

图书基本信息

书名：<<500kV分册/预防性试验作业指导书>>

13位ISBN编号：9787508399065

10位ISBN编号：7508399064

出版时间：中国电力出版社

作者：广东电网公司 编

页数：146

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

预防性试验是及时发现电力设备缺陷，防范电力设备事故，保证电力系统安全运行的有效办法，是电力设备运行和维护工作中必不可少的一个重要环节。

为了强化一次设备定期预防性试验工作，规范预防性试验现场作业，指导基层班组开展预防性试验工作，广州电网公司组织编写了预防性试验作业指导书。

本作业指导书的编写在参照国家标准，行业标准，南方电网标准及相关的技术规范，规定的基础上，充分考虑了广东电网公司的实际情况，涵盖了所有一次设备的相关试验项目，并规范相应的试验方法和程序，规范试验仪器和设备。

本作业指导书按电压等级分为500kv分册，220kv分册，110kv分册，35kv分册，10kv分册和通用分册等6个分册。

本书为500kv分册。

本书详细规范了500kv电气设备的预防性试验工作的操作步骤，技术要点，安全注意事项，危险点分析等方面的内容，以用于指导500kv电气设备的预防性试验工作。

本书提供基层班组开展500kv电气设备的预防性试验工作使用，也可供电力系统设计，施工，运行等有关人员参考。

书籍目录

Q/GD1 1151.42-2009 500kv 油式电力变压器预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.43-2009 500kv 油式电抗器预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.44-2009 500kv 油式电流互感器预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.45-2009 500kv 电容式电压互感器预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.46-2009 500kv SF6断路器预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.47-2009 500kv GIS（H-GIS）预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.48-2009 500kv 金属氧化物避雷器停电预防性试验（电气部分）作业指导书Q/GD1 1151.49-2009 500kv 变电站地网预防性试验作业指导书Q/GD1 1151.50-2009 500kv 架空线路杆塔接地电阻测量作业指导书

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>