

# 《DL/T 1624—2016 电力系统厂站和主设备命名规范（代替SD 240—1987）》

## 书籍信息

版次：1  
页数：  
字数：  
印刷时间：2017年06月05日  
开本：大16开  
纸张：胶版纸  
包装：平装-胶订  
是否套装：否  
国际标准书号ISBN：155198.224

## 内容简介

本标准按照GB/T1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。本标准由中国电力企业联合会提出。本标准是对行业标准《电力系统部分设备统一编号准则》（SD 240-87）的修订。本标准规定了电力系统厂站和主设备的命名规则。本标准适用于电力系统新建、改建和扩建厂站及厂站内主要发输变电设备。

## 作者简介

本标准由中国电力企业联合会提出。本标准由全国电网运行与控制标准化技术委员会（SAC/TC 446）归口。本标准主要起草单位：国家电网公司国家电力调度控制中心，中国南方电网电力调度控制中心，国家电网公司华北分部、国家电网公司华东分部、国家电网公司华中分部、国家电网公司东北分部、国家电网公司西北分部，国网冀北电力有限公司、国网江苏省电力有限公司、国网黑龙江省电力有限公司。本标准主要起草人：庄伟、于钊、冷喜武、贺静波、李明节、黄河、马骞、嵇士杰、马超、周博、郭庆阳、王超、栗向鑫、曹路、张三洪、王震宇、王康平、蓝海波、高庆海、刘兵、程林、岳涵、刘丽平。

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)