

学院国际部标: 13924

湖南省招生代码: 4362



湖南交通工程学院

HUNAN INSTITUTE OF TRAFFIC ENGINEERING

国家计划内全日制本科院校



学校官网



微信公众号



学校订阅号



阳光招生小程序

学校地址: 湖南省衡阳市蒸湘区解放西路430号

网 址: <http://hnjt.edu.cn/>

电 话: 0734-8815001

传 真: 0734-8815008

E-mail: hnjtgctxy@163.com

邮政编码: 421009

招生监督电话

宁平阳: 13055051011

彭文武: 13974725932

刘 毅: 13507349138



2024 APPLICATION GUIDE



学校概况 SCHOOL PROFILE

湖南交通工程学院，坐落在中国历史文化名城衡阳，是经教育部批准成立的一所全日制普通本科高校。2018年获学士学位授予权。

学校形成了鲜明的办学特色和综合性学科格局。学校现设交通运输工程学院、机电工程学院、电气与信息工程学院、经济管理学院、医学技术与护理学院、人文与艺术学院、马克思主义学院、公共基础课部、高科技研究院、创新创业学院等10个二级教学科研单位。学校积极策应“中国制造2025”和“互联网+”行动计划，主动对接地方主导产业集群设置专业，满足地方经济发展对人才的需求。现有30个本科专业，形成了以工学为主，管理学、医学、经济学、艺术学、文学等协调发展的学科专业体系。建有省级应用特色学科2个、省级综合改革试点专业1个、省级一流本科专业建设点5个、省级一流课程23门。

学校构建了一支以博士、教授、海外创新人才、企事业单位精英为主体的双师双能型师资队伍。现有教职工1225人，其中专任教师902人，自有专任教师615人。具有高级职称328人，具有博士学位127人；享受国务院特殊津贴专家4人，全国优秀教师4名，湖南省优秀教师10名，湖南省新世纪121人才6人，湖南省青年骨干教师15人，衡阳市高层次人才17人。为加快“双一流”建设，学校开全国高校之先河，高起点、高水平、高标准组建学校“高科技研究院”，聘请国防科大100余名博士教授任职。现有全日制在校学生14748人。

学校占地面积1265.43亩，校舍总建筑面积43.87万平方米；教学科研仪器设备总值12641.26万元；纸质图书122.46万册，电子图书193.7万册，纸质期刊1022种，数据库20个。

学校拥有一大批先进的实验设备和应用软件，建有大型仿真交通轨道模拟实训场，汽车检测与维修、电工电子等国家级实训基地。获批省级大学生创新创业孵化示范基地立项建设；有设施先进、设备完善的各类实验（实训）中心9个，省级校企合作创新创业教育基地6个，创新创业教育中心6个；建设校外实习、实训就业基地109个，较好地满足了本科实践教学需求。

学校近年来立项国家和省级课题497项，其中国家自然科学基金面上项目1项，全国教育科学规划重点课题1项；在SCI、EI、CSSCI等学术期刊发表论文1594篇；教师获各类授权专利192项，软件著作权281项，出版著作77部、教材143部。学校注重科研成果融入教学，学科建设成效明显。2020-2022年，承担省级教学改革研究项目62项，课程思政建设研究项目12项；获省级教学成果奖6项。2023年4月，陈星光教学团队获第一届全国高等学校教师工程创客教学能力大赛一等奖。

学校高度重视创新创业教育，强化学科竞赛对人才的创新能力培养，树立创业带动就业理念。2020-2022年，获批国家级大学生创新创业训练计划项目58项、省级117项，教育部产学合作协同育人项目40项。近3年，组织大学生参与各级学科竞赛3.56万余人次，获全国性竞赛奖项68项；其中2021年获中国大学生工程实践与创新能力大赛“智能+”赛道智能物流搬运赛项（智能机器人项目）金奖，全国大学生电子设计竞赛全国一等奖。获省级竞赛奖项419项，其中一等奖74项。

学校秉承“厚德、善思、强能、笃行”的校训，强化应用型人才培养，办学水平和人才培养质量得到社会普遍认可。先后获教育部人才培养工作水平评估优秀单位、湖南省就业创业工作“一把手工程”优秀单位、湖南省文明高校、湖南省园林式单位、湖南省征兵工作先进单位、湖南省全民国防教育工作先进单位、湖南省民办学校抗击新冠肺炎疫情工作先进单位等荣誉称号。



校长 陈治亚

博士研究生，理学博士，教授，博士生导师。原任长沙铁道学院副书记、纪委书记，中南大学副校长、副书记，西安电子科技大学党委书记，现任湖南交通工程学院院长。



党委书记 刘文君

经济学博士，教授，硕士生导师。现任南华大学党委委员，湖南交通工程学院党委书记、督导专员。



国家任务计划内招生专业一览表

院、部	招生专业	学历层次	学制	毕业待遇
交通运输工程学院	交通工程	本科	四年	颁发国家任务计划内全日制普通高校本、专科毕业证书，符合学士学位条件者颁发相关学士学位证书，证书经教育部电子注册、网上可查、国家承认学历；本科毕业生可参加研究生考试进一步深造。历年考研录取率稳居省内同类学校前列。专科毕业生可参加全日制专升本考试，升入本科院校学习深造，获取全日制本科毕业证书及学士学位证书。
	铁道工程	本科	四年	
	交通运输（铁路运输方向）	本科	四年	
	轨道交通信号与控制	本科	四年	
	工程造价	本科	四年	
	土木工程	本科	四年	
	物流工程	本科	四年	
	建筑工程技术	专科	三年	
	高速铁路施工与维护	专科	三年	
高速铁路客运服务	专科	三年		
机电工程学院	机器人工程	本科	四年	
	机械设计制造及其自动化	本科	四年	
	机械电子工程	本科	四年	
	智能制造工程	本科	四年	
	车辆工程	本科	四年	
	能源与动力工程	本科	四年	
	机械设计与制造	专科	三年	
	汽车制造与试验技术	专科	三年	
	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	本科	
电子信息工程		本科	四年	
电子商务		本科	四年	
软件工程		本科	四年	
物联网工程		本科	四年	
数据科学与大数据技术		本科	四年	
计算机网络技术		专科	三年	
电气自动化技术		专科	三年	
经济管理学院		财务管理	本科	四年
	金融工程	本科	四年	
	国际经济与贸易	本科	四年	
	市场营销	本科	四年	
	大数据与会计	专科	三年	
	工商企业管理	专科	三年	
	医学技术与护理学院	护理学	本科	四年
助产学		本科	四年	
康复治疗学		本科	四年	
护理		专科	三年	
人文与艺术学院	音乐学	本科	四年	
	音乐表演	本科	四年	
	商务英语	本科	四年	
	英语	本科	四年	
	商务英语	专科	三年	



