

数字签名原理及技术

[数字签名原理及技术 下载链接1](#)

著者:张先红

出版者:第1版 (2004年1月1日)

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787111132455

本书介绍的数字签名技术是当前信息化建设中的关键安全机制之一。数字签名，是电子政务、电子商务、电子银行、电子证券等等系统必备的关键性技术，在日常的电子邮件中我们也经常使用。

本书系统地介绍了当前各项有代表性的数字签名技术。主要内容分为三部分：第一部分为基础部分，涉及密码学、数学基础和一些基础算法；第二部分详述了三种最典型的数字签名体制：RSA签名、DSS和ECDSA体制

作者介绍:

目录: 第1章 概述

- 1.1 因特网
- 1.2 网络安全
- 1.3 数字签名的作用与用途

第2章 密码学基础

- 2.1 密码学简介
- 2.2 公钥密码
- • • • • [\(收起\)](#)

[数字签名原理及技术 下载链接1](#)

标签

计算机

密码学

待读

6

评论

[数字签名原理及技术_ 下载链接1](#)

书评

[数字签名原理及技术_ 下载链接1](#)