

国标代码：13801 湖北省招生代码：9492



湖北生态工程职业技术学院  
HUBEI ECOLOGY POLYTECHNIC COLLEGE



扫二维码报名



官方微信



官方QQ群



湖北生态工程职业技术学院  
HUBEI ECOLOGY POLYTECHNIC COLLEGE

学校地址：武汉市江夏区纸坊大街110号

邮政编码：430200

学校网址：www.hb-green.com

QQ咨询：800159492 QQ群：611382854

联系电话：(027) 59728515、59728516、59728528、81813377、81815151

18986232681 (周老师)、18871889492 (魏老师)

# 2018 招 生 简 章

## ADMISSION BROCHURE

- ★世界技能大赛中国集训基地
- ★世界技能大赛突出贡献单位
- ★湖北省高技能人才培训基地
- ★全国生态文明教育示范学校
- ★大学生思想政治教育先进集体
- ★湖北省大学生就业工作先进单位
- ★湖北省高校校园文化建设优秀成果奖
- ★湖北省十大职业教育品牌
- ★湖北省技能人才培养突出贡献单位
- ★湖北省大学生创业示范基地
- ★全国林业行业高等职业教育品牌专业
- ★湖北省高等职业教育特色品牌专业
- ★湖北省绿色文明校园
- ★湖北省风景园林行业教育科研卓越成就奖



### 乘车路线：

- 路线一：武昌火车站乘坐武咸城际铁路直达纸坊东站下车
- 路线二：武昌火车站乘坐901路、906路至西交路停车场下，转乘J9路直达学校
- 路线三：武昌火车站乘坐908路至江夏大道公交停车场下，转乘J9路直达学校
- 路线四：光谷广场乘坐902路、903路至江夏大道公交停车场下，转乘J9路公交直达学校
- 路线五：武汉地铁27号线可直达学校（2018年12月通车运行）



中国·武汉



## 校训

心修自然 强技养德

## 办学定位

培养新时代美丽事业的建设者

## 八大报考理由

公办历史久

教学质量高

地处中心城

就业人气旺

办学内涵足

校园环境美

品牌叫得响

专业特色多

CONTENTS

- 02 招生专业  
ADMISSIONS SPECIALTY
- 03 学校简介  
SCHOOL PROFILE
- 05 领导简介  
LEADERSHIP INTRODUCTION
- 06 培养模式  
TRAINING MODE
- 07 创业就业  
ENTREPRENEURSHIP & EMPLOYMENT
- 08 技能大赛  
SKILLS COMPETITION
- 09 园林建工学院  
GARDEN CONSTRUCTION ACADEMY
- 12 信息机电学院  
INFORMATION MECHATRONICS ACADEMY
- 15 林业生态学院  
FORESTRY ECOLOGY ACADEMY
- 18 旅游管理学院  
TOURISM MANAGEMENT ACADEMY
- 22 艺术设计学院  
ARTISTIC DESIGN ACADEMY
- 26 答考生问  
QUESTIONS AND ANSWERS
- 27 2018新生助学计划  
2018 NEW PROGRAM
- 28 校园风光  
CAMPUS SCENERY
- 29 多彩生活  
A COLORFUL LIFE
- 30 生态骄子  
ECOLOGICAL PRIDE

## 2018年本科招生专业

二级学院	专业名称	培养方式	招生计划	科类	学费 (元/年)
园林建工学院	园林技术	与武汉生物工程学院联合培养	70	文史类 理工类	5000

## 2018年专科招生专业

二级学院	专业名称	专业方向	招生计划	科类	学费 (元/年)
园林建工学院	园林技术	园林工程施工与管理/园林植物造景/花艺设计与装饰/舍非园艺订单班/长绿园林订单班	230	文史类·理工类·艺术类·技能高考	5000
	风景园林设计		150		6500
	环境规划与管理	生态环境规划与管理/生态工程与修复技术	150		5000
	建筑工程技术	建筑工程技术/园林古建筑营造	150		5000
	工程造价		100		5000
信息机电学院	工业机器人技术		150		5000
	机电一体化技术	中达订单班/数控技术	150		5000
	木工设备应用技术	智能制造/丰林订单班	150		5000
	汽车检测与维修技术	东风4S店订单班/汽车营销与服务/新能源汽车	150		5000
	计算机应用技术	厚博特色班/软件技术/移动应用开发/物联网应用技术	200		5000
林业生态学院	计算机网络技术	新H3C订单班/网络工程/信息安全/深信服订单班	150		5000
	林业技术		100		5000
	工程测量技术	地理信息及注册测绘师	150		5000
	园艺技术		200		5000
	环境工程技术	环境监测与环境影响评价	200		5000
旅游管理学院	药品生物技术		150	5000	
	食品营养与检测		100	5000	
	酒店管理	远洲订单班/国际酒店管理/"陆羽"茶艺特色班	100	5000	
	婚庆服务与管理	横店数媒订单班/婚庆策划与主持	150	5000	
	会计	银雁订单班/金融理财/林业财务会计	150	5000	
艺术设计学院	物流管理	企业物流/国际物流	150	5000	
	电子商务	京东订单班/电商运营实战特色班	200	5000	
	市场营销	房产营销特色班/连锁经营特色班	100	5000	
	建筑室内设计	室内设计/会展策划与设计/装饰工程管理	200	5000	
	艺术设计	学前教育	150	6500	
艺术设计学院	环境艺术设计		150	6500	
	数字媒体艺术设计		150	6500	
	木材加工技术		150	5000	

备注: 各专业招生计划及专业代码以各省招考杂志公布为准。

## SCHOOL PROFILE

# 学校简介

### ◆地理位置优越

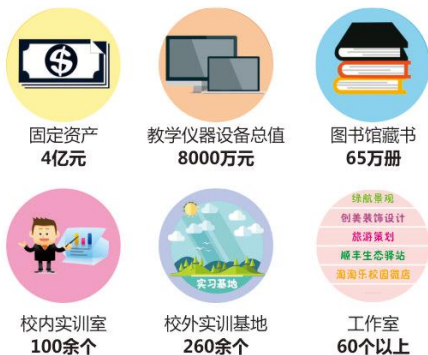
湖北生态工程职业技术学院是经湖北省人民政府批准,教育部备案设立的国有**公办全日制**普通高等院校(原**四批一**)。学校创建于1952年,地处“九省通衢”的华中重镇武汉市,毗邻武汉 中国光谷,是华中地区唯一的生态类高校,培养新时代美丽事业建设者的摇篮;是世界技能大赛突出贡献单位、世界技能大赛中国集训基地、全国生态文明教育示范学校、国家生态环境建设紧缺人才培养基地,也是湖北省技能型人才培养突出贡献单位、湖北省高技能人才培训基地、湖北省十大职业教育品牌、大学生思想政治教育先进集体、湖北省大学生创业示范基地和湖北省大学生就业工作先进单位。



华中地区  
唯一的生态类高校

### ◆师资力量雄厚

学校现有教职工667人,其中专任教师510人,有博士生导师、教授、副教授、高级工程师等高级职称人员143人,外籍教师3人,楚天技能名师16人,“双师”素质教师262人;教师中取得博士、硕士学位的有257人,6名教师享受国务院政府特殊津贴,3名教师享受湖北省人民政府专项津贴,3名教师被评为湖北省有突出贡献中青年专家。近几年,学校教研科研成果丰硕,主持或参与省部级以上教科研项目200余项,获得各类科技奖励80余项,其中国家科技进步一等奖1项、二等奖2项,省科技进步一等奖3项、二等奖4项、三等奖10项,出版学术专著和国家规划教材400余部,发表国内外学术论文近1500余篇。



