

<<排灌机械维修>>

图书基本信息

书名：<<排灌机械维修>>

13位ISBN编号：9787807393078

10位ISBN编号：7807393076

出版时间：2008-9

出版时间：中原农民出版社

作者：宋延军 主编

页数：194

字数：167000

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>

<<排灌机械维修>>

内容概要

本书以目前农村中广泛使用的农田排灌泵，即：中小型离心泵、轴流泵、混流泵、潜水电泵、井泵等为重点，系统地介绍了农田排灌泵的基本结构、选型和配套、使用维护和故障排除等基本知识。

由于我国是水资源短缺的国家，必须要大力发展节水灌溉技术，而喷灌机械的一个重要组成部分，将越来越受到农民欢迎。

所以本书对常用的喷灌机械的基本原理、基本结构、合理使用和故障排除等方面也做了概括地介绍。

<<排灌机械维修>>

书籍目录

第一章 离心泵 第一节 离心泵的使用与技术维护 一、离心泵的选型与配套 二、离心泵使用时的注意事项与技术维护 第二节 离心泵的拆卸与装配 一、离心泵拆装时的注意事项 二、离心泵的拆装 第三节 离心泵机组的安装 一、制作安装基础 二、泵体的安装 第四节 离心泵常见故障与维修方法

第二章 潜水电泵 第一节 潜水电泵的使用与技术维护 一、潜水电泵启动注意事项 二、潜水电泵运行期间的注意事项 三、潜水电泵停、开机注意事项 四、潜水电泵的技术维护 第二节 潜水电泵的拆卸与装配 一、潜水电泵拆装时的注意事项 二、潜水电泵的拆卸 三、潜水电泵的装配 四、潜水电泵的安装运行 第三节 潜水电泵常见故障与维修方法

第三章 深井泵 第一节 深井泵的使用与技术维护 一、深井泵的选择与配套 二、深井泵使用时的注意事项与技术维护 第二节 深井泵的拆卸与装配 一、深井泵拆装时的注意事项 二、深井泵机组的安装 三、深井泵机组的拆卸 第三节 深井泵常见故障与维修方法

第四章 轴流泵 第一节 轴流泵的使用与技术维护 一、轴流泵的选型与配套 二、轴流泵使用时的注意事项与技术维护 第二节 轴流泵的拆卸与装配 一、轴流泵拆装时的注意事项 二、装配结束后的试车与验收 三、轴流泵的安装 第三节 轴流泵常见故障与维修方法

第五章 喷灌机械 第一节 喷灌机械的使用与技术维护 一、喷灌与喷灌系统 二、喷灌机械 三、喷灌机的使用与技术维护 第二节 喷灌机械的拆卸与装配 一、喷灌机械拆装时的注意事项 二、喷灌机械的拆装 三、喷灌机械的安装 第三节 喷灌机械常见故障与维修方法

第六章 微灌机械 第一节 微灌系统的使用与技术维护 一、微灌系统的组成 二、微灌系统的技术维护 第二节 微灌系统的整体布置 一、安装前的准备工作 二、首部控制枢纽的布置 三、输水管道的安装布置 四、微灌系统毛管与灌水器的安装 第三节 微灌机械常见故障与维修方法

附录 常用电工工具及其使用方法 一、验电器 二、钢丝钳 三、螺丝刀 四、尖嘴钳、断线钳、剥线钳 五、电工刀 六、活络扳手 七、手电钻和冲击钻 八、压接钳 九、电烙铁和锡焊材料

<<排灌机械维修>>

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>