

《科学施肥指南》

图书基本信息

书名：《科学施肥指南》

13位ISBN编号：9787502320683

10位ISBN编号：7502320687

出版时间：1993-12

出版社：科学技术文献出版社

页数：397

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

《科学施肥指南》

内容概要

内容简介

本书从科学施肥的基本原理出发，首先介绍化肥的种类、性质、施用、检验、混施和贮运等方面的知识。然后以作物为中心，分别介绍各种粮食作物、豆科作物、经济作物、果树及蔬菜的科学施肥的实用技术和实践经验。书中吸收了科学施肥的新成果、新技术和新型化肥知识。可供农业技术人员、初中以上文化程度的农民、军地两用人才及农业院校师生阅读参考。

书籍目录

目录

第一章 科学施肥的基本原理和依据

第一节 植物的养分需要

第二节 科学施肥的基本原理

第三节 科学施肥的依据

第二章 化肥的种类、性质和施用

第一节 氮肥

第二节 磷肥

第三节 钾肥

第四节 多元肥料

第五节 其它元素肥料

第六节 化肥的检验、混施和贮运

第三章 施肥技术

第一节 施肥计划的制订

第二节 施肥方法

第四章 粮食作物施肥

第一节 水稻施肥

第二节 小麦施肥

第三节 大麦（青稞）施肥

第四节 玉米施肥

第五节 高粱施肥

第六节 谷子（粟）施肥

第七节 甘薯施肥

第八节 马铃薯施肥

第五章 豆科作物施肥

第一节 大豆施肥

第二节 花生施肥

第三节 绿豆施肥

第四节 蚕豆（胡豆）施肥

第五节 豌豆施肥

第六章 经济作物施肥

第一节 棉花施肥

第二节 苧麻施肥

第三节 黄麻施肥

第四节 红麻施肥

第五节 亚麻（胡麻）施肥

第六节 油菜施肥

第七节 芝麻施肥

第八节 向日葵施肥

第九节 甘蔗施肥

第十节 甜菜施肥

第十一节 烟草施肥

第十二节 茶树施肥

第十三节 咖啡施肥

第十四节 啤酒花施肥

第十五节 胡椒施肥

第十六节 椰子施肥

第七章 果树施肥

第一节 落叶果树施肥

第二节 常绿果树施肥

第八章 蔬菜施肥

第一节 白菜类蔬菜施肥

第二节 根菜类蔬菜施肥

第三节 葱蒜类蔬菜施肥

第四节 绿叶菜类蔬菜施肥

第五节 茄果类蔬菜施肥

第六节 瓜类蔬菜施肥

第七节 豆类蔬菜施肥

第八节 草莓施肥

附录

附表1不同作物吸收氮、磷、钾养分的大致数量

附表2有机肥三要素含量

附表3化肥施用量换算表

主要参考文献

《科学施肥指南》

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