### ◆办学特色鲜明

学校现有7院2部,全日制在校生12000余人。建有园林植物培育、景观VR、无人机-人工智能、物联网应用、室内设计、新能源汽车、生物制药、仓配包装、电子商务等100多个设备先进的校内实训室和基地,建有“产学研”的武汉地大建筑设计有限公司生态工程设计研究院、林业与生态文明研究所,以及林业调查规划、园林景观设计、创美装饰设计、VR游戏、网络维护等60个工作室,并建有120余个稳定的校外实训基地。开设了园林技术、工程造价、工业机器人、物流管理、园艺技术、建筑室内设计等30余个专业。其中,中央财政支持的专业建设项目2个,国家级重点专业2个,省级重点专业2个,全省特色专业3个,省级品牌专业2个,“楚天技能名师”设岗专业16个,湖北省职业教育技能名师工作室1个,湖北省高等学校战略性新兴产业(支柱)产业人才培养计划项目1个。



占地面积729亩  
校舍建筑面积27万平方米



教职工667人



全日制在校生  
12000余人



就业率96%以上

### ◆人才需求旺盛

学校坚持开放办学,与中国林业科学研究院、北京林业大学、华中农业大学、中南财经政法大学、武

汉工程科技学院、武汉生物工程学院、台湾中州科技大学等科研院所(校)合作共建专业及实训室,与京东集团、万豪国际集团、武汉长绿园林、横店影视、木德木作家居、武汉林业集团等300多家大型企业深度合作,积极构建“产教融合、校企合作”的人才培养模式,全力打造高素质技术技能型专门人才。学校高度重视毕业生就业创业工作,在校内建立有大学生创新创业孵化基地,目前30余家学生创新创业公司入驻;近三年毕业生供不应求,普遍获得社会广泛认可和用人单位的好评,毕业生就业率96%以上。

### ◆升学渠道畅通

学校坚持以高职教育为主体,同时与华中农业大学、中南财经政法大学等高校合作举办“专套本”,学生可同时获取国家承认的本科学历并授予学士学位。近几年,学校每年还有大批优秀毕业生通过“专升本”考试进入湖北大学、江汉大学、长江大学、武汉工程大学、湖北工业大学、湖北民族学院、武汉工程科技学院等本科院校继续进行全日制学历深造。

### ◆展望未来

党的十九大提出,“满足人们对美好生活需要、加快生态文明体制改革,建设美丽中国、优先发展教育事业、完善职业教育、实施乡村振兴战略”,这都为学校发展提供了前所未有的重大发展机遇。学校将紧紧围绕“质量立校、特色兴校、改革活校、创新强校”的办学思想,践行“心修自然,强技养德”的校训,坚持以生为本、以教学为中心,走行业特色发展之路,行开放开门办学之策,把建设特色鲜明、优势突出的一流高职院校作为不懈追求的目标,乘生态文明春风激流勇进,谱写新时代学校工作新篇章。



## 学校党委书记热忱欢迎广大考生报考!



宋丛文 党委书记  
二级教授、博士

宋丛文, 男, 汉族, 湖北麻城人, 国家二级教授, 博士生导师。主持了国家“九五”“十五”科技攻关计划项目, “十一五”国家科技支撑计划重大项目, 国家948计划项目, 国家公益性行业科研专项, 国家农业科技成果转化资金项目及多项省级重点科研项目。获科技成果二十余项, 其中获国家科技进步二等奖二项、湖北省科技进步一等奖三项、湖北省科技进步二等奖二项、湖北省科技进步三等奖四项, 在国内外核心期刊发表论文80多篇, 出版专著四部, 并撰写各类可行性报告、总体规划、调查报告近20卷50余万字。现任中国林业职业教育协会副理事长、湖北省人民政府咨询专家、湖北省科技厅首席专家、湖北省林学会副理事长、湖北省生态学会副理事长、湖北省风景园林学会副理事长。

做一名自信乐观、善于学习、

技能扎实、敢于担当的大学生!

宋丛文

## TRAINING MODE 培养模式



学校将“为服务生态文明, 建设美丽中国提供人才支撑”作为培养目标, 设立了五个二级学院。五个学院紧紧围绕打造“山水风光美、城市环境美、居室艺术美、休闲生活美、科技现代美”等为发展目标, 明确各自的主攻方向, 形成各自的特色, 努力培养大批美丽事业的建设者。

### 专科阶段



### 本科阶段

#### 专升本特色与优势

#### » 专升本(全日制)

学校执行湖北省教育厅有关“专升本”政策规定, 学生可在第三年6月份参加“专升本”考试, 进入湖北大学、江汉大学、长江大学、湖北工业大学、湖北民族学院、武汉工程科技学院等院校就读全日制普通本科。

#### » 专升本(非全日制)

专升本本科文凭国家认可, 可参加公务员事业单位及研究生入学考试; 通过率高, 学校设置各类奖助学金予以大力支持。学生在本校学习的同时, 可套读华中农业大学、中南财经政法大学、武汉理工大学等本科院校的独立本科段, 获得国家承认学历的自考本科文凭。

#### » 专本联合培养(全日制)专本直升

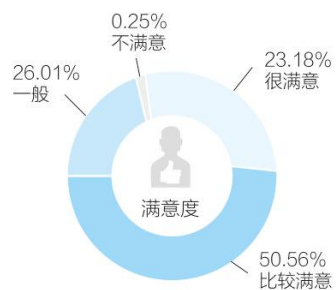
报考条件: 湖北省普通高考考生, 高考总成绩达到湖北省本科批次线下10分以内的考生。  
志愿填报及录取: 按高职高专提前批文理类计划填报湖北生态工程职业技术学院志愿(院校代码: 9492), 通过湖北省普通高考高职高专提前批录取。  
学历学位: 湖北生态工程职业技术学院学习3年, 经考核测试后, 进入武汉生物工程学院学习2年, 取得普通全日制专升本毕业证书, 符合学位授予条件规定的, 可授予学士学位。

ENTREPRENEURSHIP & EMPLOYMENT

创业就业 | 大学生就业先进单位 |

我校积极响应国家“大众创业、万众创新”的倡导，专设创新创业机构，构建创新创业实践平台，将创新创业教育融入课堂、实践环节、专题培训、科技竞赛、校园文化中，积极打造“孵化式”的创新创业环境。

2017届毕业生就业满意度与就业率



整体就业率96%以上

2017年荣获省教育厅第一批“湖北省大学生创业示范基地”称号



全省第一批高职院校创业示范基地

★ 就业单位 (选取部分)

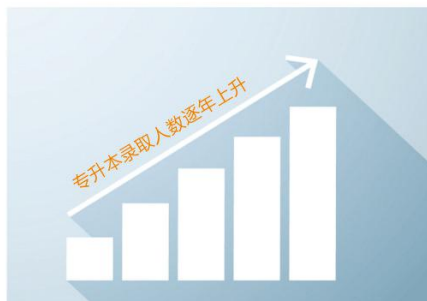
- 中铁十一局集团勘察设计院有限公司
- 远洲集团
- 京东集团
- 横店影视城
- 木德木作家居
- 武汉林业集团
- 武汉市园林规划设计院
- 中交第二航务工程局有限公司
- 泛亚景观设计(上海)有限公司
- 新八建设集团有限公司
- 中国石油化工集团有限公司
- 深圳华大基因科技服务有限公司
- 湖北三环汽车电器有限公司
- 美国快捷药方控股公司
- 武汉地铁集团有限公司
- 瓦莱罗能源公司
- 国家电网公司
- 中建三局装饰有限公司
- 华中科技海恒信息技术公司
- 中国工商银行
- 南方网通网络科技有限公司
- 中铁第四勘察设计院
- 阿里巴巴网络技术有限公司
- 新华三集团
- 中达电子有限公司



大学生创业指导讲座



校园大型招聘会

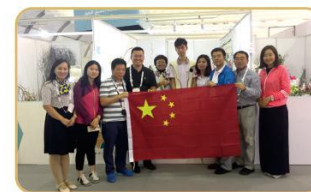


- 湖北工业大学
- 武汉科技大学
- 湖北经济学院
- 武汉纺织大学
- 武汉轻工大学
- 江汉大学
- 长江大学
- 湖北师范学院
- .....

