

2011客观贝叶斯国际研讨会在华东师范大学召开

2011客观贝叶斯国际研讨会(The 2011 International Workshop on Objective Bayes Methodology)于2011年6月11日至15日在华东师范大学学术交流中心(逸夫楼)召开. 会议的宗旨是讨论贝叶斯方法, 特别是客观贝叶斯统计分析的理论, 探讨客观贝叶斯方法的最新动态及其在各个领域中的应用. 此次会议是客观贝叶斯国际研讨会的第九次会议, 也是首次在中国举行, 影响很大. 会议恰逢华东师范大学建校60周年之际, 成为校庆活动的重要组成部分.

本次会议由华东师范大学金融与统计学院主办, 美国密苏里大学统计系协办, 来自美国、西班牙、意大利、日本、韩国、台湾和中国等10多个国家和地区的100多位海内外贝叶斯统计的专家与学者参加了会议. 会议得到了美国统计学会(ASA)、数理统计研究会(IMS)、国际贝叶斯协会(ISBA)、中国现场统计研究会、中国概率统计学会的大力支持. 美国科学院院士James Berger教授, 西班牙皇家科学院院士Jose Bernardo教授, 华东师范大学‘千人计划’教授孙东初博士等七位国际贝叶斯学会的主要成员组成了此次会议的科学委员会. 美国科学院院士Larry Brown教授也参加会议并为会议作了第一个报告.

此次会议的成功召开促进了贝叶斯统计分析理论与方法的发展, 推动贝叶斯统计分析在生物医学、经济与金融、生态环境等各领域中的应用研究, 扩大(客观)贝叶斯方法理论与应用研究在中国开展, 缩小我国在这一领域与国外研究技术的差距.

华东师范大学陈群副校长出席了研讨会开幕式并致欢迎词, 介绍了华东师范大学的历史, 并表达了金融与统计学院努力为统计学理论与应用研究发展做出更大贡献的愿望. 金融与统计学院汪荣明院长向来自世界各地贝叶斯统计学专家教授和与会代表表示热烈的欢迎, 并向会议科学委员会, 组织委员会和我校志愿者表示诚挚的感谢.

(华东师范大学 汤银才 徐进)

北京师范大学数学科学学院(统计与金融数学系)承办 “3+X统计学及其应用Workshop 2011”

2011年9月17日至18日,以“应用统计与统计教育”为主题的“3+X统计学及其应用Workshop 2011”在北京师范大学圆满落幕.

“3+X统计学及其应用Workshop”是由东北师范大学数学与统计学院、华东师范大学金融与统计学院和北京师范大学数学科学学院(统计与金融数学系)共同倡议发起的学术会议.继2009和2010年先后在东北师范大学和华东师范大学召开后,本会议为此系列会议的第三届.来自东北师范大学、华东师范大学、北京师范大学和首都师范大学等高校统计领域的近30位专家学者出席了会议,其中有11位在会议期间作了学术交流报告.

会议期间,统计学界的专家们就教育统计与心理测量模型、统计学的定义、预测变量充分降维的意义、函数型数据的统计推断、过程统计、广义帕累托分布的修正极大似然估计方法、基于经验似然的EM-检验、广义变系数单指数模型的稳健估计、缺失协变量数据下的修正偏差估计方程、欧洲地区宏观经济数据的长记忆性、统计方法在学生资助系统中的应用等多个专题进行了深入的学术交流和热烈的讨论.

本届研讨会搭建了一个和谐的学术交流平台,对几所师范院校统计专业教师提高教学科研水平起到积极的推动作用,也为北京师范大学研究生提供了一次很好的学习机会.

(北京师范大学数学科学学院统计与金融数学系)