

图书基本信息

书名：<<国家电网公司输变电工程通用设备>>

13位ISBN编号：9787508377575

10位ISBN编号：7508377575

出版时间：2008-10

出版时间：中国电力出版社

作者：刘振亚 主编，国家电网公司 颁布

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>

## <<国家电网公司输变电工程通用设备>>

### 内容概要

本书涵盖了《国家电网公司输变电工程典型设计》66KV及以下变配电站分册中对变配电站的技术水平、布置以及造价影响较大的主要电气一次设备，主要包括：66KV及以下变电站用变压器、气体绝缘金属封闭开关设备、断路器、隔离开关、开关柜、电流互感器、电压互感器、消弧线圈及接地变压器、避雷器、支柱绝缘子及穿墙套管，共计12类366种主要设备。

本书可供电力系统各设计单位，以及从事电力工程规划、管理、施工、安装、生产运行、设备制造及销售等专业人员使用，并可供大专院校有关专业的师生参考。

书籍目录

序前言第一篇 总论 第1章 概述 第2章 工作流程 第3章 编制依据 第4章 工作内容 第5章 使用说明第二篇 变压器 第6章 总则 第7章 66KV变压器 第8章 35KV变压器 第9章 10KV变压器第三篇 气体绝缘金属封闭开关设备 第10章 总则 第11章 72.5KV气体绝缘金属封闭开关设备第四篇 断路器 第12章 总则 第13章 72.5KV断路器 第14章 40.5KV断路器 第15章 12KV断路器第五篇 隔离开关 第16章 总则 第17章 72.5KV隔离开关 第18章 40.5KV隔离开关 第19章 12KV隔离开关第六篇 开关柜 第20章 总则 第21章 40.5KV开关柜 第22章 12KV开关柜 第23章 0.4KV开关柜第七篇 电流互感器 第24章 总则 第25章 66KV电流互感器 第26章 35KV电流互感器第八篇 电压互感器 第27章 总则 第28章 66KV电压互感器 第29章 35KV电压互感器第九篇 消弧线圈及接地变压器 第30章 总则 第31章 66KV消弧线圈 第32章 35KV消弧线圈 第33章 10KV消弧线圈及接地变压器第十篇 避雷器 第34章 总则 第35章 66KV避雷器 第36章 35KV避雷器 第37章 10KV避雷器第十一篇 支柱绝缘子及穿墙套管 第38章 总则 第39章 66KV支柱绝缘子及穿墙套管 第40章 35KV支柱绝缘子及穿墙套管 第41章 10KV支柱绝缘子及穿墙套管

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>