

<<环境经济学>>

图书基本信息

书名：<<环境经济学>>

13位ISBN编号：9787300131733

10位ISBN编号：7300131735

出版时间：2011-3

出版时间：中国人民大学出版社

作者：查尔斯·D·科尔斯塔德

页数：373

字数：528000

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>

<<环境经济学>>

内容概要

《环境经济学》是首部聚焦于环境经济学方面(土地、空气和水污染问题)的教科书,它强调政府规制和对私人部门消除污染的激励。

学习本书需要具备中级水平的微观经济学知识。

这本书分为四大部分:第一部分界定了环境经济学的研究领域,使之与一般经济学和生态资源经济学区分开来;第二部分关注市场失灵,提出并分析了这样一个问题,即为什么即使存在明确的环境保护手段,市场还是经常无法合理配置资源;第三部分运用产业组织理论,考察了政府对污染的规制,最后一部分关注环境质量,涉及显示性偏好方法和陈述性偏好方法。

因为环境经济学是全球关注的一个学科,作者将很多国际案例包含在了书中,并特别强调了世界各国处理和解决其环境问题的方法。

《环境经济学》是本科生和低年级研究生环境经济学课程的理想教材。

<<环境经济学>>

作者简介

查尔斯·D·科尔斯塔德 (Charles D.Kolstad) , 美国加利福尼亚大学圣巴巴拉分校布瑞恩环境科学与管理学院经济学系的教授。

<<环境经济学>>

书籍目录

第1章 什么是环境经济学?

- 1.1 环境经济学和环境政策
- 1.2 环境经济学和经济学
- 1.3 环境经济学和生态经济学
- 1.4 环境经济学和资源经济学
- 1.5 实证的观点对规范的观点
- 1.6 环境经济学的重要议题

第2章 环境问题和政策解决方案

- 2.1 环境的质量
 - 2.1.1 空气污染
 - 2.1.2 水污染
 - 2.1.3 有毒化学物质
 - 2.1.4 生态系统和自然环境
- 2.2 环境管制
 - 2.2.1 欧盟
 - 2.2.2 俄罗斯联邦
 - 2.2.3 美国
 - 2.2.4 国际协议
- 2.3 环境保护的成本
- 2.4 遗留的问题

第3章 社会选择：我们需要多少环境保护?

- 3.1 三个例子
- 3.2 关于环境保护的个人偏好
 - 3.2.1 生物本位主义
 - 3.2.2 可持续性
 - 3.2.3 人类本位主义
- 3.3 从个人价值角度进行的社会选择
 - 3.3.1 效用函数
 - 3.3.2 社会选择机制
 - 3.3.3 社会福利函数
 - 3.3.4 完美选择机制的不可能性
- 3.4 对功利主义观点的批评
- 3.5 三个修正的例子
 - 3.5.1 圣地亚哥的空气污染
 - 3.5.2 加利福尼亚的食虫鸣禽
 - 3.5.3 三峡大坝
- 3.6 结论
- 3.7 总结

第4章 效率和市场

- 4.1 效率是什么?
- 4.2 效率和竞争性市场
 - 4.2.1 交换中的效率：商品
 - 4.2.2 市场和交换
 - 4.2.3 交换中的效率：厌恶品
 - 4.2.4 生产中的效率

<<环境经济学>>

- 4.2.5 存在和不存在市场的效率
- 4.3 供给、需求和效率
 - 4.3.1 市场均衡就是帕累托最优
 - 4.3.2 消费者剩余和生产者剩余
 - 4.3.3 厌恶品的供给和需求
 - 4.3.4 厌恶品的剩余的测量
- 4.4 成本—收益分析
 - 4.4.1 测量政府政策的效果
 - 4.4.2 二级市场的角色
 - 4.4.3 多种时间期限
 - 4.4.4 使用成本—收益分析
- 4.5 总结
- 第5章 市场失灵：公共厌恶品和外部性
 - 5.1 公共物品和公共厌恶品
 -
- 第6章 产权
- 第7章 庇古税
- 第8章 管制污染
- 第9章 排放税和市场许可证
- 第10章 未控制成本下的管制
- 第11章 审计、强制执行与道德风险
- 第12章 风险和不确定性
- 第13章 国际和域际竞争
- 第14章 环境管制对经济系统的影响
- 第15章 环境需求理论
- 第16章 特征定价方法
- 第17章 家庭生产
- 第18章 假想市场
- 参考文献
- 译后记

