

<<数字取证>>

图书基本信息

书名：<<数字取证>>

13位ISBN编号：9787811095586

10位ISBN编号：7811095580

出版时间：2007-1

出版时间：人民公安大学

作者：蒋增

页数：294

字数：342000

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>

<<数字取证>>

内容概要

本书分析了国内外数字取证的研究状况，在此基础上阐述了数字取证的概念，并对数字取证研究趋势进行了预测。

对于数字取证技术的研究，主要界定了数字取证技术的范围，并介绍了当前几种流行的取证技术。

对于数字取证程序的研究，主要从国内外两方面进行了分析，给出了数字取证程序的要求和研究方法。

对于数字取证法律的研究，主要从实体法，程序法和证据法三种角度对国内外数字取证相关法律进行了分析，指出了法律完善途径。

此外，本书还对数字取证工具作了详细的介绍，对数字取证工作规范进行了探讨。

本书附录部分收录了国内外数字取证方面的法律、法规，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或教学参考书，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，还可作为政法系统相关执法人员的工作参考书。

<<数字取证>>

书籍目录

第1章 数字取证起因 1.1 信息安全最新动态 1.2 法律救济的迫切需要 1.3 为技术发展提供条件 1.4 数字取证的重要性第2章 数字取证现状 2.1 国外数字取证状况 2.2 国内数字取证状况第3章 数字取证概述 3.1 数字取证的概念 3.2 数字取证的研究内容 3.3 数字取证的发展趋势第4章 数字取证技术 4.1 数字取证技术的研究范围 4.2 当代流行的取证技术分析 4.3 数字取证技术的发展趋势第5章 数字取证方法 5.1 国外数字取证方法分析 5.2 国内数字取证方法分析 5.3 数字取证原则 5.4 数字取证的方法步骤第6章 数字取证法律 6.1 国外数字取证立法分析 6.2 国内数字取证立法分析 6.3 数字取证立法趋势第7章 数字取证工具 7.1 数字取证工具的研究范围 7.2 国外数字取证工具现状 7.3 国内数字取证工具现状 7.4 数字取证工具的特点及发展趋势第8章 数字取证规范 8.1 国内外数字取证规范分析 8.2 数字取证规范分析 8.3 数字取证规范的发展趋势主要参考文献附录)一 相关法律法规 我国相关法律法规 一、中华人民共和国刑事诉讼法((摘录)) 二、中华人民共和国行政诉讼法(摘录) 三、中华人民共和国民事诉讼法(摘录) 四、中华人民共和国刑法(摘录) 五、中华人民共和国治安管理处罚法(摘录) 六、最高人民法院关于民事诉讼证据的若干规定(摘录) 七、人民检察院刑事诉讼规则(摘录) 八、公安机关办理刑事案件程序规定(摘录) 九、公安机关办理行政案件程序规定(摘录) 国外相关法律法规 十、美国法典(摘录) 十一、美国计算机欺诈和滥用法案(摘录) 十二、美国统一电子交易法案修订稿(摘录) 十三、加拿大统一电子证据法(摘录) 十四、南非计算机证据法 十五、菲律宾电子证据规则 十六、澳大利亚电子交易法1999(摘录) 十七、荷兰刑事诉讼法(摘录) 十八、澳大利亚1914年犯罪法(摘录) 十九、加拿大刑法(摘录)、 二十、荷兰电脑犯罪法(摘录) 二十一、法国第90 - 1170号法令(摘录) 二十二、英国电脑犯罪法(摘录) 二十三、俄罗斯刑法(摘录) 二十四、马来西亚计算机犯罪法案(摘录) 二十五、日本未经授权进入计算机法 二十六、新加坡计算机滥用法案(摘录) 附录二 相关中英文名词对照表

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>