

<<中国粮食国际贸易政府管制研究>>

图书基本信息

书名：<<中国粮食国际贸易政府管制研究>>

13位ISBN编号：9787509615775

10位ISBN编号：7509615771

出版时间：2011-9

出版时间：经济管理出版社

作者：尤利群

页数：257

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>

<<中国粮食国际贸易政府管制研究>>

内容概要

本书的基本思路与视角：从管制经济学的角度分析论证了中国粮食国际贸易政府管制存在的机理，得出管制必要性结论；从粮食产业的角度，确定粮食产业战略目标、产业特征和管制方式；从国际贸易的角度，分析粮食国际贸易不同管制方法内涵、福利影响及适用性；从战略制定的角度，提出在管制战略目标约束下兼顾各方利益前提下的管制策略；从政策的角度，在借鉴各国经验的基础上，结合中国具体情况，有针对性地提出中国粮食国际贸易管制政策建议。

本书的主要内容有6章组成。

第1章：引言，主要介绍研究背景、研究目的和意义、国内外研究动态、研究思路和方法；第2章：概念界定和理论基础，为后续研究打基础；第3章：中国粮食国际贸易管制环境与战略，主要分析中国粮食国际贸易管制环境，在环境分析的基础上提出粮食国际贸易政府管制战略体系；第4章：粮食国际贸易管制方法及策略，详细研究粮食国际贸易数量、价格和质量管制方法，提出粮食国际贸易管制可选择策略；第5章：中国粮食国际贸易管制政策设计，在研究中国粮食国际贸易基本情况基础上，借鉴国外粮食国际贸易管制经验，提出中国粮食国际贸易管制原则和政策建议；第6章：结论与展望

作者简介

尤利群，女，浙江宁海人，管理学博士，浙江财经学院副教授。
、985年毕业于浙江工业大学，获工学士学位。
2008年毕业于上海财经大学，获经济学硕士学位。
2010年毕业于西北农林科技大学，获管理学博士学位。
现任浙江财经学院工商管理学院副书记、副院长。
主要研究方向为政府管制、产业组织与战略、粮食产业、企业管理。
先后主编出版《管理学》、《现代产业经济》、《管理类毕业生论文写作与指导》等6部教材，参与国家自然科学基金课题、浙江省自然科学基金课题、省社会科学课题等5项，主持省科技厅软科学课题、省教育厅新世纪教学改革课题、省统计局和省财政厅及其他企事业单位委托的课题20多项。
在《财经论丛》、《生产力研究》、《中国劳动》等期刊上发表论文20多篇。

<<中国粮食国际贸易政府管制研究>>

书籍目录

导言

- 1.1 研究背景
- 1.2 研究的目的和意义
- 1.3 国内外研究动态
- 1.4 研究思路与方法
- 1.5 创新与不足

2 概念界定和理论基础

- 2.1 基本概念
- 2.2 理论基础
- 2.3 本章小结

3 中国粮食国际贸易管制环境与战略

- 3.1 中国粮食国际贸易管制环境分析
- 3.2 粮食国际贸易政府管制战略体系
- 3.3 本章小结

4 粮食国际贸易管制方法及策略

- 4.1 粮食国际贸易数量管制方法
- 4.2 粮食国际贸易价格管制方法
- 4.3 粮食国际贸易品质管制方法
- 4.4 中国粮食国际贸易管制策略分析
- 4.5 本章小结

5 中国粮食国际贸易管制政策设计

- 5.1 中国粮食国际贸易基本情况
- 5.2 国外粮食国际贸易管制经验
- 5.3 中国粮食国际贸易管制原则
- 5.4 中国粮食国际贸易管制政策建议
- 5.5 本章小结

6 结论与展望

- 6.1 总结
- 6.2 展望

主要参考文献

后记

章节摘录

如果缺乏完善的分配和流通机制,收获时可能造成产地局部过剩、谷贱伤农,而青黄不接时则可能造成销售区局部缺粮,价格上涨,人民生活受到很大影响。

这种情况一旦出现,就可能诱发商业投机,从而带来市场实际供销数量和价格的更大变化,既扩大生产者和消费者双方的损失,又诱导来年粮食生产发生更大的波动。

上述情况说明:第一,粮食价格对粮食供求平衡具有较大的敏感性,供给量稍微超过需求量,可能导致粮食价格大幅度下降,造成“谷贱伤农”;相反,供给量稍微不足需求量,可能导致粮食价格大幅度上升,加重消费者的负担,造成“米贵伤民”。

比如1994年我国的大米供给量仅减少200亿斤左右,不到10%,但自由市场的大米价格却上涨了近100%,这就意味着大米(粳米)的需求价格弹性仅0.1左右(曾庆芬,2007)。

又如2008年我国南方由于遭受冰雪灾害导致粮食短缺,粮价暴涨。

第二,粮食随着居民收入的提高在居民消费中的比重会呈现下降趋势,粮食品种结构和消费数量将会发生变化。

第三,由于粮食生产的长周期性、农户的分散性及其掌握信息的不完全性与滞后性,使农民对市场粮价的正确判断能力和预期能力较差,上一期粮价的波动会导致本期粮食生产投入的波动,进而导致下一期粮价的波动,出现“短缺-高价-多种-难卖-低价-少种-短缺”的循环波动现象,产业自调节能力较差(徐祥临,2007)。

在一般情况下,风险可看作是实际结果与预期结果的偏离,这种偏离越大,风险就越大。

市场风险由供给与需求的背离并以价格变动的形式表现出来。

当供给数量小于需求数量时,价格就会高于均衡价格,农户就会因此得益;反之,农户就会遭受损失。

至于得益或受损的程度由供求数量与偏差的大小通过价格机制决定。

第四,粮食需求的强刚性,会导致粮食供给市场过度竞争,出现“增产不增收、丰产不丰收”现象。如1998年后,由于粮食供给的过剩,开始出现增产不增收现象,粮食价格明显下跌,农民种粮意愿普遍下降,之后出现连续5年的粮食产量下降,导致粮食库存锐减。

第五,产业内供需的自我调节能力差,需求通过粮食的储存和国际市场进行供需调节。

.....

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>