

<<联合收获机械实用技术培训教材>>

图书基本信息

书名：<<联合收获机械实用技术培训教材>>

13位ISBN编号：9787502939151

10位ISBN编号：7502939156

出版时间：2005-1

出版时间：气象出版社

作者：王佃学

页数：156

字数：136000

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>

## <<联合收获机械实用技术培训教材>>

### 内容概要

本书共分为小麦收获机械、玉米收获机械、花生收获机械及场上作业机械、薯类收获机械四章，分别介绍了机械的驾驶操作、主要结构与工作过程、主要工作部件、使用调整、维护保养、故障排除等内容。

本书图文并茂，通俗易懂，注重实际操作和应用，有较强的技术性和实用性。

本书不仅可作为广大农机手培训、农机管理人员学习和职业技术学校的教材，亦可作为广大农业科技人员的参考资料。

<<联合收获机械实用技术培训教材>>

书籍目录

前言第一章 小麦联合收获机 第一节 概述 第二节 小麦联合收获机主要工作部件及其调整 第三节 悬挂式小麦联合收获机 第四节 自走式联合收获机 第五节 小麦联合收获机的使用 第六节 联合收获机的维护与保养第二章 玉米联合收获机 第一节 概述 第二节 玉米联合收获机主要工作部件 第三节 典型玉米联合收获机 第四节 玉米联合收获机的使用 第三章 花生收获及场上作业机械 第一节 概述 第二节 花生联合收获机 第三节 花生挖掘机 第四节 花生摘果机 第五节 花生剥壳机第四章 薯类收获机 第一节 概述 第二节 典型薯类收获机简介 第三节 安装、使用、维护与保养 第四节 常见故障与排除参考文献

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>