

<<工厂供配电技术>>

图书基本信息

书名：<<工厂供配电技术>>

13位ISBN编号：9787122066008

10位ISBN编号：7122066002

出版时间：2010-1

出版时间：化学工业

作者：孙琴梅 编

页数：291

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>

## <<工厂供配电技术>>

### 内容概要

本书根据高职高专学生的学习特点，以知识的应用为目的，工学结合，以任务驱动模式编写的高职高专教改教材。

全书包括8个学习情境，分别为工厂变配电所及一次主接线的识读、高低压配电装置的运行与检修、工厂配电网路的敷设与导线电缆的选择、工厂变电所二次回路的识读、工厂变配电系统的保护、变配电所的防雷与接地、工厂照明装置的敷设维护和变配电所的运行与维护。

本书可作为高职高专、高等工科院校、成人教育等电气类和自动化类专业教材，也可供从事供配电运行、维护和电气管理的工程技术人员使用。

## <<工厂供配电技术>>

### 书籍目录

学习情境1 工厂变配电所及一次主接线的识读 学习情境2 高低压配电装置的运行与检修学习目标  
学习情境3 工厂配电线路的敷设与导线电缆的选择 学习情境4 工厂变配电所的二次回路的识读 学习情  
境5 工厂变配电系统的保护 学习情境6 变配电所防雷与接地 学习情境7 工厂照明装置的敷设维护  
学习目标学习情境8 变配电所的运行与维护 附录 附表1 电气设备文字符号 附表2 物理量下角  
标的文字符号参考文献

<<工厂供配电技术>>

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>