

<<高鸿业西方经济学>>

图书基本信息

书名：<<高鸿业西方经济学>>

13位ISBN编号：9787300136998

10位ISBN编号：7300136990

出版时间：2011-6

出版时间：中国人民大学

作者：高鸿业 编

页数：328

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>

<<高鸿业西方经济学>>

内容概要

《高鸿业西方经济学(第五版)典型题解》(下称《题解》)是与教育部高教司组编、高鸿业主编的国家级规划教材《西方经济学》(第五版)相配套的学习资料。这本《题解》不仅给出了该教材每章后的习题解答,而且还从学习和教学的需要出发,增加了较多的有代表性的题目及其解答(为了与教材的题目相区别,增加的题目以题号上标+提示)。

考虑到目前国内财经、管理类本科生报考硕士研究生时,许多高校的西方经济学试题题型基本上以问答、分析和计算题为主,本书的题型也以这些题型为主。因此,本书不仅有助于学生消化和理解西方经济学的基本内容,而且对考研学生对相关科目的应考也有参

<<高鸿业西方经济学>>

书籍目录

- 第一章 引论
- 第二章 需求、供给和均衡价格
- 第三章 效用论
- 第四章 生产论
- 第五章 成本论
- 第六章 完全竞争市场
- 第七章 不完全竞争的市场
- 第八章 生产要素价格的决定
- 第九章 一般均衡论和福利经济学
- 第十章 博弈论初步
- 第十一章 市场失灵和微观经济政策
- 第十二章 国民收入核算
- 第十三章 简单国民收入决定理论
- 第十四章 产品市场和货币市场的一般均衡 .
- 第十五章 宏观经济政策分析
- 第十六章 宏观经济政策实践
- 第十七章 总需求—总供给模型
- 第十八章 失业与通货膨胀
- 第十九章 开放经济下的短期经济模型
- 第二十章 经济增长和经济周期理论
- 第二十一章 宏观经济学的微观基础
- 第二十二章 宏观经济学在目前的争论和共识
- 第二十三章 西方经济学与中国

章节摘录

版权页：插图：为了减少污染，通常有如下两个方法可以采用。

一个是直接减少那些会带来严重污染的生产本身，例如，减少其生产的产品的数量，或者干脆关闭掉整个工厂。

另一个并不直接减少生产本身，而是在生产中用新的、污染较少的原材料、机器和生产方法去取代旧的、污染较大的原材料、机器和生产方法。

然而，无论采用的是哪一个方法，都免不了会损失一部分社会资源。

在前一个场合，社会损失的是本来可以得到的产品，而在后一个场合，社会为生产同样的产品将要支付更多的费用。

这些损失掉的资源，就是我们控制污染的社会成本。

为了制定正确的污染政策，我们必须根据社会的目标，同时权衡控制污染的社会收益和社会成本这两个方面，来确定污染和污染控制的最优水平。

从社会效率的观点来看，如果进一步控制污染的社会收益超过相应的社会成本，则增加对污染的控制就有利，反之，如果进一步控制污染的社会收益小于相应的社会成本，则这样做就不值得。

实际上，在这种情况下，正确的政策应当是减少而不是增加对污染的控制！

只有当进一步控制污染所可能带来的社会收益和相应的社会成本恰好相等时，对污染的控制才既不需要增加也不需要减少。

此时，对污染的控制可以说达到了最有效率的水平，或者，也可以说，污染本身达到了最优的水平。

在经济学中，上述进一步控制污染的社会收益和社会成本分别被叫做边际社会收益和边际社会成本。

因此，用经济学的语言来说，污染控制的最优水平应当在其边际社会收益与边际社会成本恰好相等时达到。

一般而言，当污染程度比较严重时，控制污染的边际社会收益常常很大，而相应的边际社会成本则相对较小，因而在这种情况下，就要求进一步加大对污染的控制力度。

但是，随着污染控制力度的不断加大从而污染程度的不断减轻，进一步控制污染的边际社会成本将会越来越大，相应的边际社会收益则会越来越小，前者最终会超过后者，使得进一步控制污染变得无利可图。

由此可见，在考虑到了成本方面的因素之后，对污染的控制并不一定是越大越好，污染水平也不一定是越低越好。

特别是，如果要将污染程度降低到零，社会将为此付出非常大的成本，而得到的边际收益却非常小。

<<高鸿业西方经济学>>

编辑推荐

《高鸿业西方经济学(第5版)典型题题解》是21世纪经济学系列教材之一。

<<高鸿业西方经济学>>

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>