



副教授

陈倩诒

发布时间: 2020-12-28 19:00:58 浏览量: 942

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: 陈倩诒 性别: 女

出生年月: 1973.3 技术职称: 副教授

毕业院校: 华中科技大学 学历(学位): 硕士

所在学科: 计算机科学与技术
研究方向: 计算机应用及控制



2、教育背景:

| | | |
|-----------|--------|----|
| 1991-1995 | 中南工业大学 | 学士 |
| 1999-2002 | 华中科技大学 | 硕士 |

3、目前研究领域:

算法分析、计算机控制

4、已完成或已在承担的主要课题:

- 1.2009年度校级精品课程“数据结构”的执行负责人,建设周期2009年-2011年
- 2.主编《数据结构(C语言版)》教材评为2011年度校级规划教材
- 3.2020.9-2022.9“基于机器视角的智能物料运输车”获批国家级大学生创新创业训练计划项目(指导老师)
- 4.2004.3—2005.10,参与校级“网络工程专业课程体系设置及其教学改革研究”项目
- 5.2005.4—2007.4,参与校级“网络工程设计能力培养的研究与实践”项目
- 6.2005.4—2007.4,参与校级“计算机网络原理与技术”重点课程建设项目
- 7.2006.4—2008.4,参与的校级教研项目“加强学生网络工程设计能力的研究与实践”
- 8.2008.4—2010.4,参与的校级教研项目“计算机类本科生动手能力的培养的研究与实践”
- 9.基于EMD分解的纹理分类方法研究,省教育厅项目,2009-2011,主要参加人,已结题
- 10.高性能网络服务异步模型及其关键算法研究,省自然科学基金项目,2004.1-2005.12,主要参加人,已结题
- 11.长沙赛贝思电子有限公司通用机房环境监测之数据分析处理软件研究项目2012.12-2013.3主持,已结题

5、已出版的主要著作:

数据结构(C语言版)(第一、第二版)主编 华中科技大学出版社

6、已发表的学术论文:

- 1.陈倩诒.汽车自动限速系统.计算机测量与控制,2006.3
- 2.陈倩诒.基于短信平台的汽车防盗跟踪技术.微计算机信息,2008.12
- 3.姜腊林,易建勋,陈倩诒等.网络工程专业培养方案的研究与实践.《高等教育研究学报》.第28卷第3期.2005.3.

7、所获学术荣誉及学术影响:

- 1.2004年度获长沙理工大学“优秀教师”
- 2.2008年度获长沙理工大学“教学优秀奖”
- 3.2009年度获“湖南省普通高校青年教学能手”
- 4.2010年度获长沙理工大学“优秀教师”
- 5.2012年度获长沙理工大学“优秀教师”
- 6.参与的校级教研项目“加强学生网络工程设计能力的研究与实践”获2008年度校级教学成果一等奖
- 7.参与的校级教研项目“计算机类本科生动手能力的培养的研究与实践”获2010年度校级教学成果二等奖

上一篇: [黄敏](#)

下一篇: [陈曦\(小\)](#)