

第七届全国概率极限理论及统计大样本理论学术研讨会纪要

第七届全国概率极限理论及统计大样本理论学术研讨会于2011年11月4日-7日在江城武汉召开。本次会议得到武汉大学的大力支持,会议由武汉大学数学与统计学院承办,并给予了会议大力资助。来自莫斯科国立大学、新加坡国立大学、香港科技大学、浙江大学、中国科学技术大学、上海交通大学等海内外40多个大学,共120多位代表以及武汉大学数学与统计学院的部分教师、学生参加了此次研讨会。

会议开幕式由武汉大学数学与统计学院胡亦钧教授主持,武汉大学科学技术发展研究院副院长侯祚勇教授、武汉大学数学与统计学院常务副院长赵会江教授先后致辞。概率极限理论及统计大样本理论专业委员会主任、IMS fellow、浙江大学林正炎教授在开幕词中回顾了历届会议,并介绍了概率极限理论和统计大样本理论在概率统计学科中的重要地位,林教授展望了概率极限理论和统计大样本理论今后的发展趋向,提出若干值得研究的方向,希望通过这次会议进一步推进这一领域的研究,使我们的事业更加兴旺发达。

会上,莫斯科国立大学Vladimir Ulyanov教授、香港科技大学荆炳义教授、新加坡国立大学周望教授、中国科学技术大学胡治水教授、上海交通大学刘卫东教授、浙江大学张立新教授和武汉大学张希承教授分别做了45分钟的大会特邀报告,之后60多位代表按照研究方向分7组就概率极限理论、统计大样本理论及其应用做了15分钟的学术报告。本次会议共收到学术论文70余篇。会议促进了我国概率极限理论和统计大样本理论研究的交流。大家都认为本次会议中的许多学术报告具有很高的理论水平,参加会议有较大的收获。

本次会议规模较大,武汉大学数学与统计学院投入很多精力,准备充分,会议进程安排合理,保证了会议有序进行,会议取得了圆满成功。各位与会代表对会议的组织工作表示满意。

(武汉大学数学与统计学院 胡亦钧)