

# 新乡学院“创新引飞工程”导师简介

## 计算机与信息工程学院



潘红，女，华中科技大学工学硕士，教授，计算机与信息工程学院院长，担任数据科学类和计算机体系结构类课程。

研究专长：数据库系统及应用，主要方向为数据结构、大数据与计算机系统研究。

潘红教授自 1985 年开始从事高校计算机专业的教学工作，先后承担《操作系统》、《数据库系统及应用》、《计算机导论》、《汇编语言》等多门课程的教学任务。担任河南省高等学校计算机教育研究会常务理事；获得“河南省女职工建功立业先进个人”和“新乡市文明教师”等荣誉称号；发表论文近 20 篇，主持参与 10 多项省级科研项目 and 教学质量工程，有较高的业务水平和教育教学能力。



茹蓓，女，中共党员，副教授，主持《基于 Bayes 的网页噪音信息识别算法研究》、《恶意代码行为分析及危害评估研究》、《基于校企融合的信息产业“自主可控”人才培养》等河南省科技厅、教育厅项目。主要讲授《数据库系统原理及应用》、《SQL Server 》、《C 语言程序设计》等专业课程。发表论文 20 余篇，其中 EI 收录、中文核心 7 篇，主编、参编教材 5 部。河南省青年骨干教师，新乡市中帼建功标兵，多次荣获校优秀教师、文明教师、优秀党员、优秀党务工作者等荣誉称号。



高雪霞，女，中共党员，教授，华中科技大学软件工程硕士，计算机与信息工程学院副院长，河南省青年骨干教师，河南省三八红旗手，河南省女工建功立业先进个人，曾荣获校青年教师课堂大讲赛理工第一名。

主要从事计算机专业的教学与理论研究，研究方向为网络数据库、自然语言理解，先后担任《数据库原理及应用》、《数据库基础》、《计算机导论》等课程，近5年主持省级《基于知网分词技术的主观题目自动评分方法研究》、《基于（知网）的数据库自然语言接口技术应用研究》、《基于自然语言处理的知识检索算法研究》等以及校级项目十多项，荣获省部级科技进步三等奖1项，在《计算机应用与软件》、《计算机仿真》、《科技通报》等国家核心刊物上发表相关科研论文20余篇，被SCI、EI收录共8篇；主编、副主编教材6部。



汤沛，男，1975年1月生，中共党员，讲师，云南大学计算机应用技术专业硕士，新乡学院计算机与信息工程学院副书记，计算机应用技术教研室教师。

长期承担计算机专业基础类、应用类课程教学。其中基础类课程主要有《大学计算机应用基础》、《OFFICE 办公软件高级应用》、《计算机组装与维修》等，编程应用类课程主要有《C 语言程序设计》、《VB 程序设计》、《网站规划与网页设计制作》、《FLASH 动画设计基础》等课程。主要研究方向为数据挖掘、网络应用。近年来，在国内外各种刊物公开发表研究型论文二十多篇，并被 CSSCI、EI、ISTP 收录。参编学术性著作、规划教材共 4 部，完成近 30 余万字。



赵芳，女，1981年5月生，中共党员，华中科技大学计算机技术领域工程硕士，副教授、计算机与信息工程学院办公室主任，担任计算机相关专业课程。

主要从事数据挖掘、软件工程及其应用方面的研究工作，任现职以来，先后共教授专业课、专业基础课和公修课，并带课程设计和毕业设计。讲授的主要课程有《数据库原理》、《计算机组成原理》、《计算机专业英语》、《程序设计基础》、《大学计算机基础》等课程；共发表论文40余篇，其中核心8篇，EI收录7篇，参与省级课题4项，参编著作2部。曾先后获新乡学院“优秀教师”、“文明教师”“优秀辅导员”、“优秀实习老师”等荣誉称号。



田亮，男，1982年7月生，九三学社社员，副教授，华中科技大学硕士，计算机与信息工程学院科研秘书，新乡市政府采购评标专家。

主要承担课程：《计算机网络》、《路由与交换技术》、《信息安全技术》等，研究方向：下一代网络、移动边缘计算；获河南省科技进步三等奖一项，主持参与完成省部级以上科研项目多项，发表论文10余篇，其中SCI、EI收录论文4篇，中文核心期刊论文7篇；获校文明教师、优秀工会会员、省培计划优秀辅导教师，校课堂教学奖大赛特等奖。