SKILLS COMPETITION

技能大赛 | 硕果累累 |

- ★ 2017年全国职业院校技能大赛园林景观设计赛项团体一等奖
- ★ 2018年全国职业院校技能大赛大气环境监测与治理赛项团体一等奖
- ★ 第44届世界技能大赛全国选拔赛花艺项目国家集训队第二、三名
- ★ 第45届世界技能大赛花艺项目湖北省选拔赛一、二等奖
- ★ 第45届世界技能大赛园艺项目湖北省选拔赛团体第一、二名
- ★ 第45届世界技能大赛家具制作项目湖北省选拔赛第一名
- ★ 第45届世界技能大赛木工项目湖北省选拔赛第一名
- ★ 第九届中国花卉博览会银奖
- ★ 第四届全国高校移动互联网应用开发创新大赛(挑战赛)二等奖
- ★ 第二届全国职业院校林业技能大赛(高职组)手工木工制作项目二等奖
- ★ 第二届全国职业院校林业技能大赛(中职组)礼仪插花项目二等奖和林木种子质量检验项目优秀奖
- ★ 第二届全国职业院校林业技能大赛(高职组)林木种子质量检测赛项三等奖
- ★ 第二届全国职业院校林业技能大赛(高职组)植物组织培养赛项三等奖
- ★ 第二届全国职业院校林业技能大赛(高职组)园林景观设计与管理三等奖
- ★ 第九届“震寰杯”全国旅游院校服务技能(饭店服务)大赛三等奖
- ★ 2017年“金慧杯”全国高职院校Web应用软件开发技能竞赛三等奖
- ★ 第六届“中国软件杯”大学生软件设计大赛三等奖
- ★ 全国互联网+创新大赛暨第四届“发现杯”互联网软件设计大赛中获3项三等奖
- ★ 2017年全国机械行业职业院校纯电动汽车装配与检测技能大赛三等奖
- ★ 第八届“蓝桥杯”软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛优秀奖
- ★ 第六届全国高职高专学生木作技艺竞赛中荣获佳绩
- ★ 2017年湖北省大学生田径运动会破赛会纪录获三金
- ★ 2017年湖北省职业院校会计技能大赛双二等奖
- ★ 2017年湖北省计算机网络应用技能比赛中斩获二等奖
- ★ 2017年“高校NOC活动”湖北省赛一等奖、全国总决赛二等奖
- ★ 2017年湖北省茶叶职业技能大赛茶艺师竞赛银奖
- ★ 2017年湖北省现代物流仓储与配送作业优化设计和实施三等奖
- ★ 2017年湖北省职业院校技能大赛中西式宴会服务一等奖
- ★ 2017年湖北省职业院校电子商务技能比赛二等奖
- ★ 2017年湖北省职业院校技能大赛茶叶中重金属含量检测赛项三等奖
- ★ 2017年湖北省“电子产品设计与制作”赛项团体三等奖
- ★ 2017年湖北省高等院校土木类专业工程测量职业技能竞赛喜获优胜奖
- ★ 第八届“外研社杯”全国高职高专英语写作大赛湖北赛区喜获特等奖
- ★ 第六届湖北省高校普通话大赛荣获佳绩
- ★ 第八届“蓝桥杯”全国软件大赛湖北赛区中获奖
- ★ 湖北高校第七届美术与设计大展中荣获佳绩
- ★ 2017湖北快递职业技能大赛荣获佳绩
- ★ 第二届“包豪斯奖”国际设计大赛中取得佳绩
- ★ 湖北省大学生“美丽乡村”创新创业大赛二等奖
- ★ 武汉市第二届空间环境艺术设计大赛中取得佳绩
- ★ 2017年武汉技能大赛茶艺师职业技能竞赛二等奖
- ★ 湖北大学生新闻传播教育创新创业技能竞赛中取得佳绩
- ★ 第二十届职业技能大赛调酒师项目“武汉市技术能手”称号
- ★ 湖北省民间工艺技能大赛获奖
- ★ 湖北省职业院校旅游类专业说课大赛
- ★ 国家森林城市形象标识征集活动优秀奖



世界技能大赛在阿联酋阿布扎比举行  
我校张华香老师为中国国家队教练



吴文霖、徐薇受邀代表中国参加国际技能大赛



我校为世界技能大赛集训基地  
世界技能大赛突出贡献单位



我校家具制作项目、木工项目、园艺项目、花艺项目  
入选第45届世界技能大赛湖北省集训基地



扫一扫，秒看大生态  
2018职教周技能大赛展示精彩视频

## 园林建工学院

### ◆ 学院特色:

园林建工学院是湖北生态工程职业技术学院办学规模最大、特色最鲜明的二级学院,多次获得省部级、国家级荣誉,先后被湖北省人社厅、国家人社部授予“第44届世界技能大赛花艺项目、园艺项目湖北集训基地、第44届世界技能大赛花艺项目中国集训基地”。学院内设园林技术和建筑工程两系,为弘扬工匠精神,采用现代学徒制、工学结合,以赛促教的人才培养模式;同时,为世界技能大赛选拔人才,学院开办了世赛特色班,并成立了多个具有行业特色的对外服务机构,培养了众多良好的园林工匠,广受社会好评。



描绘城市环境美

园林工程技术、园林工程施工管理、园林工程造价、植物造景、盆景技艺、插花技艺、花卉市场营销等。

**主要职业资格证书:** 花卉园艺师、景观设计师、插花花艺师

**就业方向:** 毕业生主要就职于园林局、规划设计院、公园管理处、自然风景区管理局等政府机关及企事业单位,也可自主创业成立园林设计、施工、养护、苗木花卉销售等方面的公司。



### » 风景园林设计——提前艺术类+文理

**核心课程:** 景观手绘表现技法、无人机景观测绘、园林植物识别与应用、园林景观绿地设计、园林建筑设计、计算机辅助设计(Auto CAD、Photoshop、3Ds max、sketch up)等。

**主要职业资格证书:** 景观设计师、CAD绘图员、花卉园艺师、预算员、施工员。

**就业方向:** 毕业生主要就职于园林局、林业局、设计院(所)、风景名胜区、园林设计公司等政府机关及企事业单位,从事园林景观设计、园林施工图绘制、园林概预算以及资料管理等方面工作,也可自主创业开设设计事务所(工作室)专职从事园林景观设计工作。

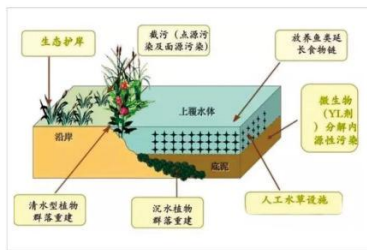


### » 环境规划与管理——文理

**专业方向:** 生态环境规划与管理、生态工程与修复技术

**核心课程:** 环境生态学、环境监测、无人机应用技术、环境规划CAD制图/3S制图、生态调查技术、生态环境评估技术、植物景观规划设计、人工湿地设计、环境工程造价、生态恢复与生态工程技术。

**主要职业资格证书:** ISO14001环境质量管理体系内审员资格证书、ISO9001内审员资格证书、助理环境规划管理师



**园林系专业群特色:** 本专业群是湖北省重点专业和品牌专业、省级技能人才培养突出贡献专业,拥有世界技能大赛中国集训基地1个、湖北省集训基地2个,同时还是中央财政支持的校内实训基地、省级财政支持的校外实训基地;拥有一批由行业资深教授、省级技能名师、双师型教师组成的教学团队,团队具有指导世界技能大赛冠军、全国职业技能大赛一等奖的实践经验。该专业群毕业生供不应求,毕业工作1-2年后,月薪过万。

