



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

吉林大学数学学院吕显瑞教授

<http://www.fristlight.cn> 2006-10-13

[作者] 吉林大学数学学院

[单位] 吉林大学数学学院

[摘要] 吕显瑞，生于1960年8月，吉林永吉人，2001.10至现在任吉林大学数学学院教授，主要从事动力系统、运筹学与控制论和数学建模及其应用等方面的研究。主持和参加了多项教学和科研项目，于国内外学术刊物发表论文20多篇。

[关键词] 吉林大学数学学院;教授;动力系统;运筹学;控制论;数学建模

吕显瑞籍贯：吉林永吉出生年月：1960年8月电子信箱：lvxr@jlu.edu.cn 二、大学以上学历 1978.09—1982.07 吉林大学数学系 本科生 1985.09—1988.07 吉林大学数学所 硕士研究生 1999.09—2003.12 吉林大学研究生院 博士研究生三、学术任职 1982.07—1987.10 吉林大学数学系 助教 1987.10—1996.10 吉林大学数学系 讲师 1996.10—2001.10 吉林大学数学系 副教授 2001.10—现在 吉林大学数学学院 教授 四、主要学术贡献主要从事动力系统、运筹学与控制论和数学建模及其应用等方面的研究。主持和参加了多项教学和科研项目，于国内外学术刊物发表论文20多篇。硕士研究生15人（毕业10人，在读5人）。 1.教学科研项目 1) 空间曲线与曲面（CAI课件），吉林大学，1.0万，2001.1-2001.12，负责人； 2) 运筹学与控制论专业建设的研究与实践，吉林大学新世纪教改项目（一类），2004-2005，1.00万，负责人； 3) 《常微分方程》名牌课程，教育部国家理科基地创建名牌课程项目（优秀），6.0，主要参加者； 4) 《常微分方程》精品课程，吉林大学百门精品课建设项目，10.0万，主要参加者； 5) 大学生数学建模基地建设的研究与实践，吉林大学，3.0万，负责人； 6) 《具有多哈密顿结构的KAM理论》，教育部博士点基金(20040183030)，5万，2005-2007，主要参加者； 7) 《常微分方程》，国家精品课，2005，主要参加者； 8) 《常微分方程》，国家理科基地名牌课程优秀项目，2003，主要参加者； 2.获奖励情况 1) 吉林大学优秀教学成果奖（2004）二等奖，第二完成人。 2) 2001年全国大学生数学建模竞赛全国一等奖，指导教师。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

