School of Data Science and Software Engineering

首页 学院概况 师资力量 专业设置 实验室介绍 教学科研 党建工作 学生工作

◎ 首页 > 教学科研

## 2005-2009年教改项目及成果一览表

作者: 时间: 2010-01-30 点击数: 193

项目名称	项目 级别	立项时间 (年月日)
"电子信息工程"	国家级	2009.09.09
"加强电子类专业计算机仿真与辅助设计教学的探索与实践"	省部级	2005.12.12
《计算机信息技术基础》	省部级	2007.09.24
建立考试质量分析模型,提高教学质量 的研究与实践	省部级	2009.07.02
《计算机文化基础》	省部级	2009.09.30
"计算机文化基础"	校级	2005.6.30
"计算机软件与理论"	校级	2009.03.05
建立考试质量分析模型,提高教学质量的研究与实践	校级	2009.03.31
"基于网络资源的个性化教学模式研究-以计算机文化基础为例"	校级	2009.03.31
计算机操作系统的教学改革	校级	2009.03.31
引入多媒体技术加强微机原理课程和实验教学的探索	校级	2009.03.31
如何让"计算机英语"课程同时促进学生计算机和英语两方面 的学习	校级	2009.03.31
借商业竞赛与双语教学打造精英式计算机专业人才	校级	2009.05.11
基于学习过程的项目案例开发与模拟实践教学	校级	2009.05.11
"软件工程"	校级	2009.11.30
"计算机网络"	校级	2009.11.30
"Java语言程序设计"	校级	2009.12.01

上一篇:2010-2012年教改项目及成果一览表

友情链接 梧州学院

Copyright © 1998-2017 梧州学院大数据与软件工程学院 All Right Reserved.

大数据与软件工程学院 地址:广西梧州市富民三路82号 电话:0774-5825722 邮编:543002 邮箱:bigdata@gxuwz.edu.cn