

<<2006-2008中国农村科技发展>>

图书基本信息

书名：<<2006-2008中国农村科技发展报告>>

13位ISBN编号：9787109142336

10位ISBN编号：7109142337

出版时间：2009-12

出版时间：中国农业出版社

作者：中华人民共和国科学技术部农村科技司，中华人民共和国科学技术部

页数：123

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>

前言

“十一五”以来，建设创新型国家和社会主义新农村成为我国发展的两大战略任务。在党中央、国务院的正确领导下，各级科技部门和广大科技工作者认真贯彻落实中央精神，把农村科技工作推向一个新的阶段，取得重要成就。

为了反映2006-2008年我国农业和农村科技发展进程，我们组织有关专家编写了《2006-2008中国农村科技发展报告》（以下简称《报告》）。

《报告》内容以我国农村科技工作为主线，包括了农业和农村科技发展综述、农村科技计划体系、农村科技创新体系与制度、农业与农村科技条件建设、农村科技人才队伍建设、农业前沿技术、现代农业发展、新农村建设、区域农业科技发展和农村科技国际合作与交流等10个栏目。

《报告》的编写得到了有关部门和教学、科研单位的大力支持，很多专家学者和相关工作人员给予了热诚的帮助，在此一并表示诚挚的谢意。

由于农村科技发展报告涉及面十分广泛，科技领域专业性很强，我们深切地感到全面而准确地评述我国农村科技发展是一件非常困难的事情。

因而，尽管编者付出了很大的努力，仍可能存在很多需要改进的地方和问题，恳请读者批评指正。

<<2006-2008中国农村科技发展>>

内容概要

《2006-2008中国农村科技发展报告》内容以我国农村科技工作为主线，包括了农业和农村科技发展综述、农村科技计划体系、农村科技创新体系与制度、农业与农村科技条件建设、农村科技人才队伍建设、农业前沿技术、现代农业发展、新农村建设、区域农业科技发展和农村科技国际合作与交流等10个栏目。

<<2006-2008中国农村科技发展>>

书籍目录

前言农村科技政策与工作部署3农业与农村科技重大进展4农村科技服务新进展7农村科技能力建设9防灾减灾科技行动9农村科技计划体系国家科技重大专项转基因生物新品种培育13国家高技术研究发展计划(863计划)现代农业技术领域13国家科技支撑计划农业领域和城镇发展领域15国家重点基础研究发展计划(973计划)农业领域15星火计划16科技富民强县专项行动17农业科技成果转化资金18村村科技创新体系与制度建设农业与农村科技政策规章21农村科技服务体系建设25科技特派员制度26农业与农村科技条件建设农业领域国家重点实验室31农业领域工程技术研究中心建设32自然科技资源条件平台建设33产学研合作联盟34农村科技人才队伍建设农村实用科技人才队伍培养39星火科技培训41农业前沿技术生物技术47信息技术49资源高效利用与环保技术50农业机械装备51食品安全与检测技术52海水健康养殖53现代农业发展现代农业科技研发57农业科技成果转化60国家农业科技园区建设61新农村建设新农村建设科技示范67农村科技信息化服务68科技推动城镇化发展70农村科学技术普及70农村党员干部远程教育71区域农村科技发展科技富民强县专项行动推动县域经济发展75科技兴县(市)专项工作促进区域科技进步77科技促进三峡移民开发80科技扶贫开发82农村科技国际合作与交流国际合作协议87国际合作重大会议87国际合作项目90国家自然科学基金95国家科技发明奖95国家科技进步奖96世界各国农业科技发展战略与计划115世界农业重大科技进展118

章节摘录

2006年,党的十六届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十一个五年规划的建议》,明确了今后5年我国经济社会发展的奋斗目标和行动纲领,提出了建设社会主义新农村的重大历史任务,为做好当前和今后一个时期的“三农”工作指明了方向。

2007年,中共中央国务院出台的“一号文件”继续指出,发展现代农业是社会主义新农村建设的首要任务,是以科学发展观统领农村工作的必然要求。

2008年,《中共中央国务院关于切实加强农业基础设施建设进一步促进农业发展农民增收的若干意见》公布,该文件总结了十六大以来,关于解决“三农”问题的进展以及取得的重大突破,同时提出按照形成城乡经济社会发展一体化新格局的要求,突出加强农业基础设施建设,积极促进农业稳定发展、农民持续增收,努力保障主要农产品基本供给,切实解决农村民生问题,扎实推进社会主义新农村建设。

2006年初,国务院发布了《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》,确定了“自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来”的指导方针,提出了以高新技术带动常规农业技术升级、延长农业产业链、综合开发农林生态技术、积极发展工厂化农业,全面提高农业综合生产能力和综合效益,保障农林生态安全的思路。

决定了必须把科技进步作为解决“三农”问题的一项根本措施,大力提高农业科技水平,加大先进适用技术推广力度,突破资源约束,持续提高农业综合生产能力,加快建设现代农业的步伐。

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>