

<<中国农机市场发展报告>>

图书基本信息

书名：<<中国农机市场发展报告>>

13位ISBN编号：9787504743466

10位ISBN编号：7504743461

出版时间：2012-8

出版时间：中国财富出版社

作者：中国农业机械流通协会

页数：519

字数：930000

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>

<<中国农机市场发展报告>>

内容概要

前瞻性。

本书通过对我国农机市场近年来尤其是2011年农机市场发展走势的研究，探讨2012年乃至今后几年市场发展的趋势，并运用科学的预测方法，结合编者长期的实战经验，辅之以翔实的历史资料，对未来农机市场进行研判与预测，克服了以往长期存在的只停留在对过去市场的描述与研究上，更加注重对未来市场走势的探求。

全面性。

本书涵盖农机动力以及耕、种、收各类农业机械，如大型拖拉机、玉米收割机、插秧机等热点产品；由行业内12家领军企业合作完成，确保内容客观真实，更贴近实际。

另外，本书不仅注重正在发生的市场发展现状，而且还考虑了农机市场发展的基本趋势，搜集了包括近年农机保有量、农机化水平的数据，与农机市场的变化相对照，全面准确地反映我国农机市场发展的基本脉络。

<<中国农机市场发展报告>>

书籍目录

第一部分 综述篇

2011—2012年农机市场发展环境

2011—2012年农机市场综述

2011年农机行业十大特点

第二部分 专题篇

大中型拖拉机市场回顾与展望

小型拖拉机市场回顾与展望

小麦收割机市场回顾与展望

玉米收割机市场回顾与展望

履带式全喂入水稻机市场回顾与展

插秧机市场回顾与展望

小型柴油机市场回顾与展望

多缸柴油机市场回顾与展望

农用工程机械市场回顾与展望

三轮汽车市场回顾与展望

低速货车市场回顾与展望

微耕机市场回顾与展望

马铃薯收获机市场回顾与展望

农机流通业回顾与展望

第三部分 政策篇

商务部关于完善生产资料流通体系的意见

国务院关于促进农业机械化和农机工业又好又快发展的意见

农机工业发展规划(2011-2015年)

第四部分 企业篇

第五部分 数据篇

<<中国农机市场发展报告>>

章节摘录

(二) 政府主管部门积极推动农业机械化发展 2010年7月5日,《国务院关于促进农业机械化和农机工业又好又快发展的意见》(国发[2010]22号)指出,促进农业机械化和农机工业又好又快发展目标是:到2015年,农机总动力达到10亿千瓦,其中灌排机械动力达到1亿千瓦,主要农作物耕种收综合机械化水平达到55%以上。

粮棉油糖等大宗农作物机械化水平明显提高,养殖业、林果业、农产品初加工机械化协调推进。

农业机械化服务体系不断完善,服务能力进一步增强。

建成协调有效的农机工业自主创新平台,形成若干具有自主知识产权的产品和技术,部分产品达到国际先进水平。

到2020年,农机总动力稳定在12亿千瓦左右,其中灌排机械动力达到1.1亿千瓦,主要农作物耕种收综合机械化水平达到65%。

其中,小麦耕种收机械化水平达到90%以上,水稻种植、收获环节机械化水平分别达到60%和85%,玉米机收水平达到50%左右,油菜机播、机收水平分别达到15%和20%以上,基本解决甘蔗种植、收获机械化关键技术问题。

农机工业技术创新体系得到完善,重点领域的关键技术取得突破,形成若干具有国际竞争力和品牌影响力的大型企业集团,基本建成现代化农机流通体系和完善的农机售后服务网络。

2011年3月21日,农业部办公厅、财政部办公厅联合下发了《2011年农业机械购置补贴实施指导意见》(农办财[2011]34号)。

意见指出,农机购置补贴政策继续覆盖全国所有农牧业县(场)。

补贴机具种类包括:耕整地机械、种植施肥机械、田间管理机械、收获机械、收获后处理机械、农产品初加工机械、排灌机械、畜牧水产养殖机械、动力机械、农田基本建设机械、设施农业设备和其他机械等12大类46个小类180个品目机具。

手扶拖拉机、微耕机仅限在血防区和丘陵山区补贴。

玉米小麦两用收割机作为小麦联合收割机和单独的玉米收割机割台分别补贴。

2011年8月17日,工业和信息化部公告(2011年第26号)发布《农机工业发展政策》,提出六项政策目标:建立市场配置资源和政府宏观调控相结合的产业发展机制,推进农机工业规范化、科学化管理,促进农机工业健康平稳运行;从我国农业现代化和农业机械化对农机的需求出发,加快先进适用、市场急需、质量稳定可靠、技术领先产品的研发和生产,促进农机工业的振兴;对关系公共利益和人身安全的农业机械生产企业,实行行业准入管理,整顿行业秩序,淘汰落后产能,抑制低水平重复建设;推动产业结构调整和企业兼并重组,加快集团化、集约化进程,以产业链为纽带,构建符合国情、布局合理、专业化协作、集中度高的产业格局,形成以大型企业为龙头、中小企业相配套的产业体系和产业集群;完善以市场为导向、企业为主体,产学研相结合的技术创新体系,培育高素质的人才队伍,突破和掌握关键核心技术,开发具有国际先进水平的农机产品,增强行业可持续发展能力;培育具有国际竞争力的农机品牌,建立现代农机流通体系和完善的农机售后服务网络,形成产业综合竞争优势。

.....

<<中国农机市场发展报告>>

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>