



郑州城建职业学院  
ZHENGZHOU URBAN CONSTRUCTION VOCATIONAL COLLEGE

学院代码 : 6366

# 郑州城建职业学院

ZHENGZHOU URBAN CONSTRUCTION VOCATIONAL COLLEGE



中国·郑州

遇见城建·预见未来



## SCHOOL PROFILE

# 学院概况

郑州城建职业学院是经河南省人民政府批准成立、教育部备案的民办非营利性高等职业院校。学院位于郑州市中原西路6号，规划占地3000余亩、建筑面积150多万平方米，现已建成建筑面积22万平方米，可满足教学、实训、图书借阅、信息网络、学生食宿、文体活动等需要。

“十四五”期间，学院将建成建筑面积33万平方米，“十四五”末，学院力争达到职业本科条件，成为“省内一流、国内知名”的优质高职院校。



## SCHOOL DIRECTION **办学定位**

根据河南省产业结构调整方向、国家中心城市建设需要和以正商为代表的城市建设运营企业战略规划，把以人为本的新型城镇化和新基建发展需要做为重点，建设以工科为主，管理、医护与健康养老、教育等专业协调发展的专业体系。成为区域高质量城建类高等职业教育基地，服务新型城镇化和乡村振兴、现代化产业发展的高端研发基地和高端智库，尽快实现向应用型职业本科大学的跨越。



## SCHOOL PROMOTION **专升本**

在各专业人才培养中实现“课程内容和国家职业标准”相对接，深化职业理念，培养技能专长，为在校学生顺利考取各类职业资格技术证书搭建综合服务平台。凡是我院毕业生，均可参加全省统一专升本考试，所有学生在校期间均可参加我院专升本的辅导学习，为您的升本、提升学历保驾护航。

## TEACHING STAFF **师资队伍**

学院依托企业办学优势，试行“固定岗+流动岗”的教师资源配置新机制，建立企业工程技术人员、高技能人才和学院教师双向流动运行机制，组建了一支师德高尚、结构合理、素质优良、专兼结合的“双师型”师资队伍。学院现有教职工130余人，三年内达到1000人以上。目前高级职称教师占专任教师的23.4%，博士、硕士学历教师占专任教师的78.7%。10余位教师被授予“河南省高层次拔尖人才”、“河南省杰出青年”、“河南省科技创新人才”、“河南省教育厅学术技术带头人”、“河南省优秀教师”、“河南省优秀教育管理人才”、“河南省青年骨干教师”等荣誉称号。



# CAMPUS CULTURE

## 校园文化

Bloom Youth  
For Colorful Lives  
多彩校园 绽放青春

学校坚持文化育人，各种社团活动不断丰富学生的精神生活，让学生不仅学在校园，还能乐在校园。



## Students' Daily Activities

### 学生日常活动





# SCHOOL ENVIRONMENT

## 学院环境

### LIBRARY

#### 图书馆

图书馆建筑面积4.6万平方米，规划阅览座位4000余个，馆藏图书25万册。图书馆服务功能完备，采用现代化服务手段，实现大开放、全流通、藏查借阅咨一体化的服务模式。书刊借阅采用RFID技术，实现现代化的全开架自助借阅管理，为读者提供方便快捷的书刊查询、阅览、借还服务；图书馆无线网全覆盖，为读者随时随地获取信息提供服务。



### TEACHING BUILDING

#### 教学楼

教学楼宽敞明亮，桌椅时尚舒适。秉承智能、互动、环保的理念，建成多个智慧教室，可实现现代化的智慧教学与智慧学习。教学楼总建筑面积达5.3万平方米，保障万人以上学生课堂教学需要，是学生徜徉知识的海洋，探秘科学的宫殿。



## APARTMENT

### 学生公寓

一期工程建成学生公寓3栋，建筑面积8万平方米。学生公寓采用现代人文设计理念，设4人间独立卫生间1500元/生/年，6人间独立卫生间1200元/生/年，6人间公共卫生间1000元/生/年，配备有暖气、空调、热水、独立卫生间(淋浴)，可供学生选择，每层设置洗衣房、开水房等生活设施，学生公寓的软、硬件设施在全省甚至全国的高校中都处于领先地位。



