



复旦大学数学科学学院 数学综合报告会

报告题目: The long time stability result for some Hamiltonian PDEs

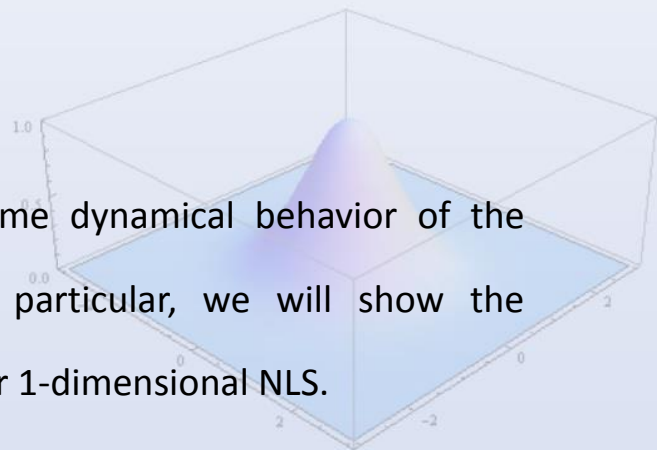
报告人: 丛洪滋 教授 (大连理工大学)

时间: 2020-10-29 星期四 10:30-11:30

地点: 腾讯会议 ID: 840 185 833

报告摘要:

In this talk, we will discuss the long time dynamical behavior of the solutions for some Hamiltonian PDEs. In particular, we will show the super-exponential long time stability result for 1-dimensional NLS.



非线性数学模型与方法教育部重点实验室
中法应用数学国际联合实验室
上海市现代应用数学重点实验室
复旦大学数学研究所