### » 园林技术——文理(专本联合培养专业)

**专业方向:** 园林工程施工与管理、园林植物造景、花艺设计与装饰、舍非园艺订单班、长绿园林订单班

**核心课程:** 园林树木(花卉)识别与应用、园林工程测量、园林植物栽培养护技术、园林病虫害防治技术、园林美术、园林制图技术(Auto CAD、Photoshop、3Ds max、sketch up)、园林绿地规划设计、



**就业方向:** 毕业生主要就职于园林、林业、环保、水利等政府机构及企事业单位从事环境调查、环境监测、环境规划、环境咨询、生态修复、生态景观设计等技术或管理工作, 也可自主创业从事生态环境规划、治理与修复工程相关经营业务。

**建工系专业群特色:** 该专业是我校重点建设的特色专业、国家“紧缺技能型人才专业”, 拥有一流的校内外教学实习实训基地, 建有BIM、VR实训室。与行业知名企业合作, 采用订单班、学徒制、工学结合等多种人才培养模式, 拥有专业理论知识深厚、实践操作技能强、经验丰富、社会资源丰富的校企教学团队。该专业群毕业生能够熟练掌握工程技术、信息技术, 告别传统工地, 并获得月薪过万的工作。

## » 建筑工程技术——文理

**专业方向:** 建筑工程技术、园林古建筑营造

**核心课程:** 建筑识图与构造、建筑测量、建筑施工技术与质量控制、建筑施工组织与管理、建筑CAD、古建筑营造技术、古建筑施工图设计等。

**主要职业资格证书:** 施工员、质量员、安全员、资料员、材料员、测量员、建造师、监理工程师等。

**就业方向:** 毕业生主要就职于建筑施工、房地产开发、市政建设、监理等企事业单位, 可担任建筑施工员、建筑工程师、技术经理、项目经理等岗位工作。

## » 工程造价——文理

**核心课程:** 建筑结构与平法识图、土建工程计量与计价、建筑工程招投标与合同管理、建筑装饰工程计量与计价、安装工程计量与计价、造价软件应用、建筑工程测量、建筑CAD、Revit建筑建模技术(BIM)等。

**主要职业资格证书:** 建筑CAD中级职业资格证书、中级测量工、BIM应用等级证书、工程造价软件应用初级证书、建筑工程施工员、安全员、材料员、资料员、质检员等, 从事工程造价工作五年后通过考试可以获得造价工程师资格证书等。

**就业方向:** 毕业生可在各类建筑、房地产开发公司、工程监理企业从事工程预决算、工程施工与管理、工程招投标等方面的工作。



# 信息机电学院

体现科技现代美

## ◆ 学院特色:

信息机电学院是我校发展最迅速的学院。该院拥有设备先进的校、内外实习实训基地和工学结合的“校中厂”, 具有一支以教学名师为核心、企业一线能工巧匠为补充的专兼结合的“双师”素质教学团队, 逐步形成了依托行业、校企共建、工学交替、以赛促建的办学特色, 为社会培养了一批具有良好的职业素养、熟练的专业技能、扎实的专业知识的工程与信息技术技能型人才, 广受行业好评。



**机电系专业群特色:** 本专业群是校级重点建设、湖北省“楚天技能名师”设岗专业, 该专业拥有设备先进的校内外实训基地和校内工厂, 采用订单式、学徒制、工学交替等多种人才培养模式, 毕业生在电子信息业、装备制造业等行业需求旺盛, 供不应求。

## » 工业机器人技术——文理

**核心课程:** C语言程序设计、电机与电气控制技术、可编程控制技术、机器人应用与编程、机器人维护与保养、现场总线技术及其应用

**主要职业资格证书:** 电机装配师、工业机器人操作员证

**就业方向:** 毕业生可从事工业机器人设备一线操作员、编程人员、项目经理、机器人运行维护与管理人员、工业机器人工作站设计与安装等工作, 也可以从事售后支持、生产管理、销售推广等技术服务岗位。



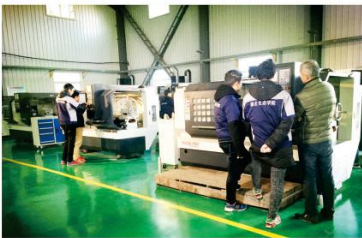
## » 机电一体化技术——文理

**专业方向:** 中达订单班、数控技术

**核心课程:** C语言程序设计、电机与拖动、单片机技术与应用、可编程控制技术、机电设备故障诊断与维修、数控机床电气设计与安装、数控机床精度检验、数控加工技术及实训、可编程控制技术、数控设备调试与维修

**主要职业资格证书:** 机电维修工程师、电机装配师、数控师

**就业方向:** 毕业生可在中达电子(江苏)有限公司从事一线技术, 一线管理、中层管理等工作。或从事生产管理、机械产品设计, 数控编程与加工操作, 数控设备安装、调试与操作, 数控设备故障诊断与维修、改造及售后服务等工作。



## 木工设备应用技术——文理

**专业方向:** 智能制造/丰林订单班

该专业主要为丰林亚创(惠州)人造板有限公司定向培养从事木材加工、人造板生产、木制品设计与生产等相关工作的高素质技术技能型人才而设置。

**核心课程:** 木工机械、人造板生产技术、电机与拖动、可编程控制技术、人造板表面装饰技术、单片机技术与应用

**主要职业资格证书:** 机电维修工程师、电机装配师、中级人造板饰面工



**就业方向:** 毕业生可在丰林亚创(惠州)人造板有限公司从事木材的检验、制材、干燥、防腐等技术相关的职业岗位、人造板生产工艺等技术岗位、人造板表面装饰技术与管理、木制品设计与生产技术等职业岗位、木工机械的操作与维护等职业岗位的技术工作。

**汽车系专业群特色:** 本专业群是我校校企共建教学改革特色专业、国家“技能型紧缺人才培养培训工程”专业,具有设备一流的教学实习实训场所,拥有一批专业技能强、企业经验丰富、社会资源广的高素质“双师型”教学团队,该专业采取2+1工学结合人才培养模式,更加注重实践型技能培养。

