

《果树营养诊断与科学施肥》

图书基本信息

书名：《果树营养诊断与科学施肥》

13位ISBN编号：9787030056917

10位ISBN编号：7030056914

出版时间：1997-04-01

出版社：科学出版社

作者：韩振海

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

《果树营养诊断与科学施肥》

内容概要

本书较全面地总结了果树营养的特点、营养诊断和技术，并根据果树生产中存在的问题与果树丰产优质的需要，具体介绍了科学施肥的依据和果园常用肥料的种类与属性，及其施肥技术。本书从我国果园实际出发，注重果树营养诊断和施肥技术的普遍性、实用性和先进性。

可供广大果农，从事果树生产、科研的技术人员以及有关农林学校师生参考。

《果树营养诊断与科学施肥》

书籍目录

前言

第一章 果树营养的基本理论及范畴

一、果树必需营养元素及其生理功能

二、有关必需营养元素的基本定律和概念

三、元素之间的相互作用

四、果树营养的范畴

第二章 果树营养的特点与目前果树生产存在的主要营养问题

一、果树对矿质元素的吸收、运输和分配

二、果树营养的特点

三、我国果树存的主要营养问题

第三章 果树营养诊断和实用技术

一、树体生长发育的外观诊断

二、树组织分析

《果树营养诊断与科学施肥》

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:www.tushu000.com