

<<信息安全数学基础>>

图书基本信息

书名：<<信息安全数学基础>>

13位ISBN编号：9787560617466

10位ISBN编号：7560617468

出版时间：2006-11

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：谢敏

页数：222

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>

<<信息安全数学基础>>

内容概要

《信息安全数学基础》系统地介绍了信息安全专业所需的数论和抽象代数的基础知识，给出了一些相关的应用实例。

在本书中，自然有着针对基本训练而设计的习题，更有相当数量的习题是正文的补充和延伸，它们的价值不言而喻。

考虑到习题的重要性以及习题相对于初学者的难度，本书编入了习题解答，可供读者在教学或自学中参考使用。

本书结构紧凑、例题翔实、习题丰富并且配有解答，可作为高等院校信息安全、密码、通信、信息工程、计算机专业及相关专业的本科生、研究生教材，也可供从事信息安全、密码及相关工作的专业人员参考使用。

<<信息安全数学基础>>

书籍目录

第一篇 数论基础第1章 整除第2章 同余第3章 二次剩余第4章 原根和指数第二篇 代数基础第5章 群第6章 环和域第7章 有限域习题解答参考文献

<<信息安全数学基础>>

编辑推荐

本书系统地介绍了信息安全专业所需的数论和抽象代数的基础知识，给出了一些相关的应用实例。在本书中，自然有着针对基本训练而设计的习题，更有相当数量的习题是正文的补充和延伸，它们的价值不言而喻。

考虑到习题的重要性以及习题相对于初学者的难度，本书编入了习题解答，可供读者在教学或自学中参考使用。

本书结构紧凑、例题翔实、习题丰富并且配有解答，可作为高等院校信息安全、密码、通信、信息工程、计算机专业及相关专业的本科生、研究生教材，也可供从事信息安全、密码及相关工作的专业人员参考使用。

<<信息安全数学基础>>

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>