湖南省建筑设计院、湖南省消防工程公司、湖南省消防设备有限公司、湖南省建筑施工集团、湖南省消防科研院等。



汽车与智能制造学院

汽车检测与维修技术

▶ 专业特色

本专业与世界500强企业比亚迪股份有限公司进行深度校企合作办学，成立邵阳职业技术学院-比亚迪产业学院，订单式培养，2023年新建5000m²功能强大的汽车综合实训中心，专业核心课程全部采用理实一体教学模式，扎实培养专业技能。学生带薪顶岗实习，就业质量高，渠道宽，发展空间大。

▶ 骨干课程

汽车维修业务接待、汽车发动机检修、汽车底盘检修、汽车电气设备检修、汽车车载网络系统检修、汽车检测与故障诊断、汽车美容与装饰、二手车鉴定与评估、汽车保险与理赔。

▶ 培养目标

培养掌握汽车行业必备的基础理论和专业知识，德智体美劳全面发展，具备汽车故障检修、汽车性能检测、汽车维修业务接待、汽车美容与装饰技能，服务于汽车行业一线的高素质技术技能型人才。



▶ 就业方向

面向汽车4S店、大型汽车制造厂、汽车改装厂、汽车保险公司，从事汽车机电维修、汽车美容与装饰、汽车维修顾问、二手车评估技术服务、汽车保险与理赔等工作岗位。升职通道主要为：车间主任、技术总监、分店经理等。

校企合作培养单位

比亚迪股份有限公司、途虎养车、南京众盛汽车联盟、吉利汽车（集团）有限公司、上海鸿基金属制品有限公司、三一重工专用汽车有限公司、邵阳市通达汽车零部件制造有限公司等。

序号	单位名称	项目名称	负责人
24	邵阳职业技术学院	数字金融保险校企合作典型生产实践项目	王群
25	湖南外贸职业学院	财务数字化转型创新中心生产实践项目	周红霞
26	湖南网络工程职业学院	航空航大关键零部件数控加工实践项目	符礼新
27	邵阳职业技术学院	比亚迪汽车产业学院实践项目	黄廷安
28	湖南司法警官职业学院	公共安全防控生产实践项目	梅小燕
29	湖南司法警官职业学院	监狱企业生产技能教学实践项目	张新勇
30	长沙商贸旅游职业技术学院	健康检测室建设与设备生产实践项目	邓应华
31	长沙商贸旅游职业技术学院	软件开发与实施生产实践项目	周代刚
32	湖南环境生物职业技术学院	"神农工训"中药产品生产实践项目	梁志群
33	湖南环境生物职业技术学院	京东数字商务运营生产实践项目	张俊军
34	湖南邮电职业技术学院	5G应用与运维生产实践项目	李国群
35	湖南邮电职业技术学院	新型"智慧城台"移动应用实践项目	李国群
36	湖南理工职业技术学院	智能医疗器械生产实践项目	高永生



汽车与智能制造学院

新能源汽车技术

▶ 专业特色

本专业是比亚迪产业学院特色专业，是比亚迪新能源汽车技术技能人才培养基地。实施“企业订单培养、用人标准融入、三方考核评价、校企合作共育”专业人才培养模式。对接新能源汽车整车与零部件维护与检修、整车智能制造，与企业深度融合，实现校企协同育人，构建稳定的校外顶岗实习基地，扎实培养学生技能。

▶ 骨干课程

新能源汽车使用与维护，新能源汽车电气设备检修、新能源汽车底盘检测与维修、新能源汽车高压安全与防护，动力电池与充电系统检测与维修，新能源汽车电机及控制系统检测与维修，新能源汽车综合故障诊断，汽车智能网联技术。

▶ 培养目标

培养德智体美劳全面发展，掌握新能源汽车整车及零部件维护及检修，具有传统汽车与新能源汽车装配、调试、质检、生产管理能力的复合型技能人才。

▶ 就业方向

主要面向汽车制造厂、各大汽车4S店、汽车零部件制造企业、新能源汽车后市场技术，从事汽车零部件制造、装配、检测与调试、维修，汽车充电换电设备安装、调试、维修等工作并可从事汽车销售、汽车定损与保险理赔等相关工作。

校企合作培养单位

比亚迪股份有限集团、吉利汽车(集团)有限公司、途虎养车、行云新能科技、行深智能科技、通达汽车配件有限公司、三一集团专用汽车有限公司、上海鸿基金属汽车零部件有限公司等。



汽车与智能制造学院

工业机器人技术

► 专业特色

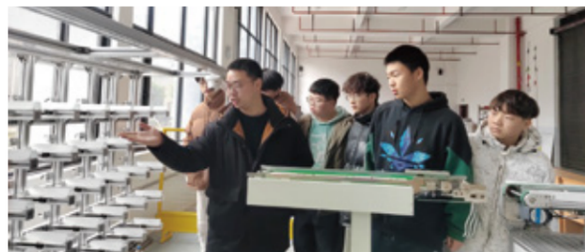
本专业为教育部立项的工业机器人编程与应用“1+X”证书试点专业，省级双一流专业群的重点专业。专业实行“校企合作、产教融合”的订单班培养，目前与上海鸿基金属制品公司合作建立了“鸿基班”。专业目前有智能制造实训中心、工业机器人综合实训中心、可编程控制器实训室、工业机器人拆装与维护实训室等。专业人才培养质量高，学生从2019年起，参加湖南省职业院校技能大赛中获得三等奖2项，二等奖3项。专业先组建工业机器人社团与3D打印创新工作室，承接工业机器人仿真平台制作与自动化设备程序编写与调试项目，锻炼学生的动手能力，扩展学生的视野，提升就业竞争力。

