**附：主讲人简介**



赵泽华 数学与统计学院教授、博士生导师，于 2021 年夏加入北京 理工大学数学与统计学院工作。在此之前，分别于美国约翰霍普金斯大学 （2014 年秋-2019 年夏）和马里兰大学（2019 年秋-2021 年夏）做博士和 博后，合作导师为 B. Dodson 、M. Machedon 、M. Grillakis 等著名数学家； 长期从事偏微分方程领域的研究，具体来说，分别为色散方程、多体问题 及随机色散方程这几个方向， 已发表学术论文 18 篇，相关研究成果发表 于 Comm. Math. Phys., SIAM J. Math. Anal., Ann. Henri Poincaré, Comm. Partial Differential Equations 等国际权威学术期刊，受到 了 M. Christ 、B. Schlein 、G. Staffilani 、M. Röckner 、Y. Sire 、T. Cazenave 等著名数学家的 引用或好评（谷歌学术引用 224 次） ；现为 Mathematical Reviews（数学 评论）评论员 ，德国数学文摘（Zentralblatt MATH）评论员；主持国家自 然科学基金（青年）一项、校青年人才启动项目一项，参加国家自然科学 基金（面上）一项、教育教学改革项目一项，并于 2022 年入选国家高层 次人才计划（青年项目）。



史鹏帅 数学与统计学院助理教授、硕士生导师，于 2020 年加入北京理工大学数学与统计学院工作。博士毕业于美国东北大学，后在北京大学国际数学中心做博士后。研究方向为流形上的整体分析，特别是Atiyah-Singer 指标定理及其应用。主持国家自然科学基金青年基金，研究成果发表于Adv. Math., Comm. Partial Differential Equations, Indiana Univ. Math. J., J.Geom. Anal.等期刊。