



金丽，浙江海洋学院数理与信息学院教授。2004年2月--2007年1月，在大连理工大学应用数学系运筹学与控制论专业学习，师从博士生导师张立卫教授，获理学博士学位。研究方向：最优化理论、方法与应用的研究。浙江省“新世纪151人才工程”第三层次培养人员，2008年度浙江省高校优秀青年教师资助计划支持对象。主要从事数学教学与研究，主讲数学分析、微分方程与运筹学等课程。近期在《Applied Mathematics and Computation》、《计算数学》、《运筹学学报》等国内外学术期刊和国际学术会议上发表论文10多篇。目前，主持校级项目，以主要成员参与校级重点项目和浙江省教育厅项目，主持浙江省自然科学基金项目“集装箱码头泊位设计、运输调度与仓储管理最优化模型的研究”。

社会学术团体兼职：中国运筹学学会会员。

[< 上一篇](#) [下一篇 >](#)

[返回](#)

Copyright© 2006-10 浙江海洋学院院长办公室

浙江海洋学院欢迎您，联系邮箱：netadmin@zjou.edu.cn

建议在ie6.0,1024*768分辨率下浏览

