

图书基本信息

书名：<<中国区域农业资源合理、环境综合治理和农业区域协调发展战略研究>>

13位ISBN编号：9787109126152

10位ISBN编号：7109126153

出版时间：1970-1

出版时间：沈国舫、石玉林 中国农业出版社 (2008-05出版)

作者：沈国舫，石玉林 编

页数：366

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>

内容概要

正确决策是各项工作成功的前提。

党中央、国务院高度重视并努力推进决策的科学化、民主化。

本届政府修订的《国务院工作规则》中，专门增加了实行科学民主决策内容，要求国务院及各部门完善群众参与、专家咨询和政府决策相结合的决策机制，对涉及经济社会发展的重大问题要组织跨学科、跨部门和跨行业的专家进行论证。

我们一直是坚持这样做的。

近几年，中国工程院发挥自身优势，动员和组织各方面的专家，围绕经济社会发展中的重大战略问题进行了深入研究，先后开展了“中国可持续发展水资源战略研究”、“西北地区水资源合理配置、生态环境建设和可持续发展战略研究”、“东北地区有关水土资源配置、生态与环境保护和可持续发展的若干战略问题研究”，这次又开展了“中国农业区域资源配置、环境综合治理和农业区域协调发展战略”、“中国农业机械化发展战略”研究。

其他研究机构也都提出了不少重要的咨询建议。

这种咨询研究方式，是推进决策科学化民主化的有效形式，今后要继续坚持、完善和发展。

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) 综合报告第一章 农业成就与问题一、成就(一)农产品产量大幅度提高(二)农业结构调整取得较大进展(三)农业生产条件显著改善二、问题(一)农业发展受资源与环境的双重制约(二)农业生产面临着国际国内市场双重挑战(三)粮食安全与农民增收矛盾突出(四)农村劳动力资源优势与劣势并存(五)城乡之间、地区之间收入差距拉大(六)农业科技发展与发达国家相比还有较大差距第二章 全球化背景下中国农业发展战略的选择一、国内外农业环境条件发生重大变化(一)国内农业的大环境和格局发生的重大变化(二)国际农业环境发生的重大变化二、实施国际国内“两种资源、两个市场”战略(一)立足国内,基本自给(二)适度进口,减轻资源环境压力(三)发挥优势,促进交换三、规避风险,构建农产品安全保障体系(一)保护农业环境,节约利用农业资源,建立资源节约、环境友好型的现代农业(二)确保商品口粮,建立优质商品粮生产基地(三)加强完善粮食、农产品贸易管理(四)加大对农业、农民的保护与支持(五)切实实施科教兴农战略第三章 保障粮食与食物安全一、改革开放以来粮食与食物安全现状与发展态势(一)粮食增长正处于艰难的爬坡过程(二)正在向粮食进口大国方向靠近(三)粮食主产区整体生产能力降低(四)粮食生产比较效益低,农民种粮积极性低(五)食物结构与营养得到较大改善,贫困地区营养不足与部分人群营养过剩问题并存(六)中长期粮食需求压力将持续加大(七)近10年来粮食单产提高甚少,粮食增产的科技储备不足二、粮食与食物安全保障途径(一)合理确定粮食自给率(二)保障口粮供应(三)推行各级政府的粮食安全责任制(四)确保粮食播种面积,加强粮田基本建设(五)强化南方粮食生产能力,遏制南方粮食生产下滑趋势(六)鼓励适度扩大粮田经营规模,积极制定对粮农补贴政策(七)探索解决大面积粮食均衡增产新技术与新途径(八)以营养目标为依据,调整食物生产结构.....第四章 节约高效利用农业资源第五章 保护和治理农业生态与环境第六章 农业结构调整第七章 农业区域布局调整第八章 农业区域主体功能定位与协调发展第九章 推动农业科技进步,提高农民素质第十章 基本结论和建议项目及课题组成员名单课题报告报告一 可持续的中国粮食安全与食物安全战略报告二 农业资源合理配置与提高农业综合生产力研究报告三 农业生态问题及其综合治理对策报告四 农业环境污染的系统分析和综合治理报告五 中国农业结构调整与区域布局报告六 农业功能分区与食物安全战略研究后记

章节摘录

版权页：插图：鉴于优质良田多数种植经济作物，中低产田多用于种植粮食，产量要低于高产田的40%~60%。

因此，国家应加强以治水改土为重点的中低产田改造和沃土工程，特别要向粮田倾斜，以提高粮田的质量，提高粮田的综合生产能力。

强化南方粮食生产能力，遏制南方粮食生产下滑趋势我国南方水热资源丰富，原本就是全国的粮仓。近一二十年来，随着工业化、城市化的发展，耕地减少，农民种粮积极性降低，有些省份官员们到了“谈农色变，谈粮色变”的程度。

南方毕竟是最大的水稻产区，耕地继续萎缩将危及粮食安全。

因此，必须采取严格的经济、法律与行政措施，保护粮田，保护粮食生产，恢复双季稻生产，鼓励冬作，加强水田的水利建设，提高灌溉水平，努力扭转“北粮南调”的局面。

鼓励适度扩大粮田经营规模，积极制定对粮农补贴政策四川成都、浙江宁波等地的实践证明，通过制定优惠政策，适时引导，采取土地入股、合作经营、大户承包等多种土地流转方式，实现粮食生产经营适度规模化，从而有利于留住种粮能手，或吸引种粮能手还田，并可大大提高土地、科技等资源的利用率，从而大幅度提高粮食单产，增加人均收入。

国家应在调查研究基础上，分区分类，在保障农村稳定基础上，制定促进土地流转等优惠政策，宣传先进经验，因势利导，加速推动粮田规模化经营。

与此同时，明确粮食的“特殊商品”地位，制定粮食生产的财政支持政策；加大对粮农的直接补贴，逐步使粮农收入接近或达到菜农、果农、牧民同等纯收入水平，中长期能够达到市民平均收入水平。将粮食生产支持政策由粮食主产区拓展到所有粮农，稳定粮农的种粮积极性，保障国家粮食生产的稳步增长。

编辑推荐

《中国工程院重大咨询项目·中国区域农业资源合理配置、环境综合治理和农业区域协调发展战略研究:综合报告》由中国农业出版社出版的。

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>