## COLLEGE RESTAURANT

### 学院餐厅

学生餐厅共有3层，建筑面积约6500平方米,可容纳5000多名学生同时就餐。楼上设计有露天边廊餐厅，可一边就餐一边欣赏校园里的优美风景。餐厅内建设有可视化窗口，让师生能够一目了然后厨的卫生情况，起到共同监督的作用。餐厅菜品种类多样，可满足师生不同的饮食习惯。学院规划两年内再建餐厅面积30000平方米以上，可满足30000人就餐需求。



## LECTURE HALL

### 学院报告厅

学院多功能报告厅是我校大、中型会议、学术报告会、文艺演出的重要活动场所，也是学校文化、娱乐的中心。可容纳500名观众。厅内配备舞台扩声及环绕立体声系统、舞台专业灯光设备、舞台机械系统、舞台音响、会议话筒等设备，满足了高雅艺术进校园文艺演出和各类大型会议需求，在营造校园学术文化氛围、丰富师生业余文化生活、提升我校影响力方面具有重要作用。



## SCIENCE MUSEUM

### 科技馆

科技馆建筑面积4000多平方米，位于校园东西空间走廊的中部，与图书馆、教学楼、实训实验楼、宿舍楼以及自然山体连通，形成校园空中连廊，方便师生快捷到达各个教学区域。科技馆将以城市信息模型（CIM）、建筑信息模型（BIM）技术展示为核心，融汇虚拟现实、增强现实、智能机器人等技术，联通动漫设计等新数字化新媒体技术，展示出城市规划、城市社区、建筑艺术、建筑工程技术与管理、风景园林、世界建筑、动漫艺术等以城建为主题的多元化展示内容。会是一个融知识性与趣味性、展示性与参与性、传统知识与现代科技于一体的综合性展馆，以寓教于乐的方式，把动手、动脑和学习科学知识、方法、思想相结合，让学生在接受科学知识熏陶的同时培养探索世界的兴趣和能力。





# EXPERIMENTAL INSTALLATION

## 实验设备

### APARTMENT

### 实训中心

实训中心设有建筑材料、工程测量、BIM、电工电子、PLC、CAM、CAE、CAPP、数据科学与大数据技术、人工智能、云计算、虚拟与增强现实、机器与深度学习、Web前端开发、数据挖掘与智能处理、楼宇自动化、智能楼宇安防、智能家居体验舱、人体解剖学、形态学、微生物与免疫学、机能学、基础护理学、心肺听诊与模拟触诊、内科护理学、外科护理学、妇产科护理学、儿科护理学、急危重症护理学、奥尔夫音乐教育实训室、美工教室、游戏实训室、绘本教室、舞蹈教室、钢琴教室、营养与配餐实训室、婴幼儿健康评估实训室、幼儿园模拟仿真实训室等专业实验室，教学仪器设备总值达5000余万元。



# EMPLOYMENT SECURITY

## 就业保障

郑州城建职业学院坚持以学生为中心，立足学生发展志趣，全面发展学生德智体美劳，注重培养学生职业素养、职业技能、职业精神，采用学中做做中学的专业实训模式，利用专业实验室和高科技手段强化技能训练，提高学生就业竞争力，实现教学与就业的无缝对接。

志存高远，激扬青春。郑州城建职业学院与所在集团及多家企业建立多渠道、多层次的深度合作关系。集团旗下国内公司160余家、境外公司30余家，涉及城建领域和制造业、现代服务业、医疗、学前教育等多个领域，集团为郑州城建职业学院毕业生搭建全方位的就业平台。



集团旗下  
国内公司160余家  
境外公司30余家



## 专业目录

PROFESSIONAL DIRECTORY

专业类别	层次	学制/年	招生类别	计划数/人	学费/年	科类	单招专业	统招专业
护理	专科	三年	普通/对口	240	9000	文理兼收	是	是
现代物业管理	专科	三年	普通/对口	200	7800	文理兼收	是	是
建筑工程技术	专科	三年	普通/对口	200	8500	文理兼收	是	是
计算机应用技术	专科	三年	普通/对口	200	8500	文理兼收	是	是
电梯工程技术	专科	三年	普通/对口	200	8500	文理兼收	是	是
动漫制作技术	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
计算机网络技术	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
电子商务	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
工程造价	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
建筑装饰工程技术	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
智能机电技术	专科	三年	普通	200	9800	文理兼收	否	是
学前教育	专科	三年	普通	260	11000	文理兼收	否	是

