

图书基本信息

书名：<<大学数学与计算机公共基础课程的教学研究>>

13位ISBN编号：9787542932846

10位ISBN编号：7542932845

出版时间：2012-1

出版时间：立信会计出版社

作者：刘念祖

页数：176

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《大学数学与计算机公共基础课程的教学研究》内容包括：将经济案例融入经济数学课程教学的探索与实践、公共基础课程教学质量评估体系研究、创新高校计算机基础教育的思与行、浅谈大学公共基础数学课的分层教学、数学考研复习的教学体会和建议、中日合作专业中计算机基础课程教学的思考等文章。

书籍目录

将经济案例融入经济数学课程教学的探索与实践论“启发式教学法”在高校公共基础课程教学中的应用
基于计算机基础教学的大学生创新能力培养
财经类高校计算机基础教学培养模式研究
经管类高等数学教学改革探索公共基础课程教学质量评估体系研究
计算机基础实验室建设探索重新审视计算机基础教学在大学教育中的定位与发展方向
“问题式”教学法在高等数学教学中的应用
创新高教计算机基础教育的思与行
数学类公共基础课学生主体作用的发挥
公共基础课的学生成绩等级制研究
上海部分高校学生基础公共课程网上评教简单分析
浅谈大学公共基础数学课的分层教学
基于B/S架构的高校教育测评系统研究与设计
数学公共基础课多媒体教学与传统教学方法的比较研究
公共基础课程的目标定位以及教学质量评估体系研究——以我校计算机基础课为例
新本科院校财经类《概率论与数理统计》课程分层教学几点思考
Visual Basic程序设计教学方法研究
财经类院校的数学建模课程改革
数学考研复习的教学体会和建议
从一级考纲修改看计算机应用基础教学改革
中日合作专业中计算机基础课程教学的思考

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>