

<<农用化学环保丛书>>

图书基本信息

书名：<<农用化学环保丛书>>

13位ISBN编号：9787502527075

10位ISBN编号：7502527079

出版时间：2000-1

出版时间：化学工业出版社

作者：林玉锁

页数：211

字数：180000

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>

<<农用化学环保丛书>>

内容概要

《农药与生态环境保护》是《农用化学品与生态环境保护丛书》之一，是一本指导正确使用农药，保护生态环境的农药实用技术书。

本书在系统论述了农药对土壤、水体和大气的污染，农药对人体健康的影响与危害，农药对生物链、食物链的破坏等内容后，提出了环境保护的具体措施与方法，并对当今人们关心的生态环境保护与农药新品种的研究、开发问题，进行了介绍与探讨。

内容充实，重点突出。

本书的作者是国内长期农药与环境保护的研究人员，汇集了多年的研究成果与经验，因此资料翔实，可靠，是一本实用性与可操作性较强的技术用书，适合从事农药科研、设计、生产、经营的工程技术人员，环保和农业战线的各级管理干部和广大科技人员，并可作为环保、农化专业有关师生的参考用书。

<<农用化学环保丛书>>

书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 农药对土壤、水和大气的污染
- 第三章 农药对人体健康的影响与危害
- 第四章 农药对水生物的毒性
- 第五章 农药对陆生生物的毒性
- 第六章 农药对生物多样性的影响
- 第七章 病虫害综合防治
- 第八章 农药新品种的开发
- 第九章 农药生产过程中污染控制
- 第十章 土壤中农药生物降解与污染土壤的生物修复
- 第十一章 农药环境污染事故调查诊断
- 参考文献

<<农用化学环保丛书>>

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>