



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](#)