► 骨干课程

工业机器人在线编程、工业机器人离线编程与仿真、工业机器人应用系统集成、PLC控制技术，机器人视觉与传感技术、工业组态技术等。

► 培养目标

培养德才兼备，掌握工业机器人安装调试与维护管理、工业机器人编程与调试、机器人夹具制作与应用等专业知识，同时具有一定的工业自动化项目管理、设备升级改造能力的复合型技能人才。



► 就业方向

主要面向高端智能制造企业、汽车及零部件制造业、机械装备制造业、食品加工和包装机械行业等，从事机器人与自动化生产线相结合的工作站及非标自动化装备的设计、制作、安装、调试、维护等工作。

校企合作培养单位

广东睿昌智能制造科技发展有限公司、苏州博众精工、上海鸿基金属制品有限公司、零跑汽车、博世集团等。



汽车与智能制造学院

智能网联汽车技术

► 专业特色

本专业是极具发展潜力的新兴专业，深入探索“智慧出行”与“车联网”的科学前沿。智能网联汽车重塑了我们的出行方式，也打开了汽车产业创新与进步的大门。该专业组建了一支由3位正教授、2位高级工程师、1位市级技能大师以及多位双师型教师组成的高素质科研及技术服务型教学团队，教学科研、社会服务能力强。立足国家“智能汽车创新发展战略”，服务于智能网联汽车产业发展，就业质量高，发展前景广阔。

► 骨干课程

智能网联汽车概述、汽车电工电子技术、C语言程序设计、汽车机械基础、计算机绘图与设计，汽车构造、传感器应用与信号检测、网络通信系统测试与应用、汽车电气设备检修、底盘线控系统装调与测试、智能座舱系统装调与测试、自动驾驶软件应用。

► 培养目标

培养德智体美劳全面发展，具有良好人文素养、职业道德、工匠精神和创新意识，适应智能网联汽车产业发展需求，具备汽车智能化产品装调、标定、辅助研发，智能网联汽车车辆改装、道路测试，智能交通设备装调与维护等专业知识和技能的高素质技术技能人才。



► 就业方向

面向新能源或智能网联汽车相关行业企业等技术岗位，从事新能源或智能网联汽车整车及系统（部件）研发辅助、生产制造、部件安装调试、检测维修、及智能网联汽车运营调度、服务管理等工作。

校企合作培养单位

长沙行深智能科技有限公司、比亚迪汽车有限公司、行云新能科技（深圳）有限公司和宝庆汽车超市有限公司等多家合作企业。



信息技术学院

计算机网络技术

▶ 专业特色

本专业为湖南省“楚怡”高水平计算机应用技术专业群内重点专业，与湖南足下科技有限公司等企业合作，全智能化教学平台，360度助力学生提升。采用公司化管理模式，严格按照企业模式培养“准职业人”。采用独特的金字塔培养模式（意愿--自信--兴趣--技术），从培养系统性思维开始，树立目标、建立自信、培养兴趣、达成目标，通过理论+实践+岗位体验的模式培养技术技能型人才。

▶ 骨干课程

计算机网络技术、图形图像创意、职业素质、HTML5与CSS3程序设计、PYTHON程序设计、综合布线技术、MYSQL数据库、网络交换与路由、虚拟化技术与应用、WINDOWS服务器配置与管理、LINUX 服务器配置与应用、高级路由与交换机实战、企业私有云搭建、网络攻击与防御、容器技术与应用、计算机网络安全技术、爬虫应用技术与开发。

▶ 培养目标

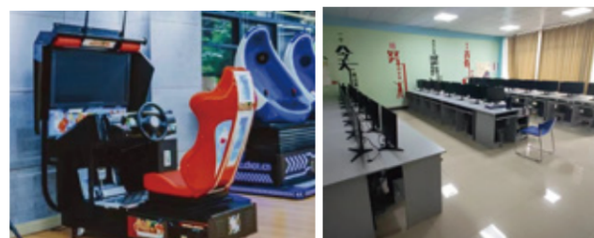
培养能熟练进行网络规划和方案设计、网络安装和管理、服务器的安装与维护、路由设备管理与配置，能熟练进行云计算平台搭建和管理，并能快速跟踪计算机及网络新技术。面向网络管理员、网络工程师、云计算工程师等职业群，能够从事网络管理及维护、云计算综合运维等工作的高素质劳动者和复合型人才。

