

<<中国密码学发展报告2012>>

图书基本信息

书名：<<中国密码学发展报告2012>>

13位ISBN编号：9787121217623

10位ISBN编号：7121217627

出版时间：2014-1

作者：中国密码学会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中国密码学发展报告2012>>

### 内容概要

《中国密码学发展报告2012》是第六期《中国密码学发展报告》，全书共有八篇文章，对近几年密码研究领域一些研究热点和研究特点进行分析讨论。

其中包括2012年“三大密码会”的介绍和评述，以及围绕云计算安全这一研究热点的云计算网络虚拟化、移动云中的密码技术、外包计算、同态密码等，还有 Paillier函数比特安全性、布尔函数、隐私保护等方面的研究进展，希望能够引起读者的共鸣并带来积极的思考。

《中国密码学发展报告2012》供密码学和信息安全领域的研究人员参考，也可作为相关专业高年级本科生或者研究生的参考书。

<<中国密码学发展报告2012>>

书籍目录

2012年度国际密码学会议情况报告 .....	( 来学嘉黄格仕罗睿游荣 ) 1
云计算网络虚拟化原理与实现 .....	( 毛文波边瑞锋李芳 ) 35
外包计算的研究进展 .....	( 唐春明胡杏 ) 59
全同态加密发展与现状的综述 .....	( 胡予濮陈虎连至助 ) 80
移动云中的密码技术 .....	( 黄征陈克非 ) 104
Paillier函数及其变体的比特安全性 .....	( 吕克伟 ) 134
云计算数据安全及隐私保护 .....	( 谢琪刘文浩韩立东 ) 161
布尔函数的全局雪崩准则研究 .....	( 周宇曹云飞 ) 175

<<中国密码学发展报告2012>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>