

ICS 27.010  
F 07  
备案号: 36428-2012

**DL**

# 中华人民共和国电力行业标准

DL / T 243 — 2012

---

## 继电保护和控制设备数据采集及 信息交换技术导则

Technical guide for data acquisition and information exchange  
of protection and control equipments

2012-04-06 发布

2012-07-01 实施

---

国家能源局 发布

## 目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	2
4 信息范围及分类	4
5 信息交换技术原则及格式	5
6 信息指标	9
7 保护和控制设备的接口要求	10
8 功能及性能检验	11
附录 A (规范性附录) 典型主接线 ECT 极性	13
附录 B (规范性附录) 装置报文帧格式	15
附录 C (规范性附录) 功能和性能要求及其试验方法	20

## 前 言

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业继电保护标委会归口。

本标准主要起草单位：北京四方继保自动化股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、国电南京自动化股份有限公司、中国南方电网电力调度控制中心、浙江电力调度通信中心、华东电力调控分中心。

本标准主要起草人：宋小舟、李力、陈新之、屠黎明、周红阳、朱炳铨、陈建民、吕航、杜振华、王友龙。

本标准在执行过程中的意见或建议反馈至中国电力企业联合会标准化管理中心（北京市白广路二条一号，100761）。