▶ 就业方向

计算机系统维护、网络系统管理、程序设计、网络设备调试、网络架构工程师、网络集成工程师、网络安全工程师、数据恢复工程师、云计算运维工程师、网络运维工程师、网络安全分析师等岗位。

校企合作培养单位

湖南足下科技有限公司、重庆德克特信息技术有限公司、湖南雨人网络安全技术股份有限公司、湖南永旭信息技术有限公司。



信息技术学院

计算机应用技术

▶ 专业特色

本专业为湖南省“楚怡”高水平计算机应用技术专业群龙头专业。采用“岗课赛证融通”的综合育人模式，将“WEB前端开发、PYTHON程序开发”等职业技能等级标准有机融入专业课程教学。师资力量雄厚，拥有教授2名，副教授8名，软件工程师2名，网络工程师2名，讲师12名。专业人才培养质量高，近3年在湖南省职业院校技能竞赛中获一等奖7项，二等奖6项，三等奖11项。

▶ 骨干课程

图形图像创意、UI界面设计、HTML5+CSS3网页设计与制作、JAVASCRIPT程序设计、微信小程序开发、PYTHON程序开发、MYSQL数据库、人工智能技术与应用、VUE.JS应用程序开发、REACT应用程序开发、UNI-APP跨平台开发、JAVA程序设计、网络爬虫技术、3D可视化开发。

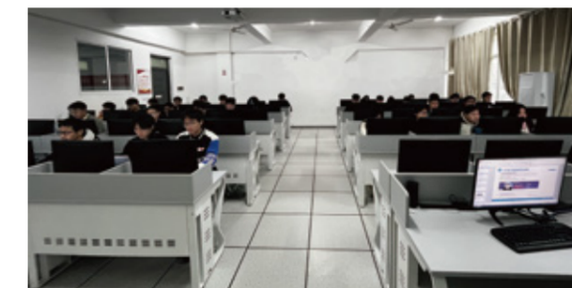


▶ 培养目标

培养理想信念坚定，德智体美劳全面发展，具有一定的科学文化水平。良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力，能够熟练使用人工智能技术辅助开发从事网页设计与制作、前端开发、小程序开发和跨平台应用开发等工作的高素质劳动者和复合型技术技能人才。

▶ 就业方向

网页设计师、小程序开发工程师、前端开发工程师、UNI-APP开发工程师、前端架构师、数据可视化工程师。



信息技术学院

软件技术

▶ 专业特色

本专业为湖南省楚怡高水平计算机应用技术专业群重点专业。引进了甲骨文技术标准与规范，采用“职业情景，项目主导”工学结合人才培养模式，按企业核心要求及工作流程进行教学。由企业名师任教，人才培养零距离对接岗位。

▶ 骨干课程

图形图像创意、HTML5+CSS3网页设计与制作、MYSQL数据库管理、JAVASCRIPT程序设计、JAVA程序设计、职业素养、VUE.JS应用程序开发、软件测试基础、JAWAWEB应用开发、JAVA框架SSM、LINUX运营维护、软件测试项目实战。

▶ 培养目标

培养德智体美劳全面发展，具有良好的人文素养、职业道德、创新意识和精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力，能够从事软件开发、软件测试、WEB前端开发、数据库设计与管理等工作的高素质劳动者和复合型技术技能人才。

▶ 就业方向

JAVA软件开发工程师、WEB前端开发工程师、软件测试工程师、售前工程师、技术支持工程师等岗位。

校企合作培养单位

岳阳海纳创新信息技术有限公司、甲骨文技术合作伙伴、京东集团、神州数码、文思海飞、中软国际、京隆集团、万向集团等。



信息技术学院

信息安全技术应用

▶ 专业特色

采用“岗课赛证融通”综合育人模式，与行业龙头企业天融信签订了合作框架协议，实行行业指导、校政企合作协同育人机制。本专业是行业人才紧缺专业，就业前景良好。

▶ 骨干课程

程序设计基础、计算机网络技术、WINDOWS网络操作系统配置与管理、网络协议分析、信息安全技术、网络设备配置与管理、网站建设与安全维护、LINUX操作系统应用、数据库设计与管理、WEB系统安全、渗透测试技术、信息安全产品配置与管理等课程。

▶ 培养目标

培养理想信念坚定、德技并修、德智体美劳全面发展，掌握信息安全、系统安全、网络安全、数据安全、WEB应用安全等相关知识，具备信息安全审计、等保测评、网络渗透与防御、安全运维和项目实施等专业技术技能的高素质复合型技术技能人才。

▶ 就业方向

面向移动互联网和软件信息服务行业，从事服务于各企业、政务单位、生产制造行业、轨道交通智能制造领域，能够从事网络安全测评、网络安全规划实施、安全产品技术支持、网络安全运维和数据安全等工作。



建筑工程学院

工程造价

▶ 专业特色

本专业紧密对接建筑、安装施工企业及房产开发公司预决算、招投标管理岗位，毕业生就业口径宽，就业质量高，职业质量高，职业发展空间大。

▶ 骨干课程

房屋建筑构造、建筑制图与识图、地基与基础建筑材料、建筑工程计量与计价、建筑工程定额与预算、建筑工程管理软件应用（预算）、建筑工程经济、建筑施工组织与管理、建筑施工技术、招投标与合同管理等。

