

<<基于农户视角的东北粮食主产区>>

图书基本信息

书名：<<基于农户视角的东北粮食主产区农村生态环境管理>>

13位ISBN编号：9787514125627

10位ISBN编号：7514125620

出版时间：2012-11

出版时间：经济科学出版社

作者：于善波

页数：170

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>

## <<基于农户视角的东北粮食主产区>>

### 内容概要

《基于农户视角的东北粮食主产区农村生态环境管理：现状、机制与对策》采用定性分析、统计分析和计量分析相结合的方法，通过调查问卷对东北粮食主产区农户进行了关于生态环保意识、农村污染现状、农产品质量安全等方面的调查，在全面介绍东北粮食主产区农村生态环境管理现状的基础上，就东北粮食主产区农户对生态环境管理的意愿、行为状况、特征、机理及其影响因素进行较为系统的分析和研究，提出促进农户积极参与，有利于农村生态环境管理的机制体系和对策建议，以期为政府的科学决策提供可资借鉴的参考。

## 作者简介

于善波，1969年生，黑龙江佳木斯人，东北财经大学经济学硕士。  
佳木斯大学国际教育学院副院长、副教授，佳木斯大学“国际化复合型与经管类创业型人才培养模式创新实验区”负责人，黑龙江省首届教学管理质量奖获得者。  
兼任黑龙江省管理学学会理事、黑龙江省管理科学与工程学会理事，主要研究方向为区域经济、产业集群与企业网络化成长、企业战略管理。  
先后主持黑龙江省哲学社会科学研究规划项目1项，黑龙江省自然科学基金面上项目1项，省教育厅人文社会科学项目2项，省新世纪教学改革工程项目2项，省教育科学规划项目2项，全国教育科学规划教育部重大课题子课题1项；在国内学术期刊和会议上发表论文20余篇，主编教材6部；获黑龙江省优秀教育科研成果一等奖1项，黑龙江省教育科学研究成果三等奖1项，黑龙江省管理学会优秀科研成果三等奖1项，佳木斯市社会科学优秀科研成果三等奖1项，佳木斯大学优秀教学成果特等奖1项、一等奖1项、二等奖1项。

# <<基于农户视角的东北粮食主产区>>

## 书籍目录

### 第1章 绪论

#### 1.1 研究背景

##### 1.1.1 中国农村的生态环境状况

##### 1.1.2 东北粮食主产区的生态环境状况

##### 1.1.3 东北粮食主产区农村污染

#### 1.2 研究的目的及意义

##### 1.2.1 研究目的

##### 1.2.2 研究意义

#### 1.3 国内外研究现状

##### 1.3.1 国外研究现状

##### 1.3.2 国内研究现状

#### 1.4 研究内容及框架

##### 1.4.1 研究内容

##### 1.4.2 研究框架

#### 1.5 研究方法及技术路线

##### 1.5.1 研究方法

##### 1.5.2 技术路线

### 第2章 相关基础理论

#### 2.1 相关概念

##### 2.1.1 农户响应

##### 2.1.2 农村生态环境管理

#### 2.2 农村循环经济理论

##### 2.2.1 循环经济基础理论

##### 2.2.2 农村循环经济

#### 2.3 行为经济学理论

#### 2.4 可持续发展理论

#### 2.5 本章小结

### 第3章 国内外经验及其借鉴

#### 3.1 国外农村生态环境管理经验简析

##### 3.1.1 美国的农村生态环境管理

##### 3.1.2 欧盟的农村生态环境管理

##### 3.1.3 日本的农村生态环境管理

#### 3.2 国内农村生态环境管理经验

##### 3.2.1 浙江省的农村生态环境管理

##### 3.2.2 福建省的农村生态环境管理

##### 3.2.3 广西壮族自治区的农村生态环境管理

#### 3.3 对东北粮食主产区的启示

##### 3.3.1 农业生态环境保护相关立法是农村生态环境管理的必要保障

##### 3.3.2 农业生态环境保护管理机制创新是农村生态环境管理的有效措施

##### 3.3.3 农民的环境保护意识是农村生态环境管理的根本动力

##### 3.3.4 农业科技进步是农村生态环境管理的重要途径

#### 3.4 本章小结

### 第4章 东北粮食主产区农村生态环境管理现状分析

#### 4.1 东北粮食主产区农村生态环境管理现状

##### 4.1.1 粮食单产

## <<基于农户视角的东北粮食主产区>>

4.1.2 人均绿色GDP

4.1.3 资源环境基尼系数

4.1.4 农户承灾力

4.1.5 水资源压力指数

4.2 对农户的生态环境管理态度和行为的调查分析

4.2.1 农户对环境保护的态度和行为调查

4.2.2 农户对农村环境污染态度分析

4.2.3 农户对农产品质量安全的态度和行为状况调查

4.3 农户对农村生态环境管理现状态度的特点分析

4.3.1 农户环境保护意识的特点分析

4.3.2 农户参与农产品质量安全保护行为的机理分析

4.4 农户对农村生态环境管理现状态度的问题分析

4.4.1 农户环保意识建设过程中存在的问题分析

4.4.2 农村环境污染根源分析

4.5 本章小结

第5章 东北粮食主产区农村生态环境管理机制创新

第6章 东北粮食主产区农村生态环境管理支撑体系

第7章 基于农户响应的东北粮食主产区农村生态环境管理模型构建

第8章 东北粮食主产区农村生态环境管理保障措施

结论

附录 农户生态环境管理的调查问卷

参考文献

## <<基于农户视角的东北粮食主产区>>

### 章节摘录

版权页：插图：提高东北粮食主产区农村环境保护工作的质量效率，必须以一定量的资金作为支持

。但是，由于环境保护尤其农村环境保护本身是一项公益事业，属于责任主体难以判断或责任主体太多，公益性很强，没有投资回报或投资回报率较小的领域，对社会资金缺乏吸引力，市场配置的资源功能无法完全发挥，多渠道农村环境保护投融资体系也无法建立。

因此，政府必然成了农村环境保护的投资主体。

然而，东北粮食主产区政府目前的农村环境保护的财政投入远远不能满足环境保护工作的实际需要。

同时还应注意到，城乡地区在获取资源、利益与承担环保责任上存在着严重的失衡，东北粮食主产区的农村环保设施几乎为零，城市环境污染向农村扩散，而农村从财政渠道却几乎得不到污染治理和环境管理能力建设资金，也难以申请到用于专项治理的排污费。

东北粮食主产区的环保投入不足已严重制约农村环境质量的改善和环保事业的发展，许多改善环境质量的措施和亟待解决的重大环保工程得不到落实。

另外，由于东北粮食主产区管理的不科学，缺乏有效的环境资源价值与费用效益分析方法，导致农村环境保护资金使用效率较低，有限的农村环保资金没有生产出最大的环境效益。

目前，东北粮食主产区在实施农业和农村环境保护建设项目上，还存在着资金分散、重复建设和“自上而下”的决策等现象。

例如，面源污染的治理资金分散到农业、水利、环保等部门，导致一个需要环环相扣才能行之有效的治理方案变成各部门步调不一致的局部行动，自然效果不佳；由于采取“自上而下”的决策机制，在政治目标最大化的激励下，对于能增加政绩的公共服务，呈现出一种较高的供给热情。

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>