

<<建筑电气系统故障检测与维护培训教程>>

图书基本信息

书名：<<建筑电气系统故障检测与维护培训教程>>

13位ISBN编号：9787111229728

10位ISBN编号：711122972X

出版时间：2008-1

出版时间：机械工业

作者：王国贞

页数：286

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>

## <<建筑电气系统故障检测与维护培训教程>>

### 内容概要

《建筑电气系统故障检测与维护培训教程》介绍了建筑电气系统中常用电气设备的维护及常见故障的判断与处理，建筑电气控制系统中的可编程控制器、变频器的运行、维护及故障检测与维修，建筑中最常用的电梯及有线电视系统的维护及检修等知识。

《建筑电气系统故障检测与维护培训教程》可作为建筑电气从业人员及在校师生的培训教材，也可供建筑电气管理及使用人员学习参考。

书籍目录

前言第1章 建筑电气系统概述1.1 建筑电气系统特点1.2 建筑电气系统的基本构成1.3 电气设备故障检测  
第2章 建筑电气线路的维护与检修2.1 架空线路的维护与检修2.2 电缆的维护与检修2.3 母线和室内配线的  
维护第3章 建筑电气照明运行与维护3.1 照明光源使用与维修3.2 照明电气运行与维修第4章 建筑电气  
动力系统运行与维护4.1 电动机运行与故障检测4.2 变压器的运行与维修4.3 互感器运行与维修4.4 断路  
器的使用与维护第5章 建筑电气控制系统运行与维护5.1 可编程序控制器概述5.2 可编程控制器的维护与  
检修5.3 变频技术概述5.4 可编程控制器和变频器在恒压供水方面的应用第6章 电梯运行与维护6.1 电梯  
运行概述6.2 电梯的维护与保养6.3 电梯的故障诊断与排除第7章 有线电视系统维护与检修7.1 有线电视  
系统的组成7.2 有线电视系统维修的基本知识7.3 卫星电视接收系统的维护与检修7.4 前端设备的维护与  
检修7.5 传输干线的维护与检修7.6 用户分配网络的维护与检修第8章 建筑物的防雷与电气安全8.1 建筑  
物防雷8.2 接地8.3 接地装置的运行与维修参考文献

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>