## 汽车检测与维修技术——文理

**主要职业资格证书:** 汽车中高级修理证、高级二手车评估与鉴定师

▶ **专业方向一: 东风4S店订单班、汽车营销与服务**

**核心课程:** 汽车电控技术、汽车发动机构造与维修、汽车底盘构造与维修、汽车电器设备检修、汽车车身修复及涂装技术、汽车美容与装饰、东风4S店企业文化、汽车营销、汽车保险与理赔、汽车服务企业营销、商务谈判与推销技巧、东风汽车销售顾问

**就业方向:** 学生毕业经考核合格后,可直接去东风汽车4S店就业,从事汽车检测、汽车维修、汽车信贷、汽车保险与理赔、二手车交易、汽车销售、汽车营销策划、汽车零配件管理、二手车评估、网络营销、保险理赔、金融服务等岗位工作。

▶ **专业方向二: 新能源汽车**

**核心课程:** 新能源汽车电机及节能技术、新能源汽车电池组拆装与检测、新能源汽车能量供给系统检测与诊断、纯电动汽车整车综合故障排除、新能源汽车电控技术

**就业方向:** 依托校企合作优势,本专业与力神公司达成深度合作协议,开展“新能源汽车方向维护订单班”,学生毕业后凡经考核合格可直接进入品牌汽车企业就业,工作安稳、薪酬高、就业前景好。



**计算机系专业群特色:** 本专业群拥有一支实力雄厚的校内教师与校外企业技能型人才共同组成的教学团队,着重培养在IT行业内网络维护、网站设计、图像处理、设备维护等方面的高素质技能型人才。

## 计算机应用技术——文理

**主要职业资格证书:** 数据库应用系统设计工程师、微软MCP证书

▶ **专业方向一: 软件技术/厚薄特色班**

**核心课程:** HTML与CSS、javascript应用、JSP程序设计、Bootstrap UI、软件建模

**就业方向:** 本专业方向采用“企业导师制”人才培养模式,可在各类企事业单位、计算机软件公司等行业从事计算机网络系统的规划和组网、网络系统的管理和维护、各类网站的建设与管理、网页制作、网络应用软件的开发以及计算机网络相关软硬件的营销工作及技术支持等工作。



▶ **专业方向二: 移动应用开发/厚薄特色班**

**核心课程:** 移动应用、java程序设计、Android应用开发、WUI(微信H5)、手游开发

**就业方向:** 毕业生可在电信部软件或软件开发公司从事在android平台下智能手机及其它智能设备软件开发、软件测试以及软件文档撰写等工作;在其他企事业单位从事java平台计算机软件与信息管理系统开发等工作。

▶ **专业方向三: 物联网应用技术**

**核心课程:** HTML与CSS、javascript应用、C#程序设计、ASP NET开发、jQuery

**就业方向:** 物联网目前正处于高速发展阶段,其用途遍及智能交通、环境保护、政府工作、公共安全、智能消防、工业监测、智能环境监测、景观照明管控、楼宇照明管控、智能老人护理、智能花卉栽培、水系监测等多个领域,毕业生的就业面非常广泛,就业前景非常好。

## 计算机网络技术——文理

**主要职业资格证书:** 思科CCNA证书、网络管理师

▶ **专业方向一: 网络工程/新H3C订单班**

**核心课程:** 路由交换技术、园区网交换技术、防火墙与VPN技术、WLAN技术、高级路由交换技术

**就业方向:** 毕业生由校企合作单位推荐到相关企业担任系统集成工程师、网络技术支持工程师、IT运维工程师、WEB开发工程师、网络安全工程师。



▶ **专业方向二: 信息安全/深信服订单班**

**核心课程:** 路由交换技术、Linux系统管理、Linux网络服务、网络安全技术、渗透测试技术

**就业方向:** 毕业生由校企合作单位推荐到相关企业从事通信基础架构建设安装与维护、系统集成、网络管理、网站开发、移动互联网开发与设计等相关工作。



## 林业生态学院

孕育山水风光美

### ◆ 学院特色：

林业生态学院是我校最具有林业行业特色的学院，是湖北省林业定向人才培养基地。该院教学设备先进、校外外实习就业基地稳定，拥有一支专兼合理、教科研能力和社会服务能力强的双师素质教师队伍；学院实施工学结合、产教融合的人才培养模式，学生在国家级和省级技能比赛中获奖多项，学生就业竞争力强。



**林业系专业群特色：**本专业群拥有一支由资深教授引领的国家级教研团队，有国家林业局重点建设专业、中央财政支持的国家级实训基地，开展产学研一体化、理实一体化、现代学徒制教学，重点培养从事森林培育、林业调查规划设计、林业勘察测绘及地理信息处理等方面工作的高素质技能型人才。毕业生可直接考取林业、国土等部门事业编制。

### » 林业技术——文理

**核心课程：**林木种苗生产、森林营造技术、森林经营技术、森林资源经营与管理、林业有害生物控制、林业调查规划设计。

**主要职业资格证书：**景观设计师、森林资源调查员、花卉园艺师等。

**就业方向：**毕业生可在林业局、园林局、林业调查规划院、自然保护区、湿地公园、国家森林公园等单位，从事生态工程规划与设计、森林资源调查、生态修复、濒危植物保护与繁育等工作，也可在环境保护、旅游、城建等单位，从事森林培育、植物资源保护、生态环境建设、植物景观建造、旅游资源规划设计等方面的工作。



### » 工程测量技术——文理

**专业方向：**地理信息及注册测绘师

**核心课程：**地形测量、控制测量、数字测图、工程施工测量、CASS软件应用、ArcGIS软件应用、MapTrix软件应用

**主要职业资格证书：**工程测量师、注册测绘师、一级建造师、二级建造师等。

**就业方向：**毕业生可在测绘、水利、电力、交通、国土资源、城市规划、建筑、林业等行业生产一线以及测绘相关企业，从事地形测绘、工程测量、控制测量、房产地籍测绘、地图绘图、变形监测、土地权属调查、测绘仪器营销、测绘仪器维修等方面的工作。



**园艺系专业群特色：**本专业群有一支教学经验丰富、教科研能力强的“双师”素质教师队伍，有湖北省职业教育园艺技术品牌建设专业、环境工程技术“楚天技能名师”设岗专业，开展工学结合、产学研结合的培养模式，培养建设美丽乡村、保护绿水青山的技术技能型人才。毕业生在校企合作企业直接就业。

### » 园艺技术——文理

**核心课程：**花卉生产技术、插花技术、生态农庄规划与设计、园艺植物病虫害防治、室内绿化装饰策划

**主要职业资格证书：**花卉园艺师、生态农庄规划设计师、盆景技艺师、高级插花师等。

**就业方向：**毕业生可在花卉苗木、绿化部门、生态园、生态旅游等企业，从事运营管理、有机食品生产、规划设计、花卉栽培养护等工作，也可在星级酒店、婚庆公司、大型会所，从事插花、室内绿化装饰策划等工作，还可自主创业从事婚庆现场花卉布置、经营花店、农家乐、生态山庄等项目。

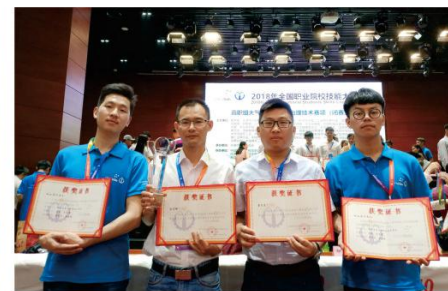
### » 环境工程技术——文理

**专业方向：**环境监测与环境影响评价

**核心课程：**环境监测、环境工程CAD、水污染控制技术、大气污染控制技术、固体废物处理与处置、环境影响评价

**主要职业资格证书：**环境影响评价工程师、注册环保工程师等。

**就业方向：**毕业生可在环境保护部门、环保公司、环评公司、环境监测公司、环保设备生产企业及相关事业单位，从事环境监测、环境工程设计、环境工程CAD制图、环保设备设计、环境影响评价与咨询等方面的工作。



**生物系专业群特色:** 本专业群拥有一支高素质、高职称的教学团体, 有先进的仪器分析检测设备, 依托武汉“光谷”国家生物产业基地, 采取现代学徒和工学交替的人才培养模式, 为校企合作企业定向培养从事食品药品生产质量控制、精准医学检验、功能性食品开发等方面的技术技能型人才。

