

<<灌区水价改革及其影响研究>>

图书基本信息

书名：<<灌区水价改革及其影响研究>>

13位ISBN编号：9787308055840

10位ISBN编号：7308055841

出版时间：2007-11

出版单位：浙江大学

作者：赵连阁韩洪云

页数：266

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>

<<灌区水价改革及其影响研究>>

内容概要

中国的水价调整仍未能达到预期目标，中国的水价改革可谓步履维艰，原因何在？深入分析其原因不难发现，主要在于水资源的政治商品和社会商品双重属性，政府出于对社会稳定的考虑，以及对于居民水价提升承受能力缺乏信心，导致政府缺乏彻底改革水价政策的魄力。对于灌溉农业而言，由于粮食的特殊重要性，灌溉水价改革滞后于工业和居民水价改革进程，政府水价政策变化将对灌区农业、环境产生怎样的影响？农民对于水价提升的承受能力到底有多大？以上问题对于未来农业水价改革意义重大。针对以上问题，《灌区水价改革及其影响研究》深入辽宁、湖北、河南的典型灌区，从灌区、村、农户三个层面做了系统的调研，为中国灌区水价改革、水资源管理制度改革作出了贡献。

<<灌区水价改革及其影响研究>>

作者简介

韩洪云女，1965年8月生，现为浙江大学管理学～院、浙江大学农业现代化与农村发展研究中心教授，博士生导师，2000年7月获管理学博士学位。

先后赴澳大利亚国立大学（Australia National University）和泰朱拉拉贡大学（Chulalongkorn University）进行访问学者和项目合作研究，主要从事水资源与环境管理的研究工作。

近年来主要从事资源与环境管理、计量经济学方面的教学与研究，尤其在水资源管理、水资源定价等研究方面取得了突出成绩。

主持国家自然科学基金、国家社科基金、农业部软科学等项目10多项，发表学术论文50余篇，出版著作5部。

<<灌区水价改革及其影响研究>>

书籍目录

1 导言1.1 本书的研究背景1.2 国内外研究现状述评1.3 本书的研究思路与结构安排1.4 本书的研究方法2 中国水资源现状2.1 中国水资源基本概况2.2 我国水资源利用的基本态势2.3 水资源短缺对中国农业发展的影响2.4 中国农业水资源利用中的问题2.5 中国农业水资源利用效率低下的成因本章小结3 中国稻谷面积下降的直接原因3.1 中国农业结构及稻谷供给现状3.2 稻谷种植面积下降的直接原因3.3 中国稻谷面积下降的经济原因本章小结4 农户作物结构选择影响因素分析4.1 农户作物结构选择行为分析4.2 灌区农户水田改旱田原因分析4.3 农户水田改旱田的原因——基于八一灌区的分析4.4 对河南省濮阳市范县的调查本章小结5 水价政策变化的作物结构和水消费效果5.1 水需求的相关概念5.2 调查地产业结构状况5.3 水稻之水生产效率分析5.4 水价政策变化的农户作物结构和水消费效果本章小结6 水价政策变化的收入、就业和环境效果6.1 国外相关研究概述6.2 水价政策变化的收入、就业与环境效果本章小结7 灌区水资源配置中的水价确定7.1 水资源价值及水价的内涵7.2 水权费率的确定7.3 水价确定的生产成本核算7.4 放松政府管制——水资源准市场配置7.5 大中型灌区资产剩余控制权安排——水价改革的组织基础7.6 推进中国水价改革本章小结8 灌区农业水权向工业转移研究8.1 中国工业用水增长趋势8.2 水资源不同用途的价值差异8.3 中国农业水权向工业转移的可能性8.4 农业水权向工业转移案例分析——宁夏、内蒙古水权转让的条件和本质8.5 国外水权市场发展经验及其对中国的启示本章小结9 国外水资源管理制度安排及其对我国的启示9.1 国外水资源管理安排9.2 国外水制度安排的经验与中国水资源管理体制改革的方方向本章小结附录附录1 灌区基本情况（约束条件）调查表附录2 用水者协会情况调查表附录3 行政村基本情况（约束条件）调查表附录4 灌区农户收益成本调查表参考文献后记

<<灌区水价改革及其影响研究>>

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>