

图书基本信息

书名：<<农田杂草及其化学防治/农民致富大讲堂系列丛书>>

13位ISBN编号：9787543328396

10位ISBN编号：7543328399

出版时间：2011-4

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：刘亦学

页数：115

字数：68000

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

农田杂草科学研究和化学除草技术的应用是一项系统工程，“兵马未动，粮草先行”，面对方兴未艾的农田化学除草技术的推广，针对农田杂草生态群落演替、防除策略及化学除草关键技术，对农田杂草发生种群及优势杂草演替规律研究；针对不同农业生态条件下研究杂草综合防除策略，解决化学除草中的关键应用技术，对农田杂草的防治工作具有重要意义。

刘亦学所著的《农田杂草及其化学防治》立足于言简意赅、通俗实用，对农田杂草、除草剂的基本知识、主要农作物田的除草剂使用技术等进行了介绍，适合基层农业技术人员和广大农民阅读、参考。

作者简介

刘亦学，副研究员，现任天津市植物保护研究所副所长，中国杂草学会委员，天津市植物学会理事，农业部国内外除草剂农药田间试验技术负责人。

多年来主要从事农田杂草发生与防治、除草剂应用技术研究工作，主持、参加相关科研课题等项目20余项；获部、市级科技进步二等奖1项、三等奖4项，科技成果登记18项，第一作者发表学术论文20余篇。

书籍目录

第一章 农田杂草及其危害

- 一、杂草的概念
- 二、杂草的生物学特性
- 三、农田杂草的分类
- 四、农田杂草群落及演替
- 五、农田主要杂草(见彩图)

第二章 除草剂及化学除草的基本知识

- 一、除草剂及化学除草的发展
- 二、除草剂的分类
- 三、除草剂的选择性
- 四、除草剂的杀草机制
- 五、除草剂的使用方法
- 六、影响除草剂药效的主要因素
- 七、除草剂的药害及预防

第三章 主要农作物田化学除草技术

- 一、水稻田
- 二、小麦田
- 三、玉米田
- 四、大豆田
- 五、棉田
- 六、花生田

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>