## 药品生物技术——文理



**核心课程:** 微生物技术、药物分析与检测技术、药物制剂技术、生物制药技术、GMP实训、发酵工艺

**主要职业资格证书:** 化学药物制剂工、健康管理师等。

**就业方向:** 毕业生可以在生物医药企业, 从事药物的生产、检验、营销等方面的工作; 在医疗服务机构、健康体检中心、健康管理机构等单位, 从事个体化膳食评价、健康管理及指导工作。

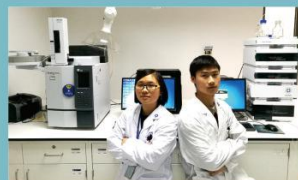
## 食品营养与检测——文理



**核心课程:** 食品微生物检验技术、食品感官与理化检验、食品营养与卫生、食品安全与质量控制、营养配餐设计

**主要职业资格证书:** 食品检验工、乳品品鉴师、酿酒师等。

**就业方向:** 毕业生能在食品生产和加工企业, 从事食品加工生产、工艺设计、工艺技术管理和质量安全控制, 也可在社区、学校、进出口检验检疫部门、卫生防疫站、技术监督局等企事业单位, 从事营养师、营养膳食指导、食品安全管理员、食品质量检测员、营养与健康咨询等岗位的工作。



# 旅游管理学院

构筑休闲生活美

### ◆ 学院特色:

旅游管理学院是我校发展新兴产业、引领休闲生活潮流的学院。经过多年来的不断发展和建设, 形成了以生态旅游、现代管理、新兴传媒为核心的专业群。该学院具有覆盖全专业的校内实训场所和稳定的校外实习基地, 拥有一支结构合理、专兼结合、充满活力的教学团队, 旨在为社会迅速发展新兴产业培养学习能力强、职业素质高、形象气质佳的技术技能型人才。



**旅游系专业群特色:** 本专业群涵盖湖北省重点建设专业、特色专业, 采用企业冠名订单班、现代学徒制等模式开展人才培养, 是我校校企深度合作样板专业群, 拥有完备的教学、经营一体化校内实训基地, 毕业生在旅游景区、酒店餐饮、旅游行业网络平台组成的旅游产业链条上就业供不应求, 晋升空间大。毕业半年至一年后均能晋升主管、领班、组长, 优秀学子可晋升经理级别。

## 酒店管理——文理

**主要职业资格证书:** 茶艺师、调酒师、面点师、人力资源管理师证等

### ▣ 专业方向一: “远洲” 订单班

**核心课程:** 酒店管理实务、“远洲”酒店服务礼仪规范、“远洲”文化、餐饮服务、前厅及客房服务、中西式宴会设计、“远洲”酒店管理信息系统等。

**就业方向:** 可在浙江远洲集团旗下20余家酒店定向安置就业, 从事餐饮、茶艺、前厅、客房、人力资源管理、酒店礼仪督导等岗位工作。

### ▣ 专业方向二: 国际酒店管理

**核心课程:** 酒店管理实务、星级酒店运营管理、酒店情景英语、酒店督导实务、商务礼仪、酒店人力资源管理、酒水知识与服务、国际酒店市场营销等。



**就业方向:** 毕业生可在国际著名酒店集团或国内高星级酒店从事餐饮、酒水、前厅、客房等部门从事综合管理服务,也可从事酒店人力资源管理、酒店业务拓展推广等工作。

▶ **专业方向三: “陆羽”茶艺特色班**

**核心课程:** 酒店管理实务、茶艺服务、茶叶营销、茶休闲与茶保健、茶楼经营管理、小餐饮创办实务等。

**就业方向:** 毕业生可在湖北省陆羽茶文化研究会下辖各大连锁茶叶企业、茶楼、战略联盟酒店大堂餐吧从事茶艺表演、茶叶营销、茶副产品推广工作。

**传媒系专业群特色:** 本专业群为湖北省特色专业、华中地区公共社会服务紧缺人才培养专业、我校订单班、现代学徒制人才培养模式改革专业,拥有一支行业工作经历丰富、专业技能过硬的高素质双师素质教师团队。该专业群采用“全真”和“仿真”相结合的项目化教学方式,无缝对接行业企业人才需求。毕业生在文化传媒、婚庆服务行业的人才需求呈逐年上升趋势,毕业后1-2年预期月薪可达万元。

▶▶ **婚庆服务与管理——文理**

**主要职业资格证书:** 播音员主持人资格证、婚礼督导、婚礼司仪等

▶ **专业方向一: “横店”数媒订单班**

**核心课程:** 横店影视城观摩实训、摄像技术、摄影技术、图文制作、图像处理、数字媒体编辑、微电影创作、视频脚本与分镜头设计、短片拍摄制作综合实训等。

**就业方向:** 毕业生可在浙江横店影视城定向安置就业,从事微视频编剧、导演、摄影、摄像、服化、道具等工作,也在影视城内从事新业务策划拓展、配套产品销售等服务工作。

▶ **专业方向二: 婚庆策划与主持**

**核心课程:** 婚庆主持词与方案策划、婚庆督导、婚礼定制服务及预算报价、化妆与造型、庆典策划与节事服务、婚庆跟拍等。

**就业方向:** 毕业生可在湖北省婚庆行业协会下辖优质婚庆企业择优就业,也可选择在电视台电台、大型影楼、文化传媒公司、广告公司等企事业单位,从事播音主持、摄影摄像、平面设计、文案推广、后期剪辑等方面工作。



**管理系专业群特色:** 本专业群为湖北省“楚天技能名师”设岗专业,拥有一支结构合理、专兼结合、校内外互为补充的教师团队,建设有多功能、一体化的校内实训场所和由多个行业龙头企业建设提供的校外实训基地。该专业群采用“教学做一体化”的教学方法,将实战经营管理训练贯穿于人才培养过程中,培养学生过硬的核心职业技能。毕业生在物流、电商、财经、营销等岗位上的需求旺盛。