专家治校 名师导向——高科技研究院 High-Tech Research Institute

在习近平新时代教育思想指引下，湖南交通工程学院果断抓住军事院校改革的历史机遇，加快“双一流”应用型本科院校建设，高起点、高水平、高标准组建了湖南交通工程学院高科技研究院，为学校的跨越式发展积蓄力量，培育新的增长点。

“高科技研究院”的成立开全国高校之先河，该院由200多位拥有博士学位和教授职称的精英人士组成。学校征地1000余亩用于高科院的实验、实习基地建设和重大科研项目开发，实施教学、科研和人才培养战略，使课题研究成果直接转化为生产力。学校坚持强强联合的办学理念，依托军改期间国防科技大学退役专家团队创建了军民融合科研项目研究院；在湘阴科技园正式启动大科激光生产；与湖南省公安厅交警总队签订了大数据平台合作战略合作协议；自主开发具有中国“智慧”的“汽车安全智能监控仪”项目已完成静态测试，正在进行车载试验，受到省科技厅、省交警总队的高度评价和赞赏。两年来，该院立项国家级高新项目子项目1项，省自然科学基金项目10项，省国防教育项目3项；在核心期刊发表论文34篇，出版学术著作2部，编著实验教材5本；成功申报软件著作权2项；开展学术讲座85次。



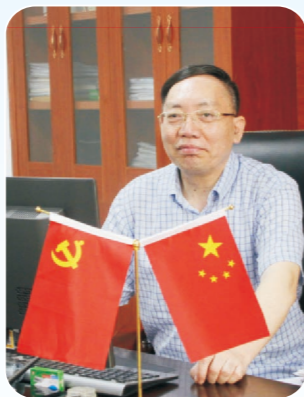
2017年8月1日，湖南交通工程学院高科院成立



湖南交通工程学院与湖南省公安厅交警总队签署战略合作协议



汤晓安 博士、教授、博士生导师，中国电子学会高级会员。主持国家自然科学基金、装备型号、国家863等项目15项，获军队科技进步奖3项，获国家发明专利1项、软件著作权7项，发表论文50余篇，SCI检索20余篇。



罗建书 博士、教授、博士生导师，湖南省超级计算学会常务副理事长。主持国家自然科学基金科研项目多项，获军队科技进步二等奖2项，获授权专利1项，软件著作权4项，出版专著1部，发表论文40余篇。



杨建坤 教授、硕士生导师，军队育才银奖获得者，承担国家和军队项目20余项，获国家技术发明二等奖1项，军队科技进步奖多项，2007年被评为挑战杯湖南省优秀指导教师，发表高水平学术论文40余篇。



徐培德 教授、硕士生导师，军队院校育才银奖获得者，中国运筹学会常务理事，主持和参加军地各类科研项目30余项、教学研究课题10余项，获省部级科技进步奖8项，湖南省教学成果三等奖1项，出版专著12部，发表学术论文100余篇。



唐力 博士、副教授、硕士生导师，国防科技大学3D打印设计与制造团队的学科带头人。主持参与国家自然科学基金、863项目、武器装备预先研究项目等30余项，获得省部级科技进步奖4项，发表学术论文40多篇。

师资力量 SCHOOL FACULTY



曾迎生 博士，副教授，硕士生导师，主持和参加型号项目、国家863项目、国防预研等10余项科研项目，获国家科技成果一等奖、国家科技进步二等奖、部委级科技成果二等奖、部委级科技成果三等奖各1项，发表论文20余篇。



陈德明，副教授，硕士生导师，主持和参与军队科研项目10余项，曾获军队科技进步二、三等奖各3项，获实用新型专利多项，发表论文30余篇。



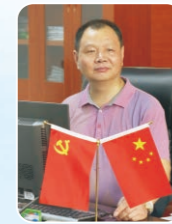
李德才 副教授、硕士生导师，参加过对越自卫防御作战，在《解放军报》等核心期刊发表论文160余篇，出版著作教材30余部，获全国“五个一工程”奖，多项成果获军队奖励。



罗护 博士、副教授、硕士生导师，澳大利亚CSIRO访问学者，主持和开发过MIS系统、物联网系统和基于半实物仿真的虚拟现实系统，获军队科技进步奖9项，获国家发明专利10项，出版专著1部，论文30余篇。



邓正才 副教授，主持和参与国防预研、国防预研基金、973、863、国家重大专项、装备技术基础等科研任务20多项，获评湖南省高校优秀实验（实训）教师，出版教材、专著3部，发表论文20余篇。



梁兵 副教授。主持参与教育部博士点基金、教育部“新世纪优秀人才支持计划”等多项科研课题，发表论文20余篇，编写教材10余部。



夏明革 博士、副教授，总装备部“1153”人才工程二层次培养对象，获军队级科技进步一等奖1项，军队级科技进步二等奖2项，发表学术论文40余篇，EI和ISTP收录10多篇。



易晓山 博士、副教授、硕士生导师，美国马里兰州大学安全与风险评估中心访问学者，主持和参与军队和航天领域科研项目20余项，获得军队科技进步奖3项，在国内外刊物发表论文40余篇。



谢端强 硕士、教授、硕士生导师，中科院数学与系统研究院访问学者。长期从事代数学相关课程的教学工作，是代数学教学团队主干教师，校钱学森创新拓展班的主讲教师，全国统一硕士生入学考试湖南省评卷负责人，从事密码数学与计算机代数的理论与应用研究，获军队（部委级）科技进步一、二、三等奖各一项。



冯良贵 博士、教授、博士生导师，是美国数学评论评论员，中国大学数学竞赛工作委员会成员，湖南省数学会副理事长。长期从事基础数学与应用数学的研究工作，是省精品课程负责人，省/国家教学团队负责人，发表学术论文100余篇，获军队科技进步一等奖1项，省部级科技进步二等奖2项，省部级科技进步三等奖1项；国家教学成果二等奖1项，军队教学成果一等奖1项，省教学成果二等奖1项。2002年被评为全国高等学校优秀骨干教师，2005年入选首批湖南省121人才工程第二层次人选，2006年入选教育部新世纪优秀人才支持计划，2008年荣获中国人民解放军军队院校育才金奖。



王瑛 博士、副教授。主讲《中国近现代史纲要》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《国际政治学概要》等课程，曾获军队院校育才银奖，学校本科教学个人二等奖，在《求是》《解放军报》等刊物上发表论文近20余篇，参与国家社科基金军事学项目3项，出版专著《李鸿章与晚清中外条约研究》。



吴勇 硕士、副教授、硕士生导师。主要从事马克思主义思想政治理论方面的教学与研究工作。出版专著和教材7部，发表各类学术论文60余篇，主持或参与各类课题7项，先后获第二届全军政治理论优秀成果二等奖，军队院校军队级教学成果三等奖，国防科技大学优秀硕士生导师二等奖。15项，发表论文41余篇。



