

《新农村建设与农村科技发展战略》

图书基本信息

书名：《新农村建设与农村科技发展战略》

13位ISBN编号：9787109116009

10位ISBN编号：710911600X

出版时间：2007-4

出版社：中国农业出版社

作者：科学技术部农村科技司

页数：210

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《新农村建设与农村科技发展战略》

内容概要

《新农村建设与农村科技发展战略》阐述了世界现代农业发展的基本趋势，总结了我国农业科技发展的历史贡献和主要经验，分析了未来我国现代农业与新农村建设的科技需求，探讨了农村科技发展的战略思路和基本策略，提出了现代生物技术、数字农业、能源农业等领域的发展趋势和研究重点。

《新农村建设与农村科技发展战略》

书籍目录

上篇 总体篇第一章 世界现代农业发展趋势一、世界农业发展的基本态势二、21世纪初世界农业科学研究的发展趋势三、21世纪初世界农业技术现代化的基本特征第二章 我国农业发展及其对国家工业化贡献一、产品供给贡献二、经济产出贡献三、劳动力贡献四、土地资源供给贡献五、生态建设与服务贡献六、出口创汇贡献第三章 我国农业科技成就与发展趋势一、新中国农业科技取得的主要成就二、我国农业科技发展现状及与世界先进水平比较三、我国农业科技发展总体趋势第四章 新农村建设的科技需求与科技方略一、基于乡村生产发展目标的科技需求二、基于经济发展目标的科技需求三、基于乡村村容整洁目标的科技需求四、新农村建设的科技方略第五章 新时期我国农业科技跨越发展战略一、农业科技跨越发展的基本理论探讨二、我国农业科技跨越发展的潜力与制约分析三、我国农业科技跨越发展的战略目标和任务下篇 领域篇第六章 现代生物技术一、现代生物技术的发展趋势二、新型工业化背景中对现代生物技术的需求三、现代生物技术对农业科技的影响四、现代生物技术的战略重点五、现代生物技术的发展策略第七章 新型农产品加工业一、发展趋势与现状二、新时期农产品加工业实现跨越发展的科技需求三、实现农产品加工产业跨越式发展的科技重点及政策措施第八章 环境友好型农业与农业清洁生产一、环境友好型农业的缘起及其概念的提出二、环境友好型农业发展对策第九章 绿色能源农业一、绿色能源农业现状及发展趋势二、绿色能源农业发展中的科技需求三、绿色能源农业在农业和科技发展的重要作用四、绿色能源农业发展的战略重点五、绿色能源农业发展政策及建议第十章 信息技术与数字农业一、农业信息技术及数字农业发展趋势二、现代农业对农业信息技术的需求三、信息技术及数字农业对农业科技的影响四、农业信息技术与数字农业发展的战略重点五、农业信息技术与数字农业发展政策第十一章 海洋农业一、我国海洋资源及海洋经济发展状况二、发展海洋农业的重要性和意义三、发展海洋农业的科技需求四、海洋农业发展的战略重点五、发展政策与对策第十二章 生态林业与林业产业化一、林业科技的现状和发展趋势二、新时期林业发展对科技的需求三、加快林业科技发展对国民经济和社会发展的作用四、林业科技发展的战略重点五、加快林业科技发展的政策措施第十三章 现代农业装备与工程农业一、发展总体趋势与竞争态势二、提高现代农业技术装备水平的需求分析三、现代农业装备科技发展的总体思路四、促进农业装备产业快速发展的科技重点五、进一步促进工程农业科技发展的政策保障第十四章 农村城镇化与新型农村社区建设一、世界城镇化的历程和一般规律与发展模式二、新中国成立以来中国城镇化的发展历程与存在问题三、中国推进城镇化进程的科技需求和政策建议

《新农村建设与农村科技发展战略》

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：www.tushu000.com