

2021-2022 学年第 2 学期第 4 周学术活动安排

序号	主办单位	时间	地点	报告题目	报告人	报告人 职称	报告人单位	联络人
沁湖讲堂 之学术(工 程与材料) 第 400 期	理学院、 冶金工业 过程系统 科学湖北 省重点实 验室	2022 年 3 月 25 日(周四) 下午 16:00-18:00	教二楼重 点实验室 会议室	The explicit construction of projectively Ricci-flat Finsler metrics on double hemispheres	莫小欢	教授	北京大学	王辉 13517214688

欢迎广大师生前往!

校科协

2022 年 3 月 24 日

报告人简介:

莫小欢教授, 1991 年在杭州大学取得理学博士学位。1996 年经几何大师陈省身院士推荐前往美国休斯顿大学和加州大学伯克利分校进行合作研究, 2001 年起担任北京大学数学科学学院教授, 博士生导师, 长期从事几何学的教学和研究。2002 年荣获教育部提名国家自然科学奖一等奖(独立), 2007 年主持的《几何学》课程被评为国家级精品课, 2009 年获得国家教学成果二等奖。先后应邀前往美国麻省理工大学、德国马克思·普朗克数学研究所(波恩与莱比锡), 法国高等科学研究院, 意大利国际理论物理中心, 巴西巴西利亚大学, 尼特罗伊大学和坎皮纳斯大学等世界著名科研机构访问等世界著名科研机构访问。2002 年以来一直主持国家自然科学基金项目(共 7 项)。

主要研究领域: 微分几何、整体分析、流形上的分析、几何相对论。目前已发表学术论文 120 多篇, 其中被 SCI 收录 100 余篇, 论文被引用达到 642 次。