注：专业和招生计划以省教育厅公布为准，具体收费标准以省发改委公布为准。

## 招生对象

Target Group

- 已通过河南省2022年普通高校招生统一考试报名的考生。
- 已通过河南省2022年普通高校对口招收中等职业学校毕业生考试报名的考生。

## 报名及考试时间

Registration and examination time

- 报名时间：**考生可于2022年3月24日9时至3月26日18时登录“河南省普通高校招生考生服务平台”(<https://pzwb.haeea.cn/>)进行网上志愿填报。
- 考试时间：**高职单招考试时间统一安排在2022年4月8日至4月10日。



## 护理专业

**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知识，良好的人文素养、职业道德、团队协作和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业潜能和可持续发展的能力，具有创新精神的高素质技术技能人才。

**主要课程：**人体解剖学与组织胚胎学、生理学、病理学与病理生理学、药理学、病原生物学与免疫学、护理学导论、基础护理学、健康评估、内科护理学、外科护理学、儿科护理学、妇产科护理学、老年护理学、急危重症护理学、社区护理学等。

**就业方向：**本专业的职业面向为各级综合医院、专科医院、社区卫生服务中心等医疗卫生保健机构从事临床护理、护理管理和护理教育、预防保健、社区护理、健康咨询等工作。



## 现代物业管理专业

**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，良好的职业道德、人文素养、创新意识和精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展能力，掌握现代物业管理专业知识，具备物业管理的技术技能，能从事物业项目管理、物业设备设施管理、物业招投标管理、物业空间维护和营造管理、物业资产经营管理、物业拓展服务和物业咨询服务等工作的高素质技术技能人才。

**主要课程：**物业管理概论、应急管理概论、物业智能化管理、物业信息管理系统、物业管理实务、物业设备设施管理、物业智能招投标实训、物业智能模拟实训等。

**就业方向：**物业行业作为新兴的朝阳产业，在各级政府的关心和支持下，将朝着信息化、智能化、生态化、新服务化与新消费化发展，正值规模爆发的黄金时代。当前物业行业对人才的需求巨大，就业市场广阔，依托我校集团办学的优势，可以为毕业生提供物业经理、社区服务管理、机关企事业单位后勤管理和设施维护等工作岗位，覆盖政府、商业、园区、写字楼、医院、机场、住宅等多种物业管理形态。





## 建筑工程技术专业

**培养目标：**本专业培养德、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、团队协作和创新意识，具备较强的就业潜能和可持续发展的能力，掌握本专业知识和技术技能，能够从事建筑工程施工、造价、监理等相关工作的高素质技术技能人才。

**主要课程：**建筑结构、土力学与地基基础、建筑施工技术、建筑施工组织与进度控制、平法识图、建筑工程计量与计价等。

**就业方向：**本专业就业方向为建筑工程相关的施工企业、规划设计院、工程管理、科研院所等企业，从事建筑工程施工、工程检测、工程监理、质量管理、房地产经营等相关工作。



## 计算机应用技术专业

**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、团队协作和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业潜能和可持续发展的能力；掌握本专业知识和技术技能，面向计算机数据处理与应用、信息技术服务业，能从事计算机硬件技术支持、计算机程序设计、计算机软件开发、数据库管理与维护，Web前端开发等工作的高素质技术技能人才。

**主要课程：**本专业开设的核心课程有操作系统、计算机组成原理、数据结构、数据库原理与应用、Java程序设计、JavaScript、校外实训课程项目（Java开发、人工智能实训、Vr游戏、大数据应用技术、Ui设计、软件测试等六个专业方向）等；拓展课程有Python程序设计、PHP开发、Vue应用程序开发、NodeJS应用开发、MySQL数据库应用开发、软件测评工程师实践（考证）、全国计算机等级考试二级Java实践（考证）、计算机技术与软件专业技术资格程序员实践（考证）、OCJP Java 开发工程师实践（考证）、人工智能、大数据应用技术、VR 游戏、UI 设计等。

