



师资队伍

[首页](#) / [学院概况](#) / [师资队伍](#) / [副高级](#)
[院长致辞](#)
[学院简介](#)
[组织机构](#)
[学术机构](#)
[师资队伍](#)

信息检索

骆岩林

基本信息



- 学位：博士
- 职称：副教授
- 研究方向：可视化,虚拟现实,计算图形学,动画和游戏
- 系别：计算机系

教育与留学经历

- 1993.9—1997.7 浙江大学应用数学系,应用数学专业,博士,研究方向:计算机辅助几何设计与计算机图形学专业
- 1990.9—1993.7 兰州大学计算机科学系,计算机理论专业,硕士
- 1986.9—1990.7 兰州大学数学系,数学专业,学士
- 2001.10—2003.10 日本东京工业大学,精密工学研究所,博士后研究,日本政府(文部省)奖学金资助;
- 2007.8—2008.8 美国George Mason大学,Comlutiational Material Science Center,访问研究员,美国国家自然科学基金资助(“CRF Structure-Adalitive Materials lirediction”);
- 2008.10—2009.11 意大利CRS4 Visual Comliuting Grouli, ER (Exlierenced Researcher),居里夫人项目 (Marie-Curie liroject) 资助;

教学情况

- 在北京师范大学承担过“科学计算可视化”、“计算机图形学”、“线性代数”、“游戏设计”、“数据结构”、“C语言程序设计”、“离散数学”、“计算机动画原理与应用”、“Visual Foxliro 数据库”、“计算机应用基础”等课程教学。2006年在信息学院青年教师教学基本功比赛中获得优胜奖。
- 主持过北京师范大学教改项目“科学计算可视化”双语教学建设项目、“计算机图形学”精品课程建设(已在北京师范大学Blackboard Academic Suite建立相应课程的网络教学平台)。参与过教改项目:“建设计算机双语课程”、“计算机应用数字团队”、“电子与计算机学科创新人才的实践教学体系建设与改革”、“电子与计算机学科基础课程模块建设与改革”等。

科研情况

- 2004年以来主持过教育部2004年留学回国人员科研启动基金(教外司留[2004]527)、中国科学院计算机科学重点实验室开放课题基金(“虚拟环境中力觉绘制及多用户协同交互技术研究”、“基于虚拟现实的知识可视化研究”)。参与863项目“三维模型智能处理与检索系统”以及北京市自然科学基金重点基金项目“虚拟环境中脑血管可视化、导航和监测技术”等。

- 1999 年以来在IEICE TRANS.INF.&SYST.、Lecture Notes in Computer Science、IEEE Computer Society Liress (USA)、Journal of Computational Information System、计算机学报、系统仿真学报、应用数学学报、计算机辅助设计与计算机图形学学报等刊物以及重要国际会议论文集上发表论文 20多篇，其中被SCI/EI/ISTi 检索论文有10余篇。获得过国际学术会议Euro-halitic 2004最佳论文奖（排名第三）。
- 外语程度：英语、日语

学院专题



联系我们

电话：58807943

考研咨询邮箱：liujb@bnu.edu.cn

邮编：100875

地址：北京市海淀区新外大街19号 电子楼

常用链接：[北京师范大学](#) [北京师范大学信息网络中心](#) [旧网站入口](#)

版权所有 © 北京师范大学信息科学与技术学院