

[湖南师范大学首页](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [网站地图](#) | [在线投稿](#) | [ENGLISH](#)



[学校概况](#) [院系设置](#) [学校机构](#) [教师队伍](#) [科学研究](#) [人才引进](#) [人才培养](#) [合作交流](#) [招生就业](#) [学生活动](#) [图书档案](#) [出版期刊](#)

● 欢迎您访问湖南师范大学网站! 今天是: 2018年10月10日 星期三

站内搜索:

当前位置: [首页](#)>>[师大新闻](#)>>[教学科研](#)>>正文

中山大学朱熹平教授做客数计院

来源: 湖南师范大学新闻网 作者: 数计院 发布时间: 2017年08月09日 20:02 点击: 908次



(供稿 数计院) 8月9日上午, 教育部长江学者特聘教授、国家杰出青年基金获得者、中山大学副校长朱熹平教授在数计院307报告室作题为“Ricci流理论及其几何应用”的学术报告。报告由数计院院长谢资清主持。

朱熹平教授介绍了作为几何分析中重要方向和研究工具的Ricci流理论, 并从Ricci流解的存在性与唯一性、Ricci流解的奇异性和Ricci流在几何上的应用三个方面阐述了其课题组在Ricci流及其几何应用方面所取得的系列成果。随后, 他通过简述Ricci流理论与应用研究的发展历程, 说明了数学研究由易到难、由简单到复杂的研究过程。

互动环节中, 朱熹平教授对师生们的提问进行了详细解答。

学院相关老师及部分研究生代表参加了讲座。

朱熹平教授简介:

朱熹平, 中山大学教授、博士生导师、副校长, 兼任广东省数学学会理事长、中国科学院晨兴数学中心学术委员会委员、浙江大学数学科学研究中心顾问, 为《数学物理学报》中英文刊主编、《Quarter J.of Pure and Appl.Math.》、《偏微分方程杂志》、《数学研究》等杂志编委。1998年获国家杰出青年基金, 1999年入选国家“百千万人才工程”, 2004年获世界华人数学家大会晨兴数学银奖, 2001年被聘为教育部长江

学者奖励计划特聘教授, 2015年领衔获国家自然科学基金创新研究群体, 2016年在第七届世界华人数学家大会上荣获陈省身奖, 并获2016年度国家自然科学基金二等奖。主要从事几何分析领域的研究, 他解决了Ricci流的唯一性这一公开问题, 证明了由Wolf奖和Abel奖获得者Gromov提出的四维情形正迷向曲率流形猜测, 为国际重大数学问题Thurston几何化猜测的最终证明做出了贡献; 他对描述高维单值化问题的Greene—伍鸿熙—丘成桐猜测的研究取得了突破性进展, 并彻底解决了关于复流形上全纯函数维数估计的丘成桐猜测。

编辑: 黄柳英

[上一条: 张平文院士做客数计院 畅谈计算能力与大数据应用](#)

[【关闭】](#)

[下一条: 英国爱丁堡大学研究员曾志强博士做客生科院](#)

热点关注

- [【黄门新语】体育之于大学的意义](#)
- [我校附中2017年高考再续辉煌](#)
- [学校举行隆重典礼欢送2017届毕业生](#)
- [王宏伟受聘为我校音乐学院教授](#)
- [【黄门新语】艺术有大美](#)
- [我校召开人事工作会议](#)
- [我校健儿勇夺全国大学生田径锦标赛...](#)
- [我校国家社科基金年度项目立项再创新高](#)
- [校友谭蔚泓回母校交流访问](#)

[更多...](#)

公告通知

- [湖南师范大学师资博士后招聘公告](#)
- [关于举办2017年新进教师入职培训班...](#)
- [湖南师范大学公开招聘学院院长公告](#)
- [关于2017年青年骨干教师出国研修项...](#)
- [关于申报2017年度教育部哲学社会科...](#)
- [关于做好2017年教学改革研究项目申报...](#)
- [关于申报2017年度国家社科基金重大...](#)
- [通知](#)
- [2017年暑假二里半校区售电值班表](#)

[更多...](#)

友情链接



已有 [30171583](#) 人访问本站 [访问旧版门户网站](#) [旧版新闻网](#)

CopyRight © 2013 维护与管理: [党委宣传部](#) 技术支持: [信息化办公室](#) 电话: 0731-88872151 邮箱: xww@hunnu.edu.cn [给我留言](#)
地址: 长沙市麓山路36号 邮政编码: 410081