

ICS 27.120.99

F 01

备案号: 41488-2013

# NB

## 中华人民共和国能源行业标准

NB/T 25010 — 2013

---

### 核电厂常规设备大修监理规范

Outage maintenance supervision specification for the conventional  
equipment in nuclear power plant

2013-06-08 发布

2013-10-01 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 总则 .....	1
5 监理工作管理 .....	2
5.1 监理主要依据 .....	2
5.2 监理人员的要求 .....	2
5.3 监理人员的职责 .....	2
5.4 监理工作过程 .....	3
5.5 监理方式 .....	3
6 监理活动主要内容 .....	4
6.1 大修准备阶段监理工作 .....	4
6.2 大修实施过程监理工作 .....	4
6.3 大修结束后监理工作 .....	5
7 记录与报告 .....	5
附录 A (资料性附录) 监理工作的基本表式 .....	6
附录 B (资料性附录) 常规设备检修工序/项目和推荐的见证点设置 .....	13

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—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并归口。

本标准起草单位：苏州热工研究院有限公司。

本标准主要起草人：莫洪斌、陆卜良、张文中、杨文彬、黄小羽、高飞、周小兵、黄熊荣、章祿、冯继生、肖鹏、周在杞、朱洪涌、刘兆豆、俞文伟、王旭。

本标准为首次发布。

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）。