

<<10KV配电线路现场标准化作业应用手册>>

图书基本信息

书名：<<10KV配电线路现场标准化作业应用手册>>

13位ISBN编号：9787508447483

10位ISBN编号：7508447484

出版时间：2007-7

出版时间：中国水利水电出版社

作者：浙江省电力公司

页数：339

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>

## <<10KV配电线路现场标准化作业应用手>>

### 内容概要

本手册是为了贯彻国家电网公司关于开展现场标准化作业的精神，积极推进10kV配电线路现场标准化作业，加强10kV配电线路现场作业安全和质量控制，提高10kV配电网生产管理水平而编制。

本书主要包含了10kV配电线路现场标准化作业应用指南和39项10kV配电线路现场标准化作业范本。

本书可作为10kV（及以下）配电网生产管理的工具书，也可以作为广大10kV(及以下)配电网人员的培训教材。

## <<10KV配电线路现场标准化作业应用手>>

### 书籍目录

前言第一章 应用指南 一、适用范围 二、术语和定义 三、现场标准化作业卡的编制原则 四、现场标准化作业卡的结构内容及格式 五、现场标准化作业卡的应用第二章 现场标准化作业卡范本  
一、10kV架空线路定期巡视作业卡 二、10kV架空线路跳闸重合不成功巡视作业卡 三、10kV架空线路单相接地到零巡视作业卡 四、10kV架空线路单相接地不到零巡视作业卡 五、配变绝缘电阻测试作业卡 六、配网设备接地电阻测试作业卡 七、10kV电缆绝缘电阻测试作业卡 八、吊车立杆作业卡 九、吊车拔杆作业卡 十、人字固定抱杆立杆作业卡 十一、人字固定抱杆拔杆作业卡 十二、导线架设作业卡 十三、导线调换作业卡 十四、变压器抱杆更换作业卡 十五、变压器吊车更换作业卡 十六、柱上开关更换作业卡 十七、10kV热缩电缆终端头制作作业卡 十八、10kV热缩电缆中间接头制作作业卡 十九、10kV冷缩电缆终端头制作作业卡 二十、10kV冷缩电缆中间接头制作作业卡 二十一、10kV电缆管道敷设作业卡 二十二、砍伐邻近带电导线树木作业卡 二十三、10kV架空线路无负荷带电拆引线作业卡（绝缘杆作业） 二十四、10kV架空线路无负荷带电搭引线作业卡（绝缘杆作业） 二十五、10kV架空线路无负荷带电更换跌落式熔断器作业卡（绝缘杆作业） 二十六、10kV架空线路无负荷带电安装支线横担和熔断器作业卡（绝缘杆作业） 二十七、10kV架空线路无负荷带电搭引线作业卡（绝缘手套作业） 二十八、10kV架空线路无负荷带电拆引线作业卡（绝缘手套作业） 二十九、10kV架空线路带电更换柱式瓷瓶作业卡（绝缘手套作业） 三十、10kV架空线路带电更换直线杆横担作业卡（绝缘手套作业） 三十一、10kV架空线路带电修补导线作业卡（绝缘手套作业） 三十二、10kV架空线路无负荷带电更换跌落式熔断器作业卡（绝缘手套作业） 三十三、10kV架空线路带电更换避雷器作业卡（绝缘手套作业） 三十四、10kV架空线路带电更换悬式瓷瓶作业卡（绝缘手套作业） 三十五、10kV架空线路带电立杆作业卡（绝缘手套作业） 三十六、10kV架空线路带电拔杆作业卡（绝缘手套作业） 三十七、10kV带电电缆翻相位作业卡（绝缘手套作业） 三十八、10kV架空线路带电直线杆改耐张杆作业卡（绝缘手套作业） 三十九、10kV架空线路带电旁路作业卡（绝缘手套作业）

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>