



副教授

史长琼

发布时间: 2020-03-16 10:11:26 浏览量: 1867

长沙理工大学计算机与通信工程研究生导师基本信息表		
1、个人基本信息:		
姓名: 史长琼	性别: 女	
出生年月: 1968年12月	技术职称: 副教授	
毕业院校: 中南大学	学历(学位): 硕士	
所在学科: 网络	研究方向: 网络安全、物联网安全、未来网络及无线通信技术	
2、教育背景:		
1987-1991	南华大学	学士
1996-1999	中南大学铁道学院	硕士
3、目前研究领域:		
网络安全、物联网安全、未来网络及无线通信技术		
4、已完成或已在承担的主要课题:		
(1) 安全生产及应急救援决策系统基础数据平台研究, 2009.4-2010.11, 来源: 湖南先步信息股份有限公司		
(2) 村镇规划基础信息采集系统网络安全测试与网络安全主动防御系统研发, 2008.1-2010.6, 来源: 科技部		
(3) 导游快译通前期研发, 2009.7-2010.6, 来源: 省发改委		
(4) 物联网感知层的信息安全技术研究, 2011.3-2012.12, 来源: 湖南省科技计划项目		
(5) 3G环境下安全移动支付平台研究, 2012-2013, 来源: 湖南省发展和改革委员会		
(6) 基于物联网的智能温室控制系统研发, 2013-2014, 来源: 湖南省发展和改革委员会		
5、已出版的主要著作:		
参与《计算机硬件技术---结构与性能》编写, 清华大学出版社, 2011年1月		
主编《计算机网络原理与技术实验教程》, 西安电子科技大学出版社, 2015年1月		
6、已发表的学术论文:		

[1]基于Trie树的哈希表, 计算机应用, Vol.30,No.8,2010年8月, CSCD核心期刊

[2]一种基于KnÖdel图的P2P网络分簇路由算法,计算机应用研究, Vol.26,No.11.2009年11月, CSCD核心期刊

[3]融合LSI和支持向量聚类的网页文本分类算法,计算机应用研究, Vol.26,No.12.2009年12月, CSCD核心期刊

[4]基于粗糙集与小生境GA的网络入侵规则提取,计算机工程与应用,Vol.45,No.5.2009年5月, CSCD核心期刊

[5] A Clustering Route Algorithm of P2P Networks Based on KnÖdel Graph, The 2009 International Conference on Signal Processing Systems, May 15-17,2009,Singapore.EI检索

[6] Web Service-Based Business Intelligence System Research and Implementation, the 3rd International Conference of Innovative Computing Information and Control (ICICIC2008),EI检索

[7] Network Intrusion Rules Extraction Based on Rough Set and Niche Genetic, International Symposium on Electronic Commerce and Security,3-5 August 2008,Guangzhou,China., EI检索

[8]倒插入分段哈希算法,计算机应用, Vol.31,No.2, 2011年2月, CSCD核心期刊

[9]基于粒子群优化的非均匀分簇路由算法,计算机应用, Vol.32,No.1, 2012年1月, CSCD核心期刊

[11]基于Kerberos的RFID双向认证协议.计算机工程, Vol.39,No.5, 2013年5月, CSCD核心期刊

[12]计数布鲁姆过滤器代数运算.计算机学报. Vol.35,No.12, 2012年12月, 权威期刊

7、所获学术荣誉及学术影响:

中国计算机学会高级会员

--	--	--	--

上一篇: [彭建副教授](#)

下一篇: [彭玉旭副教授](#)

上一篇: [向凌云](#)

下一篇: [蔡碧野](#)