

<<网络法>>

图书基本信息

书名：<<网络法>>

13位ISBN编号：9787562032878

10位ISBN编号：7562032874

出版时间：2008年09月

出版时间：中国政法大学出版社

作者：李艳 编

页数：282

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>

<<网络法>>

内容概要

网络法是西北政法大学经济法学院新开设的一门选修课，根据我院教学计划的要求，我们承担了网络法教材的编写工作。

网络法是顺应时代发展的一门新兴学科。

如何应对网络环境中产生的诸多法律问题和法律纠纷，如网络环境下的知识产权、电子合同、电子商务中的消费者保护等问题，需要法学本科生了解和把握。

本教材在编写过程中试图在内容上做到最新、最全面，涉及网络环境中的知识产权、电子合同、电子签名与认证、电子商务中的消费者权益保护等方面的内容。

本教材试图完善网络法体系设计，主要分为四编内容，分别为网络法导论、网络环境中的知识产权、电子商务和其他网络法律问题。

在每章具体的体例安排上有教学目的与要求、正文和思考题。

为了使理论学习与实践相结合，并增加学习的趣味性，我们在正文中还特别添加了案例和背景知识介绍。

书籍目录

第一编 网络法导论 第一章 网络与网络法 第一节 网络与网络计算技术 第二节 网络法 第三节 网络法学
第二编 网络环境中的知识产权 第二章 网络著作权与专利权 第一节 网络著作权概述 第二节 信息网络传播权 第三节 网络著作权的限制 第四节 技术措施与权利管理信息的保护 第五节 网络著作权侵权与保护 第六节 网络环境下数据库的保护 第七节 网络环境下的专利权
第三章 域名与商标 第一节 域名及域名系统 第二节 域名与商标的冲突 第三节 域名争议解决机制
第三编 电子商务 第四章 电子合同 第一节 电子合同概述 第二节 电子合同的订立和生效 第三节 电子合同的法律保护 第五章 电子签名与认证 第一节 电子签名 第二节 数据电文 第三节 我国电子签名法的制定和立法基本原则 第四节 国外立法概述 第五节 电子认证与认证机构 第六章 网络虚拟财产 第一节 网络虚拟财产概述 第二节 网络虚拟财产权的性质 第三节 网络虚拟财产法律关系 第四节 网络虚拟财产的法律保护 第五节 网络虚拟财产保护中的行业自律与自我管理
第七章 电子支付 第一节 电子支付概述 第二节 电子资金划拨关系与规范 第三节 电子货币的法律问题 第四节 网络银行的法律制度 第八章 电子商务中的消费者权益保护 第一节 电子商务中消费者权益保护的立法概况 第二节 我国电子商务中消费者权益保护的法律完善
第四编 其他网络法律问题 第九章 网络隐私权 第一节 网络隐私权概述 第二节 国外立法 第三节 有关网络隐私权的法律问题 第四节 我国网络隐私权法律保护对策 第十章 电子政务 第十一章 网络犯罪 第十二章 网络纠纷的解决主要参考文献

章节摘录

将相关信息设备经由一定方式的软硬件连接达到信息分享、资源共享的目的，称为网络。

网络大概有三种形式：内部网、外部网和互联网。

内部网是指一个相对独立的组织内部的信息网络，其目的是达到一个组织体内部的信息共享；外部网是指一个组织体通过数据专线的方式与处于其外部的分支机构之间组成的网络。

互联网是指运用客户、服务器（Client/Server）技术，以及传输控制协议和因特网协议（TCP/IP），将全球原本独立的计算机网络连为一体，形成了资源共享以至于协同工作的体系。

我国台湾地区将之翻译为“网际网路”，大陆地区则称之为国际互联网，有时又称其为信息网络。

因为有关网络的法律问题主要是在互联网上引发的，本书所称的网络就是指互联网。

互联网建立的目标是实现世界各地每一台联网计算机之间的资源共享。

要实现这一目标必须要有相互联接在一起的一组计算机，它由个人机、服务器、路由器、网关等有形设备组成，还要具备连接的介质，可以是电缆、光纤、微波的，也可以是移动基站或卫星传输的。

更为重要的是，要使每一台联网计算机之间联系保持畅通，必须要有网络通信协议，网络通信协议规定了计算机在网络上互通信息的规则。

通常，互联网采用的网络通信协议是TCP/IP协议。

在这个协议中最重要的是域名的规定，域名使得每一台计算机有一个独一无二的地址，从而便于他人访问。

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>