

[首页](#) [国科大](#) [快速连接](#) [内网登陆](#) [旧版网站](#) [ENGLISH](#)

2018年12月13日 15:50:04 周期四

官方微博:  [学院概况](#)[师资队伍](#)[学术研究](#)[教学培养](#)[招生就业](#)[学生事务](#)[合作交流](#)[校友](#)[期刊学会](#)

站内搜索

**首页**[新闻中心](#)

您的当前位置: 首页 - 首页栏目 - 新闻中心

[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》、《Fermionic 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)

版权所有: 中国科学院大学经济与管理学院 您是第 1589694位访客

友情链接:

请选择



地址: 北京市海淀区中关村东路80号 邮编: 100190