

<<Java安全性编程指南>>

图书基本信息

书名：<<Java安全性编程指南>>

13位ISBN编号：9787505373129

10位ISBN编号：7505373129

出版时间：2002-1

出版时间：电子工业出版社

作者：美.盖母 等著 庞南 等译

页数：476

字数：780

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>

<<Java安全性编程指南>>

书籍目录

- 第1章：安全性考虑
- 第2章：安全的JAVA代码
- 第3章：密码和JAVA中的加密服务概述
- 第4章：对称加密
- 第5章：非对称加密和密钥协定
- 第6章：消息摘要，数字签名和证书
- 第7章：核心JAVA安全模块和APPLET安全
- 第8章：JAVA中其他安全模块
- 第9章：SSL
- 第10章：保护数据库
- 第11章：保护大型应用程序
- 第12章：实现自己的提供者程序
- 附录A：附加的技术
- 附录B：MYSQL数据库和JDBC驱动程序
- 附录C：BASE64编码
- 附录D：ENCRYPTEDOBJECT

<<Java安全性编程指南>>

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>