

<<肥料配方师技能培训教材>>

图书基本信息

书名：<<肥料配方师技能培训教材>>

13位ISBN编号：9787511605429

10位ISBN编号：7511605427

出版时间：2011-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：赵亚琴

页数：99

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>

<<肥料配方师技能培训教材>>

内容概要

肥料是作物的“粮食”，施肥是最重要的农业增产措施，中央一号文件明确提出大力推广科学施肥技术，把科学施肥作为提高农业综合生产能力、促进农业增效、农民增收及农业可持续发展的重大措施来抓。

农业部组织开展了测土配方施肥春季和秋季行动，在全国范围内掀起了测土配方施肥高潮。

肥料配方师是从事肥料配方、肥料应用及效果评价等工作的人员。

从事的主要工作内容是，采集、制备土壤样品，进行土壤养分等理化性状分析，评价土壤肥力状况；设计方案，开展田间试验和农户施肥状况调查，采集、分析农作物样品；整理、分析土壤测试、田间试验和农户调查等资料，制定施肥配方，提出科学施肥方案；开展肥料质量监督管理，评价肥料质量和使用效果；开展科学施肥技术试验、示范、推广，编写有关技术资料，组织开展技术培训，提供技术指导和咨询。

但是，目前我国肥料配方师的队伍规模和素质均不能满足农业生产的需求，鉴于此，我们组织编写这本《肥料配方师技能培训教程》，本书系统介绍了肥料配方师需要掌握的各种技术，对提高肥料配方师的职业素质和业务素质均具有重要的意义。

<<肥料配方师技能培训教材>>

书籍目录

- 第一章 概述
 - 第一节 肥料的概念、分类和作用
 - 第二节 肥料的应用状况
 - 第三节 肥料配方师的职业道德
- 第二章 土壤与肥料的基本知识
 - 第一节 土壤的概念、特征及分类
 - 第二节 土壤的成土过程
 - 第三节 土壤的物质构成
 - 第四节 土壤养分含量的测定
- 第三章 培育与维持土壤的肥力
 - 第一节 土壤的培肥
 - 第二节 土壤的污染及其防治
- 第四章 作物营养与营养缺乏的诊断
 - 第一节 作物必需的营养元素
 - 第二节 作物养分吸收的影响因素
 - 第三节 营养元素的缺乏与诊断
- 第五章 肥料的种类及其使用
 - 第一节 肥料的种类
 - 第二节 肥料配方原理和方法
 - 第三节 常见化学肥料的使用
-
- 参考文献

<<肥料配方师技能培训教材>>

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>