

# 中国数量经济学会

## 2013（武汉）年会会议纪要

由中国数量经济学会主办、中南财经政法大学承办的“2013年中国数量经济学会年会”，于2013年10月18-20日在武汉中南财经政法大学顺利举行。来自国内外70余所高校、科研院所、金融机构的520余名专家学者、研究生参会，会议共收到学术论文522篇。中国数量经济学会理事长、中国社会科学院数量经济与技术经济研究所李平所长，中南财经政法大学吴汉东校长以及中国数量经济学会副理事长、常务理事、理事出席大会，李平理事长致开幕词。

美国南加州大学萧政教授、台湾政治大学吴柏林教授分别在大会上作了题为“Panel Macro Modeling”、“Quality of Econometric Models and Prediction Performance”的精彩学术报告，与参会专家、学者和学生进行深入交流和探讨，演讲赢得与会人士广泛的赞誉。

年会共分为10个小组（18个分会场）进行讨论，各组的主题分别是：数量经济理论与方法；宏观经济增长与运行；货币、银行；资本市场、保险；财政、税收；投资、贸易；区域经济、可持续发展；企业、产业经济；实验经济学及其他分支学科，有120多位学者现场报告交流，介绍最新研究成果。根据中国数量经济学会年会优秀论文评奖规则，经各小组推荐、中国数量经济学会常务理事会讨论批准，本次年会评选出“第六届中国数量经济学会优秀论文”61篇，其中15位青年学者和研究生获得一等奖，24位获得二等奖，22位获得三等奖，在闭幕式上理事长、副理事长为获奖者颁发证书，勉励获奖者再接再厉，在今后的学术研究中取得更大的成绩。大会决定继续编辑出版年会的优秀论文集《21世纪数量经济学》第14卷。

名家讲坛上，同济大学袁先智博士，澳大利亚莫纳什大学田天海博士，中南财经政法大学李小平博士、欧阳志刚博士、李春涛博士、胡淑兰博士分别讲授了G-风险、贝叶斯估计方法以及随机经济模型的参数估计、环境友好资源节约型外贸发展模式、协整向量调节参数同为非线性的阈值协整检验、分析师跟踪在公司治理中的作用、隐藏马尔可夫过程的极限理论及其在金融中的应用等前沿性学术问题，给与会者以很大启示，收到了良好效果。

（执笔：李双杰，北京工业大学；陈星星，中国社会科学院数量经济与技术经济研究所）