

<<农药施用技术/农药应用问答丛书>>

图书基本信息

书名：<<农药施用技术/农药应用问答丛书>>

13位ISBN编号：9787502525620

10位ISBN编号：7502525629

出版时间：1999-6-1

出版时间：化学工业出版社

作者：徐映明

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>

内容概要

本书分为施药方法、施药器械、施药质量及施药安全等4部分。

书中全面介绍了各种药方法的基本原理、技术要点、操作方法及发展近况；常用药器械的结构、性能、使用方法、常见故障及排除方法；施药质量的技术指标及检测方法以；施药时的安全防护知识、防护用品、中毒现场急救措施及事故报告制度。

全书设286问。

均一一给予深入浅出的解答和阐明，并附插图123幅，实用性和可操作性强，适合基层植保人员、农业生产资料部门工作人员及农民阅读，也可作为基层农技术人员培训和农业类学校的参考教材。

书籍目录

一 施药方法

喷雾法

喷粉法

施粒法

熏蒸法

熏烟法和烟雾法

毒饵法

种苗处理法

土壤处理法

局部施药法

.....

二 施药器械

为什么要重视施药器械？

我国有哪些施药器械？

背负式喷雾器的基本结构如何？

近期产品有哪些改进？

.....

三 施药质量

评价施药质量有哪些指标？

主要影响因素有哪些？

什么叫做雾滴覆盖密度？

什么叫做有效雾滴覆盖密度？

有何实用意义？

.....

四 施药安全

“施撒农药，中毒事故就难免”的说法对吗？

什么叫农药中毒？

农药可以从哪几条途径进入人体引起中毒？

施用农药过程中，引起农药中毒有哪些主要原因？

.....

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>