尚游，男，大学本科学历，河南师范大学物理学学士，副教授、实验实训中心主任，主要担任计算机网络课程。

曾获得“第二届新乡市青年科技奖”和“新乡市优秀教师”；在《科技通报》、《河南师范大学学报》、《计算机仿真》等核心和 CN 刊号的期刊上发表了多篇论文，同时参与多项省部级项目的研发工作。



曹琨，女，1983年7月生，九三学社社员，讲师，大学本科学历，华中科技大学工学硕士，计算机与信息工程学院网络教研室，曾获校级文明教师。

主要从事计算机网络基础方面以及计算机应用技术方面的研究，讲授《计算机网络》、《office 办公软件高级应用》、《VB》等课程，曾多次参加主持完成省厅级项目多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在计算机等刊物发表研究型论文三十多篇，三篇被EI收录，参编学术性著作、规划教材共4部，完成近20余万字。





常青，男，1982年1月生，研究生学历，四川大学计算机软件与理论硕士，讲师、计算机与信息工程学院物联网工程教研室主任，承担编译原理、物联网概论、.NET 程序设计等课程教学。

研究专长：Web 系统研究与开发、物联网研究与应用

主要从事 Web 系统软件研究以及物联网相关应用的研究工作，先后承担有《编译原理》、《物联网概论》、《.NET 程序设计》、《数据结构》等课程的教学工作，主持及参与完成多项省部级、地厅级科研项目，在《计算机仿真》、《现代电子技术》等中文核心刊物上发表学术论文多篇。



吴炬华，男，中共党员，讲师，大学学历。担任计算机专业网络和程序设计方面课程。

主要从事计算机网络和程序设计方面的理论和实践，研究方向是计算机网络应用和计算机程序设计，讲授《网络编程技术》、《计算机网络基础》、《C 语言程序设计》、《大学计算机基础》等课程，曾多次参与完成省科技厅、省教育厅成果奖，发表论文十多篇，并被 EI 收录，参编规划教材多部。



耿维忠，男，1973年6月生，讲师，河海大学工学博士。

主要承担《软件工程》、《程序设计》、《数字逻辑》、《数据结构》等课程教学工作。

主要从事计算机应用技术研究，研究领域为图形图像处理和数字化设计与制造，发表学术论文12篇，其中，SCI收录1篇，EI收录2篇，中文核心4篇。



陈建彪，男，大学本科学历，郑州大学工学硕士，讲师、计算机与信息工程学院软件工程教研室主任，担任云计算应用与开发课程。

研究专长：软件开发与项目管理，主要方向为数据挖掘、人工智能。

陈建彪老师长期从事软件开发类课程的教学与理论研究，先后担任有《人工智能》、《面向对象程序设计》、《云计算应用与开发》课程的教学工作，近3年来指导学生参加蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛全国总决赛二等奖2项，三等奖2项。主持了《以编程竞赛改进软件开发类课程教学方法研究》等校级教改项目；主编、副主编《Java 语言程序设计》，《C 语言程序设计》等教材两部。



郜伟雪，女，大学本科学历，华中科技大学计算机科学与技术硕士，讲师，担任计算机专业课程。

讲授的主要课程:C 语言程序设计、微机原理与接口技术、汇编语言程序设计、计算机组成原理、多媒体技术基础、计算机网络基础、大学计算机基础。

研究专长：主要方向为无线传感网。



郭东峰，男，大学本科学历，华中科技大学工学硕士，副教授、计算机与信息工程学院计算机应用技术教研室主任，担任 WEB 软件开发课程。

研究专长：软件工程，主要方向为软件开发技术。

长期从事软件开发技术的教学与理论研究，先后担任有《面向对象开发技术》、《软件工程》、《WEB 软件开发技术》课程的教学工作，近 5 年来在《计算机测量与控制》、《科技通报》等国家核心刊物上发表了科研论文 5 篇；主持参与了《基于贝叶斯的 Web 数据抽取在电子政务中应用研究》、《精品资源共享课程——多媒体技术》等项目 10 项；副主编、参编《信息安全防御技术与实施》、《实用软件工程技术》教材 2 部。



