

<<电力设备运行与维护>>

图书基本信息

书名：<<电力设备运行与维护>>

13位ISBN编号：9787113020668

10位ISBN编号：7113020666

出版时间：1999-01

出版时间：中国铁道出版社

作者：华玉兴

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>

## <<电力设备运行与维护>>

### 内容概要

《电力设备运行与维护》主要介绍了变电所的主接线、自动闭塞配电所；电力电容器、变压器、断路器、隔离开关、电抗器、互感器、送电线路、绝缘子的运行及故障处理；变配电所的继电保护及二次回路、变配电所内的倒闸操作、电气设备试验；变配电所的故障处理及安全技术等。

## <<电力设备运行与维护>>

### 作者简介

#### 作者简介

华玉兴1962年毕业于  
浙江大学电机工程系，同年，  
任上海铁路局机务处电力试  
验所技术员，1971—1987年  
调上海铁路局机务处水电科  
任工程师、高级工程师、电力  
试验所所长等职。  
1988年调上  
海铁路局总工程师室至今。

同时兼任上海市电机工程学  
会交通电气组副组长、上海  
铁道学会电力组组长、电务  
委员会委员。

发表著作有：中

国铁道出版社出版的《自动  
闭塞变配电所的运行》、《铁  
路变配电所的运行和维护》、  
发表论文有：《铁路电力供电  
存在的问题和发展方向》《上  
海铁路局电气化概况和发展  
前景》等。

## <<电力设备运行与维护>>

### 书籍目录

第一章 电力系统、变配电所的概况和电气主接线一、概述二、铁路变配电所的特点三、变配电所主接线四、变配电所的高压供电系统五、变配电所的低压供电系统六、变配电所主接线的运行方式七、变配电所的位置和变压器台数与容量选择.....

<<电力设备运行与维护>>

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>