

<<气候变化与中国粮食生产贸易政策>>

图书基本信息

书名：<<气候变化与中国粮食生产贸易政策>>

13位ISBN编号：9787511610188

10位ISBN编号：7511610188

出版时间：2012-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：任晓娜

页数：143

字数：170000

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>

<<气候变化与中国粮食生产贸易政策>>

内容概要

《气候变化与中国粮食生产贸易政策》主要集中在以下两个方面：首先，梳理了中国粮食生产和贸易以及粮食主产区气候变化的基本情况，确定气候变化对粮食安全和贸易的影响机制“气候条件—粮食产量—粮食贸易—粮食安全”；其次，整理分析了中国粮食生产、贸易政策的发展变化，并做了国际比较分析。

针对未来不同的气候变化情景，利用GTAP模型对未来不同气候情景下各种粮食贸易政策方案进行模拟，并评价政策影响效果。

书籍目录

- 1 导论
 - 1.1 研究背景
 - 1.1.1 气候变化对粮食生产和贸易的影响明显
 - 1.1.2 中国粮食贸易是中国粮食安全的重要组成部分
 - 1.1.3 应对气候变化粮食贸易适应性政策要符合国际贸易规则
 - 1.2 国内外研究进展
 - 1.2.1 气候变化问题研究进展
 - 1.2.2 粮食贸易政策研究进展
 - 1.2.3 一般均衡模型在气候变化和贸易政策研究中的应用
 - 1.2.4 其他研究方法的运用
 - 1.3 概念界定
 - 1.3.1 气候变化
 - 1.3.2 粮食
 - 1.3.3 粮食贸易
 - 1.3.4 贸易政策
 - 1.4 研究的目的是和意义
 - 1.4.1 研究目的
 - 1.4.2 研究意义
 - 1.4.3 研究方法和数据
 - 1.4.4 研究路线图
 - 1.5 本文的创新和不足
- 2 粮食生产和贸易
 - 2.1 粮食贸易理论分析
 - 2.1.1 自由贸易理论
 - 2.1.2 保护贸易理论
 - 2.1.3 贸易理论的总体评价
 - 2.2 世界粮食生产和贸易基本情况
 - 2.2.1 世界粮食生产情况
 - 2.2.2 世界粮食贸易情况
 - 2.3 中国粮食生产和贸易基本情况
 - 2.3.1 小麦生产和贸易
 - 2.3.2 玉米生产和贸易
 - 2.3.3 水稻生产和贸易
 - 2.4 小结
- 3 气候变化对粮食贸易的影响机制
 - 3.1 粮食产区及其气候变化
 - 3.1.1 小麦
 - 3.1.2 玉米
 - 3.1.3 水稻
 - 3.2 气候变化对粮食生产的影响
 - 3.2.1 未来气候变化情景
 - 3.2.2 中国未来社会气候变化情景
 - 3.2.3 气候变化对未来中国粮食产量的影响
 - 3.3 粮食贸易引力模型

<<气候变化与中国粮食生产贸易政策>>

- 3.3.1 贸易引力模型
- 3.3.2 研究范围选定
- 3.3.3 研究数据
- 3.3.4 粮食贸易引力模型的构建
- 3.4 气候变化对粮食贸易的影响机制分析
 - 3.4.1 粮食贸易引力模型结果分析
 - 3.4.2 气候变化对粮食贸易的影响机制分析
- 3.5 小结
- 4 中国粮食贸易政策
 - 4.1 WTO农业协议
 - 4.1.1 市场准入
 - 4.1.2 国内支持
 - 4.1.3 出口补贴
 - 4.2 中国粮食市场市场准入政策
 - 4.2.1 市场准入入世承诺
 - 4.2.2 粮食进口配额及完成情况
 - 4.2.3 出口管理
 - 4.3 中国粮食市场国内支持政策
 - 4.3.1 农业国内支持目标和方式选择
 - 4.3.2 “绿箱政策”国内支持方式
 - 4.3.3 “黄箱政策”国内支持方式
 - 4.4 多哈回合谈判和国际粮食政策比较
 - 4.4.1 多哈农业谈判
 - 4.4.2 粮食国内支持政策的国际比较
 - 4.5 小结
- 5 GTAP理论与模型
 - 5.1 GTAP模型简介
 - 5.1.1 GTAP概述
 - 5.1.2 GTAP模型的假设条件
 - 5.2 GTAP模型方程组
 - 5.2.1 GTAP生产模块
 - 5.2.2 GTAP商品流通过程
 - 5.2.3 所有市场的市场出清方程
 - 5.2.4 区域收入和资本变化方程
 - 5.2.5 市场价格联系方程
 - 5.2.6 区域家计部门行为方程（包括私人部门和政府）
 - 5.2.7 进口商品的Amington假设
 - 5.3 GTAP数据库
 - 5.3.1 国家或地区分类
 - 5.3.2 产业部门分类
 - 5.3.3 基础数据库
 - 5.3.4 参数数据库
 - 5.4 小结
- 6 国内支持政策效果分析
 - 6.1 基线预测的情景设定
 - 6.2 粮食补贴政策模拟情景设定
 - 6.3 模拟结果和分析

6.3.1 总体经济影响

6.3.2 对农业产业部门的影响

6.3.3 对非农产业的影响

6.4 小结

7 市场准入政策效果分析

7.1 基线预测的情景设定

7.2 玉米配额政策模拟情景设定

7.3 模拟结果和分析

7.3.1 总体经济影响

7.3.2 对农业产业的影响

7.3.3 对非农产业的影响

7.4 小结

8 主要结论、政策建议及展望

8.1 主要结论

8.2 政策建议

8.3 问题和展望

参考文献

后记

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>