



姓名： Eric Tchetgen Tchetgen

单位： 美国宾州大学沃顿商学院

来访时间： 2021.07.08—2021.07.14

主请人： 苗旺

工作内容和讲学题目： 开设系列讲座暨北京大学统计科学中心 2021 年本科生暑期学校：Semipara-metrics with Application to Causal Inference and Machine Learning.讲座通过线上 Zoom 会议形式成功举办。Eric Tchetgen Tchetgen 教授通过 10 余小时的短课，带领大家充分了解了关于半参数统计大家普遍关心的问题，以及该理论的优势所在。通过其深入浅出的讲解，深刻的理论变得通俗易懂，听众包括北京大学数学学院和统计科学中心师生，以及 110 余名海内外其他高校相关领域的学生。



姓名： 倪磊

单位： 美国加州大学圣地亚哥分校

来访时间： 2021.11.16—2021.12.28

主请人： 朱小华

工作内容和讲学题目： 开设四次在线讲座，围绕 Real and Complex Monge-Ampere Equations 内容展开，分别介绍复分析，蒙叶-安培方程，几何曲率方程等方面的国际前沿进展和倪磊教授的最新研究成果。

倪磊教授是加州大学圣地亚哥分校终身教授，美国数学会会士，曾获美国斯隆奖。倪磊教授为微分几何和几何分析国际前沿专家，在几何分析，非线性偏微分方程，复几何及相关领域均有杰出的原创性工作。