<<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、网络纠纷的司法管结 二、网络追法的通义 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

<<网络安全与法律应对>>

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。

<<网络安全与法律应对>>

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