

# 《DL/T 328—2010 真空激光准直位移测量装置》

## 书籍信息

版次：1

页数：7

字数：16000

印刷时间：2011年04月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：155123.418

## 内容简介

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归口。

本标准主要起草单位：北京木联能工程科技有限公司。

本标准参加起草单位：西安联能自动化工程有限责任公司。

本标准主要起草人：郭晨、杜荣锋、尚宏、贺海龙、李锟、闫坤、朱棣。

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)。

## 目录

### 前言

#### 1 范围

#### 2 规范性引用文件

#### 3 术语和定义

#### 4 产品原理、结构及规格

#### 5 技术要求

#### 6 试验方法

#### 7 检验规则

#### 8 标志、包装、运输、储存

#### 9 产品随行文件

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)