胡鹏飞，男，大学本科学历，讲师、计算机与信息工程学院软件工程教研室。研究方向为软件开发，曾讲授《WEB应用系统开发》、《C#面向对象程序》、《ASP.NET 动态网站开发》、《移动应用开发》等课程，曾多次参加参与完成地厅级项目多项，获得教育厅成果奖，在本专业相关刊物发表论文二十多篇。参编教材共2部。连续5年指导学生参加《大学生计算机设计大赛》，并取得一等奖、二等奖、三等奖多项。



黄楠，女，大学本科学历，北京理工大学计算机应用技术硕士，教授。

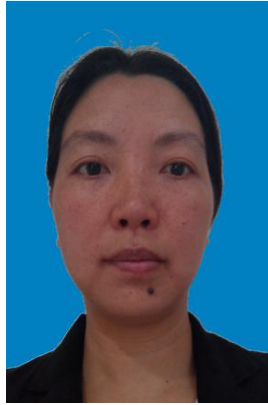
长期从事计算机教学和科研工作，主要讲授《数据库系统原理》、《数据库应用实训》、《C++程序设计》、《计算机导论》、《VFP 程序设计》等课程，近几年在核心和 CN 刊物发表学术论文 40 余篇，主编参编著作十余部，主持参与省级科研课题 6 项。两次在校优质课比赛中获奖，主持一项校级精品课程，多次校文明教师、优秀教师，获河南省信息技术教育优秀成果一等奖等荣誉。





孔祥盛，男，1978年7月生，大学本科学历，讲师，主要研究方向：软件工程、软件开发以及数据库应用管理。

长期从事软件工程、软件开发课程的教学与研究，主要讲授《PHP 动态网站开发》、《软件测试》、《数据库应用开发》以及《面向对象程序设计》等课程，发表论文十余篇（第一作者），并被 EI 期刊收录。主编《PHP 编程基础与实例教程》、《21 天学通 Java》、《MySQL 数据库基础与实例教程》以及《MySQL 核心技术与最佳实践》等专著与教材四部。



李冬，女，大学本科学历，华中科技大学计算机科学硕士，讲师，担任计算机物联网教研室课程。

研究方向：计算机物联网方向

主要从事计算机物联网方向，讲授《Linux 基础》、《计算机英语》、《大学计算机基础》等课程，在计算机等刊物发表研究型论文多篇，参编学术性著作、规划教材共 2 部，完成近 20 余万字。



李继光，男，通信与信息系统专业工学硕士，讲师、网络工程教研室，主要担任路由与交换技术、网络安全、网络方向专业实训等课程。

研究专长：网络安全、网络管理、无线局域网、云计算网络。

在校内主要承担网络方向的专业课程和校内实习实训课程。具有较为丰富的授课经验。自 2011 年以来，曾在杭州华三通信有限公司、新乡市安监局等企事业单位进行挂职锻炼或科技特派，具有从事具体工程项目的实践经验。近年来考取了华为认证网络工程师、讲师，华为认证无线工程师、讲师，华为认证网络安全工程师、讲师资格，熟悉主流网络设备厂家各类设备的安装、配置、管理等工作。



李林涛，男，大学本科学历，武汉理工大学计算机硕士，讲师、网络工程教研室，担任计算机网络，网络操作系统，信息安全等课程。

主要从事网络安全，主要方向无线局域网，讲授《计算机网络》、《网络操作系统》、《信息安全》等课程，曾多次参加完成地厅级项目多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在计算机等刊物发表研究型论文三十多篇。参编学术性著作、规划教材共 3 部，完成近 30 余万字。



刘艳君，女，大学本科学历，华中科技大学软件工程硕士，讲师，主要讲授《操作系统原理》、《linux 基础》、《VB 程序设计》、《大学计算机基础》等课程。

主要研究方向为计算机应用技术、嵌入式系统与软件开发。参加主持完成省部级项目两项，在国内外刊物上发表科研论文十多篇。参编学术性著作、规划教材共 4 部，完成近 20 余万字。



