

<<信息政策与法规>>

图书基本信息

书名：<<信息政策与法规>>

13位ISBN编号：9787030136114

10位ISBN编号：703013611X

出版时间：2004-1

出版时间：科学出版社

作者：查先进 编著

页数：316

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>

<<信息政策与法规>>

前言

国家教育部于1998年7月6日公布了新的《普通高等学校本科专业目录》，将原来的经济信息管理、信息学、科技信息管理、林业信息管理和信息管理等专业合并为管理学科门类中的信息管理与信息系统专业。

可以认为，这次合并既是学科相融的必然，也是国家信息化发展的需要。

据有关资料介绍，到目前为止，全国已有超过200所高校开设了信息管理与信息系统专业。

自20世纪40年代以来，信息技术经过60余年的高速发展，它对人类社会各个领域的越来越广泛和深入，其影响最大、受益最多的当属管理和经济领域。

信息作为最主要的经济资源，已经被人们所接受，并且愈来愈受到重视。

信息技术的普及和推广，信息资源的组织、开发和利用，促进了企业的发展和产业结构的调整。

当前所实施的电子商务、电子政务和数字图书馆等工程直接加速了生产力的发展和促进了社会的进步。

我国政府提出的“以信息化带动工业化”的战略举措，必将有力提升我国的综合国力，同时也为信息管理与信息系统专业带来极大的发展机遇和发展空间。

信息管理与信息系统是一门交叉学科，它不是信息技术和管理科学的简单组合，而需要融合管理学、经济学、系统科学、运筹学和计算机科学于一体，因而，必须要有一套具有本专业特点的知识结构体系和适合本专业需要的教材体系。

信息管理与信息系统专业从1998年设立至今的5年来，许多专家学者在专业建设和教材建设方面倾注了大量的心血，有力地促进了专业和学科的发展。

但是，由于该专业具有跨度大、内容新和变化快等特点，如何培养适应现代信息技术高速发展需要的、具有创新能力的、既懂信息技术又懂管理的复合型人才，对广大教育工作者而言是一个巨大的挑战。

在科学出版社的直接推动下，在我国信息管理领域的知名学者薛华成教授、侯炳辉教授和马费成教授的指导下，在湖北省信息产业厅和经济贸易委员会及相关企业的支持下，武汉地区包括华中科技大学、武汉大学、华中师范大学、中南财经政法大学和武汉理工大学等20余所高校联合编写了这套针对本科生的信息管理与信息系统专业规划教材。

<<信息政策与法规>>

内容概要

本书在探讨信息化背景下社会环境的变迁及其引发的对信息政策法规需求的基础上，系统地分析了信息政策与法规的特点、作用、地位和体系结构，阐述了信息政策法规制定、实施、评估、监控和终结的基本过程与内容。