傅光明 硕士、教授、硕士生导师，湖南省爆破学会副理事长。长期从事教学科研管理工作，主持军队科研项目40余项，获军队科技进步三等奖3项，获授权专利13项，软件著作权2项，出版专著20余部，发表论文80余篇。



易声耀 硕士、副教授。长期从事教学科研工作，参与国家自然科学基金、国家863科研项目多项，主持湖南省教育教改课题2项。获湖南省教育成果二等奖1项，获授权专利12项。出版教材、专著3部，以第一作者发表论文20余篇。



巩文化 硕士、副教授。长期从事教学科研工作，获军队科技进步二等奖1项，三等奖2项，出版专著1部，发表论文10多篇。



席文雄 博士、副教授。长期从事教学科研工作，主持国家自然科学基金、装备预研等科研项目多项，获军队科技进步二等奖1项，获授权专利6项，软件著作权2项，出版译著1部，发表论文30余篇。



朱卫华 硕士、副教授。长期深耕于土木工程学科教学一线，多次获得院、校教学比赛一等奖，获校教学优秀奖个人二等奖1次，三等奖2次，军队育才银奖1次；注重教研相长，主持军内科研项目多项，出版个人学术著作2部，发表学术论文40余篇。



杜鸣笛 博士、副教授。长期从事教学科研工作。参与国家自然科学基金科研项目两项，主持湖南省教育厅优秀青年项目一项，获授权专利2项，发表SCI学术论文15篇。



学校风貌 SCHOOL APPEARANCE



万人教学大楼



万人图书信息大楼



模拟高铁站台实训中心一角



驶向世界的“航母”学校科研办公大楼



多功能万人体育馆



艺术大楼



国家级综合性万人实训大楼 (长388米)



学校文化生活 SCHOOL CULTURAL LIFE



《奔腾年代》摄制组在我校拍摄取景



学校运动会开幕式



钢琴演奏家涂宇亮先生来我校举办独奏音乐会



湖南师范大学潇湘爱乐交响乐团高雅艺术进校园专场音乐会在我校体育馆成功举办



学校一直把校园文体活动作为提升办学品位、提高学生综合素质的大事来抓。从建校以来就推行素质教育，形成了多姿多彩的校园文化。学院经常举行各种体育比赛、文艺活动和专业技能竞赛，定期举办高水平的学术讲座。第二课堂丰富多彩，使学院成为莘莘学子增长才干、陶冶情操、施展才华、实现抱负的人生舞台。



学生宿舍一角（配置空调、热水器、全自动洗衣机等）



教学设施 TEACHING FACILITIES



模具机床实训中心一角



轨道信号控制实训中心一角



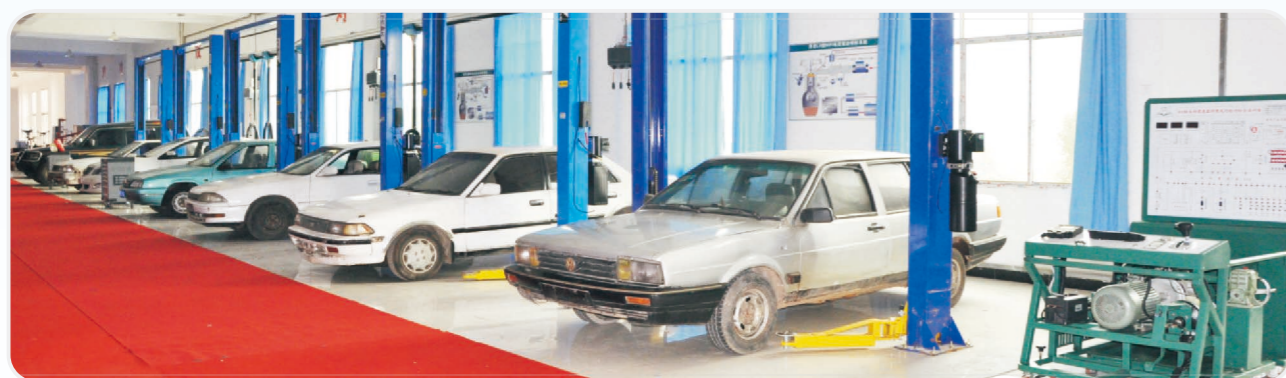
高铁实验室一角



数码显微互动实验室



材料力学电测综合实验室一角



学校中南驾校



机械原理、机械设计原理实训室一角



交通运输工程学院 JIAOTONGYUNSHUGONGCHENGXUEYUAN

交通运输工程学院成立于2013年，是我校重点建设的二级学院之一。交通运输工程学院现有物流工程、交通工程、工程造价、交通运输、铁道工程、土木工程和轨道交通信号与控制7个本科专业以及高速铁路客运服务、高速铁路施工与维护 and 建筑工程技术3个专科专业。现有在籍学生2586人，其中本科生2125人，专科生461人。“交通工程”专业为湖南省一流本科专业建设点，“交通运输工程”学科为湖南省“十四五”应用特色学科，“交通运输”是湖南省首批10个卓越工程师培养（实践）基地之一。湖南交通工程学院成为省内唯一拥有省级卓越工程师培养（实践）基地的民办本科高校。

交通运输工程学院现有教职工143人，其中专任教师114人（含自有专任教师84人、外聘教师30人），其中享受国务院政府特殊津贴1人，全国优秀教师1人，省级教学名师1人，省“121人才工程”第一、二、三层次人选各一人，衡阳市高层次人才1人；专任教师中有教授9人，副教授（含高级工程师）17人，高级职称人数占比22.80%；讲师（含工程师、统计师）35人，中级职称人员占比30.70%；有博士11人，硕士87人，硕士以上人员占比85.96%；60岁（含）以上教师10人，占比8.77%；35岁（含）~59岁31人，占比27.19%；其余均在35岁以下，是一支老中青相结合以中青年为主、职称结构、学历结构、年龄结构和学缘结构较为合理且具有生机活力和发展潜力，敢打硬仗，能打胜仗的师资队伍。

学院实验室有实训人员13人，其中工程师（含讲师）6人，实验室人员均具有本科以上学历。现有实验场地约53400m²，其中室内场地约7400m²，设有测量实验室、物流工程实验室、土木工程材料实验室、轨道交通实验室、力学实验室、工程造价仿真实验室和电测实验室等7类实验室，共20个分室。另外还有3个实训基地分别是：轨道交通综合模拟实训基地、铁道工程与交通运输实训基地和交通运输实训基地。拥有实验设备价值近6200万元，拥有各类设备1140台（套），其中万元以上设备291台（套），另有25个校外实践教学基地。学院建有湖南省普通高校校企合作创新创业教育基地和湖南省普通高校创新创业教育中心各2个。覆盖交通和土木两大学科门类。学院拥有省级下一流本科课程“材料力学”、线上线下混合一流本科课程“工程力学”、社会实践一流本科课程“物流案例与实践”共3门。



