

图书基本信息

书名：<<图解水稻插秧机常见故障诊断与排除/建设社会主义新农村图示书系>>

13位ISBN编号：9787109160507

10位ISBN编号：7109160505

出版时间：2012-1

出版时间：中国农业出版社

作者：鲁植雄，杨新春 编

页数：341

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

《图解水稻插秧机常见故障诊断与排除》全面系统地介绍了水稻插秧机的使用、维护保养、故障诊断与排除方法等内容。

全书共分七章：水稻插秧机的故障诊断基础、水稻插秧机田间作业方法、水稻插秧机的维护保养、发动机常见故障诊断与排除、工作装置常见故障诊断与排除、几种典型水稻插秧机常见故障诊断与排除、水稻插秧机故障诊断案例。

《图解水稻插秧机常见故障诊断与排除》以图示为主，并配有相应的图解文字加以说明，简单明了，易于理解，尤其适合于水稻插秧机的使用人员和维修人员阅读，也可供农业机械技术人员和农民参考。

## 书籍目录

前言第一章 水稻插秧机的故障诊断基础一、水稻插秧机的分类二、插秧机的基本组成三、插秧机的产品规格与技术参数四、水稻插秧机故障表现的一般征象五、水稻插秧机故障形成的主要原因六、水稻插秧机故障诊断的基本方法七、水稻插秧机零件鉴定与修理的常用方法八、水稻插秧机的常用拆装工具第二章 水稻插秧机的田间作业方法一、水稻插秧机下田作业前的准备二、水稻插秧机的试运转三、水稻插秧机的调整四、水稻插秧机下田作业五、几种水稻插秧机的操作要点第三章 水稻插秧机的维护保养一、水稻插秧机的维护保养级别与工作内容二、东洋PF455S手扶式插秧机的维护保养三、久保田SPW-48C手扶式插秧机的维护保养四、久保田SPD8乘坐式高速插秧机的维护保养五、洋马VP8D乘坐式高速插秧机的维护保养六、井关PC6手扶式插秧机的维护保养七、井关PZ60乘坐式高速插秧机的维护保养八、2Z系列机动插秧机的维护保养九、人力插秧机的维护保养第四章 发动机常见故障诊断与排除一、发动机启动困难或不能启动二、发动机功率不足三、发动机转速不稳四、发动机出现异常响声五、发动机排烟异常六、发动机振动剧烈七、发动机飞车八、发动机自动熄火九、机油压力过低十、机油消耗量过大第五章 工作装置常见故障诊断与排除一、漏插二、浮秧三、插秧不正四、苗距变小五、安全离合器不起作用第六章 几种典型水稻插秧机常见故障诊断与排除一、东洋PF455S手扶式插秧机的常见故障诊断与排除二、东洋P600乘坐式高速插秧机的常见故障诊断与排除三、久保田SPW-48C手扶式插秧机的常见故障诊断与排除四、洋马VP8D乘坐式高速插秧机的常见故障诊断与排除五、2ZJ-4型手扶式插秧机的常见故障诊断与排除六、2ZT系列机动插秧机的常见故障诊断与排除七、人力插秧机的常见故障诊断与排除八、常发2ZS-4型手扶式插秧机的常见故障诊断与排除九、2ZK-630型机动插秧机的常见故障诊断与排除第七章 水稻插秧机故障诊断案例分析案例1 发动机启动困难案例2 启动拉绳无力，启动困难案例3 化油器似放炮，启动困难案例4 发动机启动困难案例5 熄火且无法启动案例6 油门一大就熄火案例7 空气运转良好，下田就熄火案例8 作业中发动机自行熄火案例9 化油器主量针堵塞案例10 定位离合器分离不彻底案例11 安全离合器不起作用案例12 插植离合器结合不上案例13 添加液压油不合适案例14 送秧齿轴不转案例15 栽植箱螺钉过长案例16 地轮不转案例17 推秧器不推秧或推秧缓慢案例18 送秧轴不工作案例19 栽植臂出现故障案例20 秧苗倒伏较重案例21 插秧株数不均匀，且漏插过多案例22 移箱器不移箱案例23 送秧器不送秧案例24 液压升降仿行机构失灵案例25 一个工作幅宽内偶尔漏插4穴案例26 插秧机不前进，在原地兜圈案例27 发动机不熄火，大灯不亮参考文献

### 编辑推荐

为了适应广大农村专业人员学习、使用、维修水稻插秧机的需要，鲁植雄、杨新春特编写了《图解水稻插秧机常见故障诊断与排除》一书。

书中不涉及高深的专业知识，您只要了解水稻插秧机的构造和原理，通过阅读本书，使用普通的维修工具，按照本书的指引，很快就可以通过自己的努力正确使用水稻插秧机，迅速排除常见的故障，从而延长水稻插秧机的使用寿命，提高使用效率，降低使用成本。

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>