

点击搜索

高级搜索

北京大学宗传明教授在亚洲密码学大会作特邀报告

日期：2012-12-12 信息来源：数学研究所

2012年12月2日至6日，为期五天的亚洲密码学大会（Asiacrypt2012）在北京国际会议中心隆重举行。来自世界各地的350余位密码学专家聚集一堂，共同探讨和交流密码学的最新进展和发展方向。其中包括国际密码研究协会主席Bart Preneel教授，图灵奖获得者Adi Shamir教授等。亚密会是密码学领域三个最重要的学术交流平台之一（另外两个是美密会和欧密会），由国际密码研究协会（IACR）主办。本次大会共有2个大会特邀报告和43个论文报告。其中，两个大会特邀报告分别是斯坦福大学计算机系Dan Boneh教授的基于配对的密码理论：过去，现在和将来（Pairing-based Cryptography: Past, Present, and Future）和北京大学数学研究所宗传明教授的格理论中的一些数学之谜（Some Mathematical Mysteries in Lattices）。格理论（Lattices）是数论中的一个经典研究领域，近年来在密码学中有重要应用，开创了崭新的研究方向。宗传明教授在格理论做出了突出贡献，曾荣获von Precht1奖章，陈省身数学奖和国家自然科学二等奖。



宗传明教授作大会特邀报告

在2012年8月30日至9月2日举行的中国数学会学术年会上，宗传明教授也应邀做了三个大会报告之一。该报告已全文发表在Notices Amer Math Soc(美国数学会公告：<http://www.ams.org/notices/201211/rtx121101540p.pdf>)。

编辑：素馨

[\[打印页面\]](#) [\[关闭页面\]](#)

转载本网文章请注明出处

友情链接

合作伙伴



[本网介绍](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [校内电话](#) | [诚聘英才](#) | [新闻投稿](#)

投稿地址 E-mail: xinwenzx@pku.edu.cn 新闻热线: 010-62756381
北京大学新闻中心 版权所有 建议使用1024*768分辨率 技术支持: 方正电子