罗迎社，工学博士，二级教授，博士生导师，全国优秀教师，省级教学名师，湖南省新世纪“121”人才工程第一层次人选。曾任中南林业科技大学校长助理，工程流变学湖南省重点实验室主任，湖南省力学实践教学示范中心主任，湖南交通工程学院副院长，第五届全国流变学专业委员会主任，国际流变学会唯一中国籍理事。现任交通运输工程学院院长。主持完成省部级以上科研项目20多项，其中国家自然科学基金3项；获省部级以上教学、科技奖励7项；截止至2021年12月已发表学术论文169篇，其中英、日文82篇，SCI收录37篇，EI收录61篇；获国家专利授权32项；编著出版中英文专著9部；培养博士、硕士30多名。



专业简介



微信公众号

开设专业

本科：交通工程、铁道工程、交通运输、轨道交通信号与控制、工程造价、土木工程、物流工程

专科：高速铁路施工与维护、高速铁路客运服务、建筑工程技术

机电工程学院 JDIANGONGCHENGXUEYUAN

机电工程学院是我校最早成立的院系之一。现有机械设计制造及其自动化、机械电子工程、能源与动力工程、车辆工程、机器人工程、智能制造工程等6个本科专业和机械设计与制造、机电一体化技术、汽车制造与试验技术等3个专科专业。现有湖南省“十三五”综合改革试点专业1个、湖南省一流本科专业建设点1个、省级一流课程5门、省级创新创业教育基地2个、省级创新创业教育中心1个、衡阳市重点实验室1个。

学院现有教职工97人，其中专任教师75人。专任教师中有正高级职称13人，副高级职称30人，副高以上职称教师占专任教师总数的57.3%。专任教师中具有博士学位19人，硕士学位56人，硕士以上教师占专任教师总数的74.7%。学院重视师资队伍建设，形成了一支数量充足、结构合理、素质优良的教师队伍。

学院建有校内数控机床实训室、机械原理实验室、热与流体综合实验室、工业机器人实验室、智能制造开发实验室等专业实验实训室26个。拥有一批较为先进、完善的教学和科研设备仪器，教学科研设备仪器总值2000余万元，能较好地满足本科专业实验教学需要。校外与湘油泵、南岳电控、中钢衡重、湖南天雁、特变电工、成都鹰诺实业、富士康、吉利集团、上汽集团等30余家企业签订了校企合作协议书，建立了校外实训基地。

近五年来，共主持承担国家及省厅级课题45项；在SCI、EI等学术刊物发表学术论文87篇；主、参编教材、专著20部；教师获各类授权专利29项，软件著作权36项；获省级教育教学成果奖二等奖1项。注重科研成果融入课堂教学，科研与学科建设成效明显。

学生积极参与省级及以上学科竞赛，获国家金奖1项，国家二等奖1项，省级一等奖6项，省级二等奖3项，省级三等奖12项。

学院坚持党的教育方针，以教学工作为中心，在学校董事会、校务会和党委会的正确领导下，我院在学科专业建设、人才培养、重点项目建设、师资队伍建设和教育教学、科研课题、校企合作、技能竞赛、常规管理等方面都取得了较大的成绩，先后获得学校颁发的“先进基层党组织”、“就业工作先进集体”、“考研工作先进集体”、“科研工作先进集体”等荣誉称号。



杨启正，硕士，教授，湖南省金工学会理事，衡阳市高层次人才，获湖南省教学成果奖二等奖1项，获第一届全国高等学校实践教师工程创客教学能力大赛一等奖1项，指导学生竞赛获省级及以上奖项5项，指导学生立项国家级大创项目2项，主持和参与湖南省教科研项目25项，发表学术论文28篇，主参编教材专著10部，获国家专利7项，现任机电工程学院院长。



专业简介



微信公众号

开设专业：

本科：机器人工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、智能制造工程、车辆工程、能源与动力工程

专科：机械设计与制造、汽车制造与试验技术



2020年湖南省物流设计竞赛决赛



中南大学校长“田红旗”院士为我校颁发理事单位牌证



机电一体化实训中心一角

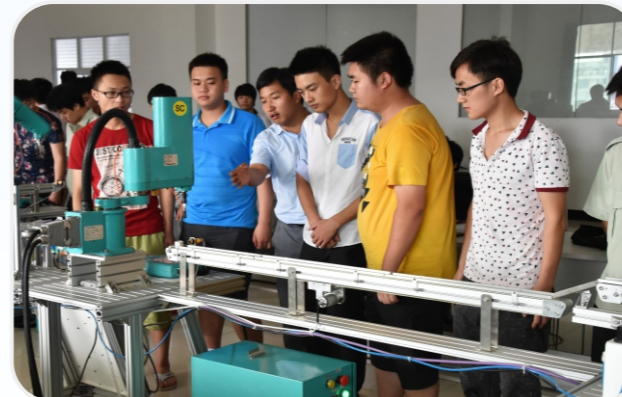


液压气动综合实验室一角



整车拆装及故障检测实训中心一角

铁道变轨实训中心一角



机器人工业自动化实验室



PLC编程与控制实验室



电气与信息工程学院 DIANQIYUXINXIGONGCHENGXUEYUAN

电气与信息工程学院创办于2014年，是学校重点建设的3个工科学院之一。学院以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持立德树人根本任务，更新教育教学理念，提高本科教学质量意识，探索高素质应用型人才培养模式，规范本科教育教学行为，加大软硬件投入，努力改善办学条件，初步构建了本科教学质量保障体系，本科教学质量稳步提高，办学水平和实力得到显著提升。

学院面向行业需求和服务区域经济发展，办有电气工程及其自动化、电子信息工程、软件工程、物联网工程、数据科学与大数据技术、电子商务6个本科专业和电气自动化技术、计算机网络技术2个专科专业，学生规模将近4000人。学院现设有7个教研室(电气工程、电子信息工程、软件工程、物联网工程、大数据、电子商务和计算机基础)和电气与信息工程1个实验中心。

学院努力打造一支充满生机活力的高水平教师队伍。现有教职员工146人，其中教师114人，行管人员4人，实验技术人员12人(含机房管理人员7人)，辅导员16人。自有教师队伍学历、学缘和职称结构相对合理。现有自有专任教师中，有高级职称42人(其中教授14人)，占比36.8%；有博士及硕士学位的95人(其中博士6人)，占比83.3%。教育部审核评估专家1人，湖南省优秀教师1人。省级学科专业带头人1人，校级学科专业带头人9人。为了实现应用型人才培养目标，69%的专任教师为有工程实践经历的双师型教师。

