

# 带电检修



[带电检修\\_下载链接1](#)

著者:张六荣

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787508331775

本书为适应开展电力职业技能培训和实施技能鉴定工作的需要，根据电力职业技能鉴定指导书的要求而编写。本书是《供用电工人职业技能培训教材》14个分册之一。

本书由具有丰富带电作业实践经验的专家编写，体现了模块技能培训法（MES）的基本模式，突出了实际操作技能，具有较强的实用性、规范性。其主要内容有：带电作业技术的发展；带电作业安全技术；高压线路的一般构成；带电作业的基本原理；高压线路的一般检修方法；高压线路带电检修方法及操作技巧；变电设备带电作业；工具试验；带电作业时力的估算、工具受力分析与强度计算；触电急救。

本书可作为供用电工人职业技能培训教材，也可供从事带电工作的专业人员使用。

作者介绍:

目录:

[带电检修\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[带电检修\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[带电检修\\_下载链接1](#)