▶ 培养目标

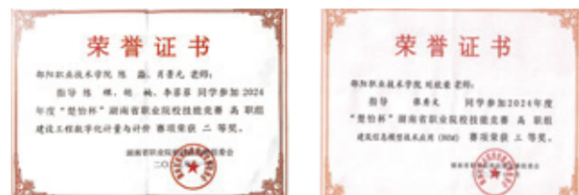
培养适应建筑施工、公路桥梁施工企业、房地产开发大公司产品管理一线需要，具体良好职业素养，掌握建筑工程招投标、建筑工程造价基本理论与专业技能，具备编制工程预决算和培养适应建筑施工与管理能力的高端技术技能型人才。

▶ 就业方向

- 1.在施工单位从事工程预算及工程结算与决算，定额编制，工程投标等工作。
- 2.在建设单位或咨询单位从事造价，工程招标，工程审计与估价，合同管理等工作。

校企合作培养单位

湖南北原建设有限公司、邵阳市南方建设工程有限公司、邵阳市建华建筑有限公司、壹利国际建设咨询有限公司、深圳市恒浩建筑工程项目管理有限公司、广州天现房地产咨询服务有限公司。



建筑工程学院

建筑装饰工程技术

▶ 专业特色

紧密对接建筑装饰企业，与行业企业合作办学，具有丰富行业经验的师资力量，理实一体化教学，学生可获得建筑行业施工员、绘图员、设计员、预算员等职业资格证书。

▶ 骨干课程

素描与色彩、房屋建筑构造、装饰制图与识图、设计构成、建筑装饰材料与构造、居住空间设计、公共空间设计、建筑装饰室内设计与表现、建筑装饰施工技术、室内软装与陈设设计、建筑装饰工程计量与计价、建筑装饰CAD、3DSMAX、PHOTOSHOP、SKETCHUP、建筑装饰工程项目管理等。

▶ 培养目标

培养具有建筑装饰设计、建筑装饰图纸深化、建筑装饰施工、建筑装饰工程造价及工程项目管理等领域的专业技能，具有良好的职业道德和敬业精神，服务于建筑装饰行业设计、施工及项目管理的创新型技术技能人才。

▶ 就业方向

建筑装饰设计助理、建筑装饰施工员、建筑装饰造价员、装饰工程项目经理、室内装饰设计师、图纸深化设计师、效果图设计师、家具与软装设计师等。

校企合作培养单位

长沙千思装饰、湖南小居配齐设计有限公司、湖南金煌装饰有限公司、美之翼装饰有限公司、湖南名匠装饰有限公司、邵阳市瑞安装饰有限公司、湖南生活家装饰有限公司、邵阳九根藤装饰有限公司、湖南藏古空间装饰有限公司



建筑工程学院

建筑工程技术

▶ 专业特色

紧贴市场需求，就业面广，薪酬待遇高。采用工学结合、校企合作人才培养模式，密切联系工程实际，强化实践教学环节，学生基本技能过硬。实行双证书制，学生可参加建筑行业“九大员”考证、建筑CAD制图员等技能考试，职业发展前景良好。

▶ 骨干课程

房屋建筑构造、建筑工程制图与识图、建筑CAD、工程测量、建筑施工技术、建筑施工组织与管理、装配式建筑施工、建筑工程计量与计价、建筑BIM。

▶ 培养目标

培养具有良好职业素养，适应土建类施工企业、房地产开发企业、工程咨询企业，掌握建筑与结构施工图设计、工程测量、建筑施工、工程项目组织与管理、工程造价等专业知识，具备建筑工程施工管理、测量放线与质量验收能力的技能型人才。

▶ 就业方向

- 1.在施工单位从事测量、施工、造价、安全、资料管理等工作；
- 2.在建设、咨询和监理单位从事造价、现场监督和管理、招投标等工作；
- 3.在设计单位从事方案设计、建筑和结构施工图设计、图纸校审等工作。

校企合作培养单位

邵阳市南方建设工程有限责任公司、邵阳市建华建筑工程有限公司、湖南容大土地测绘技术有限公司、邵阳市建筑监理有限公司、湖南丰匠建筑工程有限公司、广州建筑工程监理有限公司。



生物工程学院

动物医学

▶ 专业特色

- 1.为“动物医学”省级高水平专业群建设项目的核心专业，学院重点建设专业；
- 2.师资力量雄厚，拥有“楚怡”教师教学创新团队1个、“楚怡”名师工作室1个、“楚怡”教学名师1人、农业农村部乡村振兴“名课名师”1人。2018年-2023年教师在职业院校技能大赛教师职业能力比赛中荣获全国二等奖2项、三等奖1项，并在省级比赛中获得省级一等奖2项、二等奖2项、三等奖1项；
- 3.实行“校企合作，产教融合”的“订单式”培养，设立了“宝东班”“瑞鹏班”“新希望六和班”，设立了“新希望六和奖学金”；
- 4.学生参加执业兽医资格考试通过率高，工作主动找上门，待遇高，升职通道畅，70%学生第5-6学期企业岗位实习起薪高达5000元/月；
- 5.专业人才培养质量高，学生2017年-2023年在全国职业院校技能大赛中获二等奖1项、三等奖3项，并荣获省级一等奖第一名3项，二等奖14项，三等奖5项，在湖南省专业技能抽查中合格率100%。
- 6.升学深造通道畅通，毕业生可对口升学至湖南农业大学、湖南文理学院等本科学校。

