

- 新闻中心
- 通知公告
- 讲座活动
- 教授观点
- 下载中心
- 院长信箱
- 高端论坛

2014年中澳量子计算和量子信息处理年会在数学与系统科学研究院举行

发布时间: 2014/9/10

8月26日, 由数学与系统科学研究院和澳大利亚悉尼科技大学联合举办的2014年中澳量子计算和量子信息处理年会在数学与系统科学研究院举行。来自国内外高校和科研院所的近50名专家、学者和研究生出席了此次会议。

此次会议由陆汝钤院士和应明生教授担任会议主席。陆汝钤院士和骆顺龙研究员在会议开幕式上做了欢迎致词。

清华大学的龙贵鲁教授、澳大利亚悉尼科技大学的冯元副教授、中山大学的邱道文教授、数学与系统科学研究院的尚云副研究员、加拿大奎尔夫大学的陈建鑫博士后、悉尼科技大学的段润尧教授、清华大学的陈巍教授分别做了题为《Nonadiabatic holonomic quantum computation》、《Toward automatic verification of quantum cryptographic protocols》、《Exponentially more concise quantum recognition of non-RMM regular languages》、《Permionic one-way quantum computation》、《Symmetric extension of two-qubit states》、《On the perfect distinguishability of (multipartite) quantum operations》、《On Gaussian broadcast channel with side information》的精彩大会报告, 会后大家还进行了深入讨论。

此次年会不仅为量子领域不同方向的专家和学生们提供了交流平台, 也促进了相关领域和方向的交叉融合。(来源: 数学与系统科学研究院)