积极推进学科专业和课程建设。电子信息工程被认定为湖南省一流专业，软件工程和电气工程及其自动化2个专业为学校一流专业，单片机原理与应用、软件工程、电商社会实践、电力变压器的虚拟仿真实验、数字电子技术和程序设计基础等6门课程入选湖南省一流建设课程。另有校级一流建设课程5门。积极开展以学生为主体的课堂教学改革，加强学生思维能力和创新意识的培养。

学院重视实验室建设，强化实践能力的培养。学院拥有由国家教育部和财政部共建的电工电子及自动化综合实验实训基地，建有交通大数据、计算机网络与安全、嵌入式、物联网、继电保护、电力电子、现代通信、软件开发等设备较为先进的实验(训)室，面积6577平米，设备总资产达2000万元。建设了特变电工衡阳公司、华菱钢管(衡阳)、湘南软件等30余个校外实习实训基地。学院建有湖南省大学生创新创业教育中心和湖南省校企合作创新创业基地各1个。

学院高度重视学生创新能力和综合素质的培养。学生科技创新活动及社团活动十分丰富，学生在全国和省级各类学科竞赛中屡创佳绩。近5年来，本院学生承担国家和湖南省大学生创新项目120余项，参加国家级、省级各类学科竞赛共获奖150余项，其中，国家一等奖7项，二等奖4项，湖南省一等奖26项，二等奖45项，三等奖若干项。

根据近几年毕业生就业创业情况统计，我院各专业毕业生一次性就业率90%以上。就业率高，就业质量好。各专业毕业生一次性就业率93%以上。就业率高，就业质量好。



杨兵初，教授、博士、博士生导师，教育部大学物理课程教学指导委员会委员，教育部本科教学审核评估专家，湖南省优秀教师，宝钢优秀教师奖获得者，承担包括自然科学基金在内的国家级科研教研项目8项，发表科研论文100余篇，其中SCI论文80余篇，获得国家发明专利5项，获得省部级教学科研成果奖6项，其中一等奖1项，二等奖2项，三等奖3项。编写教材5部，其中国家级“十二五”“十三五”规划教材各1部，获湖南省优秀教材奖1项。现任电气与信息工程学院院长。

经济管理学院 JINGJIGUANLIXUEYUAN

经济管理学院现有4个本科和2个专科专业,拥有省工商管理学应用特色学科、创新创业教育中心及校企合作平台各1个，一流本科专业1个，一流本科课程7门。

现有教师80人，其中教授10人，副教授25人，博士4人，硕士62人；设有实验中心含实验室6个，校外实习基地35个，校企合作单位14家。

近年来教师承担省级科研教研项目30余项，教科研经费200余万元，出版学术专著5部，主编教材7部，公开发表论文200多篇含核心论文30余篇；获省教学成果奖一等奖1个，国家级学科竞赛银奖1项，省级学科竞赛一等奖3项，国家级大学生创新创业训练项目16项等，学生就业率98%以上。



朱忠祥，教授，硕士生导师，主编著作教材15部，发表论文20余篇，荣获衡阳市优秀教师、省高校干部教育培训先进个人等荣誉。现任经济管理学院院长。



专业简介



微信公众号

开设专业:

本科: 电气工程及其自动化、电子信息工程、电子商务、
软件工程、物联网工程、数据科学与大数据技术

专科: 计算机网络技术、电气自动化技术



专业简介



微信公众号

开设专业:

本科: 财务管理、金融工程、国际经济与贸易、市场营销

专科: 大数据与会计、工商企业管理



继电保护实验室



单片机编程实验室



电力自动化实验室



电气自动化实训中心一角





医学技术与护理学院 SCHOOL OF MEDICAL TECHNOLOGY AND NURSING

医学技术与护理学院始创于2011年，2017年正式招收本科学士。学院坚持“育人为本，厚德强技”的办学理念；贴近社会需求设置专业，贴近岗位设置课程，贴近学生实际改进教学内容和教学方法。办学十多年来，积累了丰富的教学和管理经验。

学院现设有基础医学、技术技能、护理学、康复治疗学、助产学等五个教研室，教务/学院办公室和学生辅导员办公室等；设有护理学、康复治疗学和助产学三个本科专业及护理学专科专业；现有在校本、专科学生1564人。拥有专供护理学院学生实训的实训楼，设有模拟病房、护理练习室、演示教室、生命科学馆、模拟手术室、急救护理、助产室、康复治疗中心等实训中心；校外拥有三所（协作型）附属医院、4所教学医院和40多所教学实习基地，不仅与长沙、衡阳、湘潭等省内各地的三甲医院，还与广东省第二人民医院、广州市中西医结合医院、珠海市人民医院、广东省武警总医院等医疗单位，建成集教学、医疗、社会服务为一体的省内外职业教育示范性临床教学实习基地。学院注重护士资格考证培训，创建了有效的培训模式，学院每年学生护士执业资格通过率保持在95%以上，遥遥领先于同类院校；学生就业前景广阔，就业率达100%。

学院现有教职员工73人，其中教授、副教授28人，博士、硕士研究生21人，双师型教师13人；拥有护理学专业、助产学专业和康复治疗学专业教学团队各一个，近年来，共承担各级各类研究课题40余项，公开发表论文近百篇。学院拥有省级一流建设专业1个，省级一流建设课程2门，校级一流建设课程6门。

创院以来，护理学院师生团体专注于积极拓展师生发展，为国家及地方输送了许多行业技术骨干人才。何谋海等老师获第十三届（2022年）湖南省高等教育教学成果三等奖；廖小立、何谋海老师推选为省青年骨干教师；周灵通同学获2018年中国解剖学会首届全国医学生解剖绘图大赛三等奖。在2020年抗击新冠肺炎疫情期间，2017级护理学本科生向厚钊获得了“优秀实习生”“最美抗疫护士”“南部战区总医院先进个人”等多项荣誉，并在2021年湖南省民办学校扶贫抗疫表彰会上获得大会表彰。2014级护理专业学生刘力，现为广东省第二人民医院ICU室护士，获得2020年共青团中央优秀共青团员表彰。2013级护理学院学生李珍玉，现为长沙市第一医院护士，被评为长沙市“特殊贡献护理工作”，受到长沙市政府的表彰。



秦晓群，医学博士，二级教授。湖南交通工程学院医学技术与护理学院院长。曾担任湖南省生理学会理事长、中国生理学会呼吸专业委员会主任委员、中国病理生理学会机能学专业委员会副主任委员、教育部国家级实验教学示范中心联席会医学学科组长；中南大学基础医学院院长、党委书记，中南大学“教学名师”；多次担任国家自然科学基金委医学部会议评审专家；多家国际国内学术期刊编委或审稿人；美国波士顿大学、华盛顿大学等访问教授。主持国家自然科学基金面上项目10项，参加国家973项目2项，主持其他多项科研项目，发表国际SCI期刊论文及国内CSCD期刊学术论文近200篇，获发明专利3项，获省级科技进步奖3项，或国家教学成果奖3项，省级教学成果奖多项。获“湖南省优秀研究生导师”及“全国优秀博士论文提名奖”。