▶ 骨干课程

禽病防治技术、猪病防治技术、牛羊病防治技术、动物疫病检验技术、动物性产品检验技术、动物流行病学调查技术、兽医法律法规。



▶ 培养目标

培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础和动物解剖生理、动物生化、动物免疫、动物疾病诊断与治疗及相关法律法规等知识，具备动物流行病学调查、动物疫病检验、动物疫病诊断治疗、动物疫病防控等生产、管理、经营、服务能力，具有“三农”情怀和信息素养，能够从事禽病防治、猪病防治、牛羊病防治、动物免疫接种、动物疫病检验、动物性产品检验等工作并积极响应并致力于国家乡村振兴、扶贫攻坚战略的高素质技术技能人才。

▶ 就业方向

各级畜牧兽医行政管理部门、宠物医院、动物园、集团化动物养殖企业、自主创办养殖企业、饲料兽药公司。

定向培养单位

新瑞鹏宠物医疗集团、新希望六和股份有限公司、湖南宝东农牧科技股份有限公司、湖南春华牧业股份有限公司、正大集团、双胞胎集团、唐人神集团、中科基因等。



生物工程学院

宠物医疗技术

▶ 专业特色

1. 为“动物医学”省级高水平专业群骨干专业；
2. 朝阳产业，前景好，一、二线城市工作，就业环境可与人医三甲医院媲美；就业待遇高，毕业3年左右，年薪即可达10万；
3. 实行“订单式”培养，开设有“瑞鹏班”；实施“3+1+1+1--TPE”工学结合人才培养模式，即第四学期与第六学期在宠物医院学习临床经验，其他四学期在学校学习，毕业即有1年临床工作经验；
4. 人才培养质量高，2018、2019、2020、2023年学生分别荣获第四届、第五届、第六届、第八届“雄鹰杯”小动物医师技能大赛大学生组团体一等奖1项和二等奖3项，近年来学生获湖南省职业院校技能竞赛动物外科手术赛项二等奖3项，三等奖1项。

▶ 骨干课程

宠物疾病临床诊断技术、宠物疾病临床护理技术、宠物外科手术、犬病防治技术、猫病防治技术、宠物医院实务、宠物寄生虫病、宠物繁育与产科疾病、小动物影像技术、宠物护理与美容。

▶ 培养目标

培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础和宠物解剖生理、动物生化、宠物病理、宠物免疫及相关法律法规等知识，具备宠物常见普通病诊断与治疗、常见宠物疫病防控、伤病宠物救治与护理、宠物医院经营与管理等能力，具有工匠精神和信息素养，能够从事宠物健康护理、宠物普通病诊断、宠物普通病治疗、宠物疫病防控、宠物免疫接种和宠物医院（诊所）经营管理等工作的高素质技术技能人才。

▶ 就业方向

面向宠物医院、动物园、动物疫病预防控制中心、畜牧兽医行政管理部门，自主创办宠物医院，宠物繁育场及宠物用品公司等，从事宠物疾病防治、宠物美容、宠物医院管理、宠物用品推广等工作。

定向培养单位

新瑞鹏宠物医疗集团的2000余家瑞鹏宠物医院、深圳优佳宠物医疗服务有限公司、星昊宠物服务（上海）有限公司、瑞派宠物医疗服务有限公司等。



生物工程学院

药品生产技术

▶ 专业特色

1. 院级特色专业、院级“动物健康服务”特色专业群重点专业、“中央财政支持提升专业服务产业能力”建设专业、学院重点建设专业。现有“楚怡”教师教学创新团队1个、“楚怡”教学名师1人。
2. 毕业生上岗起薪高、就业率高、奖助学金多、可多渠道升本。
3. 行业人才紧缺，专业毕业生供不应求，前景无限广阔。
4. 毕业生可参加国家执业药师资格证书考试，职业发展前景好。

▶ 骨干课程

药用基础化学、药用有机化学、药用微生物与免疫、药物化学、药理学、制药设备电气控制技术、药事管理与法规、药物制剂技术、中药制药技术、生物制药技术、化学制药技术、药物分析技术、智能制药设备使用与维护技术、GMP 实务、制药安全生产与环境保护实务等。

▶ 培养目标

培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础和药品生产、智能制药设备使用维护、制药安全生产与环境保护等知识，具备药品安全规范生产、质量管理、物料管理等能力，具有工匠精神和信息素养，能够从事化学原料药制造、中药制药、药物制剂和生物制药等工作的高素质技术技能人才。



