

<<电力设备检修高处作业防坠落措施>>

图书基本信息

书名：<<电力设备检修高处作业防坠落措施>>

13位ISBN编号：9787512316829

10位ISBN编号：7512316828

出版时间：2011-01-01

出版时间：中国电力出版社

作者：郭刚，李富强 著

页数：47

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>

<<电力设备检修高处作业防坠落措施>>

内容概要

《电力设备检修高处作业防坠落措施》共六章，简要介绍了电力设备的类型，详细介绍了电力设备检修高处坠落风险、高处作业条件和引起高处坠落的客观因素，以及高处作业防坠器具与防护措施，还列举了部分防坠落措施的应用条件。

书末附表对电力设备检修安全防护措施应用条件进行了对比参照。

《电力设备检修高处作业防坠落措施》可供电力系统生产运行人员、检修维护人员、施工调试人员及相关行业从事高处作业的技术人员岗位培训使用，也可供相关专业安全监察管理人员阅读和参考。

<<电力设备检修高处作业防坠落措施>>

书籍目录

前言第一章 电力设备类型分析第二章 电力设备检修高处坠落风险第三章 高处作业条件第四章 直接引起高处坠落的客观风险危险因素第五章 高处作业安全规程与使用规范第六章 作业方法与使用条件示例附表 电力设备检修安全防护措施应用条件参照表

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>