

<<燕京法学>>

图书基本信息

书名：<<燕京法学>>

13位ISBN编号：9787802195356

10位ISBN编号：7802195357

出版时间：2009-1

出版时间：中国民主法制出版社

作者：龙文懋 编

页数：285

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>

## 内容概要

近来，有两件事情颇为轰动：一是中国多个厂家的多个批次奶粉被检测出三聚氰胺，引起中国公众普遍愤慨，也引发国际社会对于来源于中国的食品的安全性的普遍担忧；二是美国次贷危机引发全球性金融危机，并有演变成经济危机的危险。

这两件事情都和科技以及法律有一定关系：前一件事情印证了一个老生常谈的问题，那就是科技是一柄双刃剑，既可以给人类带来福祉，也可能给人类造成危害，因而法律必须对不良技术的应用和技术的不良应用作出规制。

不良技术指的是技术本身对人类有害，比如伪造货币的技术，计算机病毒等；技术的不良应用，指的是技术本身既可能对人类产生有益影响，也可能产生有害影响，当它被用于危害人类的用途时，就是技术的不良应用。

三聚氰胺用作奶粉添加剂即属于技术的不良应用。

第二件事情引发了关于规制金融工具应用、加强金融监管的议论，更重要的是，它也显示了当前全球经济发展对于科技创新的依赖程度：对于发达国家而言，资本、劳动力、资源等要素对于经济发展的影响已经退居次要地位，影响经济发展的主要因素是科技创新。

刚刚结束的这一轮美国经济的增长，很大程度上是由信息技术的发展带动的，由于美国近年来技术上没有重大进展，难以形成新的经济增长点，因而经济面临滞涨甚至衰退的危险。

或许，法律如何促进科技发展，是比法律如何规制金融活动更值得思考的。

由于美国是诞生拜杜法案的国度，对于法律如何促进科技发展的问題，人们有理由期待它给出令人满意的答卷。

当然，应该给出答卷的不仅仅是美国。

## 书籍目录

前言：任务与福祉第一部分 科技与法律的互动 科学技术与法律发展 科技变革性与法律稳定性的矛盾及其解决 科技与侦查 从人性尊严看器官移植的规制 论科技与公法意义上的隐私权 “电子警察”：高科技交通执法手段的法理思考第二部分 科学技术与知识产权 技术标准化中知识产权披露机制研究——以3G产业为背景 美国高科技工业园的产权制度研究 俄苏版权法的历史沿革与苏联版权法的基本特征 论欧洲跨国专利侵权诉讼中的管辖权 论商品化权第三部分 信息技术与法 再论“信息定位服务提供者”间接侵权的认定——兼比较“七大唱片公司诉百度案”与“十一大唱片公司诉雅虎案”的判决 论非法侵入计算机信息系统罪的有关问题 关于我国信息化法制建设理论研究及框架设计的初步设想 电子政务隐私权保护中的利益冲突与平衡 挑战与规制——论电子政务组织机构的法治化 网络空间中公民言论自由的保护与限制 网络社区环境下法律规制的思考第四部分 研究动态 物权法可行政审判的几点影响 作为组织手段的公法人制度 行政行为类型化研究探析 诈骗贷款与骗用贷款的相关问题研究 《马可·波罗游记》中的元代法律制度后记

章节摘录

第一部分 科技与法律的互动科学技术与法律发展一、科技发展影响法律观念现代法律观念是理性精神和科学精神的体现。

这是因为，科技的精神是理性。

科学技术的发展使人类凭借理性的力量与能力，摆脱中世纪神学法律观念，确立可以经由立法者制定法律以体现理性的制度。

该过程直接导致了这一认识，即立法的真正科学是可能的，并由此确立了理性中心主义即法律中心主义的近现代法律观，法律遂以极大的速度得以发展。

但是，这一过程既蕴涵着积极因素，也产生了消极影响。

一方面，人们从科学技术的发展中看到了理性和人类自身的力量，促进了法律——特别是立法的发展。

另一方面，乐观唯理主义无限夸大人类理性的能力，导致人类中心主义，人类理性的自负使人们过分相信科技所带来的进步力量，不加限制地依赖科技发展给人类造成了许多灾难。

二十世纪既是科技迅猛发展的时期，也是科技给人们带来的灾难最多、最大的时期，特别是核技术的发展，使人类的生存面临着极大威胁。

## 后记

截至本书出版,《燕京法学》已经出版三辑了。

它是进行学术交流的一个平台,也是政法学院法律系的老师们展示研究成果的窗口。

为了维护这个平台和窗口,法律系的全体教师付出了许多心血,所幸得到编委、作者、出版社、政法学院和首都师范大学的多方支持,这个平台和窗口得以保留至今。

我们期望明年,后年,以后每一年,我们都能看到新的文集问世。

让我们共同努力。

编辑推荐

《燕京法学:科技与法(第3辑)》由中国民主法制出版社出版。

#### 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>