▶ 就业岗位

专业主要面向药品生产企业原料药物生产岗位(合成车间操作员/主管、发酵车间操作员/生管)、药物制剂生产岗位(制剂生产操作员/生产组长)、质量控制与检验岗位(QA/QC)及药物分离纯化岗位(分离提取技术员/组长)等职业岗位群，医药流通企业药品营销与药学服务(医药代表、药师、药店店长)等岗位。

合作培养单位

上海新华联制药有限公司、湘窖酒业、湖南药圣堂制药有限公司、湖南千金湘江药业股份有限公司、老百姓大药房、高济健康、湖南湘中制药有限公司、廉桥医药工业科技园、上海青平药业有限公司、华人大药房等。



生物工程学院

现代农业技术

► 专业特色

1.注重实践，响应时代号召，助力乡村振兴。采用“教学做”一体，以学生获得知识多少和能力提升为评价依据，注重实践和综合素质能力的培养。

2.就业率高，就业面广。毕业生上岗起薪高、就业率高、就业面广，可多渠道就业。行业人才紧缺，专业毕业生供不应求，前景广阔。

3.学历提升路径畅通，竞争小。奖助学金体系完善，专升本竞争小，升本率高。

4.高水平教师队伍。拥有一支经验丰富的“双师”型高素质教师队伍，拥有博士学位的教师一名，高级职称的比例达60%。

► 骨干课程

农作物生产技术、作物病虫害防治技术、现代农业装备技术、农业物联网应用技术、农业企业管理等。

► 培养目标

培养德、智、体、美、劳等全面发展，掌握现代农业的基本理论知识和农业产业化生产与经营管理等专业技术技能，能够从事与现代农业有关的现代农业生产、农业推广与服务、农业经营与管理等岗位，服务三农，服务乡村振兴的复合型高素质技术技能人才。



► 就业方向

1.农业技术推广服务站、国有林场、农业专业合作社生产技术支持和管理工作；

2.现代农业科技示范园区、农业生产基地、农业科技示范场、农产品加工与销售、农业生产资料销售企业从事生产、经营、销售等工作；

3.家庭农场、现代农业企业与园区从事经营管理和农业标准化生产技术指导等工作；

4.自主创业，如作物的产业化生产和新品种研发。观光农业、休闲农业的建设和开发，生态农庄和家庭农庄的经营等。

► 订单培养单位

湖南雪峰种业有限责任公司、湖南禹氏老农民股份公司、湖南神骏农业科技发展有限公司、湖南省农业科学院、邵阳市农科院等。



艺术创意学院

广告艺术设计

► 专业特色

本专业以“入校高职生，毕业设计师”为专业办学方针，创建集教学、生产、培训和广告职业技能鉴定功能于一体的综合型实训教学基地。依托校内艺术设计工作室、邵阳广告行业商会、邵阳广告协会实行“专业+行业协会+项目+工作室”教、学、做为一体的“业务实战型”人才培养模式，构建业务项目为导向模块化课程体系，因材施教，以项促教，以赛促学，近年来专业师生获得国家级奖项7项、省级以上奖项40余项，本专业教师社会服务能力强，现有学校专业带头人1名。

► 骨干课程

标志设计、字体设计、广告创意设计、网页美术设计、企业形象设计、版式设计、新媒体广告、UI界面设计、包装设计等课程。

► 培养目标

培养德智体美劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力，掌握本专业知识和技术技能，面向邵阳地区及湖南省广告+互联网产业的广告设计、网络公司、文化传媒公司发展需要的广告设计、美术编辑、视觉传达设计等职业岗位群，能够从事平面广告设计、品牌形象设计、网页设计、UI界面设计等工作的高素质劳动者和技术技能人才。

► 就业方向

在广告公司、艺术设计公司、互联网公司、文化传媒公司、出版社、电视台、电商平台等从事设计、宣传推广、管理、教育等工作。依托广告商会、协会，构建人才共育平台，与邵阳广告行业商会签署战略合作协议，专业为邵阳广告行业商会的人才合作培养基地。每年定期举行广告专业专场招聘会，学生就业形势可喜，深受用人单位欢迎，学生创新创业能力强。



艺术创意学院

电子商务

► 专业特色

本专业长期以来一直坚持以赛促教，以赛促学，以赛促创业的特色培养模式，取得了较好的办学效果。在国内各项电子商务大赛中，电子商务专业学生成绩表现优异。参加全国职业院校技能大赛，获国赛二等奖1项，省赛一等奖（第一名）1项，二等奖4项，三等奖3项。参加全国移动商务技能大赛获国赛二等奖1项，省赛一等奖2项（第一、二名）。参加全国跨境电商技能大赛获国赛二等奖。学生就业质量高，并在毕业生中涌现出成功网络创业者，年销售额逾500万。本专业切合市场需求还增设了跨境电子商务方向。

► 骨干课程

电子商务视觉设计、网络营销、网店运营管理、网页设计与制作、跨境电商实务、搜索引擎优化、直播电商实务、电商客户服务与管理、电子商务文案写作、移动商务等。

► 培养目标

培养掌握电子商务专业知识和技术技能，面向长三角和珠三角地区，适应电子商务行业的客户服务、文案策划、营销推广、视觉设计、数据分析、运营等岗位要求，并能够从事网商创业的高素质技术技能型人才。

