

<<果树测土配方施肥技术>>

图书基本信息

书名：<<果树测土配方施肥技术>>

13位ISBN编号：9787511606600

10位ISBN编号：7511606601

出版时间：2011-10

出版时间：中国农业科学技术

作者：宋志伟//杨净云

页数：129

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>

<<果树测土配方施肥技术>>

内容概要

《新型农民科技人才培训教材：果树测土配方施肥技术》主要介绍了：测土配方施肥技术、果树营养诊断技术、果园土壤管理技术、主要落叶果树(苹果、梨树、桃树、葡萄、枣树等)测土配方施肥技术、主要常绿果树(柑橘、菠萝、香蕉、荔枝、龙眼、芒果等)测土配方施肥技术、现代果树施肥新技术等内容，果树科学施肥技术从需肥特点、施肥科学配方、果树施肥技术等方面着手，把测土配肥与果树施肥有机结合起来，便于农民在生产实践中应用。

<<果树测土配方施肥技术>>

书籍目录

第一章 测土配方施肥技术一、测土配方施肥技术概况二、果园样品采集、制备与测试三、果树常用肥料四、果树营养特点与施肥特点第二章 果树营养诊断技术一、果树营养诊断技术二、果树营养元素的失调与防治第三章 果园土壤管理技术一、果园土壤管理技术二、果园土壤改良技术第四章 主要落叶果树测土配方施肥技术一、苹果测土配方施肥技术二、桃树测土配方施肥技术三、葡萄测土配方施肥技术四、梨树测土配方施肥技术五、枣树测土配方施肥技术第五章 主要常绿果树测土配方施肥技术一、柑橘测土配方施肥技术二、香蕉测土配方施肥技术三、荔枝测土配方施肥技术四、菠萝测土配方施肥技术五、龙眼测土配方施肥技术六、芒果测土配方施肥技术第六章 现代果树施肥新技术一、穴贮肥水地膜覆盖新技术二、树干强力注射施肥技术三、管道施肥喷药技术四、根系灌溉施肥技术参考文献

<<果树测土配方施肥技术>>

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>