苗长芬，女，大学本科学历，工程硕士学位，讲师，计算机与信息工程学院计算机系统结构教研室，担任微机原理、汇编语言、计算机组成原理等课程。

研究专长：计算机应用技术，计算机软件与理论。

主要从事计算机原理方向的教学，研究方向为计算机应用技术及计算机软件与理论，讲授《微机原理》、《汇编语言》、《计算机组成原理》等课程，曾多次参加主持完成地厅级项目多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在计算机等刊物发表研究型论文多篇。参编学术性著作、规划教材多部。



穆瑞辉，男，1980年5月生，中共党员，讲师，华中科技大学计算机技术硕士。

主要从事软件工程与理论研究，研究方向为机器学习、神经网络，讲授《算法与数据结构》、《软件工程》、《软件设计与体系结构》、《计算机英语》等课程，曾多次参加主持完成省部级、地厅级项目十多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在《微电子学与计算机》、《科学技术与工程》等刊物发表研究型论文十多篇，并被EI、ISTP收录。参编规划教材共2部，完成近12余万字。



齐健翔，男，硕士研究生学历，专业为检测技术与自动化装置，助教，物联网工程教研室，担任《Office 办公软件高级应用》、《C 语言程序设计》、《物联网技术导论》等课程，主要从事嵌入式系统开发和物联网技术的应用，研究成果包括“磨料微粉粒度检测系统的设计”、“高速公路超限预检系统的设计”等。





任卫银，男，1971年12月生，副教授，大学本科学历，华东师大教育技术学硕士。

主要从事多媒体应用，网站开发与嵌入式开发等课程的教学与相关研究。讲授《程序设计基础》、《PHP 动态网站开发》、《WEB 前端开发》、《嵌入式软件开发》及《多媒体技术》等课程，曾参加完成多项省部级、地厅级项目，在《新乡学院学报》、《河南师范大学学报》等刊物发表多篇论文并参与多部教材编写。



宋丽丽，女，研究生学历，哈尔滨工业大学硕士，助教，担任嵌入式方向课程。

研究专长：嵌入式方向、自然语言处理。

宋丽丽长期从事企业人力资源管理的教学与理论研究，先后担任有《操作系统》、《linux 基础》、《linux 网络服务器与程序设计》等课程的教学工作。近3年来发表了核心期刊论文1篇，SCI 论文1篇；参编专著与教材3部。



王晓洁，女，1979年8月生，中共党员，讲师，电子科技大学硕士学历和硕士学位。

研究方向为算法分析，模式识别。

讲授《程序设计基础》、《算法与数据结构》、《算法分析与设计》、《软件工程》等课程，曾指导学生参加2011年、和2012年的全国“蓝桥杯”软件大赛，获得全国第一、二、三等奖。



魏红娟，女，大学本科学历，华中科技大学系统工程学硕士，副教授，计算机与信息工程学院软件工程教研室。

研究方向为软件工程及其应用，讲授《面向对象程序设计》、《数据结构》、《C 语言程序设计》、《软件工程》等课程，曾主持完成省部级、地厅级教改项目 3 项；参与省级科研项目 4 项；多次获省科技厅、教育厅成果奖；在计算机专业期刊发表研究型论文 10 多篇；参编学术性著作、规划教材共 3 部。



叶涛，男，大学本科学历，讲师、计算机与信息工程学院应用教研室，担任图形图像处理、视频编辑与处理等课程。

研究专长：图形和视频，主要方向为视频编辑与处理。

主要从事图形和图像处理、非线性编，研究方向为视频编辑与处理，讲授《平面设计》、《视频编辑与处理》、《3ds MAX》、《Auto CAD》等课程，曾多次参加主持完成地厅级项目多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在计算机等刊物发表研究型论文三十多篇。参编学术性著作、规划教材共2部，完成近40余万字。



张倩，女，大学本科学历，硕士学位，讲师、计算机与信息工程学院软件工程教研室，担任数据结构，程序设计基础等课程。

研究方向为算法分析，软件工程，讲授《C 程序设计》、《数据结构》、《C 程序设计》、《软件工程》等课程，曾多次参加完成地厅级项目多项，在计算机类刊物发表研究型论文二十多篇。参编规划教材共 3 部。



