

中国科学院

随机复杂结构与数据科学重点实验室

学术报告

题目: Ergodicity for 2D Navier-Stokes equations with a degenerate pure jump noise

报告人: 彭旭辉

湖南师范大学

时间: 2023年8月4日(周五) 14:00-15:00

地点: 数学院 N613

摘要: We consider 2D Navier-Stokes equation driven by a Degenerate pure jump noise and do some trying to prove that the stochastic Navier-Stokes system admits a unique invariant measure.