

<<新编肥料实用手册>>

图书基本信息

书名：<<新编肥料实用手册>>

13位ISBN编号：9787806417058

10位ISBN编号：7806417052

出版时间：2004-5

出版时间：中原农民出版社发行部

作者：沈阿林 主编

页数：479

字数：385000

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>

## <<新编肥料实用手册>>

### 内容概要

肥料在农业生产中的作用与地位早已为人们所认识。

合理施肥不仅能够提高农产品的产量和品质，而且能促进耕地质量的稳定与提高，成为农业可持续发展的重要保证。

基于生产实践中出现的施肥问题以及现代农业对施肥技术提出的新要求，我们编写了本书，以期满足广大农业技术人员和生产者的需要。

本书主要介绍了作物施肥理论、施肥基本原理以及常用肥料品种的性质与施用方法，并就不同作物的施肥技术分门别类的阐述。

此外，本书还专门介绍了设施农业生产的施肥问题及对策、施肥与农业生态环境和农产品品质安全的关系以及肥料识别、包装、运输和保存等内容。

本书在编写过程中参阅了大量的文献和书籍，吸纳了国内外最新的研究成果，可作为从事农业科研、推广工作的技术人员的参考书籍和广大农民朋友的生产指导手册。

## <<新编肥料实用手册>>

### 书籍目录

第一章 作物营养原理与施肥基础 第一节 作物营养与施肥基础 第二节 作物营养与施肥的一般原理 第三节 作物施肥的基本依据第二章 肥料的种类与性质 第一节 有机肥料的种类与性质 第二节 化学肥料的种类与性质 第三节 复混(合)肥料的种类与性质 第四节 微生物肥料的种类与性质 第五节 新型肥料的种类与性质第三章 肥料施用方式与平衡施肥 第一节 肥料施用方式 第二节 平衡施肥技术第四章 主要作物的施肥管理技术 第一节 主要农作物的施肥管理技术 第二节 果树的施肥管理技术 第三节 主要瓜、菜类的施肥管理技术 第四节 花卉的施肥管理技术 第五节 草坪的施肥管理技术 第六节 牧草的施肥管理技术 第七节 食用菌的施肥管理技术第五章 设施农业与施肥技术 第一节 设施农业的含义和现状 第二节 设施农业的主要营养障碍及防治 第三节 设施农业的施肥技术第六章 施肥与生态环境及农产品的品质 第一节 施肥与生态环境 第二节 施肥与病虫害及作用物理毒害 第三节 施肥与农产品品质 第四节 环境保全型施肥技术第七章 作物的营养诊断方法 第一节 植株的外部症状 第二节 土壤养分析与判断 第三节 植株养分析与判断第八章 肥料的识别与鉴定 第一节 肥料的识别 第二节 肥料的鉴定第九章 肥料的混合、包装与存放 第一节 肥料的混合 第二节 肥料的包装和存放附录参考文献

<<新编肥料实用手册>>

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>