

<<土地质量管理与科学施肥>>

图书基本信息

书名：<<土地质量管理与科学施肥>>

13位ISBN编号：9787508708461

10位ISBN编号：7508708466

出版时间：2005-10

出版时间：中国社会出版社

作者：赵东彦

页数：216

字数：172000

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>

<<土地质量管理与科学施肥>>

内容概要

这项活动由城市拓展到农村，必将对丰富和满足广大农民群众的精神文化生活，推动社会主义新农村建设发挥积极作用。

要精心组织，务求实效，把这件事关群众利益的好事做好。

”为了使活动真正取得实效，让亿万农民群众足不出村就能读到他们“读得懂、用得上”的图书，活动的主办单位精心组织数百名专家学者和政府相关负责人，编辑了“建设社会主义新农村书屋”。

“书屋”共分农村政策法律、农村公共管理与社会建设、农村经济发展与经营管理、农村实用科技与技能培训、精神文明与科学生活、中华传统文化道德与民俗民风、文学精品与人物传记、农村卫生与医疗保健、农村教育与文化体育、农民看世界等10大类、1000个品种。

这些图书几乎涵盖了新农村建设的方方面面。

“书屋”用农民的语言、农民的话，深入浅出，使具有初中文化水平的人就能读得懂；“书屋”贴近农村、贴近农民、贴近农村生活的实际，贴近农民的文化需求，使农民读后能够用得上。

希望农村图书室援建和农村读书活动深入持久地开展下去，使活动成为一项深受欢迎的富民活动，造福亿万农民。

希望“书屋”能为农民群众提供一个了解外界信息的窗口，成为农民学文化、学科技的课堂，为提高农民素质，扩大农民的视野，陶冶农民的情操发挥积极作用。

同时，也希望更多有识之士参与这项活动，推动农村文化建设，关心支持社会主义新农村建设。

<<土地质量管理与科学施肥>>

书籍目录

第一章 土壤矿物质 第一节 矿物质土粒 一、矿物质土粒的分级 二、矿物质土粒的矿物组成
三、矿物质土粒的化学组成 四、不同粒级土粒的特性 第二节 土壤质地 一、土壤质地的
概念 二、土壤质地的分类 三、不同土壤质地的农业生产性状 四、不良土壤质地的改良
第三节 土壤质地的简易诊断分析 一、手测法 二、比重计法 第二章 土壤有机质 第一节 土壤
有机质的来源、类型及其组成 一、土壤有机质的来源 二、土壤有机质的形态 三、土壤有
机质的组成及性质 第二节 土壤有机质的转化 一、不含氮的碳水化合物转化 二、含氮有机
化合物的转化 三、含磷、硫有机化合物的转化 第三节 影响土壤有机质分解转化的因素 一、
有机物的组成 二、土壤的通气状况 三、土壤的水分和温度状况 四、土壤质地 五、土
壤酸碱反应 第四节 土壤腐殖质 一、土壤腐殖质的形成 二、土壤腐殖质的分组及存在状态
三、土壤腐殖酸的性质 第五节 土壤有机质的作用 一、土壤有机质是植物营养的主要来源
二、土壤有机质可改善土壤的物理性状 三、土壤有机质可增强土壤的保肥性和缓冲性 四、土
壤有机质在其他方面的作用 五、土壤有机质的调节 第三章 土壤孔性、结构性和耕性 第一节 土
壤孔性 一、土壤密度、相对密度和容重 二、土壤孔隙的数量与类型 三、影响土壤孔隙状
况的因素 四、土壤孔隙状况与土壤肥力和植物生长 第二节 土壤结构性..... 第四章 土壤水分、
空气和热量状况 第五章 土壤养分状况 第六章 土壤酸碱性 第七章 化学肥料及其施用 第八章 作物需肥形
态诊断 第九章 主要作物的施肥与平衡施肥

<<土地质量管理与科学施肥>>

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>