

ICS 27.140
P 98
备案号: 42632-2014

DL

中华人民共和国电力行业标准

DL/T 1272 — 2013

多点变位计装置

Multi-point extensometer equipment

2013-11-28 发布

2014-04-01 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	1
4 产品原理、结构、技术参数	1
5 技术要求	3
6 检验要求	4
7 标志、包装、运输、贮存	5
附录 A（规范性附录） 多点变位计位移计算方法	7

前 言

本标准依据 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由电力行业大坝安全监测标准化技术委员会（DL/TC32）归口。

本标准起草单位：国网电力科学研究院。

本标准主要起草人：刘广林、李杰、张军荣、王梅枝、刘炜铭、吕刚、杨立新、赵永。

本标准首次发布。

本标准在执行过程中的意见和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）。