



[设为首页](#) | [加入收藏](#)

请输入关键词



[学院概况](#)

[师资队伍](#)

[学科建设](#)

[科学研究](#)

[本科教学](#)

[研究生](#)

[党群工作](#)

[学生工作](#)



[首页](#) > [新闻动态](#) > [正文](#)



新闻动态

微分方程数值方法前沿研讨会在三峡大学数学中心顺利召开

作者： 时间：2019-11-11 浏览： 63







（通讯员 张小华）11月8至9日，三峡大学数学中心召开微分方程数值方法前沿研讨会。会议由三峡大学理学院主办，三峡数学研究中心承办。本次会议邀请了来自北京大学、武汉大学、华中科技大学、四川大学等国内高校的专家代表来校，理学院数学系近百名师生代表参会。

9日上午，北京大学教授、三峡大学特聘教授李治平教授致开幕词，对各位专家学者的到来表示欢迎，三峡大学学术委员会主任潘礼庆教授出席开幕式并致辞，介绍了三峡大学数学学科的发展现状和三峡数学研究中基本情况。

研讨会围绕近期在微分方程数值方法方面的研究成果进行交流，共开展学术报告12场，内容主要包括数学模型的建立、高精度高效率数值算法的设计及其相关的数值分析、数学算法在前沿领域的应用等等，理学院宋来忠教授、张小华老师也分别展示了研究成果。

本次研讨会的召开，加强了我校数学学科对外交流，促进了三峡数学中心以及数学学科的发展，为学校数学学科人才培养质量的提升奠定了基础。

上一条: 理学院举行“不忘理学初心, 牢记发展使命”2020年师生迎新联欢会

下一条: 理学院邀请统计学专家来院作学术交流

Copyright © 2007 - 2016 . All Rights Reserved 三峡大学理学院 地址: 湖北省宜昌市大学路 电话: 0717-6392370