► 就业方向

学生毕业后，可以在工商企业以及银行、证券、保险、IT等行业从事电子商务的运作、技术服务和商务信息管理等的工作，或进行自主创业。随着信息技术和电子商务的快速发展，本专业就业前景广阔。



艺术创意学院

服装与服饰设计

► 专业特色

本专业是校级特色专业，依托地方产业服务地方，赢得产业支持，创建湖南“楚怡”文化传承基地、特色轻工产教融合实训基地、市级技能大师工作室，强调人文内涵的传承与创新。实施了“专业+企业+项目+工作室”产学研创于一体的人才培养模式，校企深度融合，构建真实项目模块化的课程体系，岗课赛证融通，实行全天开放多功能实训车间的技能训练机制，学生专业技能过硬，创新能力强，就业形势好，工资待遇高。

► 骨干课程

男装结构设计与工艺、女装结构设计与工艺、服装立体裁剪、服装CAD、服装电脑设计、服装陈列设计、男装设计实务、女装设计实务、服装品牌企划实务等。

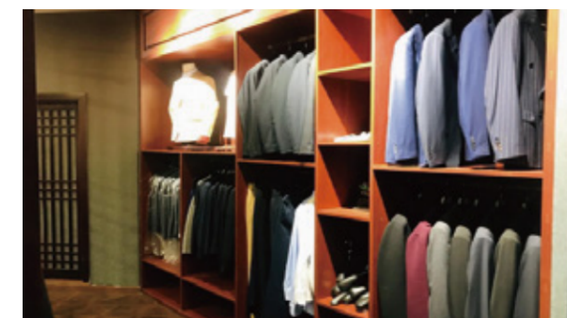
► 培养目标

培养德智体美劳全面发展，熟悉掌握绘画、电脑设计、制版、跟单等专业知识，具有市场调研、品牌设计开发、服装制版、营销策划等能力，拥有团队协作精神，主要在服装企业从事产品设计与企划、服装制版、服装生产管理、服装买手等工作的高素质技能型人才。



► 就业方向

在纺织、服装企业、行业管理部门或其他企事业单位从事产品设计与企划、服装制版、服装生产管理、服装跟单等相关技术性工作。部分毕业生自主创业，发展势头良好。



财会工商学院

大数据与会计

▶ 专业特色

本专业是省级教改试点专业和院级重点建设专业，创办历史悠久，已达72个年头。拥有一支包含注册会计师1名、高级会计师1名、会计师8名、教授2名、副教授7名、讲师若干名的教师队伍，师资力量雄厚。近年来，学生专升本录取率十分可观。本专业试行“双师双证”人才培养模式，课程设置紧扣课证融合，适应当前就业环境，具有鲜明的职业教育特色。

▶ 骨干课程

基础会计、会计信息系统应用、财务会计、成本会计、财务管理、管理会计、税务会计、审计、大数据财务基础等。

▶ 培养目标

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业能力和可持续发展的能力；掌握财务会计、会计信息系统、财务管理、审计、税法等方面的知识和技术技能，面向制造、商品流通、现代服务、非盈利组织等行业的会计核算、财务管理、税务、审计等技术领域，能够运用财务大数据基本技能从事相关财务工作的高素质劳动者和复合型技术技能人才。



▶ 就业方向

主要面向企事业单位从事会计核算、财务管理、报税、财务大数据分析工作，税务师事务所、会计师事务所、企业咨询公司的税务代理、税务咨询、代理记账等工作。

校企合作培养单位

南方会计师事务所、邵阳纺织机械有限责任公司、邵阳市步步高超市、华道数据处理（苏州）有限公司、远洋数据处理（苏州）有限公司等。



财会工商学院

金融服务与管理

▶ 专业特色

本专业培养掌握金融方面的基础理论知识及处理银行、证券、投资、保险和理财等方面业务的基本能力，能在银行、证券、投资、保险和期货及其他经济管理部门和企业从事与金融相关的一线岗位业务操作和管理工作的高素质技能型金融人才。

▶ 骨干课程

金融学基础、商业银行综合柜台业务、保险学原理与实务、金融法规、金融营销实务、证券投资分析、个人理财、公司理财等。

▶ 培养目标

掌握经济和金融理财基本理论、基础知识和基本技能，具有较强的市场分析和基本操作技能，在银行、保险公司、证券公司、财务公司等单位从事柜台业务、客户管理、金融理财、会计核算、投资分析以及经纪工作的高素质技能型应用人才。

▶ 就业方向

主要面向银行、保险公司、证券公司、融资租赁、金融科技、小额贷款等金融与准金融服务领域，能从事综合柜员、客户经理、大堂经理、智能投顾、征信服务各类金融服务岗位工作。职业发展为部门经理、信贷主管、支行行长、金融服务公司经理等。

