



首页  
概况  
研究机构  
学者介绍  
成果文库  
文献数据  
培训教育  
对外交流

Search the Web

Find It

□ 您的位置： 首页 → 数技经济研究杂志 → 现实经济问题研究

## 非均衡市场中可耗尽性资源价格的波动研究

**【摘要】**近年来，国际市场上原油等可耗尽性资源的价格剧烈波动，令人震惊，对全球经济形成强烈冲击。这种情形并不能从传统资源经济学理论得到合理的解释。基于此，本文一方面对不均衡市场中完全竞争厂商的产出决策问题进行理论探讨，得到关于最优产出路径性质的一般化结果；另一方面从厂商根据其库存水平进行价格调整这一合理假设出发，分析比较了可耗尽性资源价格波动的可能性路径，并刻画其性质，从中揭示出可耗尽性资源价格波动的复杂性。如今快速发展的中国对于自然资源的需求日趋强烈，本研究不仅有助于了解可耗尽性资源价格波动的内在规律，同时对于更好地认识“如何实现我国经济可持续性发展”也有一定的借鉴意义。

关键词 可耗尽性资源 价格调整 最优供给