

<<低压运行维修电工1000个怎么办>>

图书基本信息

书名：<<低压运行维修电工1000个怎么办>>

13位ISBN编号：9787512306455

10位ISBN编号：7512306458

出版时间：2011-1

出版时间：中国电力

作者：程逢科//李公静

页数：547

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>

<<低压运行维修电工1000个怎么办>>

内容概要

本书针对电工实际工作中遇到的问题，以问答的形式全面系统地对35kV及以下的配电系统以及用电设备的运行维修、设备检修与试验专业技术知识进行了介绍。

主要内容包括：电气工作基础知识、电工材料、电气一次系统、电气二次系统、高压配电设备、低压配电设备、变压器、电动机、柴油发电机组、蓄电池、电力电缆及架空电力线路、电气安全等有关知识。

这些内容均是低压运行维修电工在实际工作中碰到的问题，因此具有拿来就用，一学就会的特点。

本书内容深入浅出，通俗易懂，实用性强，可作为低压运行维修电工的教材，能满足从事低压运行维修的工矿企业电工、城市高层建筑和商业楼群电气设备维护电工的需要，亦可供相关单位电气技术管理人员参考。

<<低压运行维修电工1000个怎么办>>

书籍目录

前言 第一章 电气工作基础知识 第二章 电工材料 第三章 电气一次系统 第四章 电气二次系统 第五章 高压配电设备 第六章 低压配电设备 第七章 变压器 第八章 电动机 第九章 柴油发电机组 第十章 蓄电池 第十一章 电力电缆与架空电力线路 第十二章 电气安全

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>