

<<农业机械化与农村可持续发展研究>>

图书基本信息

书名：<<农业机械化与农村可持续发展研究>>

13位ISBN编号：9787811292923

10位ISBN编号：7811292920

出版时间：2011-1

出版时间：黑龙江大学出版社有限责任公司

作者：卢秉福

页数：241

字数：210000

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>

<<农业机械化与农村可持续发展研究>>

内容概要

本书针对目前我国农业机械化的实际情况与农村发展的现状，从可持续发展的角度出发，运用农业经济学、发展经济学、运筹学、管理学、博弈论、系统论等基本原理，采取比较研究与实证研究相结合，定性研究与定量研究相结合的方法，系统地研究了农业机械化与农村发展问题，提出了以制度创新为核心、法律体系为保障、技术体系为支撑的现阶段农业机械化与农村可持续发展策略。

作者简介

卢秉福，1963年5月生，吉林省梅河口市人，工学博士，黑龙江大学农业经济与农村发展研究所研究员，硕士研究生导师。

主要从事农业机械化生产与管理、甜菜糖业、农村发展等方面的研究工作，主持或参加研究项目二十余项，获农业部、黑龙江省、中国农业科学院、哈尔滨市等科技成果奖15项。

主编或参加编写学术著作5部，在《农业工程学报》、《农业机械学报》、《中国糖料》等学术刊物上发表学术论文60余篇。

2008年获第九届哈尔滨市青年科技奖，2009年获黑龙江省“全省科技传播优秀工作者”荣誉称号。

现为农业部工程建设项目评估专家和工程建设项目招标评标专家、哈尔滨市院士专家顾问团成员、中国作物学会甜菜专业委员会理事等社会兼职。

书籍目录

绪论

第一章 农业机械化与农村可持续发展的理论评述

第一节 我国农业机械化发展理论分析

第二节 农村可持续发展理论研究述评

第三节 适于我国农村可持续发展的农业机械化技术

第二章 农业机械化与农村可持续发展影响因素辨识与分析

第一节 TN法分析模型

第二节 我国农业机械化发展的影响因素辨识

第三节 我国农村可持续发展的影响因素分析

第三章 农业机械化与农村可持续发展的分析与评价

第一节 农业机械化发展效应的测度

第二节 农业机械化发展进程分析

第三节 农村可持续发展的评价

第四章 农业机械化与农村可持续发展的关系研究

第一节 农业机械化与农村经济可持续发展的关系

第二节 农业机械化与农村社会可持续发展的关系

第三节 农业机械化与农村资源环境的关系

第四节 国外农业机械化与农村可持续发展的经验

第五章 农业机械化制度变迁与政策选择的理论分析

第一节 农业机械化制度变迁理论分析

第二节 农业机械化发展政策选择的理论分析

第六章 农业机械化与农村可持续发展实证分析

——以黑龙江省宁安市为例

第一节 宁安市农业机械化和农村可持续发展的影响因素

第二节 宁安市农业机械化和农村可持续发展的关系

第三节 农业机械化与农村可持续发展的策略

结语

附录

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>