**就业方向：**本专业学生在校期间可考取程序员、软件设计师、Web前端开发工程师和数据库系统工程师等职业技能证书，职业面向为计算机硬件技术人员、计算机软件技术人员、计算机程序设计员等。





## 〈电梯工程技术专业 // /

**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、职业道德和创新精神，具有精益求精的工匠精神和可持续发展能力，掌握本专业知识和技术技能，面向通用设备制造业、建筑安装业的建筑安装施工人员、物料搬运设备制造人员等职业群，能够从事电梯安装、调试、检验、维修、保养、销售及施工现场管理等工作的高素质技术技能人才。

**主要课程：**本专业开设的主要课程有电机与电力拖动、机械设计基础、传感器与检测技术、电梯结构原理、PLC与电梯控制、电梯安装与调试、电梯运行与维护、电梯故障诊断与维修、电梯智能管理监控、电梯工程项目管理等。

**就业方向：**本专业的就业面向为在电梯制造企业从事电梯制造、销售、技术服务、项目管理等工作，在电梯维保企业、电梯使用单位从事电梯维保技术及管理工作，在特种设备检测研究院等事业单位从事电梯检测工作等。



## 〈动漫制作技术专业 // /

**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、团队协作和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业潜能和可持续发展的能力；掌握原画漫画设计、三维动画、视频处理、三维建模、三维灯光材质、三维角色动画、三维特效、影视后期处理等知识技术技能，面向动漫、影视和信息技术服务等行业，能从事动漫设计、制作和影视剪辑等岗位的高素质技术技能人才。

**主要课程：**结构素描、动画运动规律、图像设计与制作、动画速写、设计色彩、分镜头脚本、三维灯光材质、虚拟现实设计与制作、插画设计、二维动画制作、三维道具与场景、角色建模、三维动画制作、特效制作。

**就业方向：**本专业的职业面向为影视制作公司、VR/AR 3D模型师、游戏研发/外包公司、电视台、IT行业多媒体设计部、广告公司等设计、制作、推广和管理工作。





## 计算机网络技术专业

**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、团队协作和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业潜能和可持续发展的能力；掌握本专业知识和技术技能，面向互联网和相关服务、软件和信息技术服务等行业信息通信工程技术人员、信息通信网络维护和运行人员，能够从事网络售前技术支持、网络应用开发、网络系统运维等工作的高素质技术技能人才。



**主要课程：**计算机网络基础、程序设计与基础、网络综合布线、Java程序设计、静态网页设计与制作、计算机组装与维护、数据库技术与应用、网络操作系统配置与管理、网络设备配置与管理、动态网站设计开发、网络安全技术、网络规划。



**就业方向：**本专业的职业面向为各企事业单位IT部门或专业的网络系统集成商从事网络系统集成、网络设备与系统的安装与维护、网站开发与维护、云计算系统安装与维护、网络及系统的安全保障等工作。



## 电子商务专业

**培养目标：**本专业旨在培养德、智、体、美、劳全面发展，适应经济社会发展和行业变化需要，具有互联网思维，具备扎实经济、管理、法律、现代信息技术等方面知识，同时结合智能技术与大数据应用分析，能够全面掌握电子商务系统的运营、管理、运作，进行电子商务协同智能化工作的高素质技术技能人才。



**主要课程：**电子商务概论、网店经营与管理、网页设计与制作、网络客户服务、客户关系管理、电子商务物流管理、跨境电子商务、电子商务信息检索、网络广告设计、新媒体营销、供应链管理等。



**就业方向：**近些年来，电子商务行业在我国迅猛发展，本专业就业市场前景光明，学生毕业后可在工商、金融、贸易等行业从事电子商务应用和管理工作，能在政府部门、企事业单位、金融机构、互联网营销企业中从事实际业务的管理、策划、调研、推广等相关工作。



