

《数字水印技术及应用》

图书基本信息

书名：《数字水印技术及应用》

13位ISBN编号：9787030142061

10位ISBN编号：7030142063

出版时间：2004-12

出版社：科学出版社

作者：孙圣和

页数：732

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数字水印技术及应用》

内容概要

《数字水印技术及应用》为关于数字水印技术及其应用的专著。《数字水印技术及应用》共分11章。从信息隐藏的概念入手，首先介绍数字水印的概念、分类、框架及特性，数字水印的应用领域及相关的法律问题和评价问题；然后着重讨论数字水印系统水印生成、水印嵌入，水印检测和水印攻击四大关键技术的有效算法；接着介绍针对各种载体对象的音频、图像、文档，视频和三维模型的数字水印应用技术；最后介绍可见水印技术。《数字水印技术及应用》取材广泛，内容新颖，系统性与理论性强，充分反映了近几年来数字水印技术的最新研究动态，并包含了作者近五年来的研究成果。

书籍目录

前言

第一章 绪论

1.1 网络信息安全

1.1.1 网络时代和信息安全问题

1.1.2 信息安全技术概述

1.2 密码技术简介

1.2.1 基

《数字水印技术及应用》

精彩短评

1、数字水印入门书，可以当做一本文献索引来用，但是个别章节有点偏门，建议同学们还是多看外国文献，水印这个课题很新，国内的基本上都是作家，不是探索

《数字水印技术及应用》

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:www.tushu000.com