



广东技术师范大学

计算机科学学院

输入关键字搜索

首页 学院介绍 师资 科研 本科生 IEET认证 研究生 创新实践 学生工作 党建思政 校友 下载

师资概况 专任教师 学院行政 客座人员

当前位置：首页 > 师资 > 专任教师 > 正文

谷震离

作者： 时间：2017-09-04 点击数：1288



【个人简介】

谷震离、男、教授、信息管理与信息系统专业负责人、硕士生导师、“双师双能”型教师，“河南省文明教师”

【教育背景】

1997-2000：华东师范大学，“计算机应用技术”专业，工学硕士学位。

1984-1988：河南大学，“数学”专业，理学学士学位。

1993.9-1994.7：复旦大学，“计算机应用”助教进修；

2002.04-2002.08：北大方正，“网络数据库”进修；

2011.08-2011.09：新加坡南洋理工学院，广东省职业技术教育专能开发项目专业骨干教师研修班

【工作经历】

2004-至今：广东经济管理学院，2006年合并到广东技术师范学院，专业负责人，从事教学科研工作。

1988-2004年，许昌学院，计算机系，软件教研室主任，从事教学科研工作

【学科领域】

主要从事数据库技术、MCAI软件工程化、系统评价方法与评价模型等领域研究。

【主讲课程】

《数据库原理与应用》、《数据结构》、《面向对象技术》、《大型数据库》、《MCAI软件开发技术》、《网络数据库》、《管理信息系统》、《项目管理沙盘》、《人工智能与应用》（研究生）等课程

【项目课题】

- 1.信息管理与信息系统系的专业课程建设，创新强校，2017.06-2019.6，主持。
- 2.多媒体教学软件开发质量与开发效率研究,河南自然科学基金基础研究项目.2007.1-2008.6,主持
- 3.河南省教育科学十五规划课题：《数据库应用系统开发与设计》教学方法与教学手段改革研究，2002.03-2003.06 主持
- 4.信息管理与信息系统专业建设和人才培养模式改革研究与实践,校级,2015.1-2016.12,主持
- 5.信息管理与信息系统专业实施课程双语教学探索与实践，校级，2012.1-2013.12主持

【获奖荣誉】

- 1、1999年被评为“河南省文明教师”
- 2、2013年获校级先进教育工作者
- 3、《多媒体教学软件开发质量与开发效率研究》，许昌市2009年度科学技术进步奖三等奖
- 4、《信号仿真与处理辅助教学软件》在2015年广东省计算机教育软件高等教育组教育教学工具类软件系统一等奖，广东省教育厅，2016.1

【主要成果】

1. Zhenli Gu.Research on Gray Appraisal Model of MCAI Software, Theoretical and Applied Information Technology.vol 47 No.1:191-193, 2013
2. Zhenli Gu..Application of Task-driven teaching method in database technology and Application programs, Lecture Notes in Management Science,vol.55,148-152,2016

- 3 . Zhenli Gu.The Application of metaphor teaching method in computer teaching, Advances in Education research, 2014.12:25-28
- 4 . Zhenli Gu.The Designation of manuscript document model in MCI software, Sciverse seivence Dircet, 2014.5:630-635
- 5 . 谷震离.基于改进熵值法的MCAI软件评价模型研究[J],计算机工程与科学2010.07 : 138-140
- 6 . 谷震离.SQL Server数据库应用程序中数据库安全性研究[J],计算机工程与设计2007.15:179-181
- 7 . 谷震离.关系数据库查询优化方法研究[J],微计算机信息2006.15 : 169-171
- 8 . 谷震离.SQL Server数据库应用程序性能优化方法[J],计算机工程与设计2006.15 : 180-182
- 9 . 谷震离.ADO访问SQL Server数据库技术分析及其应用[J],计算机应用与软件2004.12 : 33-34 , 78
- 10 . 谷震离.数据库设计对SQL Server数据库性能优化分析[J],计算机与网络2007.08 : 第46-47 , 50
- 11 . 谷震离.多媒体教学软件原型法开发模型研究[J],计算机工程与设计2006.10 : 124-126
- 12 . 谷震离.基于改进AHP的MCAI软件评价模型研究[J],计算机应用与软件2008.04 : 287-289
- 13 . 谷震离.MCAI软件主成分分析法评价模型[J],计算机工程与设计2011.07 : 190-193

【联系方式】

邮箱 : gdzlg99@qq.com

上一篇 : 李庆

下一篇 : 崔灵

[校园首页](#)

[--资源链接--](#)

[--其他链接--](#)



学院地址：广州市天河区中山大道西293号
广东技术师范大学 计算机科学学院 版权所有
您是第**172622**位访问者！