▶▶ **会计——文理**



**主要职业资格证书:** 会计从业资格证书、会计电算化证、中级会计资料证书

▶ **专业方向一: “银雁”订单班**

**核心课程:** 会计基础、会计核算基本技术、现代统计技术、Excel财务会计综合实训、财务管理、银雁企业文化

**就业方向:** 毕业生可定向就业于湖北银雁金融服务有限公司,从事中国建设银行、中国邮政储蓄银行等单位的后台数据处理、金融数据统计、客户服务等工作。

▶ **专业方向二: 金融理财**

**核心课程:** 会计基础、会计核算基本技术、货币金融、商业银行管理、证券投资、个人理财、互联网金融等。

**就业方向:** 毕业生可在商业银行、证券公司、基金管理公司、信托投资公司、投资咨询公司、资产管理公司、金融租赁、担保公司、保险公司等企事业单位从事证券理财投资业务工作。

▶ **专业方向三: 林业财务会计**

**核心课程:** 会计基础、会计核算基本技术、林业会计核算实务、林业经济管理、林业经济项目管理、林业财务管理综合实训等。

**就业方向:** 毕业生可在林业部门各大企事业单位从事林业类项目预决算管理、项目运营监控财务分析、成本核算、投资回报率分析、林业项目经济性评估等工作。

▶▶ **物流管理——文理**

**主要职业资格证书:** 物流师、仓储管理员、特种设备作业人员证、单证员、报关报检员等

▶ **专业方向一: 企业物流**

**核心课程:** 仓储与配送管理、运输管理、采购与供应管理、第三方物流、物流英语、物流成本管理、物流信息系统、物流企业模拟经营等。

**就业方向:** 毕业生可在仓储企业、配送中心、第三方物流企业、快递企业、商贸服务公司从事仓储管理、配送处理、运输调度、物资采购与供应、订单处理、物流



信息采集分析管理等工作。

#### ▶ 专业方向二: 国际物流

**核心课程:** 国际贸易实务、仓储与配送管理、国际货运代理、外贸函电与商务写作、国际商务谈判、报关与报检、外贸单证实务等。

**就业方向:** 毕业生可在港口、海关、船舶代理企业、工业制造企业、商贸公司等企业, 从事货运代理、客户服务、报关、报检、检验检疫、单证处理等工作。

#### ▶▶ 电子商务——文理

**主要职业资格证书:** 电子商务师、网络营销师等

#### ▶ 专业方向一: “京东” 订单班

**核心课程:** 电子商务实务、计算机网络技术、京东企业文化与服务理念、京东CRM操作系统综合实训、京东客服实战特训营等。

**就业方向:** 毕业生可在京东生态校园客服中心、京东驻校工作站等平台提前优质实习就业并择优进入京东人才高速公路。



#### ▶ 专业方向二: 电商运营实战特色班

**核心课程:** 电子商务实务、图像处理、网站建设与管理、网店运营与推广、网页设计与制作、网店美工实操、跨境电商、电商模拟经营软件操作、电商运营综合实训等。

**就业方向:** 毕业生可在阿里巴巴、淘宝、百度、亚马逊等电子商务龙头企业从事网站建设管理、网络营销策划、网店运营推广、网店美工客服、移动商务软件开发、信息化管理等工作, 还可尝试跨境电商、微商等多种自主创业。



#### ▶▶ 市场营销——文理

**主要职业资格证书:** 营销师、网络营销师、人力资源经理师等。

#### ▶ 专业方向一: 房产营销特色班

**核心课程:** 营销实务、地产市场调研、地产营销策划、客户关系管理、地产计价按揭服务、房产销售礼仪培训、地产市场竞争分析、物业管理等。

**就业方向:** 毕业生可在万科、绿地、新源等地产集团旗下商用、住宅地产项目从事策划、推广、营销、房产金融服务、房产法务咨询、物业管理等工作。

#### ▶ 专业方向二: 连锁经营特色班

**核心课程:** 营销实务、网络文案策划、广告与公关、加盟与特许经营管理、连锁门店店长综合实训、卖场布置与商品陈列等。

**就业方向:** 毕业生可在餐饮、水果副食、医药、幼教培训等行业知名连锁零售商旗下门店从事业务推广、产品线拓展、门店加盟辅导、会展策划、网络营销、客户服务等工作。

## 艺术设计学院

打造居室艺术美

#### ◆ 学院特色:

艺术设计学院是我校最具有时尚元素的学院。该院拥有全省高校首家非物质文化遗产基地, 具备一支由专业技能扎实的校内教师、实践操作熟练的企业专家和艺术造诣深厚的大师组成的教师团队。注重培养学生的动手操作能力和设计灵感, 形成了教学做一体的人才培养模式, 为社会培养了一批设计理念先进、操作技能娴熟、专业知识过硬的技术技能型人才, 广受行业龙头企业欢迎。



**室内与工程管理专业群:** 本专业群是省重点建设专业群, 分为室内设计、会展策划与设计 and 装饰工程管理三个专业方向。该专业拥有多个校内实训室和校内生产实训车间, 和多个国际知名大型企业建立了实习实训基地, 实现专业知识与职业岗位零距离接轨, 教学质量受到企业的高度赞誉。采用学徒制、工作坊制和工学交替等多种培养模式, 毕业生在建筑室内外装饰等行业就业, 供不应求。

#### ▶▶ 建筑室内设计——文理

**专业方向:** 室内设计、会展策划与设计、装饰工程管理

**核心课程:** 家居空间设计、居室风水设计、别墅设计、高端SOHO设计、效果图技法、计算机辅助设计 (Auto CAD、Photoshop、3Ds max)、室内装饰施工管理技术、室内装饰施工技术、广告设计、会展策划等。

**主要职业资格证书:** 室内设计师、展示设计师、工装设计师、软装设计师、会展设计师、广告设计师等。

**就业方向:** 毕业生可在设计院、装饰公司等单位, 从事室内装饰设计、空间设计、展示设计等工作,



也可在建筑部门从事室内建筑工程、设计管理、施工管理等工作,还可在出版社、广告公司、博物馆、展览馆等单位,从事展示设计、会展策划、平面艺术设计等方面的工作。

**环境与艺术传媒专业群:**本专业群下设环境艺术设计、数字媒体艺术设计和艺术设计三个专业。该专业群以设计艺术化理念为教学出发点,全面培养具有艺术修养和较强技能的高级专门人才。该专业群拥有多个校内实训室、机房、琴房、形体室,并与国内知名企业设有实习实训基地,实现专业知识与职业岗位无缝接轨,采用学徒制、工作坊制等多种培养模式,教学质量受到企业的高度赞誉。

## » 艺术设计——文理

**专业方向:** 学前教育

**核心课程:** 核心课程: 基础教育学、基础教育心理学、中外教育史、钢琴与乐理、动植物插画、艺术教育概论、现代教育技术、基础教育政策与法规等。

**主要职业资格证书:** 幼儿教师、儿童教育指导师、幼儿舞蹈教师、早教开发教师

**就业方向:** 毕业生可在在各级各类学前教育机构,如幼儿园、托儿所、亲子园等单位任幼儿教学工作,并能担任幼儿舞蹈、美术、钢琴等技能的培训和指导;还可在学前教育研究机构及卫生保健部门等从事幼儿教育研究;也可从事与学前教育相关的咨询服务、产品开发、图书出版等工作。



## » 环境艺术设计——提前批+文理

**核心课程:** AutoCAD室内施工图绘制、装饰材料识别与应用、居住空间设计、公共空间设计、庭院设计、景观小品设计、室内绿植装饰等。

**主要职业资格证书:** 平面设计师、网页设计师、文案师、UI设计师、CAD绘图师、室内装饰设计师、室内装饰监理师、室内装饰施工企业项目经理等。

**就业方向:** 毕业生可在设计院、装饰工程、广告、文化传媒等大型企业,从事网络平面设计、包装设计、广告设计、广告策划、影视媒体设计策划等工作,也可在园林景观、建筑、规划等设计院、政府国土管理及相关部门、房地产开发等单位,从事环境景观设计、旅游规划、风景园林规划、施工管理等方面的工作。



## » 数字媒体艺术设计——提前艺术类+文理

**核心课程:** Aftereffect影视后期制作、Premiere非线性编辑、Maya影视三维动画、摄影、广告创意与策略、Coreldraw等。

**主要职业资格证书:** 平面设计师、平面插图制作员、图形图像处理师、3D动画工程师、广告设计员、游戏美术设计师、漫画师、数字建模师、渲染师、数字角色动画师、多媒体作品制作员、三维动画设计工程师。

**就业方向:** 本专业毕业生可在各类中外企业、广告公司、网络公司和报刊、电台、电视台等传媒单位从事广告策划、设计等工作;也可在动画公司、设计公司等企业从事二维动画制作岗位群、三维动画制作岗位群和美工岗位群的各项工;还可从事网络动画、网络广告、网络音效视频艺术制作、游戏动漫制作、影视制作、数字影视特效制作与合成、电视片头设计与制作、电视栏目及频道包装等方面工作。



**家具与工业设计专业群:** 家具与工业设计专业群是集室内空间设计、室内艺术设计、家具设计与制造、家居卖场管理与营销、木材加工等知识于一体的综合性专业。该专业具有易就业、易创业、实用性强的特点;本专业群是我院特色与重点专业,综合办学实力位居湖北第一、全国领先,拥有德国FESTOOL工具体验中心,板式家具实训中心及木工坊兴趣中心,“做—学—乐”于一体的教学形式将陪伴你的大学生涯,使你成为具有专业技能的行业专业人才。