同时，以我国信息政策法规实践为主要背景，重点研究和介绍了信息技术、信息网络、知识产权、信息保密与公开、电子商务等领域中信息政策法规的具体内容。

本书可供高等院校信息管理与信息系统、电子商务、电子政务等专业作为教材或教学参考书，也可供从事信息管理、网络管理、经济、法律等领域工作的广大理论和实际工作者参考。

<<信息政策与法规>>

书籍目录

第1章 绪论	1.1 信息化与社会环境的变迁	1.1.1 社会信息化	1.1.2 社会环境的变迁	1.2 信息政策法规需求
	1.3 信息政策法规的特点和作用	1.3.1 信息政策法规的概念和特点	1.3.2 信息政策法规的类型	1.3.3 信息政策法规的作用
	1.4 信息政策法规研究的现状和关键领域	1.4.1 信息政策法规研究的现状	1.4.2 我国信息政策法规研究的关键领域	思考练习题第2章 信息政策法规体系结构
	2.1 信息政策法规的地位	2.2 信息政策法规体系的设计原则	2.3 信息政策法规分析矩阵	2.3.1 卡尼矩阵
	2.3.2 莫尔矩阵	2.4 我国信息政策法规的体系框架和内容	2.4.1 我国现行信息政策法规存在的问题	2.4.2 我国信息政策法规的体系框架和内容
	思考练习题第3章 信息政策法规的制定、实施与评估	3.1 信息政策法规主体和客体	3.1.1 信息政策法规主体	3.1.2 信息政策法规客体
	3.2 信息政策法规的制定	3.2.1 信息政策的制定	3.2.2 信息立法	3.3 信息政策法规的实施
	3.3.1 信息政策的实施	3.3.2 信息法的实施	3.4 信息政策法规的评估	3.4.1 信息政策法规评估的类型
	3.4.2 信息政策法规评估的指标	3.4.3 信息政策法规评估的内容	3.4.4 信息政策法规整体效应	3.5 信息政策法规的监控
	3.5.1 信息政策法规的监控机制	3.5.2 信息政策法规监控的功能活动	3.6 信息政策法规的终结	思考练习题第4章 信息技术政策法规
	4.1 信息技术及其作用	4.1.1 信息技术创新	4.1.2 信息技术的作用	4.2 信息技术政策法规的内容
	4.2.1 信息技术政策法规的目标	4.2.2 信息技术政策法规的内容框架	4.3 信息技术标准化法规	4.3.1 信息技术标准化的意义
	4.3.2 信息技术标准的类型和内容范围	4.3.3 信息技术标准的制定与实施	4.3.4 信息技术标准的法律保护	思考练习题第5章 信息网络政策法规
	5.1 信息网络政策法规概述	5.1.1 信息网络政策内容体系	5.1.2 信息网络立法	5.2 信息网络基础设施建设政策法规
	5.2.1 信息网络基础设施	5.2.2 信息网络基础设施建设政策法规	5.3 信息网络安全政策法规	5.3.1 信息网络犯罪的特点
	5.3.2 信息网络犯罪的主要类型	5.3.3 信息网络安全立法现状	5.3.4 信息网络安全立法问题及对策	5.4 信息网络经营政策法规
	5.4.1 信息网络经营	5.4.2 ISP/ICP的法律问题	5.4.3 网络广告	5.4.4 BBS的法律问题
	5.5 越境数据流政策法规	5.5.1 越境数据流	5.5.2 越境数据流的控制	思考练习题第6章 知识产权法律制度
	6.1 知识产权法概述	6.1.1 知识产权及其范围	6.1.2 知识产权法	6.1.3 知识产权的法律特征
	6.2 著作权法律制度	6.2.1 著作权法概述	6.2.2 著作权法律关系的主体和客体	6.2.3 著作权的内容和限制
	6.2.4 侵犯著作权的法律责任	6.3 专利权法律制度	6.3.1 专利法概述	6.3.2 专利权的主体和客体
	6.3.3 专利权的内容和限制	6.3.4 专利权的取得、期限、终止和无效	6.3.5 专利权的保护	6.3.6 专利合作条约
	6.4 商标权法律制度	6.4.1 商标法概述	6.4.2 商标权的内容和限制	6.4.3 商标权的取得
	6.4.4 商标权的保护	6.4.5 共有商标权	6.4.6 驰名商标	6.5 网络环境下的知识产权保护
	6.5.1 概述	6.5.2 网络传输中的复制权和传播权保护	6.5.3 域名知识产权保护	6.5.4 数据库知识产权保护
	6.5.5 多媒体知识产权保护	思考练习题第7章 信息保密与公开法律制度	7.1 国家秘密的保护	7.1.1 国家秘密概述
	7.1.2 国家秘密的泄密	7.1.3 国家秘密的法律保护	7.2 企业商业秘密的保护	7.2.1 商业秘密概述
	7.2.2 侵犯商业秘密权的行为	7.2.3 商业秘密的法律保护	7.3 个人隐私的保护	7.3.1 隐私与隐私权
	7.3.2 侵犯隐私权的行为	7.3.3 隐私权的法律保护	7.3.4 Web挖掘中的隐私权问题	7.4 政府信息的保密与公开
	7.4.1 政府信息的类型	7.4.2 政府信息保密	7.4.3 政府信息公开	思考练习题第8章 电子商务法
	8.1 电子商务法律问题概述	8.1.1 电子商务	8.1.2 电子商务法律需求和电子商务立法	8.1.3 电子商务的法律体系结构
	8.2 电子签名和电子认证	8.2.1 电子签名	8.2.2 电子认证技术	8.2.3 安全电子认证法律分析
	8.3 电子合同	8.3.1 电子合同与传统合同的区别	8.3.2 电子合同的订立	8.3.3 电子合同的效力
	8.3.4 电子合同的履行	8.4 电子支付	8.4.1 电子支付基础知识	8.4.2 电子支付中的法律问题
	8.4.3 网上银行和电子货币的法律问题	思考练习题参考文献		

<<信息政策与法规>>

章节摘录

插图：第三种观点比较折衷。

持这种观点的人希望能有信息法这样独立的部门法，但却对其能否实现表示担忧。

他们认为，将信息法提升为独立的部门法，将会有力地促进国家信息化的建设，规范社会信息化进程中发生的各种矛盾的经济关系和社会关系，但在现行信息领域众多相关的法律规范中，有不少却散见于其他各类法规里，涉及面过宽，且难以聚拢。

况且，这些法律规范是否有共同的调整对象以及调整对象究竟是什么，或者是否有共同的调整方法以及调整方法究竟是什么，目前尚不清晰，也无法达成共识，因此信息法能否在不久的将来被提升为独立的部门法是令人担忧的。

相形之下，第一种观点比较可取。

根据目前法学界的一般看法，部门法的设置与否主要看该法所调整的经济关系和社会关系性质是否相同，或者法的调整方法是否具有共性，如民法部门调整平等主体之间的财产关系和人身关系，诉讼法部门调整诉讼关系，刑法部门以刑罚为调整方法等等。

信息法是否符合这两个标准之一呢？

我们考察一下信息法所调整的经济关系和社会关系。

客观地讲，信息法所调整的经济关系和社会关系范围是十分广泛的，跨越了社会政治、经济、科技、文化、生活等众多领域。

但是，这种跨越并不是全面覆盖。

只要稍微仔细地再考察一下，就会发现，这些经济关系和社会关系虽纷繁复杂，但却具有一个共性，即发端于信息领域，并对信息活动的能力、效率和效果产生影响。

B.A.科佩洛夫博士将这些信息领域概括为五个方面，这些领域虽然与非物质形态的信息密切相关，但并不像信息本身那样虚无缥缈，而是边界清晰、内容实在而具体，涉及众多的信息行为者及其相互关系。

信息法只负责依据信息的特点（如共享性、生产和使用中的不可分性、与载体的两位一体性等）及法律属性调整这些领域的经济关系和社会关系，而其他非信息领域的经济关系和社会关系则不属于其调整的范畴。

<<信息政策与法规>>

编辑推荐

《信息政策与法规》是由科学出版社出版的。

<<信息政策与法规>>

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>