

<<输变电技术常用标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<输变电技术常用标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506659574

10位ISBN编号：7506659573

出版时间：2010-12

出版时间：中国标准出版社

作者：中国标准出版社第四编辑室 编

页数：717

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>

## <<输变电技术常用标准汇编>>

### 内容概要

本汇编在使用时请读者注意以下几点： 1. 由于标准具有时效性，本汇编收集的标准可能会被修订或重新制定，请读者使用时注意采用最新的标准有效版本。

2. 鉴于标准的出版年代不尽相同，对于其中的量和单位不统一之处及各标准格式不一致之处未作改动。

## &lt;&lt;输变电技术常用标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

GB / Z6829—2008剩余电流动作保护电器的一般要求GB / T7261—2008继电保护和安全自动装置基本试验方法GB / T11920—2008电站电气部分集中控制设备及系统通用技术条件GB / T14047—1993量度继电器和保护装置GB / T14285—2006继电保护和安全自动装置技术规程GB / T15145—2008输电线路保护装置通用技术条件GB / T15510—2008控制用电磁继电器可靠性试验通则GB / T16934—1997电能计量柜GB / Z22201—2008接触器式继电器可靠性试验方法GB / Z22204—2008过载继电器可靠性试验方法GB / T22387—2008剩余电流动作继电器GB / T7327—2008交流系统用碳化硅阀式避雷器GB11032—2010交流无间隙金属氧化物避雷器GB / T20639—2006有间隙阀式避雷器人工污秽试验GB / T22389—2008高压直流换流站无间隙金属氧化物避雷器导则DL / T478—2001静态继电保护及安全自动装置通用技术条件DL / T559—2007220kV ~ 750kV电网继电保护装置运行整定规程DL / T584—20073kV ~ 110kV电网继电保护装置运行整定规程DL / T587—2007微机继电保护装置运行管理规程DL / T814—2002配电自动化系统功能规范DL / T872—2004小接地电流系统单相接地保护装置DL / Z886—2004750kV电力系统继电保护DL / T993—2006电力系统失步解列装置通用技术条件DL / T995—2006继电保护和电网安全自动装置检验规程DL / T1011—2006电力系统继电保护整定计算数据交换格式规范DL / T1075—2007数字式保护测控装置通用技术条件DL / T1101—200935kV ~ 110kV变电站自动化系统验收规范DL / T5147—2001电力系统安全自动装置设计技术规定

<<输变电技术常用标准汇编>>

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>