

此页面上的内容需要较新版本的 Adobe Flash Player。



教授

副教授

讲师

[首页](#)
[师资队伍](#)
[副教授](#)



范训礼

职称：副教授

副教授/硕士生导师

网络安全 网路控制 无线传感器网络 控制理论

科研成果：

Visual guided navigation for image retrieval, Pattern Recognition, June, 2007, EI
 Cache Offset Based Scheduling Strategy for P2P Streaming, Computer and Information Science, ISTEP000265819400011, 2009
 NLAR: A New Approach to AQM, AINA 2010, 2010, EI
 A Fuzzy Algorithm of Peer Selection for P2P Streaming Media System Based on Gossip Transmission Protocol, International Journal of Multimedia and Ubiquitous Engineering, January, 2009
 标准模型下的代理多重签名的安全性, 西北大学学报, 2009. 4
 非线性自适应拥塞控制算法研究, 计算机工程, 2010
 一种对自适应随机早期检测算法的改进, 计算机工程与应用, 2010
 基于时间的RBAC转授权模型, 西北大学学报, 2008. 2
 基于模糊理论的P2P流媒体节点选择算法, 计算机工程, 2009. 12
 基于缓存偏移量的P2P流媒体调度策略, 计算机工程, 2009. 12
 Java标识符重命名混淆算法及其实现, 计算机工程, 2010. 1
 基于osgi的传感器网络服务体系结构, 计算机工程, 2010. 3

科研项目：

主持项目：中国博士后研究基金一等资助项目—基于LINUX的操作系统安全增强机制研究；陕西省教育厅项目—操作系统安全增强机制研究；西北大学项目—Linux操作系统安全机制研究；西北工业大学合作项目等。
 参与项目：陕西省国际合作项目—数字产品安全保护系统；陕西省教育厅项目—口语语料库对中国EFL学习者语言意识影响研究。
 2007年国家留学基金委西部计划项目

教学情况

本科生教学：操作系统 计算机网络 Linux程序设计 网络安全
 参与的教学项目：
 国家级：操作系统双语教学示范课程；计算机专业基础核心课程教学团队
 陕西省：操作系统双语教学示范课程；计算机专业基础核心课程教学团队
 西北大学：并行计算技术（研究生创新教育重点课程）；操作系统（西北大学“质量工程”“双语课程建设计划”）

其它信息

null

与时俱进
求实创新
建设一流信息学院