## 工程造价专业

**培养目标：**本专业旨在培养具有优秀的人文素养、职业技能、团队协作能力、创新意识的高端技能人才。培养学生精益求精，吃苦耐劳的工匠精神，培养拥有系统化管理思想和较高管理素质，掌握管理学与经济学基础理论以及信息与工程相关技术知识，具有一定的理论和定量分析能力、实践能力以及创新创业能力，具备职业道德与国际视野，满足现代管理需要的高素质技术技能人才。

**主要课程：**建筑识图与构造、建筑工程测量、建筑材料与检测、建筑力学、建筑CAD、平法识图、建筑工程计量与计价、广联达软件、建筑设备及识图、安装工程计量与计价、工程造价管理等。

**就业方向：**本专业就业方向为建筑工程相关的工程管理、房地产开发、工程造价招标代理、建设工程项目投融资和投资控制、投标报价决策、合同管理、工程预(结)决算、工程咨询、工程监理以及工程造价管理相关软件的开发应用和技术支持等工作。



## 建筑装饰工程技术专业

**培养目标：**本专业培养践行社会主义核心价值观，德、智、体、美、劳全面发展，适应社会主义现代化建设以及区域经济发展需要，面向建筑装饰和装修行业（产业）一线，掌握建筑装饰工程技术专业的基础知识和专业技能，能够在建筑外装饰、室内装饰设计师、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰信息管理等（岗位）的高素质技术技能人才。

**主要课程：**建筑装饰材料、建筑装饰构造、室内设计、建筑外立面装饰设计、建筑装饰施工技术、建筑装饰工程项目管理、建筑装饰概预算、装饰绘画基础等。

**就业方向：**本专业就业方向为建筑装饰工程相关的施工企业、规划设计院、装饰工程管理、室内装潢装饰科、科研院所等企业，从事建筑装饰设计员、室内装饰设计员、装饰施工员、装饰监理员等相关工作。





## 智能机电技术专业

**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、职业道德和创新精神，具有精益求精的工匠精神和可持续发展能力，掌握本专业知识和技术技能，面向通用设备制造业、建筑安装业、自动化控制等领域从事电梯安装、调试、检验、维修、保养、销售及施工现场管理等工作的高素质技术技能人才。

**主要课程：**电工电子技术、电机与电气控制技术、机械设计基础、传感器技术、PLC技术、电梯结构原理、电梯安装与调试、电梯运行与维护、电梯故障诊断与维修、电梯智能管理监控、电梯工程项目管理等。

**就业方向：**本专业的职业面向是在电梯制造企业从事电梯制造、销售、技术服务、项目管理等工作，在电梯维保企业、电梯使用单位从事电梯维保技术及管理工作，在特种设备检测研究院等事业单位从事电梯检测工作等。



## 学前教育专业

**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、团队协作和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的就业潜能和可持续发展的能力，掌握本专业知识和技术技能，能够从事幼儿教育教学、研究和管理等工作的高素质技术技能人才。

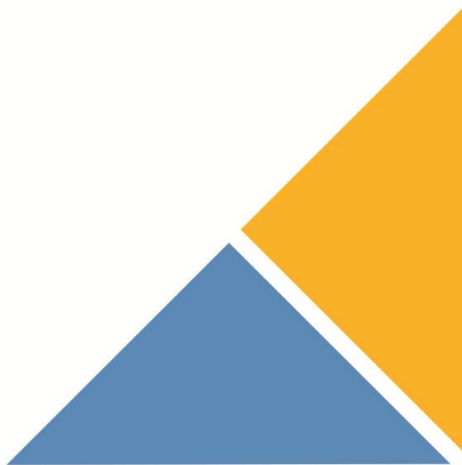
**主要课程：**学前教育学、学前心理学、学前儿童卫生与保健、幼儿游戏与指导、幼儿教育活动设计与实施、钢琴与幼儿歌曲弹唱、幼儿舞蹈与创编、学前教育科学研究方法等。

