

<<(综合卷)联合收割机使用与维修>>

图书基本信息

书名：<<(综合卷)联合收割机使用与维修>>

13位ISBN编号：9787537518697

10位ISBN编号：7537518696

出版时间：1999-01

出版时间：河北科学技术出版社

作者：刘俊峰

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>

<<(综合卷)联合收割机使用与维修>>

书籍目录

目录

一、基本知识与概述

- (一) 小麦成熟期的生长特性和收获特点
- (二) 机械化收获方法及联合收获的好处
- (三) 收获机械发展现状与趋势
- (四) 如何选购适用的联合收割机

二、几种常用联合收割机的构造和特点

- (一) 自走式联合收割机
- (二) 悬挂式联合收割机
- (三) 联合收割机的主要工作部件

三、小麦联合收割机的使用技术

- (一) 小麦联合收割机的作业质量要求
- (二) 作业质量的检查与分析
- (三) 工作部件的调整及应达到的正常状态
- (四) 正确的操作技术
- (五) 科学的田间作业方法
- (六) 联合收割机的技术准备与故障预防
- (七) 现代联合收割机的监视装置及正确应用
- (八) 联合收割机专用装置及安装与使用
- (九) 东风4LZ - 5、新疆 - 2联合收割机的电气

系统和液压系统

四、常见故障的排除与修理

- (一) 切割器的故障排除与修理
- (二) 收割台的故障排除与修理
- (三) 输送链耙的故障排除与修理
- (四) 脱粒装置的故障排除与修理
- (五) 逐稿器的故障排除与修理
- (六) 清粮室的故障排除与修理
- (七) 推运器和升运器的故障排除与修理
- (八) 轴和轴承的拆装与修理
- (九) 传动链条、链轮的拆装与修理
- (十) 行走系统的检修
- (十一) 液压系统的常见故障与排除
- (十二) 电气系统的常见故障与排除
- (十三) 发动机的常见故障与排除

五、辅助工作和相关事项

- (一) 机组人员的配备与分工
- (二) 作业期间应备的物品和用具
- (三) 用后保养与保管

六、玉米联合收获机简介

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>