

[首页](#)
[机构简介](#)
[招生就业](#)
[培养工作](#)
[学位工作](#)
[导师工作](#)
[奖励资助](#)
[下载中心](#)
[政策文件](#)
[校企合作中心](#)

## 文章正文

高丽婷 计算机科学与技术

作者： 发布时间：2019-10-17 17:23:19

### 基本信息

姓 名	高丽婷	所属单位	信息工程学院
职 称	副教授	职 务	教研室主任
电 话	15631392672	E-mail	gaoliting@163.com

### 个人简历

1997年7月毕业于河北科技大学电子工程系，获学士学位，2001年4月至2004年6月在河北工业大学计算机科学与软件学院学习，获工学硕士学位。2010年晋升为副教授，现任信息工程学院计算机科学与技术专业

<p>教研室主任。</p> <p>先后主持或主研省级科研项目5项；第一作者发表论文20余篇，其中核心期刊6篇，EI检索4篇。</p>
<p>研究领域</p>
<p>1.计算机系统结构； 2.高性能计算机； 3.网络及物联网安全技术</p>
<p>所获奖励</p>
<p>1.2011年获河北省张家口市科技进步一等奖，网络环境下的计算机安全系统分析与实现，排名第三</p>
<p>科研项目</p>
<p>一、 主持的科研项目</p>
<p>1. 河北省科技厅指导项目：校园网数据传输安全性分析研究；2010年完成，国内领先 2. 河北省科技厅指导项目：网络环境中用户安全管理的研究；2011年完成，国内领先</p>
<p>二、主研的科研项目</p>

### 代表性论文、著作、专利

- 1.基于嵌入式的通信电源监测系统的设计,《电源技术》,2016年11月
- 2.基于以太网的电网监控系统设计,《电源技术》,2016年5月
- 3.基于无线传感网的电力仪表监控系统的研究,《电源技术》,2014年10月
- 4.分布式数据存储策略在智能电网中的应用,《电源技术》,2014年9月
- 5.基于PKI的电子商务信任模型研究,《中国商贸》,2010年.第6期
- 6.论地方性普通高校双语“教学团队”师资培训新模式的构建”,《教育与职业》,2009年.2月下
- 7.An Audio Zero-Watermarking Algorithm Based on FFT, the 2nd International Conference on Networking and Digital Society、EI检索、2010年5月,
- 8.Dynamic Security Access Control Model Based on Improved LSM, Conference on Information Management, Innovation Management and Industrial Engineering,、EI检索、2010年11月
- 9.Improved security monitoring method for network boundary, 4th International Conference on Graphic and Image Processing、EI检索、2012年10月
- 10.Access Control Based on Trust Policy in Open Grid Environment, 3rd International Conference on Materials Science and Information Technology、EI检索、2013年7月

### 获得荣誉

曾多次荣获河北建筑工程学院“十佳教师”、“优秀教师”、“三育人”先进个人等光荣称号。



地址：河北省张家口市朝阳西大街13号 | 邮编：075000 | 电话：0313-4187718 | 邮箱：hbjgyjsb@163.com

版权所有：河北建筑工程学院研究生部