**就业方向：**本专业的职业面向为幼儿培育机构的学前教育岗位、正商幼儿园及其它早教中心的幼儿教育教学、研究和管理等工作。



# SCHOLARSHIP FUNDING POLICY

## 奖学金 资助政策



**1、国家奖学金资助标准：8000元**

**2、国家励志奖学金资助标准：5000元**

**3、国家助学金资助标准：4000元，3300元，2600元**

**4、国家校园地助学贷款**

学生入学后根据通知按时办理，每生每年最高可申请12000元。

**5、国家生源地助学贷款**

学生接到录取通知书后可向当地教育局资助管理中心咨询办理生源地助学贷款的相关事宜，国家生源地助学贷款每生每年最高可以申请贷款12000元。入校后将贷款回执单交至学生资助管理中心办理。

**6、绿色通道**

对被录取入学，家庭经济困难的学生，学校一律先办理入学手续，报到期间，困难生可持相关证明到学生资助管理中心办理。

**7、勤工俭学**

学校在图书馆、后勤、保卫处、实验室、招生办、学生处、餐厅等部门设立大量的勤工助学岗位，入校后在学有余力的前提下，可向学校提出勤工助学的申请。

**8、退役士兵入校学生、应征入伍服义务兵役的学生、直招士官学生、退役复学学生学费补偿贷款代偿及学费资助政策**

每生每年最高不超过8000元，对退役复学学生学费资助按照复学后的实际学制进行资助，每年资助金额最多不超过8000元。

**9、建档立卡等特殊家庭经济困难学生**

建档立卡等特殊家庭经济困难学生入学后凭有效证明可优先享受国家助学金，另外校内各类资助政策优先安排。

**INGENUITY BUILDS DREAMS**

## **匠心筑梦 培养专长**

学校坚持贯彻现代职业教育理念,以人才市场需求为导向,按照教育部提出的“1+X”证书人才培养标准,实施“学历证+职业资格证”的人才培养方案。学校凭借雄厚的师资力量,完备的鉴定体系,高质量的鉴定效果,为毕业生就业开辟绿色通道。

**郑州城建职业学院技能取证项目一览表**

专业类别	技能取证项目
公共认证	普通话等级证、汽车驾驶执照、全国计算机等级考试、大学英语四六级(CET)、教师资格证
机械类	(中高级)电工、钳工、焊工、普车、数控车、数控铣工、电梯安装维修工
电子类	(中高级)电工、电子仪器仪表、建筑弱电工程师、电气智能工程师
计算机类	程序员、软件设计师、Web前端开发工程师、数据库系统工程师等
物业管理类	物业岗位经理证书、物业管理师等
医护类	护士资格证、健康管理师、养老护理证、营养师、育婴师、心理咨询师等
建筑工程类	施工员、质量员、安全员、测量员、材料员、资料员、造价员、监理员、一级BIM建模、二级BIM应用、三级BIM综合应用、质检员等
体育、音乐、艺术类	(中、高级)社会体育指导员、裁判员等



注：个别图片来源于网络，仅供参考或识别之用，如有侵权请联系删除。

## 学院驻各地负责老师

地市	负责人	联系电话	QQ	地市	负责人	联系电话	QQ
郑州	任老师	137 8358 8878	2837858506	濮阳	张老师	152 3843 0011	647439964
开封	赵老师	139 4909 1907	1096741846	洛阳	赵老师	182 1191 1848	814553846
信阳	任老师	185 0382 6930	1921379025	济源	孙老师	181 3782 8768	1512051677
新乡	程老师	185 6870 8363	469415615	南阳	陈老师	137 3382 1240	2651998157
安阳	孙老师	181 3782 8768	1512051677	焦作	程老师	185 6870 8363	469415615
周口	任老师	185 0382 6930	1921379025	商丘	任老师	185 9580 0672	1194124298
许昌	赵老师	139 4909 1907	1096741846	鹤壁	张老师	152 3843 0011	647439964
漯河	孙老师	150 3835 3086	402393086	三门峡	张老师	152 3843 0011	647439964
平顶山	孙老师	150 3835 3086	402393086	驻马店	王老师	187 0380 3667	2528207509



**郑州城建职业学院**  
ZHENGZHOU URBAN CONSTRUCTION VOCATIONAL COLLEGE

- 📍 学院地址：郑州市中原西路6号
- 📞 联系方式：0371-61795555
- 🌐 网址：<http://www.zzucvc.edu.cn/>

郑州城建职业学院官方



微信公众号



视频号



抖音号