专业简介



微信公众号

开设专业：

本科：护理学、助产学、康复治疗学
专科：护理



无菌操作实验室一角



生化实验室一角



人体标本陈列馆一角



康复实训中心

人文与艺术学院 RENWENYUYISHEXUEYUAN

人文与艺术学院现有音乐表演、音乐学、商务英语、英语四个本科专业，商务英语一个专科专业。其中音乐表演专业为学校特色专业，《钢琴配弹》为省级精品在线开放课程，《综合商务英语2》为省级线下一流课程。

学院有自有专任教师177人、外聘教师22人，其中有教授5人，副教授16人，讲师66人，博士3人，硕士147人。现有在校学生2723人。

艺术馆总建筑面积23081平方米，地面建筑有三层，有大音乐厅1间、小音乐厅4间、排练厅4间、琴房186间、教室20间。英语专业有多媒体教室30间，同声传译室1间，智能语音室5间。学院有校外实习实训基地8个。

近三年来，学院教师共承担各级科研项目56项，发表论文180多篇，出版专著和教材11部；学院学生获国家级和省级各类专业比赛奖项200多项。



石峥嵘，湖南交通工程学院人文与艺术学院院长，原为湖南科技大学艺术学院音乐系教授，硕士研究生导师，湖南科技大学艺术学院音乐系创办人，湖南科技大学音乐与舞蹈学一级学科硕士点、艺术硕士（音乐）授权点创办人、学科带头人、负责人，曾任湖南科技大学艺术学院副院长兼音乐系主任，湖南科技大学艺术学院党委书记，现为湖南科技大学民族团进促进会会长，兼任中国音乐金钟奖湖南赛区声乐演唱比赛专家评委、湖南省高等院校独唱独奏独舞比赛专家评委、湖南省高等院校五项全能大赛专家评委，指导培养毕业硕士研究生76人，其中有20余名在高校从事音乐教学，有10余名考上博士研究生，有多名现在已获得高级职称，成为业务骨干。



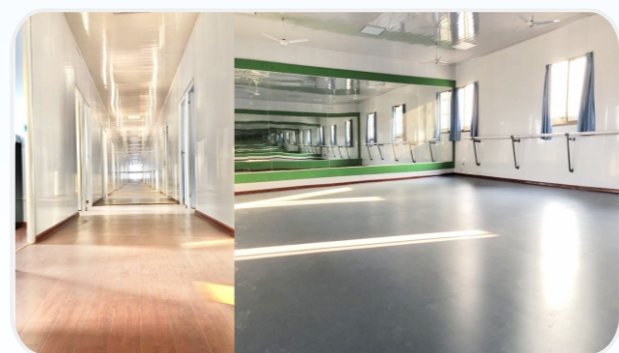
专业简介



微信公众号

开设专业：

本科：音乐学、音乐表演、商务英语、英语
专科：商务英语



学生琴房、舞蹈房



央视CCTV1、CCTV3《星光大道》节目播出



就业指导中心 VOCATIONAL GUIDANCE CENTRE

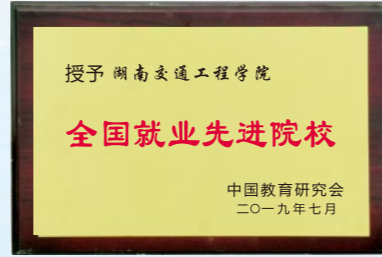
完善的就业指导体系，快捷的就业绿色通道

我校毕业生，毕业时都能获得“毕业证+相关专业职业资格证书+计算机等级证+英语等级证+汽车驾驶证”；学校适应市场需要的热门专业，完善科学的培养计划，高效快捷的就业指导，“教师谆谆教，学生孜孜学”的良好教学氛围，为学生的就业铺平了道路。

我校在北京、上海、深圳、广州等地设立了毕业生就业服务工作站，学校与多家国家大型企业、世界500强企业签订了人才合作培养协议，实行“订单式”培养。每年都有上百家知名企业来学校现场招聘人才。学校还对就业后的毕业生跟踪服务一年。

我校历届毕业生以“敬业精神好，综合素质高，动手能力强，上岗适应快”等特点受到用人单位的欢迎，每年的就业率均达98%以上。

学校部分校企合作实习、就业单位



学院就业工作多次被评为“优秀单位”

大学生创业培训一条街 UNDERGRADUATE ENTREPRENEURSHIP TRAINING STREET



大学生创业培训一条街一角

学校全力以赴做好大学生就业创业的能力培养。为促进毕业生充分就业和培养创业意识，学校采取各种措施，多途径、多形式为大学毕业生就业创业创造良好条件。为此，学校投入300余万元的启动资金，创办了“大学生创业培训一条街”，免费提供42间门面共计3500平方米的固定经营场所，免费提供设备设施，鼓励在校学生以团队或个人形式进行创业。让学生在学期间当老板，自己学会开公司、任经理、做贸易、搞研发、学经营，提升了大学生的创业意识和创业能力。同时，学校成立企业家协会，邀请有关专家为创业学生提供项目评估、创业培训、创业公共服务、创业资金支持等相关创业孵化服务，形成“零成本”创业孵化机制，解决学生的学费和生活费，提高了学生浓厚的学习兴趣和创业精神。



