

<<黑龙江水稻生产与风险经营>>

图书基本信息

书名：<<黑龙江水稻生产与风险经营>>

13位ISBN编号：9787802332461

10位ISBN编号：780233246X

出版时间：2007-4

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：中本和夫

页数：227

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>

## <<黑龙江水稻生产与风险经营>>

### 内容概要

本书是关于中日项目研究“中国粮食生产与应对市场变动的稳定供应系统的开发”中的子课题“农业气象灾害等生产变动风险和导入信息系统的经营性评价”的研究成果报告。

这个中日项目研究自2004年9月中方研究机构和日方的国际农林水产业研究中心缔结备忘录之后开始启动，参加人员由以气象研究为中心的技术研究领域和经济、经营领域的研究者组成。

中国通过加入WTO以及FTA政策中所看到的市场经济化，与日本等周边国家的关系变得更加紧密，以粮食生产及消费动向、沙漠化及沙尘暴为代表的环境问题等已越过国界，相互之间的影响正在进一步加强。

这其中，在中国，与东部沿海地区快速的现代化相对照，内陆的中西部地区、东北部地区的发展迟缓，近年来，城市和农村之间的地区化差异显著加大，其中具有代表性的就是农民收入增加迟缓问题。

## <<黑龙江水稻生产与风险经营>>

### 书籍目录

第一章 冷害风险下的农业经营发展 一、黑龙江省水稻生产的现状 二、水稻生产的风险要素和农户的对策技术 三、经营计划模型概要 四、制定经营计划支援农业经营的方法 第二章 黑龙江省水稻生产回顾与展望 一、水稻种植面积增长的原因 二、水稻生产再发展可能性 三、生产发展相关问题 四、结束语 第三章 黑龙江省水稻低温冷害发生规律及防御对策 一、低温冷害的类型 二、黑龙江省水稻低温冷害发生规律 三、低温对水稻不同生育时期的影响 四、低温冷害防御对策 五、低温冷害防御过程中存在的问题 第四章 黑龙江省水稻品种的耐冷性 一、前言 二、试验材料与方法 三、试验结果 四、结语 第五章 农业生产保险及其效果 一、保险的基本概念及中国水稻生产保险的特点 二、中国农业保险发展历程 三、水稻生产冷害保险供需模型 四、黑龙江水稻生产各品种冷害保险金额测算 第六章 黑龙江水稻生产应对市场风险的行为选择 一、契约经济与品牌经济学理论分析 二、我国订单农业发展状况与存在问题 三、品牌战略促进订单农业可持续发展 四、黑龙江水稻栽培地带的战略 第七章 水稻栽培农户的冷害风险管理与经营计划 一、农业经营中风险管理的必要性 二、水稻生产中对冷害风险的控制 三、根据线性规划的经营模拟 四、小结 第八章 减灾经营信息传达方法 一、黑龙江省信息传达单位及农户信息接受现状 二、黑龙江省信息传达问题与对策 三、减灾信息传达方法 四、结束语 第九章 用线性规划做经营计划指南 一、线性规划概要 二、线性规划的定式化及解法 三、灵敏度分析和参数线性规划 四、模型设计方法

<<黑龙江水稻生产与风险经营>>

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>