

<<农村电工必读>>

图书基本信息

书名：<<农村电工必读>>

13位ISBN编号：9787122059925

10位ISBN编号：7122059928

出版时间：2010-1

出版时间：化学工业出版社

作者：贺红，李国兴 主编

页数：440

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>

## <<农村电工必读>>

### 内容概要

本书是为广大农村电工编写的参考书，既能学会电气运行与管理的知识，又能帮助“取证”。

全书共分5篇26个单元，分别介绍了电工基础知识、电机使用与维护、输变电线路的安装、变电所的运行与管理、电气照明等内容。

本书语言通俗，摒弃了电工学中的复杂计算，重点对电气设备的结构、使用方法进行了详细说明，可以起到触类旁通、举一反三的作用，对读者提高理论知识水平和正确使用电气设备的水平都会有很大帮助。

本书适合广大农电管理人员、农村电工、农机手阅读。

<<农村电工必读>>

书籍目录

第一篇 电工基础知识 第一单元：日常生活中的电现象 第二单元：直流电路基础知识 第三单元：单相交流电及三相交流电 第四单元：常用电工工具 第五单元：常用元器件 第六单元：常用电工仪表 第七单元：农村电工安全作业规程 第二篇 农村常用电机的运行与维修 第一单元：三相异步电动机 第二单元：单相异步电动机 第三单元：电焊机的原理与结构 第四单元：农用水泵的使用与维修 第三篇 输电线路基础 第一单元：接户线和进户线 第二单元：导线的连接和绑扎 第三单元：低压配电盘和配电箱 第四单元：输电线路的安装与维护 第四篇 变电所运行与维护 第一单元：变电所电气结构原理 第二单元：电气安全与仪器测量 第三单元：变压器的原理与运行 第四单元：常用电气设备故障与维修 第五单元：变电所的倒闸操作规范 第六单元：变配电所的管理与运行技术规范 第五篇 电气照明 第一单元：常用电光源 第二单元：常用照明电气线路 第三单元：典型照明灯具的安装 第四单元：开关和插座的安装 第五单元：照明线路的安装和维修 附录 附录一 常用电气图形符号 附录二 新旧继电器符号对比 参考文献

<<农村电工必读>>

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>