

<<自然垄断行业的有效竞争研究>>

图书基本信息

书名：<<自然垄断行业的有效竞争研究>>

13位ISBN编号：9787564707934

10位ISBN编号：7564707933

出版时间：2011-4

出版时间：电子科技大学出版社

作者：杨波

页数：185

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>

## <<自然垄断行业的有效竞争研究>>

### 内容概要

《自然垄断行业的有效竞争研究》引入歧视成本参数，研究了一体化企业在实施歧视性策略情况下的政府最优接入管制价格和在不允许一体化企业实施歧视性策略情况下的政府最优接入管制价格。研究表明，在不允许一体化企业实施歧视性策略情况下，当政府转移支付公共资金的影子成本较高时，政府最优接入价格大于一体化上游企业的边际成本，当公共资金的影子成本较低时，政府最优接入价格小于一体化上游企业的边际成本；在允许实施歧视性非价格策略情况下，政府的最优接入管制价格大于不允许歧视性策略时的最优接入价格，最优接入价格与一体化企业的采取歧视性策略的成本呈负相关关系。

## <<自然垄断行业的有效竞争研究>>

### 作者简介

杨波，经济学博士，中国注册会计师，中国注册资产评估师。研究领域为价格管制、公司金融、财经理论与实践、供应链管理等。在《中国管理科学》《中国软科学》《软科学》等杂志发表了论文。在攻读博士期间，师从唐小我教授曾参与多项国家级课题研究。

## <<自然垄断行业的有效竞争研究>>

### 书籍目录

1 绪论1.1 研究背景1.2 国内外研究现状1.2.1 自然垄断的国内外研究现状1.2.2 管制与竞争的国内外研究现状1.2.3 问题的提出1.3 研究方法和研究内容1.3.1 研究方法1.3.2 研究内容1.3.3 技术路线2 垄断、管制与竞争的理论综述2.1 垄断的理论演进2.2 有关垄断与管制的理论进展2.2.1 哈佛学派对自然垄断与竞争的观点2.2.2 芝加哥学派关于垄断与竞争的观点2.3 本章小结3 自然垄断行业的竞争性市场结构重组模式3.1 自然垄断行业的市场结构重组的主要模式3.1.1 纵向接入竞争的市场结构模式3.1.2 网运分离的市场结构模式3.1.3 联合所有制市场结构模式3.1.4 经营权分离的市场结构模式3.1.5 数网竞争市场结构模式3.2 我国自然垄断行业的市场结构重组模式选择--以电力为例3.2.1 国外电力行业的市场结构重组和管制改革3.2.2 我国电力行业的市场结构重组模式选择3.2.3 我国电力行业市场结构重组评价3.2.4 我国电力行业管制改革建议3.3 本章小结4 自然垄断行业的输入竞争4.1 上游企业的竞争性投标4.1.1 上游企业的价格竞争4.1.2 供应商选择与线性合约4.2 差价合约与输入竞争4.2.1 差价合约与输入竞争4.2.2 生产能力约束情况下的差价合约4.2.3 差价合约与投资4.2.4 静态比较4.3 本章小结5 自然垄断行业的接入竞争5.1 纵向垄断市场结构的产品定价简介5.1.1 上下游垄断企业的产品定价5.1.2 纵向一体化时的产品定价5.2 不完全信息情况下上下游垄断企业的产品定价5.2.1 不存在后验信息情况下的产品定价5.2.2 存在后验信息和完全退货情况下的产品定价5.2.3 存在后验信息和不能退货情况下产品定价5.2.4 信息分享的均衡路径分析.....6 我国电力行业政府管制效率证研究7 结论致谢参考文献附录

## <<自然垄断行业的有效竞争研究>>

### 章节摘录

**绪论** 本章主要针对我国自然垄断行业的管制情况和经济运行现实,通过对国内外的研究现状分析,提出了本论文的研究方向,以及本论文的研究方法、研究内容和创新之处。

**垄断、管制与竞争的理论综述** 本章对自然垄断行业的垄断、管制进行了理论综述。由于自然垄断行业的成本劣加性决定了,在自然垄断行业由一个垄断企业提供产品或服务可以达到规模经济效果;同时为防止垄断行业的价格扭曲,对自然垄断行业进行管制是解决垄断扭曲、提高行业经济效率的一种较好办法。

**然垄断行业的竞争性市场结构重组模式** 本章在简单介绍了自然垄断行业的5种市场结构重组模式的基础上,比较分析了美国、英国和日本的电力行业管制改革,并对其成功和不足进行了分析;在此基础上,介绍了我国电力行业的电力管制改革方案,并对我国电力行业的管制改革方案进行了评述,指出我国现行的电力管制改革是我国电力行业管制改革的一大进步,其管制改革的趋势--电力行业的纵向分拆,加强发电侧的竞争符合电力行业管制改革的国际趋势,同时也指出了我国电力行业管制改革的不足之处,并针对其提出了个人的建议。

.....

<<自然垄断行业的有效竞争研究>>

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>