

<<基于供应链的蔬菜质量安全治理研>>

图书基本信息

书名：<<基于供应链的蔬菜质量安全治理研究>>

13位ISBN编号：9787307094208

10位ISBN编号：7307094207

出版时间：2012-1

出版时间：武汉大学出版社

作者：汪普庆

页数：179

字数：166000

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>

## <<基于供应链的蔬菜质量安全治理研>>

### 内容概要

《经济学论丛：基于供应链的蔬菜质量安全治理研究》以实地调研和理论分析为基础，引入基于Multi-agent建模的计算机仿真方法，构建符合我国现实情况的蔬菜质量安全仿真模型，并进行政策仿真实验，探讨各相关主体的行为、各因素的影响，以及相互作用的规律，探索与设计一套能够保障我国蔬菜质量安全的治理机制，并为从根本上解决我国蔬菜质量安全以及食品安全问题提供思路和参考。

书籍目录

- 1 引言
  - 1.1 研究背景和意义
  - 1.2 研究问题的提出
  - 1.3 研究目的与拟解决的基本问题
  - 1.4 研究的主要方法
  - 1.5 研究的框架与内容
  - 1.6 主要的创新与不足
- 2 相关文献综述
  - 2.1 相关概念的界定与内涵
  - 2.2 政府监管与食品安全
  - 2.3 供应链治理结构与食品安全
  - 2.4 文献评述
- 3 我国蔬菜质量安全的现状与问题分析
  - 3.1 我国蔬菜质量安全的现状
  - 3.2 监管体制的现状与问题分析
  - 3.3 蔬菜质量安全问题的成因分析
- 4 蔬菜供应链的组织模式分析
  - 4.1 我国蔬菜供应链的主要组织模式
  - 4.2 发达国家蔬菜供应链的主要组织模式
  - 4.3 启示与发展趋势
- 5 蔬菜供应链仿真模型的构建
  - 5.1 基于主体(Agent)建模
  - 5.2 仿真模型的目标与结构
  - 5.3 农户主体的设计与描述
  - 5.4 批发商主体的设计与描述
  - 5.5 政府主体的设计与描述
  - 5.6 模型参数和变量的说明
- 6 仿真系统的实现与仿真结果分析
  - 6.1 仿真系统的实现与说明
  - 6.2 仿真结果分析
  - 6.3 小结
- 7 供应链对蔬菜质量安全的影响及其机制的案例研究
  - 7.1 案例介绍与研究
  - 7.2 供应链组织模式对蔬菜质量安全的影响
  - 7.3 供应链组织模式对保障蔬菜安全的机制分析
  - 7.4 小结
- 8 结论、对策与研究展望
  - 8.1 主要研究结论
  - 8.2 政策建议
  - 8.3 研究展望
- 附录1 食品安全监管体制对蔬菜供应链的影响
- 附录2 发达国家食品安全监管体制改革
- 附录3 中国政府在食品安全监管体制改革方面的探索
- 附录4 常用的Multi-Agent仿真工具
- 附录5 中华人民共和国食品安全法

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>