

<<2008-2009农业工程学科发展>>

图书基本信息

书名：<<2008-2009农业工程学科发展报告>>

13位ISBN编号：9787504649386

10位ISBN编号：7504649384

出版时间：2009-4

出版时间：中国科学技术出版社

作者：中国科学技术协会，中国农业科学学会 编

页数：198

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>

<<2008-2009农业工程学科发展>>

内容概要

为了全面了解和掌握学科发展最新进展,展望学科发展趋势,促进学科交叉融合,提升我国科技原始创新能力,在中国科学技术协会组织领导下,中国农业工程学会继2006年承担年度农业工程学科发展研究及报告编撰工作之后,于2008年继续组织开展年度学科发展研究及报告撰写工作。

我国正处于工业化、信息化、城镇化、国际化、市场化深入发展阶段,处于全面建设小康社会、加快推进社会主义现代化建设的历史时期。

党的十七届三中全会作出的《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》,勾勒出我国至2020年农村改革发展的前景。

在新的发展阶段,农业工程学科面临的任务和发展机遇是空前的,当然所面对的世界金融危机、全球气候变化对农业系统的影响、保障粮食安全等前进中的困难和挑战也是空前的。

<<2008-2009农业工程学科发展>>

书籍目录

序前言综合报告农业工程学科发展现状与展望一、引言二、学科最新进展及作用三、学科发展成就四、国际农业工程学科的发展（以北美为例）五、学科发展趋势和前景展望六、致谢七、附件参考文献
专题报告农业机械化工程学科发展研究农业水土工程学科发展研究农业生物环境工程学科发展研究农村能源工程学科发展研究农业电气化与自动化、信息化学科发展研究农产品加工工程学科发展研究土地利用工程学科发展研究

章节摘录

农业工程学科发展现状与展望 一、引言 推动科学发展，促进社会和谐，夺取全面建设小康社会新胜利，必须加强农业基础地位，走中国特色农业现代化道路，建立以工促农、以城带乡长效机制，形成城乡经济社会发展一体化新格局。

这是党中央、国务院以科学发展观统领经济社会发展全局，按照统筹城乡发展的要求，从加快我国社会主义现代化建设全局出发，针对农业发展面临的新形势、新任务作出的重大战略决策。

2007年以来，中央继续坚持把“三农”问题作为全党和全部工作的重中之重，大幅度增加对“三农”投入，增加农业补贴，扩大农业建设规模，加大城乡统筹力度，进一步完善了有利于农业稳定发展、农民持续增收的政策环境。

2007年中央一号文件《中共中央国务院关于积极发展现代农业扎实推进社会主义新农村建设的若干意见》要求，加快推进现代农业建设，提高农业科技创新和转化能力，增加农机具购置补贴，大力推进农业机械化，提高重要农时、重点作物、关键生产环节和粮食主产区的机械化作业水平。

2008年中央一号文件《中共中央国务院关于切实加强农业基础建设进一步促进农业发展农民增收的若干意见》指出，2008年和今后一个时期，农业和农村工作要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。

农机具购置补贴力度进一步加大，补贴金额达到40亿元。

.....

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>