

<<实验与行为经济学>>

图书基本信息

书名：<<实验与行为经济学>>

13位ISBN编号：9787509524572

10位ISBN编号：7509524571

出版时间：2010-10

出版时间：中国财政经济出版社

作者：秦海英

页数：246

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>

## <<实验与行为经济学>>

### 内容概要

《实验与行为经济学》主要包括：实验经济学概述，实验在经济学中的角色，实验经济学的发展历程，实验经济学的主要方法，实验经济学和相关学科的关系，实验经济学在方法论上的贡献，实验经济学的应用，实验经济学的局限性及发展展望等等。

## &lt;&lt;实验与行为经济学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 实验经济学概述1.1 实验在经济学中的角色1.2 实验经济学的发展历程1.3 实验经济学的主要方法1.4 实验经济学和相关学科的关系1.5 实验经济学在方法论上的贡献1.6 实验经济学的应用1.7 实验经济学的局限性及发展展望第二章 实验设计基础2.1 实验室设备2.2 实验设计的原则2.3 实验准备过程控制2.4 实验实施过程的控制第三章 公共品供给机制实验3.1 现实背景3.2 国内外相关研究现状3.3 公共品理论及其供给机制的实验研究综述3.4 自愿供给机制与领导者机制的实验分析3.5 实验结果3.6 结论及政策建议附录：公共产品供给机制实验导语第四章 市场外部性及其纠正机制实验4.1 现实背景4.2 文献综述4.3 实践中的排污权交易4.4 实验设计4.5 实验过程与结果4.6 结论和建议附录一：实验I（免费分配排污许可证）附录二：实验II（拍卖分配排污许可证）附录三：计算机程序第五章 基于实验方法的行为金融理论5.1 行为金融对有效市场假说的质疑5.2 行为金融理论述评5.3 行为金融实验及其基本理论观点5.4 行为金融学对有效市场假说的挑战5.5 行为金融学的主要理论模型第六章 资本市场实验综述6.1 资本市场的信息有效性6.2 期货和期权市场实验6.3 资本市场中的泡沫与伪均衡6.4 资本市场中的学习行为和动态演进6.5 现场数据和实验室数据的计量经济学比较6.6 投资与公共政策6.7 资本市场的实验室模拟6.8 结语附录：资本市场纸笔实验指导语第七章 资本市场信息效率实验7.1 研究背景7.2 实验设计7.3 实验结果7.4 实验结论与政策建议附录：资本市场实验说明第八章 资本市场价格泡沫实验8.1 证券泡沫实验研究现状8.2 资本市场泡沫实验研究的一般方法8.3 实验目的与思路8.4 实验设计与实施8.5 实验结果与启示附录一：实验设计附录二：实验导语附录三：11局实验数据分析第九章 公司治理激励机制实验9.1 现实背景9.2 文献综述9.3 实验设计9.4 实验结果分析9.5 实验结论及其启示附录：经理层薪酬激励机制设计实验导语第十章 最后通牒博弈实验与利益相关者治理10.1 理论背景10.2 最后通牒与独裁者博弈实验综述10.3 利益相关者治理的实验验证10.4 实验结果10.5 结论与启示参考文献

## 章节摘录

Vet·nonLSmith是经济学风洞实验的开拓者，他试图用工程学中的风洞实验思路将实验方法运用于某些经济学理论和思想中。

实际上，经济学中的“风洞”只是借用了航空航天学中的风洞实验思想，它是实验经济学方法论的基石和根本指导思想，它将实验看作真实微观经济系统的缩影，把实验中观察到的行为作为经济理论检验的凭证，在用理论指导实践或将一些市场规则应用于现实经济之前对它们可能产生的影响在实验室中进行检验。

经济学中的风洞主要强调了实验在检验理论预期中的证实和证伪作用，它通过再造理论的环境和机制基础，得到所需的观察结果来检验理论解释，看理论的预测与所观察到的事实是否一致。

实验的观察结果符合理论预测的频率越高，理论预期的可信度就越高。

而当理论预测与实验结果不一致时，若经过多次实验排除其他因素影响后，仍常常出现与理论预期不符合的情况，就完全有理由怀疑原有理论模型的正确性。

Plott认为风洞实验还可以为新理论的提出提供有启发的数据，或者说在风洞实验中出现的新问题很可能成为经济学家研究的对象，这样又促进了理论的形成。

所以，风洞实验不仅可以作为对传统理论的检验和对新市场规则和政策在进入市场前的测试方法，也可以作为发现新理论的工具。

与传统经济学对现实世界的直接观察对比，风洞实验主要有以下优点：首先，具有更高的安全性，并能节约大笔费用。

在实践中，如果盲目将新理论和市场规则运用于现实经济，当它们存在问题和错误时，不仅会造成巨大的社会和经济损失，而且会动摇公众对政府政策的信心。

而将理论和市场规则在引入现实经济前先置于实验环境中，即经济风洞中对其进行测试，则不仅能降低由于理论失效、政策失效导致社会财富损失的风险，还能节约修正理论与政策的费用。

其次，具有重复性和可控性。

传统的经济理论通过直接观察所得到的自然市场具有一次性的特点，而对理论预测的证实或证伪都需要大量的检验，显然传统的经验数据难以达到在相同环境和机制下大量重复的要求。

另外，传统的经验数据是一种整体数据，受到众多干扰变量的影响，这样就失去了对行为命题的理论预期的检验能力。

比如在现实生活中，经济形势瞬息万变，企业永远都无法确定其财富的变化是行动的结果还是其他外部因素所致。

而风洞实验具有可重复性和可控性，经济学家可以通过再造实验，独立验证，克服自然经验数据非复制记录的性质，同时可以有效控制不可控因素的变化。

实验的可控性也使得参与人只需要面对与理论相关的环境因素，而不必面对理论问题以外的其他影响因素，这样就能得到比有关理论验证更纯粹的经验数据。

实验还可以调节市场机制的参数，观察它对市场行为的影响，甚至通过改变模型的制度参数，对新的经济微观系统进行观察，从而提出新的假说。

<<实验与行为经济学>>

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>