

<<中国可持续发展条件下的水权交>>

图书基本信息

书名：<<中国可持续发展条件下的水权交易机制研究>>

13位ISBN编号：9787502943004

10位ISBN编号：7502943005

出版时间：2007-04-01

出版时间：气象

作者：罗慧

页数：218

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>

## <<中国可持续发展条件下的水权交>>

### 内容概要

《中国可持续发展条件下的水权交易机制研究》针对中国缺水和水污染问题并发的现实，以陕北黄土高原为例，研究可持续性环境约束条件下的水权，尤其是水量权和排污权——&ldquo;两维水权&rdquo;交易的机制设计研究问题，以此作为研究的主线，综合应用环境资源经济学、可持续发展理论、博弈理论、产权理论、运筹学等多学科理论和方法，力求创新。最大的创新点在于，将水资源中水量和水质这两个最重要层面的问题紧紧联系在一起，从两维水权的角度，详细研究了水资源的可持续发展以及面向可持续发展的水权交易问题。研究中构建并拓展了水资源最优配置以及水权交易的市场机制模型，运用了数值仿真方法和实证研究相结合，并进行了计量经济分析，得出了有价值的结论和有依据的政策建议。

## &lt;&lt;中国可持续发展条件下的水权交&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论1.1研究背景1.1.1资源背景1.1.2制度背景1.2问题的提出1.3主要概念界定1.4研究意义1.4.1现实性1.4.2先进性1.5研究目标1.6研究框架、思路与方法第二章 理论综述2.1水资源可持续发展2.2水权和水权交易2.2.1产权经济理论2.2.2水权2.2.3典型的水权制度2.2.4水权交易2.2.5水权交易实例的研究2.3水权管理体制2.4本章小结第三章 中国水权管理博弈特征分析3.1中国水权特征分析3.1.1中国水权分类3.1.2水权的行政计划配置模式3.1.3水权的市场配置模式3.1.4水权配置模式的比较3.2水资源政府管制的博弈分析3.2.1关于水量的博弈分析3.2.2关于水质的博弈分析3.3水资源市场配置的博弈分析3.3.1关于水量的博弈分析3.3.2关于水质的博弈分析3.4水权准市场交易机制框架的提出3.5本章小结第四章 水权最优配置模型及其数值仿真分析4.1水权准市场交易机制分析4.1.1水权准市场交易机制的目的4.1.2水权准市场交易机制的前提假设4.2水权准市场交易机制中的政府管制分析4.2.1确保水资源可持续发展的环境约束条件4.2.2集中配置和公平的作用4.3可持续发展约束条件下的水权最优配置模型分析4.4水权交易的数值仿真4.4.1基于核函数的有限元方法应用4.4.2水权交易的数学特征及其假设4.5本章小结第五章 水权准市场机制模型及其市场均衡分析5.1水权准市场交易的前提5.2水权准市场交易的市场主体及有效性分析5.2.1水权准市场交易的市场主体分析5.2.2水权准市场交易中的有效性分析5.2.3水权管理中政府部门代理人道德风险分析5.3水权准市场交易机制模型的构建5.3.1主要参变量的进一步拓展5.3.2水权交易市场机制模型的分析5.4水权交易市场均衡的Nash解5.5本章小结第六章 水权交易的研究背景选择及其特点6.1样本的选择和概况6.1.1样本的选择6.1.2样本的概况6.2陕北黄土高原气候干旱特点及水资源利用现状6.2.1陕北黄土高原地区气候干旱特性的混沌研究6.2.2陕北黄土高原水资源利用现状6.3问卷设计及内容6.3.1调查问卷的设计6.3.2访谈提纲的设计及其他数据的收集6.3.3问卷调查的内容6.3.4调查执行过程6.4本章小结第七章 水权交易的经济计量分析及政策建议7.1研究数据的收集及问卷的总体分析7.1.1研究样本数据的有效性判断7.1.2企业水权交易的初步分析7.2水权交易机制的Pooled Sample回归分析7.3水权交易机制的Panel Data模型分析7.3.1 Panel Data模型设定7.3.2 Panel Data模型回归结果7.4相关政策建议7.5本章小结第八章 结论和展望8.1结论8.2创新点8.3研究展望致谢参考文献附录

<<中国可持续发展条件下的水权交>>

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>