**2023年首都师范大学统计与数据科学日**

为切实推动数学双一流学科建设，落实攀登计划重要任务，推动数学及统计学的学科发展，拓展青年教师的学术视野，现特邀请相关领域专家及青年学者，于2023年7月11日举办“2023年首都师范大学统计与数据科学日”学术活动，本次活动由首都师范大学数学科学学院和交叉科学研究院主办。

**一、活动内容**

将针对统计学与数据科学相关理论和应用进行讨论和交流。

1. **日程安排**：

时间：2023年7月11日 15：00-18：00

地点：紫玉饭店 紫霞园第一会议室

|  |  |
| --- | --- |
| **邀请报告** | 题目：Tree Building via Hypothesis Tests  报告人：王学钦 中国科学技术大学 教授 |
| 题目：Gaussian Interpolations，Lipschitz Mass Transportation and Generative Learning  报告人：焦雨领 武汉大学 副教授 |
| **青年教师汇报+专家点评** | 题目：Motif Discovery with Deep Learning in the Presence of Noisy Labels  报告人：迟未来  首都师范大学数学科学学院 |
| 题目：gmcoda: Graphical model for multiple compositional vectors in microbiome studies  报告人：方华英  首都师范大学交叉科学研究院 |
| 题目：针对稀疏模型的安全筛选算法的相关研究  报告人：潘贤丽  首都师范大学交叉科学研究院 |
| 题目：复发事件与纵向数据的联合建模  报告人：周洁  首都师范大学数学科学学院 |

**四、活动联系方式：**

联系人：胡涛，hutao@cnu.edu.cn

周洁，zhoujie@cnu.edu.cn

首都师范大学数学科学学院

首都师范大学交叉科学研究院

北京国家应用数学中心

北京应用统计学会

2023年7月7日