

<<电子证据>>

图书基本信息

书名：<<电子证据>>

13位ISBN编号：9787811096019

10位ISBN编号：7811096013

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学

作者：蒋平,杨莉莉

页数：292

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>

## <<电子证据>>

### 内容概要

本书借鉴了证据学的理论和方法，阐述了电子证据的概念、立法情况，从不同方面考查了电子证据的来源。

依据证据学中对证据的收集原则及方法，并根据电子证据的自身特点，对电子证据的收集作了详细的探讨。

在总结电子证据特征的基础上，分析了电子证据的形式，研究了电子证据的保全、法律效力、认定方法与技术以及电子证据出示等相关问题。

本书附录部分收录了国内外电子证据方面的相关法律，给出了相关中英文名词对照表及主要参考文献，以供读者学习时参考。

本书可作为政法系统高等院校信息安全、法学等专业以及其他高等院校和科研院所相关专业研究生、高年级本科生的教学用书，也可作为信息安全、法学等领域研究人员、技术人员和管理人员的学习资料，同时还可作为政法系统相关执法人员的工作参考书。

## <<电子证据>>

### 书籍目录

第1章 电子证据概念 1.1 证据的概念 1.2 电子证据的概念 1.3 电子证据的立法状况第2章 电子证据来源  
2.1 从存储介质中获取电子证据 2.2 从电磁辐射中获取电子证据 2.3 从线路中截取电子证据第3章 电子  
证据收集 3.1 证据收集的概念 3.2 电子证据收集范围 3.3 电子证据收集规则 3.4 电子证据收集方法 3.5  
电子证据收集要求 3.6 电子证据收集技术第4章 电子证据形式 4.1 证据形式的概念 4.2 电子证据形式的  
概念 4.3 电子证据形式 4.4 电子证据形式的发展趋势第5章 电子证据保全 5.1 电子证据保全的概念 5.2  
电子证据保全原则 5.3 电子证据保全方法 5.4 电子证据保全技术第6章 电子证据效力 6.1 电子证据效力  
的概念 6.2 电子证据效力产生的原因 6.3 电子证据效力分析第7章 电子证据认定 7.1 证据认定的概念  
7.2 电子证据认定的概念及内容 7.3 电子证据鉴定方法 7.4 电子证据鉴定技术第8章 电子证据出示 8.1 电  
子证据出示的概念 8.2 电子证据出示方法 8.3 电子证据出示程序 8.4 电子证据出示技术主要参考文献附  
录一 相关法律法规 我国相关法律法规 国外相关法律法规 国际相关法津法规附录二 相关中英文名词  
对照表

<<电子证据>>

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>