

图书基本信息

书名：<<大中型拖拉机常见故障诊断排除图解>>

13位ISBN编号：9787109135260

10位ISBN编号：7109135268

出版时间：2010-1

出版时间：中国农业

作者：鲁植雄

页数：149

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

本书通过图解的形式主要介绍国内大中型拖拉机常见故障诊断和排除方法，共分四章：第一章介绍故障诊断排除的基本知识；第二章介绍发动机故障诊断与排除；第三章介绍拖拉机底盘和液压系统故障诊断与排除；第四章介绍拖拉机电气设备故障诊断与排除。

本书的编写思路：根据大中型拖拉机常见故障，用框图形式进行原因分析，用立方体图、卡通图等介绍故障诊断步骤、处理方法、故障应急措施，并指出了驾驶员能采取的预防措施。

本书的阅读对象主要是大中型拖拉机驾驶员朋友。

通过阅读本书，可以使读者掌握许多前辈驾驶员的诊断和排除故障的宝贵经验和实际操作技能，因而可以降低拖拉机使用、维修成本，提高拖拉机出勤率，延长拖拉机使用寿命。

书籍目录

第二版前言 第一版前言 第一章 故障诊断排除预备知识 一、故障的表现形式 二、故障产生的根源 三、故障的诊断方法 四、故障的检查判断顺序 五、故障检查方法 六、排除故障应注意的事项 七、拖拉机的基本构造 第二章 发动机常见故障诊断与排除 一、发动机启动困难 二、发动机排烟异常 三、发动机功率不足 四、发动机过热 五、发动机机油压力过低 六、发动机转速不正常 七、发动机工作粗暴 八、发动机异响 第三章 拖拉机底盘常见故障诊断与排除 一、离合器不灵 二、变速箱不灵 三、后桥故障 四、转向不正常 五、制动不正常 六、气压制动不正常 七、液压悬挂系统不正常 第四章 电气设备常见故障诊断与排除 一、蓄电池工作不良 二、启动机工作不良 三、发电机工作不良 四、喇叭工作不良 五、仪表工作不良

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>