



大数据学院 School of Big Data

信息工程学院 School of Information Engineering

计算机科学与技术教研室骨干教师

时间：2021年04月02日 信息来源：本站原创 【字体：大 中 小】

王希武，男，硕士，副教授，硕士生导师，研究方向为计算机应用技术，河北省计算机学会理事。主讲《操作系统》、《数据结构》、《数据库应用技术》等课程；主编参编教材和著作10余部，发表论文50余篇；主持和参与多项科研课题，4项课题获军队（省部级）科技进步二等奖，10余项课题获军队（省部级）科技进步三等奖。



冯俊，男，教授，硕士生导师；校本科教学指导委员会委员；荣获山西省高校“教学名师”称号、多次获得校级“教学风范奖”与“优秀教师”称号；主讲《程序设计基础》、《数据结构》与《算法设计与分析》等课程；主持完成4项省级和多项校级教学改革创新项目，其中3项分别获得山西省教学成果一等奖与三等奖；主持完成多项科技项目；编著或主编教材十多部，其中两部为“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材，4部为教育部文科计算机基础教学指导委员会立项教材，4部为中国高等教育学会立项的普通高等教育“十二五”应用型本科规划教材；发表论文几十篇；开发信息管理系统多项；指导学生参加学科竞赛，多次获得国家一等奖、二等奖与省级奖项。



高宇鹏，男，硕士，计算机科学与技术教研室主任。主讲课程有《程序设计基础》、《数据结构与算法》、《嵌入式系统开发课程设计》《计算机基础》等课程；被学院评为“先进教育工作者”称号；主持和参与省级教科研项目4项；在

最新信息

- 信院周刊第181期
- 【华禹教育网】新思路 新挑战
- 【中国教育网】新思路 新挑战
- 【山西青年报】师生“军营快
- [图文] 哲思碰撞，教研相长——我校通
- [图文] 哲思碰撞，教研相长——我校通

推荐阅读

- 【学员风采】第22期：仰望星空
- 📖【完满班级】承千年精粹 淬炼
- 🏆淬炼学子的竞技人生：为每一次
- 【教学展示】创意写作学院第
- 全民国家安全教育日|维护国家
- 双体系卓越人才教育基地简介

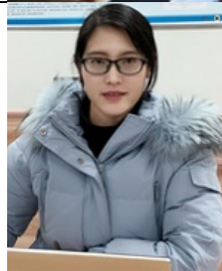
公开刊物上发表论文6篇；多次指导学生参加学科竞赛，并获得较好名次。



李青云，女，硕士，讲师，教师。主讲课程有《计算机组成原理》、《嵌入式系统原理》、《计算机应用基础》等课程；被学院评为“先进教育工作者”称号；参与省级教科研项目1项；参与校级精品建设课程项目1项；在公开刊物上发表论文7篇。



杨璐，女，硕士，计算机科学与技术教研室教师。主讲课程有《移动互联网技术与应用》、《操作系统》、《嵌入式系统开发课程设计》《计算机基础》等课程；被学院评为“先进教育工作者”称号；参与省级教科研项目3项；在公开刊物上发表论文3篇；多次指导学生参加学科竞赛，并获得较好名次。



杨晓雪，女，讲师。主讲课程有《C语言程序设计》、《计算机网络》、《计算机基础》等课程；多次被学院评为“先进教育工作者”称号；参与省级教科研项目2项；在公开刊物上发表论文2篇；指导学生参加大学生求职模拟面试大赛，获得优秀指导教师称号。



韩芳，女，助教，教学秘书。研究方向计算机科学与技术，主讲课程有《计算机应用基础》课程；多次被学校评为“先进教育工作者”称号；参编应用型本科教材两本；在公开刊物上发表论文4篇；多次指导学生参加学科竞赛，获得优秀指导教师。在高校从事教学秘书工作长达七年，工作宗旨是为教学服务、为教师服务、为学生服务。



(作者：佚名 编辑：xinxi)

上一篇：数据科学与大数据技术教研室

下一篇：数字媒体教研室

分享按钮