

<<变电站安全围栏设置手册>>

图书基本信息

书名：<<变电站安全围栏设置手册>>

13位ISBN编号：9787508397436

10位ISBN编号：7508397436

出版时间：2010-1

出版时间：中国电力出版社

作者：河南省电力公司新乡供电公司 编

页数：65

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>

## <<变电站安全围栏设置手册>>

### 内容概要

为加强电力生产现场管理，规范变电一、二次设备作业安全措施的设置，保证人身安全、电网安全和设备安全，根据《国家电网公司电力安全工作规程(变电部分)》的有关规定，结合电力生产的实际制定《变电站安全围栏设置手册》，本手册介绍了安全围栏的型式、设置原则和维护管理，标示牌的类型、作用和用法，最后通过举例阐述了典型围栏的设置方法。

本书可供各级生产管理人员和从事运行、检修、施工的人员参考使用。

# <<变电站安全围栏设置手册>>

## 书籍目录

1 总则2 安全围栏的形式3 安全围栏的设置原则4 安全围栏的维护管理5 标示牌6 典型围栏设置举例

## <<变电站安全围栏设置手册>>

### 章节摘录

3.19 现场作业涉及二次设备的安全措施      3.19.1 二次设备作业的范围      3.19.1.1 在继电保护装置（变压器、电抗器、电力电容器、母线、线路、断路器的保护装置等）上进行的工作。

3.19.1.2 在系统安全自动装置（自动重合闸、备用电源自动投入装置、按频率自动减负荷、故障录波器、稳控装置及其他保证系统稳定的自动装置等）上进行的工作。

3.19.1.3 在控制屏、中央信号屏与继电保护有关的继电器和元件上进行的工作。

3.19.1.4 在连接保护装置的二次回路上进行的工作。

3.19.1.5 在从电流互感器、电压互感器二次侧端子开始到有关继电保护装置的二次回路（对断路器、变压器、互感器等从端子箱开始）上进行的工作。

3.19.1.6 在从继电保护直流分路熔丝开始到有关保护装置的二次回路上进行的工作。

3.19.1.7 在从保护装置到控制屏和中央信号屏间的直流回路上进行的工作。

3.19.1.8 在继电保护装置出口端子排到断路器操作箱端子排的跳、合闸回路上进行的工作。

3.19.1.9 在继电保护专用的光纤通道、高频通道设备回路上进行的工作。

3.19.1.10 在变电站自动化系统（变电站内实现控制、保护、信号、测量等功能的电气二次设备，应用自动控制技术、计算机及网络通信技术，对变电站进行运行操作、信息远传和综合协调的自动化系统）上进行的工作。

3.19.1.11 在站用交直流系统上进行的工作。

<<变电站安全围栏设置手册>>

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>