

<<可信计算>>

图书基本信息

书名：<<可信计算>>

13位ISBN编号：9787307090460

10位ISBN编号：7307090465

出版时间：2011-8

出版时间：武汉大学出版社

作者：张焕国，赵波 等著

页数：471

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>

<<可信计算>>

内容概要

《可信计算(精)》集中介绍了张焕国教授的研究小组十年来在可信计算领域的研究成果。

《可信计算(精)》由赵焕国、赵波等所著，本书的出版将会推进可信计算理论与技术的交流，促进可信计算的深入研究。

<<可信计算>>

书籍目录

前言

第一篇 可信计算概论

第1章 信息安全概论

第2章 可信计算概论

第3章 信任理论

第二篇 可信计算平台

第4章 可信平台模块

第5章 信任链技术

第6章 可信软件栈

第7章 可信PC平台

第8章 可信PC平台的测评

第9章 可信PDA

第三篇 可信软件技术

第10章 软件动态行为可信技术

第11章 软件测试技术

第四篇 远程证明与可信网络连接

第12章 远程证明

第13章 可信网络连接

第14章 可信网络的授权动态控制

第五篇 可信计算技术应用

第15章 基于可信计算技术的数字版权保护

第16章 基于可信计算增强网络计算安全

第17章 基于可信计算增强云计算基础设施安全

参考文献

<<可信计算>>

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>