



中华人民共和国国家标准

GB/T 26863—2011

火电站监控系统术语

Terminology of monitoring and control system of thermal power station

2011-07-29 发布

2011-12-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会

发布

目 次

| | |
|--------------------|----|
| 前言 | I |
| 1 范围 | 1 |
| 2 规范性引用文件 | 1 |
| 3 术语和定义 | 1 |
| 4 测量、仪表与执行元件 | 2 |
| 5 监视功能及系统 | 21 |
| 6 控制功能及系统 | 25 |
| 7 保护功能及系统 | 38 |
| 8 计算机控制系统 | 43 |
| 9 厂级信息系统 | 57 |
| 10 可靠性 | 65 |
| 11 控制方式与水平 | 72 |
| 12 其他 | 74 |
| 索引 | 79 |
| 汉语拼音索引 | 79 |
| 英文对应词索引 | 91 |

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国电力企业联合会提出。

本标准由全国电站过程监控及信息标准化技术委员会(SAC/TC 376)归口。

本标准起草单位：西南电力设计院、北方联合电力有限责任公司。

本标准主要起草人：张晋宾、周四维、侯云浩、苑媛。