

<<信息网络与高新技术法律前沿>>

图书基本信息

书名：<<信息网络与高新技术法律前沿>>

13位ISBN编号：9787503694431

10位ISBN编号：7503694432

出版时间：2009-5

出版时间：法律出版社

作者：蔡海宁 主编

页数：386

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>

<<信息网络与高新技术法律前沿>>

内容概要

信息网络与高新技术的发展及广泛应用极大地改变了人类社会的生产和生活方式，与此同时，电子商务、信息安全、网络犯罪、软件、数据库、集成电路、电信、网络知识产权以及其他高新技术所面临的法律问题，又给古老的法律制度带来了新的挑战。

为了适应形势发展的需要，全国律协信息网络与高新技术专业委员会（以下简称“专委会”）在经过较长时间的准备后于2001年11月24日应运而生。

专委会成员主要由该领域具有丰富执业经验的资深律师和具备较高造诣的专家学者组成。

自专委会成立以来，他们始终活跃在信息网络与高新技术相关的各个领域。

鉴于信息网络与高新技术本身具有开放性和国际化的特点，为了向社会传播、宣传、交流该领域的法律前沿问题以及热点、疑难问题，专委会将其对相关问题的研讨成果以论文的形式记载下来，每两年出版一次论文集，迄今为止已出版了四期。

书籍目录

一、电子商务法律专题 1.论企业间电子合同的法律效力 2.电子商务小额争端解决机制研究 3.网络虚拟货币属性及相关法律问题 4.浅析新加坡电子认证服务机构的管理制度 5.从电子商务法律角度剖析许霆一案 6.电子签名认证机构的法律责任及风险防范二、电子证据及网络犯罪专题 1.电子证据的特征和采集 2.电子证据的固定采集与展示业务操作指引2008版 3.美国非法计算机证据排除之规定及启示 4.网络犯罪的几个问题刍议 5.论网络犯罪的新形式——网络非法经营犯罪 6.评国内首例非正常途径制作销售虚拟装备刑案三、知识产权专题 1.论网络虚拟财产的知识产权保护 2.高新技术企业的知识产权保护 3.用户界面的知识产权保护探讨 4.在线网络游戏的知识产权保护 5.医药领域专利制度的问题及完善 6.ICT技术标准实施中的专利挟持与禁令适用研究 7.从一例司法判决谈药品注册行政审批中的专利问题 8.从Napster一案谈P2P软件开发商和运营商如何避免侵权 9.德、奥法院关于设元标记的判例评述及其对我国的启示四、网络著作权专题 1.数字版权产业交易模式法律风险控制 2.互联网对著作权与出版业的影响 3.信息网络发展与传统著作权保护利益均衡之博弈 4.网络条件下的作品著作权保护律师实务 5.互联网环境下著作权侵权行为之认定 6.信息网络传播权间接侵权责任制度初露端倪——评：上海步升音乐文化传播有限公司诉北京百度网讯科技有限公司录音制作者权侵权纠纷五、热点关注专题六、电信法律专题

章节摘录

一、电子商务法律专题 1.论企业间电子合同的法律效力 【摘要】 电子商务对传统法律产生了诸多影响，而其中企业之间的电子合同法律效力在司法实践中引起了很大的争议，使合同当事人无所适从。

本文针对电子合同的主体，形成和形式，订立与生效，证据保全，认证等诸多难题，从务实的角度进行了剖析，并提出了作者自己的观点和建议。

【关键词】 电子合同 合同要件 法律效力 电子商务，是指在信息网络基础上直接进行交易，利用数字化技术将供应商、客户、物流、金融等有关部门有机连接起来，实现从洽谈、签约、交货到付款等全部或部分业务自动化处理。

电子商务相对于传统商务形式，克服了地域上和时间上的限制，实现了高效率、低成本。

电子合同，是指在网络条件下当事人之间为了实现一定商务目的，通过电子邮件、电子数据交换或传真等媒介签订的明确相互权利义务关系的协议。

数据电文系指经由电子手段、光学手段或类似手段生成、储存或传递的信息，这些手段包括但不限于电子数据交换、电子邮件或传真。

在实践中，电子合同是电子商务的重要一环，通常以电子邮件、网页输入生成或以传真的方式来签订。

从证据角度，电子合同有以下特征： 1.形成方式：使用电子手段形成的信息，既有动态的通信信息，又有静态的电子记录信息。

2.存储方式：一般存储在电脑、服务器或传真机中。

3.展示方式：借助于电脑屏幕或打印再现出来，难以区分原件和复制件，是否被篡改过难以识别；同时，电子文件和纸质文件不同，在电子文件中可以含有有关发送者、接收者、日期、过程等的信息，而这些并不总可以被转换为纸面形式。

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>