学校学生就业、创业典型报告会现场



毕业生在广铁集团工作时接受电视台采访



我校与长沙高铁南站校企合作签约仪式



学校领导看望护理专业学生实习就业情况



近几年部分考研光荣榜

姓名	所在二级学院	本科专业	录取院校	硕士研究方向	备注
胡思意	交通运输工程学院	工程造价	桂林理工大学	地质工程	
陈浩	交通运输工程学院	工程造价	湖南科技大学	工程造价	
刘瑶	交通运输工程学院	工程造价	湖南农业大学	资源利用与植物保护	
刘谚	交通运输工程学院	工程造价	兰州理工大学	工业工程与管理	
丁雅丽	交通运输工程学院	工程造价	南华大学	土木工程	
尹岳龙	交通运输工程学院	工程造价	三峡大学	土木水利	
黄雯静	交通运输工程学院	工程造价	悉尼大学	项目管理	
甘家明	交通运输工程学院	交通工程	大连交通大学	交通运输规划与管理	
成名一	交通运输工程学院	交通工程	西北大学	项目管理	
杨毅	交通运输工程学院	交通工程	福建农林大学	材料工程	
刘璞	交通运输工程学院	交通工程	武汉科技大学	交通运输	
刘鹏	交通运输工程学院	交通工程	长沙理工大学	桥梁工程	
李笑笑	交通运输工程学院	交通工程	长沙理工大学	交通运输	
蔡焱苗	交通运输工程学院	交通运输	湖南工业大学	物流工程与管理	
晏康成	交通运输工程学院	交通运输	湖南农业大学	农业管理	
陶红梅	交通运输工程学院	交通运输	中南林业科技大学	林业	
谌鹏	交通运输工程学院	交通运输	中南林业科技大学	林业	
向佳鸿	交通运输工程学院	铁道工程	甘肃农业大学	农艺与种业	
李柯汶	交通运输工程学院	铁道工程	华东交通大学	铁路与铁道工程	
许锦江	交通运输工程学院	铁道工程	兰州交通大学	道路与铁道工程	
萧骞	交通运输工程学院	铁道工程	西安建筑科技大学	结构工程	
文升鸿	交通运输工程学院	铁道工程	长沙理工大学	道路与铁道工程	
贺蓝彬	交通运输工程学院	铁道工程	中南林业科技大学	林业	
李阳	交通运输工程学院	土木工程	武汉大学	土木工程	985、211、双一流A类院校
伍锡超	交通运输工程学院	土木工程	桂林理工大学	土木水利	
唐麒	交通运输工程学院	土木工程	湖南科技大学	土木工程	
王健	交通运输工程学院	土木工程	三峡大学	土木水利	
朱玉林	交通运输工程学院	土木工程	长沙理工大学	土木工程	
刘靖鹏	交通运输工程学院	土木工程	重庆交通大学	土木工程	
杨金贞	交通运输工程学院	物流工程	成都理工大学	物流工程与管理	一流学科院校
苏佳宁	交通运输工程学院	物流工程	华东交通大学	物流工程与管理	
唐争争	交通运输工程学院	物流工程	上海海事大学	物流工程	
谢栋梁	交通运输工程学院	物流工程	武汉科技大学	物流工程与管理	
刘增	机电工程学院	车辆工程	南昌大学	机械	211、一流学科院校
刘湘	机电工程学院	车辆工程	长安大学	机械	211、一流学科院校
肖震申	机电工程学院	车辆工程	广州大学	机械工程	
颜欢	机电工程学院	车辆工程	桂林电子科技大学	机械工程	
李星霖	机电工程学院	机器人工程	佛山科学技术学院	光电信息工程	
皮天佑	机电工程学院	机器人工程	广东技术师范大学	机器人工程	
陈振恒	机电工程学院	机器人工程	湖南工业大学	计算机科学与技术	

姓名	所在二级学院	本科专业	录取院校	硕士研究方向	备注
胡劲明	机电工程学院	机器人工程	湖南科技大学	机械	
胡安琼	机电工程学院	机械电子工程	福州大学	机械	211、一流学科院校
龙腾	机电工程学院	机械电子工程	广西大学	机械工程	211、一流学科院校
陈毅	机电工程学院	机械电子工程	广西大学	机械	211、一流学科院校
尹建忠	机电工程学院	机械电子工程	武汉理工大学	机械	211、一流学科院校
赵灿	机电工程学院	机械电子工程	新疆大学	机械	211、双一流B类院校
补生来	机电工程学院	机械电子工程	新疆大学	机械	211、双一流B类院校
陈志林	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	东华大学	机械	211、一流学科院校
胡勇军	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	广西大学	机械工程	211、一流学科院校
贺思晨	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	贵州大学	机械工程	211、一流学科院校
李文杰	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	海南大学	机械工程	211、一流学科院校
邓鸿广	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	南昌大学	机械工程	211、一流学科院校
管宏涛	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	南京航空航天大学	机械工程	211、一流学科院校
何冀淼	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	石河子大学	机械工程	211、一流学科院校
吴畏	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	太原理工大学	材料工程	211、一流学科院校
任栋宇	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	新疆大学	机械工程	211、双一流B类院校
王樯	机电工程学院	机械设计制造及其自动化	天津工业大学	机械工程	一流学科院校
刘琦	机电工程学院	能源动力工程	湖北工业大学	艺术设计	
林金虎	机电工程学院	能源动力工程	昆明理工大学	能源动力	
张斌	机电工程学院	能源动力工程	南华大学	暖通工程	
张宇鑫	机电工程学院	能源动力工程	陕西科技大学	能源动力	
刘卓	机电工程学院	能源动力工程	长沙理工大学	动力工程及工程热物理	
唐君	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	广西大学	电气工程	211、一流学科院校
韩昌明	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	广西大学	电气工程	211、一流学科院校
陈宏吉	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	华南师范大学	仪器仪表工程	211、一流学科院校
骆东福	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	南昌大学	控制工程	211、一流学科院校
刘禹辰	电气与信息工程学院	电气工程及其自动化	悉尼大学	电气工程	
易丝雨	电气与信息工程学院	电子商务	南京大学	出版	985、211、双一流A类院校
张丽	电气与信息工程学院	电子商务	湖南师范大学	应用心理	211、一流学科院校
文志勇	电气与信息工程学院	电子商务	衡阳师范学院	学科教学数学	
赵慧敏	电气与信息工程学院	电子商务	湖南科技大学	心理健康教育	
杨语婷	电气与信息工程学院	电子商务	长沙理工大学	马克思主义理论	
李怡瑾	电气与信息工程学院	电子商务	中南林业科技大学	资源利用与环境保护	
尹龙兵	电气与信息工程学院	电子信息工程	南京邮电大学	电子信息	一流学科院校
陈建明	电气与信息工程学院	电子信息工程	广东工业大学	信息与通信工程	
彭罗玲	电气与信息工程学院	电子信息工程	贵州师范大学	体育教育学	
余致强	电气与信息工程学院	电子信息工程	长沙理工大学	通信与信息系统	
陈琼	电气与信息工程学院	软件工程	海南大学	电子信息	211、一流学科院校
王罕文	电气与信息工程学院	软件工程	云南大学	人工智能与机器学习	211、双一流B类院校
周森	电气与信息工程学院	软件工程	上海海洋大学	电子信息	一流学科院校
郑际旺	电气与信息工程学院	软件工程	上海海洋大学	电子信息	一流学科院校
刘家乐	电气与信息工程学院	软件工程	天津工业大学	计算机科学与技术	一流学科院校