章节摘录

版权页：插图：2.2.4 国际协议并非所有的环境问题都仅限于一国之内。

当问题涉及不止一个国家时，典型的解决方法是订立条约。

目前世界上有两个主要的跨越国界的空气污染问题：一是同温层的臭氧破坏问题；二是由于温室气体排放造成的全球变暖问题。

解决这些问题首要的是订立条约，其次是目前需要在全世界进行广泛深入地讨论。

关于臭氧破坏物质的《蒙特利尔议定书》是一个国际条约，用来控制制冷剂和其他能够对同温层臭氧层进行破坏的化学物质。

该议定书限制了这些化学物质的生产（通过它们的循环使用），并且制定了对违反该议定书的国家的惩罚措施。

至少从目前来看，该议定书还是很成功的。

被禁止的化学物质的价格在转售市场上大大提高，表明与签订该议定书之前相比其稀缺程序已经大大提高了。

12月在1997年12月，世界上大多数国家的代表在日本东京会晤，就后来的《京都议定书》进行商谈，目的在于控制导致气候改变的气体的排放。

协议倡导到2010年使世界排放量比1990年的排放水平低大约5%。

协议是否会被各个国家认可或者在认可之前是否会进行修改都不得而知。

问题仍旧摆在面前并且无法解决。

四另一个重要的国际条约是1973年通过的《国际濒危物种贸易协定》（CITES），它主要限制国际珍稀动物的贸易以及有些动物器官的贸易，比如象牙或者老虎或犀牛身上被一些人认为有医疗价值的某些部位。

还有一系列的其他条约，它们分门别类，用以对环境提供保护。

这些包括限制捕鲸的协议、限制某些种类的渔业捕捞的协定、保护候鸟的协定以及关于保护海洋免受污染的协定。

这个清单非常长，并且毫无疑问的是，随着更多的国际环境问题变成国际保护的焦点，这个清单将会变得更长。

环境保护的成本正如大多数有价值的东西一样，环境保护需要花费成本。

尽管全球范围的成本信息非常之少，但我们还是得到了一些具体国家的环境保护成本的信息，特别是美国的。

美国在20世纪70年代早期用于消除污染和对美国境内的污染企业进行控制的总支出大约是国内生产总值（GDP）的29 / 6，并且这一支出占GDP的份额每年皆有轻微的上涨。

这些都是统计局公布的企业遵循污染管制所形成的直接成本。

在这样一种测量方法下，许多成本的潜在组成部分都被忽略了。

这包括由环境管制造成的工艺改变所带来的成本，在美国执行环境法律所带来的行政操作成本，诸如对机动车污染加以控制的间接成本或者和在某些方面强制使用环保产品而非劣质产品所引致的相关成本（举个例子，禁止油性涂料的使用），以及那些即使加以了控制但却因为某些污染物的释放而造成居民点毁坏所带来的社会成本。

<<环境经济学>>

媒体关注与评论

“我们都期待着一本一流的环境经济学教科书。

查尔斯·科尔斯塔德的这本优秀的新作没有让我们白等。

”——William D.Nordhaus, 耶鲁大学格里斯沃德经济学教授 “科尔斯塔德的新书是一笔财富, 书中用经济学的概念和方法分析研究环境问题, 并对其进行制度设计。

这本书填补了一项关键空白, 必将受到高年级本科生和研究生的青睐。

”——David Bradford, 普林斯顿大学 “本书分析方法细致、清晰且简明。

与同领域其他教科书不同, 这本书的内容涵盖了评价方法、法律责任以及不完全信息。

本书在本科生教材市场上将占据一席之地。

”——Charles Perrings, 约克大学

<<环境经济学>>

编辑推荐

《环境经济学》是经济科学译库。

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>