

核标准计量与质量 3

HE BIAOZHUN JILIANG YU ZHILIANG

2015年9月
总第120期



ISSN 1673-453X



国际统一刊号: ISSN 1673-453X
国内统一刊号: CN 11-2969/TL

万方数据

CONTENTS 目次

研究与探讨

- 02 稳压器支承裙座锚固螺栓断裂原因分析及启示 赵 兵
- 07 制定《压水堆核电站设施设备防护涂层规范》的结构考虑和技术分析
..... 邓瑞源
- 13 核电厂物项分级发展方向和趋势分析 田 林, 付在伟
- 18 谈原子能法缺失对我国核安全的影响及建议
..... 侯姗姗, 申利峰, 宋亚峰, 李旭东, 袁 锋, 陈利羽

质量与可靠性

- 22 三代核电 AP1000 技术转让项目的质量管理 司新林, 石亚东
- 26 预防型安全体系的建设 岳子玉
- 29 基于层次分析法的核电站建设供应商评价 李会敏

质量小组活动

- 34 提高控制系统中子通量采样信号的线性度
..... 刘心灵, 李义国, 吴小波, 鲁 谨, 彭 旦, 洪景彦, 张金花, 郝 倩
- 39 缩短拆卸发电机转子护环电源准备工作时间
..... 王声学, 王 略, 章 勇, 张 煦, 胡 明, 申雁鹏,
高 威, 佟小明, 莫晶晶, 毛金福
- 46 核电鼓网轴承润滑油泄漏量超标分析及处理 周海洋, 詹华德, 叶 进

工作简讯

- 51 中核核电运行管理有限公司顺利通过达标现场评审
- 51 《核电厂取排水隧洞结构设计规范》(送审稿)通过审查
- 51 《压水堆核电厂流体系统的安全壳隔离装置》(送审稿)审查暨标准认可
技术审查会顺利召开
- 52 国标委批复 SACTC30 和 SACTC5 换届及组成方案

核标准计量与质量 (季刊)

1987年4月创刊 2015年第3期 (总第120期)

主管单位：中国核工业集团公司

主办单位：核工业标准化研究所

主 编：康椰熙

责任编辑：陈 星

电 话：010-62863519 62863542

传 真：010-62881386

电子邮箱：bjb9@163.com

编辑出版：《核标准计量与质量》编辑部

北京982信箱，100091

印 刷：诚江彩色印刷厂

发 行：核工业标准化研究所信息室

国际统一刊号：ISSN 1673-453X

国内统一刊号：CN 11-2969/TL

公开发行

2015年9月出版

定价：20.00元