校企合作培养单位

财富证券有限责任公司、华道数据处理（苏州）有限公司、湘财证券有限公司、华林证券邵阳分公司。



财会工商学院

旅游管理

涉外导游方向、计调OP方向

▶ 专业特色

本专业实习实训条件优良。拥有邵阳市第一家校内资源展览馆及邵阳市科普教育基地——邵阳旅游资源展览馆,餐饮实训室,导游模拟实训室等,校外与崀山世界自然遗产旅游区、衡山5A级景区,苏州香山国际大酒店、邵阳湘林温德姆至尊豪庭大酒店、湖南国旅、宝中旅游、腾邦旅游有限公司等10多家企业建立了紧密的合作关系。人才培养模式先进。依据旅游行业的岗位需求,设置课程体系,培养学生的核心岗位技能;突出专业实践技能的培养,核心课程的教学及核心技能的培养,已实现“工作与学习相结合”。就业层次高,发展前途大。经济的高速增长使得国民收入提高很快,中国国内游和出境游人数每年都在快速递增,旅游业成为快速发展的行业。湖南是旅游资源丰富的大省,旅游人才的缺口十分巨大,为旅游专业人才的职业发展提供了广阔前景。

▶ 骨干课程

管理学原理、导游业务、计调部操作实务、旅行社经营与管理、旅游线路开发与设计、旅游市场营销、旅游景区服务与管理、旅游英语听说、旅行社岗位实践、全国导游基础知识、旅游信息化应用、前厅客房服务与管理、餐饮服务与管理等。



▶ 培养目标

培养理想信念坚定,德智体美劳全面发展,具有一定的科学文化水平,良好的人文素养、职业道德和创新意识,精益求精的工匠精神,较强的就业能力和可持续发展的能力,具有健全的文旅人职业素养,了解酒店前厅、客房和餐厅等部门的运作和管理,掌握导游服务、旅游产品设计与策划、旅游市场营销等专业技能,面向旅行社、在线旅游企业、旅游景区等领域,能从事导游、旅游产品定制、旅游营销等工作的复合型技术技能人才。

▶ 就业方向

面向旅行社、在线旅游企业、旅游景区、中高端星级酒店等领域,从事导游、计调、旅游产品定制、旅游活动策划、旅游营销、旅游门店运营、酒店部门主管等工作岗位。

校企合作培养单位

崀山世界自然遗产风景旅游区、湖南中国国际旅行社、中国青年旅行社湖南分公司、宝中旅游有限责任公司、腾邦旅游有限责任公司、邵阳湘林温德姆至尊豪庭大酒店、苏州香山国际大酒店、南岳衡山5A景区、邵阳新邵白水洞4A景区。



财会工商学院

现代文秘

▶ 专业特色

本专业按行业秘书职业行为标准设计人才培养方案,系统传授秘书职业基础理论知识,实施“教、学、做、评”四位一体的教学模式。师资力量雄厚,针对公务员考试、教师资格证考试开设课程,多种途径实现专、本沟通。

▶ 骨干课程

行政秘书(公务员)方向:秘书写作、秘书理论与实务、文书与档案管理、会议管理、行政管理、行政职业能力训练、人力资源管理、申论、办公自动化。

文秘教育方向:教育知识与能力、写作、现代汉语、古代汉语、秘书理论与实务、文书与档案管理、办公室实务与管理、办公自动化。

▶ 培养目标

培养具有扎实的文秘专业基础理论、基本知识和基本技能,综合素质高,具有较强实践能力和创新精神,德智体美劳全面发展,能够在国家机关、企事业单位和各类社会组织中从事文秘公共关系商务等业务工作,能够在中等职业技术学院和各类教育机构从事文秘类课程教学和研究的应用型专门人才。



▶ 就业方向

行政秘书(行政助理):为领导决策提供依据和建议;拟制公文及公文处理;参与公司重要活动和重要会议的组织工作;负责安排领导日程;负责与上下级单位保持联系并做好沟通协调工作。

办公室文员:熟悉办公室公文格式、公文写作及档案管理;熟练使用WORD、EXCEL、PPT等办公自动化软件;接打电话、接待、印信管理、文书与档案管理 etc. 日常事务。

人力资源秘书:公司岗位设置方案设计;负责员工招聘、面试、考核、奖惩;做好薪酬管理和人事档案管理等。

客服专员:进行客户档案管理;与客户沟通并做好协调工作;接打电话;客户调研及回访等。

中职文秘专业教师:中等职业技术学院和各类教育机构进行文秘类课程教学和研究。

校企合作培养单位

邵阳市大祥区人民政府、东升档案管理有限公司、富士康有限责任公司、神墨教育有限公司、长沙新城古博置业有限公司、长沙瑞凯置业有限公司。



校园风光

舒适的学习生活环境



丰富的校园文化生活



丰富的校园文化生活



高质量的就业保障



来校路线



学校承诺

1. 毕业学生考核合格，学校颁发全日制大专文凭。
2. 品学兼优学生，可申请国家奖学金。家庭经济困难学生，可申请国家助学金、助学贷款和校内勤工俭学岗位。

后勤服务

学校成立后勤服务中心为学生提供服务保障。学生宿舍分为普通宿舍和公寓，宿舍配备热水和直饮水，部分宿舍装有空调。学生床上用品自行购买。