



摄影：李江川

刘延华

首页 > 师资信息 > 刘延华



个人简介

刘延华，男，1972年生，研究生学历，工学博士，副教授。主要研究方向为网络信息安全、智能计算等。先后主持福建省科技厅重点项目1项、福建省教育厅项目3项、福州大学科技基金项目1项；作为主要成员参与国家自然科学基金项目1项、国家科技部项目1项，福建省科技厅重大项目2项、福建省科技厅重点项目1项、福建省发改委项目1项等多个项目的研究工作，在网络信息安全研究领域积累了一定的理论基础和实践经验。先后在《福州大学学报》、《计算机科学》等期刊上发表学术论文10余篇。

主要论著：

- [1]刘延华,陈国龙.基于Hash技术的IP数据包动态 分流器的研究.福州大学学报, 2009,5
- [2]刘延华,陈国龙等.基于IXP2400网络处理器的IPSec VPN网关设计.计算机科学,2008,35(12)
- [3]刘延华,陈国龙等.中文垃圾邮件多层次过滤技术的应用研究.计算机工程与应用,2009,34
- [4]刘延华,陈国龙等.基于网络处理器的高速动态分流器设计.集美大学学报,2008,13(2)
- [5]Visual FoxPro数据库与程序设计教程,第二作者.机械工业出版社, 2007年2月第1版. 书号：ISBN 978-7-111-20561-6
- [6]刘延华,陈国龙.基于增量复制的Apache日志管理分析系统设计与实现,漳州师范学院学报, 2009,3
- [7]Huang Qiaoyun, Chen Guolong, Liu Yanhua . A research and application of continuous attributes discretization based on cloud model and information entropy . IEEE FSKD 2009 Proceeding,2009.8 (EI)
- [8]Zongmin Lin, Guolong Chen ,Yanhua Liu. PSO-BPNN-based Prediction of Network Security Situation . IEEE ICICIC 2008 Proceeding,2008.6 (EI)
- [9]吴磊,刘延华.一个新的电力信息系统主动防御模型.电力学报,2008,5
- [10] Xia Tian,Guo Wenzhong,Guolong Chen,Yanhua Liu. An improved particle swarm optimization for data streams scheduling on heterogenous cluster .ISICA 2007 Proceeding,2007.9 (EI)

科研项目:

- [1]信息安全评估关键技术研究及应用，省科技厅重点项目，编号:2007H0023，在研，主持人。
- [2]基于USBKey的内网监控平台研究与开发,国家科技部项目.编号:2009GJC40027,在研,排名第4。
- [3]福建省科学工程计算重点实验室,福建省科技厅，编号:2009J1007,在研,主要成员。
- [4]数据库安全技术研究，省教育厅项目，编号：JB00099，已结题，主持人。
- [5]基于Linux环境的安全服务器应用研究，省教育厅项目，编号：JB02097，已结题，主持人。

基本信息

职称

副教授

职务

主讲课程

操作系统、计算机网络、网络信息安全、Linux操作系统

研究方向

网络信息安全、智能计算

办公室

数计学院2号楼福建省科学工程计算重点实验室

电子邮件

lyhwa@fzu.edu.cn lyhwa@126.com

联系电话

[6] Linux安全操作系统的研究，省教育厅项目，编号：JB04034，已结题，主持人。

[7]基于NP的千兆防火墙关键技术研究，校科技基金，编号：2005-XY-10，已结题，主持人。

[8]高速网络环境下的内容分析研究，国家自然科学基金，编号：60673161，已结题，排名第三。

[9]基于网络处理器的高速网络安全产品开发，省科技厅重点项目，编号：2004H007，已结题，排名第三。

[10]基于网络处理器（NP）的千兆防火墙产品技术开发，省发改委项目，已结题，排名第三。

所获奖励:

[1]基于网络处理器的高速网络安全产品技术研发，2008年度福建省科学技术进步奖三等奖，排名第三。



学院地址：福州市闽侯县学园路2号福州大学数学与计算机科学学院

版权声明：© 2017 - 2019 福州大学数学与计算机科学学院. 版权所有. 保留所有权利