

<<农用水泵的使用与维修>>

图书基本信息

书名：<<农用水泵的使用与维修>>

13位ISBN编号：9787550901223

10位ISBN编号：7550901228

出版时间：2011-10

出版时间：黄河水利出版社

作者：余泳昌

页数：182

字数：148000

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>

<<农用水泵的使用与维修>>

内容概要

《农用水泵的使用与维修（第2版）》主要介绍了农业上常用的离心水泵、潜水电泵、深井泵、轴流泵和混流泵的基本结构、工作原理、安装使用及故障排除方法，并对农业灌溉机工的配电设备进行简单论述。

内容立足于实用性，通俗易懂，图文并茂。

需要说明的是，为方便阅读，对于“英寸”、“马力”等非法定计量单位暂作保留。

<<农用水泵的使用与维修>>

书籍目录

前言

第一章 农用水泵的基础知识

第一节 水泵的压水原理

第二节 农用水泵的分类

第三节 农用水泵的性能参数

第四节 水泵的工况要求

第二章 离心泵

第一节 离心泵的构造及特点

第二节 离心泵的选型及配套

第三节 离心泵的安装与运行

第四节 离心泵维护及故障排除

第三章 潜水电泵

第一节 潜水电泵的结构、类型与工作特点

第二节 潜水电泵的安装与运行

第三节 潜水电泵使用维护和故障排除

第四章 深井泵

第一节 深井泵的结构

第二节 深井泵的安装与运行

第三节 深井泵维护保养及故障排除

第五章 轴流泵和混流泵

第一节 轴流泵

第二节 混流泵

第六章 农用水泵的配电设备

第一节 农用水泵的配套电动机

第二节 配电变压器和配电线路

第三节 常用低压电器

参考文献

<<农用水泵的使用与维修>>

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>