

<<电网设备及材料质量管控重点措施>>

图书基本信息

书名：<<电网设备及材料质量管控重点措施>>

13位ISBN编号：9787512334793

10位ISBN编号：7512334796

出版时间：2012-10

出版时间：中国电力出版社

作者：国家电网公司物资部 编

页数：162

字数：184000

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>

## <<电网设备及材料质量管控重点措施>>

### 内容概要

全书共计22章，涉及变压器、开关等一次设备和杆塔、导线等线材共22类。从产品招标采购、设计选型、原材料及组部件选用、加工制造、试验检验、监造及抽检、存储管理、运输质量控制、验收及安装调试和运行产品质量管理及信息反馈十个方面，详细地制定了电力设备及线路材料的管控重点措施，针对性提出各环节的技术方法、试验项目、安装验收等管控内容、规定和常见质量问题，为全面提高电网设备及线路材料的使用寿命提供了技术保证。

# <<电网设备及材料质量管控重点措施>>

## 书籍目录

序

前言

- 1 变压器质量管控重点措施
- 2 电抗器质量管控重点措施
- 3 组合电器质量管控重点措施
- 4 断路器质量管控重点措施
- 5 隔离开关质量管控重点措施
- 6 电流互感器质量管控重点措施
- 7 电压互感器质量管控重点措施
- 8 金属氧化物避雷器质量管控重点措施
- 9 电容器质量管控重点措施
- 10 开关柜产品质量管控重点措施
- 11 消弧线圈质量管控重点措施
- 12 环网柜质量管控重点措施
- 13 配电变压器(含箱式变电站中的变压器)质量管控重点措施
- 14 电缆分支箱质量管控重点措施
- 15 柱上开关质量管控重点措施
- 16 电力电缆及附件质量管控重点措施
- 17 架空绝缘电缆质量管控重点措施
- 18 铁塔质量管控重点措施
- 19 导、地线质量管控重点措施
- 20 金具质量管控重点措施
- 21 绝缘子质量管控重点措施
- 22 环形混凝土电杆质量管控重点措施

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>