

图书基本信息

书名：<<国家电网公司基建管理若干规定汇编>>

13位ISBN编号：9781550831351

10位ISBN编号：1550831356

出版时间：2006-4-1

出版时间：中国电力

作者：本社

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>

## 内容概要

为实现建设“一强三优”现代公司的战略目标和实现“三抓一创”的工作思路，以输变电设备评价标准为基础，完善设备评估机制，有针对性地开展设备整治，进一步提高输变电设备的健康水平和管理水平，国家电网公司生产部组织制定了13类输变电设备评价标准和关于开展输变电设备评价工作实施意见。

输变电设备评价标准主要包括110（66）kV～500kV架空输电线路评价标准（试行）、110（66）kV～500kV油浸式变压器（电抗器）评价标准（试行）、110（66）kV～500kV交流高压断路器评价标准（试行）、110（66）kV～500kV交流高压隔离开关和接地开关评价标准（试行）、110（66）kV～500kV气体绝缘金属封闭开关设备评价标准（试行）、110（66）kV～500kV电压互感器评价标准（试行）、110（66）kV～500kV电流互感器评价标准（试行）、10kV～66kV干式电抗器评价标准（试行）、直流电源系统评价标准（试行）、10kV～66kV并联电容器装置评价标准（试行）、72.5kV及以上高压支柱瓷绝缘子评价标准（试行）、110（66）kV～500kV避雷器设备评价标准（试行）和10kV～66kV消弧线圈装置评价标准（试行）。

输变电设备评价工作实施意见主要包括开展输变电设备评价工作的目的、评价内容、实施原则、实施方式、实施要求等方面的内容和要求。

本书可供电力系统的工程技术人员和管理人员使用，也可供其他相关人员学习参

书籍目录

- 国家电网公司关于开展输变电设备评价工作的实施意见
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV架空输电线路评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV油浸式变压器 ( 电抗器 ) 评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV交流高压断路器评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV交流高压隔离开关和接地开关评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV气体绝缘金属封闭开关设备评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV电压互感器评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV电流互感器评价标准 ( 试行 )
- 10kV ~ 66kV干式电抗器评价标准 ( 试行 )
- 直流电源系统评价标准 ( 试行 )
- 10kV ~ 66kV并联电容器装置评价标准 ( 试行 )
- 72.5kV及以上高压支柱瓷绝缘子评价标准 ( 试行 )
- 110 ( 66 ) kV ~ 500kV避雷器设备评价标准 ( 试行 )
- 10kV ~ 66kV消弧线圈装置评价标准 ( 试行 )

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>