

高压带电作业技术



[高压带电作业技术 下载链接1](#)

著者:四川省电力公司等编

出版者:第1版 (2003年1月1日)

出版时间:2003-6

装帧:平装

isbn:9787508313689

为了促进电力企业专业管理人员和专业技术人员的继续教育和岗位培训工作，四川省电力工业局、四川省电力教育协会组织编写了《电力技术继续教育科目指南丛书》。本书为《电力技术继续教育科目指南丛书》之一，讲解了带电作业的基本概念及原理、绝缘材料的电气特性、带电作业的安全技术、带电作业工具及试验方法，对常见的各种带电作业操作项目也作了较详细的介绍。其主要内容有:带电作业概述、带电作业基础知识、带电作业原理和基本方法、带电作业的安全技术、带电作业工具、变电常规带电作业项目、配电常规带电作业项目、110-220kV送电线路带电作业常规项目、500kV带电作业常规项目。

本书作为电力工业中高压带电作业高级工及专业技术人员的继续教育培训教材，也可供有关管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[高压带电作业技术_下载链接1](#)

标签

评论

[高压带电作业技术_下载链接1](#)

书评

[高压带电作业技术_下载链接1](#)