## » 木材加工技术——文理



**核心课程:** 机械制图、计算机辅助设计(AutoCAD、Photoshop、3Dsmax)、木制品制造工艺学、人造板自动化技术、人造板质量检测、胶黏剂与涂料、人造板表面装饰、企业管理、市场营销等。

**主要职业资格证书:** 木材加工工程师、CAD绘图师。

**就业方向:** 毕业生可在湖北福汉木业集团、康欣科技企业定向安置就业,也可在其他相关行业从事产品的设计、生产管理、技术培训、设备维护、原料采购、质检和产品销售等方面的工作。

## QUESTIONS AND ANSWERS

# 答考生问

### 01 湖北生态工程职业技术学院的办学性质是什么?

答: 我校是一所所有66年办学历史的国有公办全日制普通高等(原四批一)专科学校。

### 02 贵校2018年招收哪些类型的考生?

答: 有两种类型, 一是高中毕业生, 参加2018年普通高考的文理科及艺术类考生均可报考; 二是中职毕业生, 参加2018年技能高考的学生均可报考。

### 03 贵校在湖北省有几个志愿填报批次?

答: 有二个志愿填报批次, 即第一阶段6月25日-28日, 高职高专艺术类提前批、技能高考、高职院校联办本科; 第二阶段8月8日-11日, 高职高专文理类。

### 04 贵校是否招收技能高考学生?

答: 我校2018年面向中职招收技能高考学生, 技能高考专业全面覆盖, 具体招生计划见《湖北招生考试》杂志第18期。

### 05 贵校的住宿及生活条件如何?

答: 配有标准学生公寓, 分四人间和六人间, 全部配有空调、光纤宽带、电脑桌、独立卫生间和24小时热水; 有标准塑胶田径运动场、篮球场、室内乒羽球场、图书馆等文体设施; 有三个学生食堂, 物美价廉并汇聚南北风味; 校园中央有一座小型森林公园, 环境优美。

### 06 新生进校后是否可以调整专业?

答: 学校尊重考生的专业志愿, 学生到校后, 在规定时间内和各专业计划控制人数内按政策规定可免费办理同一批次类别的调整专业相关手续。

### 07 学生专科毕业后是否可以继续求学深造?

答: 可以通过两种方式深造, 获得本科文凭。(1) 普通专升本。学校执行湖北省教育厅有关“专升本”政策规定, 学生可在第三年6月份参加“专升本”考试进入湖北大学、江汉大学、湖北工业大学、长江大学、湖北民族学院、武汉工程科技学院等大学就读全日制普通本科。(2) 独立本科段(专套本)。学校学生在本校就读的同时可套读华中农业大学、中南财经政法大学、武汉理工大学等本科院校的相关专业, 获得国家承认学历的自考本科文凭。

### 08 贵校对家境贫困的考生有何优惠政策?

答: (1) 绿色通道, 家庭经济困难学生可申请国家助学贷款或生源地贷款; (2) 奖学金, 按规定评选国家奖学金、国家励志奖学金、省政府奖学金、校长奖学金和学校奖学金, 奖励品学兼优学生; (3) 助学金, 按政策评选国家助学金和企业助学金资助贫困生, 绿萌助学基金; (4) 勤工助学, 学校为贫困生提供勤工助学岗位, 对家庭困难有一定工作能力学生进行资助。

### 09 贵校校园文化生活如何?

答: 学校注重学生素质教育, 成立了35个学生社团, 如瑜伽协会、梦飞轮自行车、掌控者电子竞技、NT舞蹈、SPE Show音乐、风云武术、飞旋乒乓球、POP滑板等, 并举办各种校内文体活动和校外素质拓展活动, 为大学生全面发展提供大量机会和锻炼的舞台。

### 10 贵校是否有国际合作办学?

答: 学校部分专业已与新加坡、加拿大、德国、澳洲、台湾等国家或地区进行合作, 学生可在大二、大三与该校对口专业进行交流学习。

### 11 毕业生就业情况如何?

答: 学校高度重视毕业生就业工作, 近三年毕业生平均就业率96%以上, 部分专业就业率达100%。学校有500多个稳定的就业基地, 同时也为毕业生提供全方位、多层次的就业服务。



## 2018 NEW PROGRAM 2018新生助学计划



### 2018年新生校长奖学金

1. 凡高考成绩高出所在省本科批次线50分以上的新生均可申请。

#### ★助学政策

学费减免两年。

2. 凡高考成绩在所在省本科段批次线上的新生或在国家级及省部级各类比赛中取得优异成绩的具备特长的新生均可申请。

#### ★助学政策

学费减免一年。

### 2018年行业精英培养计划

学院	行业特色班	招生计划	学费(元/年)
林业生态学院	绿色使者特色班	30人	5000

#### ★精英班说明

1. 凡被我校正式录取报到后, 经本人提出书面申请, 通过林业生态学院组织选拔就读特色班;

2. 精英班采取特色明显的小班制教学, 着重为行业培养精英。

#### ★助学政策

学费减免一年。

### 2018年世赛技能人才培养计划

学院	世赛特色班	招生计划	学费(元/年)
园林建工学院	花艺世赛班	30人	5000
	园林工程技术世赛班	30人	5000

#### ★世赛班说明

1. 凡被我校正式录取报到后, 经本人提出书面申请, 通过园林建工学院组织选拔就读世赛班。

2. 世赛班采取特色鲜明的小班教学的形式, 通过“以赛促教、以赛促学”的培养模式, 着重培养行业精英。

3. 为世界技能大赛花艺项目及园艺项目(即园林工程技术)做好人才选拔和储备。

#### ★助学政策

学费减免一年。



保护森林 从我做起



我校为第45届世界技能大赛园艺、花艺项目湖北省集训基地



2018届优秀毕业生徐薇  
荣获2016年中国技能大赛湖北赛区第一名  
第44届世界技能大赛全国选拔赛第二名



2017届优秀毕业生吴文霖  
荣获2016年中国技能大赛湖北赛区第二名  
第44届世界技能大赛全国选拔赛第三名

## CAMPUS SCENERY 校园风光



一号教学楼



二号教学楼



实训大楼



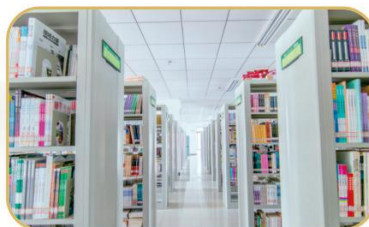
实训基地樱花大道



运动场



大礼堂



图书馆



学生寝室

A COLORFUL LIFE  
多彩生活▶

ECOLOGICAL PRIDE  
生态骄子▶ | 选部分代表 |



元旦晚会演出



毕业生晚会上学生入党宣誓



大学生成人礼



校园达人秀



我校师生参加武汉马拉松



学生手绘校园文化墙



第四届婚礼秀



军训阅兵仪式



82届校友张爱国  
曾任天门市市委书记, 现任荆门市市委书记



78届校友许天全  
曾任中科院武汉物理所党委书记



2017届优秀毕业生倪喆  
现任职湖北省某高校辅导员



2017届优秀毕业生姜鑫  
现任职台达集团工程师



2014届优秀毕业生张晓琳  
现任职中文第二航务工程局有限公司财务处



2012届优秀毕业生郭杰  
现任职深圳航空公司乘务员



2010届优秀毕业生明静 自主创业苗木女王  
荣获首届湖北省职业院校优秀毕业生称号



05届优秀毕业生刘莹  
2014年取得北京林业大学博士研究生文凭