

<<中国农业机械化发展战略研究(下)>>

图书基本信息

书名：<<中国农业机械化发展战略研究(下)>>

13位ISBN编号：9787109130104

10位ISBN编号：710913010X

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：蒋亦元，汪懋华 著

页数：468

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>

<<中国农业机械化发展战略研究(>>

内容概要

《中国农业机械化发展战略研究(区域农业机械化卷下东北地区农垦系统农业机械化发展战略研究)》系中国工程院重大咨询项目“中国农业机械化发展战略研究”报告集之区域农业机械化卷(下)。

全书阐述了我国东北地区和农垦系统农业机械化的发展现状、地区特点,提出了东北地区和农垦系统农业机械化中长期发展的战略思路、战略目标与战略措施,可为我国政府有关部门制定相关区域加快推进农业机械化发展的宏观管理决策方面提供有价值的参考建议。

《中国农业机械化发展战略研究(区域农业机械化卷下东北地区农垦系统农业机械化发展战略研究)(精)》对各级政府有关宏观管理决策部门具有重要参考价值,亦可供农业发展战略相关科研人员和高等院校相关专业师生参考使用。

<<中国农业机械化发展战略研究(>>

书籍目录

在中国工程院“中国农业可持续发展若干战略问题研究”成果汇报会上的讲话(代序)东北地区农业机械化发展战略研究前言一、东北地区农业生产条件及状况(一)概况(二)自然条件(三)农村经济状况(四)现代农业经济二、东北地区农业机械化的战略地位与作用(一)战略地位(二)重要作用三、东北地区农业机械化发展历程与现状分析(一)农业机械化发展历程及历史经验(二)农业机械化发展现状(三)农业机械化发展主要制约因素四、东北地区农业机械化发展的指导思想和战略目标(一)指导思想(二)农业机械化发展预测(三)农业机械化发展目标五、东北地区农业机械化发展的战略重点(一)以推进田间作业全程机械化为重点,加速实现农业机械化(二)以推广保护性耕作为重点,持续利用和保护黑土耕地资源(三)以节本增效为重点,发展节约型、环保型农业机械化(四)以科技创新为重点,全面提升农机装备水平(五)以振兴农机制造业为重点,建设大型田间机械制造中心(六)以结构调整为重点,加快发展畜牧机械化和农产品加工(七)以推进农业产业化为重点,全面推进农业机械服务社会化(八)以培养创新型复合人才为重点,实施人才战略六、促进农业机械化发展的重大工程(一)田间作业全程机械化工程(二)农业现代化装备更新工程(三)农机作业服务体系建设工程(四)黑土耕地资源保护机械化工程七、东北地区农机装备制造业的发展与振兴(一)农机装备制造业的地位、作用与基础条件(二)农机装备制造业的现状、问题及差距(三)农机装备制造业的市场分析及预测(四)农机装备制造业发展目标、基本思路 and 战略重点八、促进农业机械化发展的战略措施与建议(一)加强农机法制建设,依法促进东北地区农业机械化的发展(二)建立促进农业机械化发展的长效投入机制(三)加强农业机械化科技创新,提升农机装备的现代化水平(四)保护黑土耕地资源,发展环保型、节约型农业机械化(五)把东北地区建成国家农机装备制造基地(六)发挥机械化优势,促进农业适度规模经营(七)引导农业劳动力转移,加快农业机械化进程(八)健全农业机械化服务体系,提高农机作业服务水平(九)把农业机械化基础设施建设作为新农村建设的重要内容(十)构建新型教育体系,为农业机械化发展提供人才保障参考文献东北地区农业机械化战略研究专题农垦系统农业机械化发展战略研究农垦系统农业机械化发展战略研究专题

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>