

<<信息安全>>

图书基本信息

书名：<<信息安全>>

13位ISBN编号：9787118022407

10位ISBN编号：7118022403

出版时间：2000-06-01

出版时间：国防工业出版社

作者：冯登国 卿斯汉

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>

<<信息安全>>

内容概要

全书共分6章。

第1章主要介绍了密码学的基础知识，包括密码学的基本概念、密码学的信息理论基础、密码学的复杂性理论基础、协议的形式化分析技术和本书中所用到的一些最基本的数学知识。

第2章主要介绍了现有的一些有代表性的加密算法，包括一些有代表性的分组密码、流密码和公钥密码算法。

第3章主要介绍了现有的一些有代表性的认证协议，包括各种数字签名协议、一些典型的Hash算法、一些流行的识别协议。

第4章主要介绍了一

书籍目录

第1章 绪论

1.1 密码学的基本概念

1.2 数学基础

1.2.1 数论

1.2.2 代数基础

1.3 古典密码学

1.3.1 换位密码

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>