

<<网络安全与法律应对>>

图书基本信息

书名：<<网络安全与法律应对>>

13位ISBN编号：9787560143705

10位ISBN编号：7560143709

出版时间：2008-11

出版时间：吉林大学出版社

作者：吕波

页数：269

字数：250000

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>

## <<网络安全与法律应对>>

### 内容概要

事物的发展总具有它的两面性，当网络为人们的工作带来方便，使人们的生活更加丰富多彩的同时，网络攻击事件也层出不穷。

可以说，未来是信息化的社会，网络犯罪也将成为犯罪的主要手段。

随着网络技术的进一步发展，互联网普及程度的提高，以及电子政务、电子商务的不断发展，传统领域的违法犯罪活动逐渐向互联网渗透，网络攻击事件逐年大幅上升，参考国内外的实例，我们对网络安全事件按以下几个方面进行梳理。

<<网络安全与法律应对>>

作者简介

吕波，南京工业大学法学院讲师，工学学士，法学硕士，现工学博士在读，研究兴趣在于工学与法学相交的问题。

## <<网络安全与法律应对>>

### 书籍目录

绪论 一、信息时代与技术发展 二、网络空间及其行为 三、网络安全及其保障第一章 网络安全现状分析 一、网络安全事件梳理 二、发生的原因所在第二章 有害信息与网络安全技术 一、网络有害信息概述 二、国外网络有害信息控制状况 三、阻隔有害信息的网络安全技术第三章 网络信息安全标准 一、网络信息安全标准的概念 二、国外主要标准 三、国内主要标准第四章 网络的政府治理与安全监管 一、网络空间的政府权力 二、网络的政府治理 三、网络安全的政府监管第五章 网络纠纷及其法律解决 一、网络纠纷的司法管辖 二、网络纠纷的在线争端解决机制 三、网络纠纷的法律适用第六章 网络违法行为的法律规制 一、网络违法的涵义 二、网络违法的类型和特点 三、网络违法的各种形态及法律规制第七章 网络犯罪的刑法处理 一、刑法上应予确定的网络犯罪 二、网络犯罪的预防与控制第八章 网络电子证据与数字取证 一、数字取证起因 二、数字取证与电子证据的内涵 三、数字取证现状第九章 数字取证技术与数字取证法律 一、数字取证技术的范围 二、当前主要取证技术.....第十章 网络安全法律制度的完善构思主要参考文献

章节摘录

第一章 网络安全现状分析 计算机网络起源于20世纪60年代，短短几十年，以互联网为标志的计算机网络几乎遍及世界每一个角落。

正如美国著名未来学家托夫勒在《第三次浪潮》中所指出的那样：“ 电脑网络的建立与普及将彻底改变人类的生存和生活方式，而控制与掌握网络的人就是人类未来命运的主宰，谁掌握了信息就控制了整个网络，谁就拥有了整个世界。

”一、网络安全事件梳理事物的发展总具有它的两面性，当网络为人们的工作带来方便，使人们的生活更加丰富多彩的同时，网络攻击事件也层出不穷。

可以说，未来是信息化的社会，网络犯罪也将成为犯罪的主要手段。

随着网络技术的进一步发展，互联网普及程度的提高，以及电子政务、电子商务的不断发展，传统领域的违法犯罪活动逐渐向互联网渗透，网络攻击事件逐年大幅上升，参考国内外的实例，我们对网络安全事件按以下几个方面进行梳理。

（一）危害的程度据美国著名的Predictive Systems公司对全球网络安全事件的一次调查结果显示，在2001年第四季度，互联网上出现的大规模网络攻击事件，其中大部分出现在亚洲的韩国及北美洲的美国，而除了美国之外，韩国是众多网络攻击事件的最大受害者。

## <<网络安全与法律应对>>

### 编辑推荐

《网络安全与法律应对》是由吉林大学出版社出版的。

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>