

Some results on Navier-Stokes and MHD equations

报告人:秦绪龙 副教授(中山大学)

报告时间: 2020 年 12 月 3 日下午 15:30-16:30

腾讯会议 ID: 208 983 041

链接入会: https://meeting.tencent.com/s/MvnA09yHkWqt

报告摘要: In this talk, I will give some results on the instability of non-isentropic Navier-Stokes equations, and partial progress on Navier-Stokes-Fourier system for instability. Finally, I will show the asymptotic behavior of planar MHD equations.

报告人简介:

0

秦绪龙,中山大学数学学院副教授,博士生导师,已经在《Arch. Rational Mech. Anal.》、《J. Differential Equations》、《Math. Models Methods Appl. Sci.》等杂志发表论文多篇。目前,主持国家、广东省自然科学基金项目。

欢迎各位老师和同学参加!

西北大学数学学院 2020年12月1日