姓名	所在二级学院	本科专业	录取院校	硕士研究方向	备注
周子俊	电气与信息工程学院	数据科学与大数据技术	成都信息工程大学	计算机技术	
周紫英	电气与信息工程学院	数据科学与大数据技术	河南理工大学	地质工程与地质资源	
刘丹妹	电气与信息工程学院	数据科学与大数据技术	江西理工大学	网络与信息安全	
张文乐	电气与信息工程学院	数据科学与大数据技术	西南民族大学	大数据技术与工程	
黄刚强	电气与信息工程学院	物联网工程	南华大学	材料化工	
黄坤	电气与信息工程学院	物联网工程	山西农业大学	农艺与种业	
陈佳怡	电气与信息工程学院	物联网工程	上海师范大学	学科数学	
向丽丽	经济管理学院	财务管理	湖南大学	教育学	985、211、双一流B类院校
邓馨	经济管理学院	财务管理	湖南师范大学	中国哲学	211、一流学科院校
谢瑶	经济管理学院	财务管理	中国地质大学	MPAcc	一流学科院校
文华	经济管理学院	财务管理	广东财经大学	会计学	211、一流学科院校
李峰莲	经济管理学院	财务管理	广东工业大学	财务管理	
吴慰	经济管理学院	财务管理	湖北工业大学	会计	
巫映亭	经济管理学院	财务管理	湖南工业大学	会计专硕	
徐梓浩	经济管理学院	国际经济与贸易	广西大学	农村发展	
周子灏	经济管理学院	国际经济与贸易	英国格拉斯哥大学	商学	
王一龙	经济管理学院	国际经济与贸易	广东财经大学	出版	
杨雨奇	经济管理学院	国际经济与贸易	广东外语外贸大学	应用心理	
黄俊	经济管理学院	金融工程	广东海洋大学	农业管理	
龙丽玉	经济管理学院	金融工程	湖南科技大学	马克思主义理论	
简红	经济管理学院	金融工程	华南农业大学	农业管理	
谭妮	经济管理学院	金融工程	华侨大学	金融	
伍旭明	经济管理学院	金融工程	浙江工商大学	会计专硕	
黄灵雨	医学技术与护理学院	护理学	东南大学	护理	985、211、双一流A类院校
张丹	医学技术与护理学院	护理学	湖南师范大学	护理	211、一流学科院校
石晶	医学技术与护理学院	护理学	成都中医药大学	护理	一流学科院校
邓银辉	医学技术与护理学院	护理学	广州医科大学	护理	
刘湘	医学技术与护理学院	康复治疗学	贵州医科大学	基础医学	
张棋	医学技术与护理学院	康复治疗学	沈阳医学院	基础医学	
程思杨	人文与艺术学院	商务英语	河南大学	外国语言学及应用	一流学科院校
刘南江	人文与艺术学院	商务英语	马来西亚泰莱大学	教育学	
邱文涛	人文与艺术学院	商务英语	大理大学	中国少数民族史	
易祖轩	人文与艺术学院	商务英语	大连外国语学院	英语笔译	
刘馨汝	人文与艺术学院	商务英语	广东外语外贸大学	汉语国际教育	
龚婉	人文与艺术学院	音乐表演	湖南师范大学	音乐教育	211、一流学科院校
刘影	人文与艺术学院	音乐表演	安徽师范大学	声乐演唱	
杨颢源	人文与艺术学院	音乐表演	咯山国立音乐学院(俄)	器乐演奏	
陈欣瑜	人文与艺术学院	音乐表演	广西艺术学院	音乐史论	
肖依然	人文与艺术学院	音乐学	湖南师范大学	学科教学	211、一流学科院校
申佳凡	人文与艺术学院	音乐学	宁波大学	艺术学	一流学科院校
彭嘉嘉	人文与艺术学院	音乐学	安徽师范大学	声乐演唱	
任彬杰	人文与艺术学院	音乐学	广西艺术学院	音乐	
黄瑶	人文与艺术学院	英语	辽宁大学	英语口译	211、一流学科院校
刘莹	人文与艺术学院	英语	南昌大学	教育	211、一流学科院校
杨睿倪	人文与艺术学院	英语	湖南工商大学	英语笔译	
吴逢蕾	人文与艺术学院	英语	湖南理工学院	学科英语	

报考指南 REGISTER FOR EXAMINATION GUIDE

报名及录取

- 1、国家任务(计划内)报名录取：国家任务(计划内)本、专科各专业招收高中、职高对口毕业生，考生参加全国统一高考。考生在填报志愿时，请在本科批或高职专科批的填报我院均可。招生代码4362，由各省招生办统一划线，实行网上录取。
- 2、国家任务(计划内)艺术类(音乐学、音乐表演)报名录取：国家任务计划内本科，艺术类音乐考生且需参加省艺术类联考及全国统一高考。
- 3、“高速铁路客运服务”专业的考生要求男生身高为173cm以上，女生身高163cm以上(综合素质全面的考生身高可适当放宽)，身体健康，形象仪表尚佳，须在学院录取前面试。
- 4、新生入学时，可适当调整录取专业。
- 5、学校建立了奖、贷、助、勤、补、减免等多元的资助制度。学校有国家奖学金(8000元/年)；国家励志奖学金(5000元/年)；国家助学金(一等4400元/年、二等3300元/年、三等2200元/年)。家庭经济困难学生可在生源地的教育局资助中心申请办理国家开发银行生源地贷款手续，贷款金额为15000元/生/学年。

收费

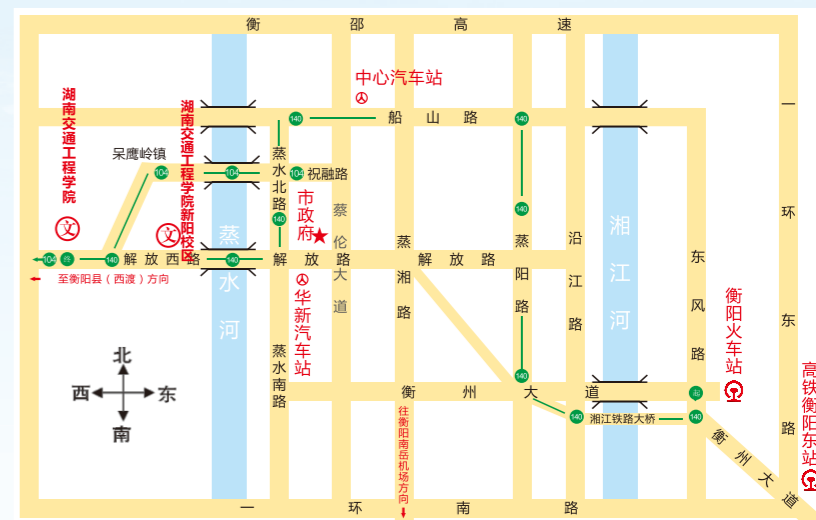
我校严格按省教育厅和省、市物价部门核定的标准收费

开学时间

各专业开学时间具体详见《录取通知书》

来校路线>>>

- >>> 从衡阳南岳机场乘167路到衡阳火车站再转乘140路公交车到终点站下车即到学校
- >>> 从衡阳火车站、中心汽车站、酃湖汽车站下车的同学乘140路公交车到终点站下车即到学校
- >>> 从高铁衡阳东下车的同学乘145路公交车到华新汽车站转乘141路公交车到终点站下车即到学校



热烈欢迎全国各地莘莘学子报考我院
★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★