赵红燕，女，中共党员，讲师，大学本科学历，南京理工大学软件工程硕士，计算机与信息工程学院计算机系统结构教研室，担任信息系统分析与设计、数据库技术与应用、C 语言程序设计等课程。

研究专长：信息管理、软件工程，主要方向为信息系统分析与设计、项目管理。

主要长期从事系统的分析与设计、项目管理的研究，先后担任有讲授《信息系统分析与设计》以及实训课程、《数据库技术与应用》、《C 语言程序设计》、《信息管理概论》等课程，近年了发表管理信息系统和电子商务方向多篇论文，参加完成地厅级项目多项，参编《管理信息系统》教材。



赵小杰，男，1965年1月生，大学本科学历，高级讲师，南京航空航天大学毕业，担任数据库系统概论、数据库系统原理及应用等课程。

研究专长：数据库系统的设计，主要方向为数据库系统的后台设计。参加完成省部级、地厅级项目多项，并获省科技厅成果二等奖，发表论文多篇，参编学术性著作、规划教材共5部。





朱莉娟，女，中共党员，副教授，华中科技大学软件工程硕士。2010年在河南省教育系统教学技能竞赛（高校计算机）中获一等奖，获得“河南省教学标兵”称号。多次荣获校“优秀党员”、“优秀教师”、“文明教师”等荣誉称号。

主讲《C语言程序设计》、《计算机导论》、《大学计算机基础》等课程。主要从事计算机应用、计算机教学方面的研究，近五年在各类期刊发表学术论文6篇，其中EI收录3篇，主持或参与省级和校级课题5项。



朱楠，女，1980年4月生，中共党员，讲师，大学本科学历，华中科技大学计算机技术专业硕士，新乡学院计算机与信息工程学院软件学院教学科研秘书。

主要从事数据挖掘，算法分析，软件工程及其应用、建模方向的研究。讲授《多媒体技术》、《人机交互》、《动画设计》、《网页程序设计》、《图形图像处理》等课程。发表论文20多篇，其中EI源刊3篇，发表在核心期刊上论文5篇；编纂教材5本；主持2项新乡院校级项目，参与省级项目8项，参与厅局级项目6项；荣获河南省教育厅教育科学研究优秀成果一等奖2项，并荣获省市级科研奖励10余项。另外，自2012年起至今连续多年指导学生参加由教育部主办的“中国大学生计算机设计大赛”，并取得了优异的成绩，分别荣获国家级二等奖4个，国家级三等奖3个，省级一等奖11个，省级二等奖7个，省级三等奖11个；并在“河南省大学生科技文化艺术节”上获得省级三等奖13个。



赵晓莉，女，大学本科学历，讲师、计算机与信息工程学院应用教研室，担任动画制作、网页设计等课程。

研究专长：动画制作和网页设计，主要方向计算机应用。

主要从事图形和图像处理、动画制作、网页设计，研究方向网页前端设计、动画制作等计算机应用方向，讲授《动画制作》、《平面设计》、《动画制作》等课程，曾多次参加主持完成地厅级项目多项，并多次获省科技厅、教育厅成果奖，在计算机等刊物发表研究型论文十多篇。参编学术性著作、规划教材共 2 部，完成近 40 余万字。



刘兴瑞，男，大学本科学历，华中科技大学工学硕士，实验师，担任 Web 前端开发课程。

研究专长：前端开发，主要方向为网页设计、程序开发与网络应用系统开发。

刘兴瑞老师长期前端开发的教学与理论研究，先后担任有《网页程序设计》、《多媒体技术》、《xml 程序设计》课程的教学工作，近 5 年来在《Proc dso Iro Corco Iormo Erd cos》等国外刊物上发表了《croxmyccords Is》等相关科研论文近 4 篇；主持了《基于云库的分布式三维虚拟现实环境构建》、《多服务器网站群系统建设》等省级科研项目 2 项，省级科研成果 3 项，参与项目 12 项；实用新型专利 4 个，编著《计算机网络管理基础》等专著。