



QK2235162

核标准计量与质量

HE BIAOZHUN JILIANG YU ZHILIANG



ISSN 1673-453X



9 771673 453226

06

2

2022年6月
总第153期

CONTENTS 目次

标准研究

2 应用于我国先进核电厂场外应急的概率论通用准则研究

..... 于红, 程诗思, 吴怡睿, 夏明明

10 核安全相关国家标准现状及下一步工作建议 ... 孙业丛, 梁雪元, 刘尚源, 等

“华龙一号”标准化

15 反应堆压力容器安装及验收技术规程修订建议 苟锐

22 “华龙一号”标准梳理分析方法研究 张鹤, 史海富, 吴宇翔

27 堆芯及乏燃料衰变热分析方法研究 魏述平, 肖锋, 李兰, 等

34 简述“华龙一号”关键敏感设备管理要求 胡文勇, 付蓉, 林琰, 等

质量管理

38 民用核安全设备设计验证活动的关键要素及思考

..... 张敬, 余毅, 尹秋玲, 等

43 国有核技术服务企业高质量发展举措探索与实践

..... 李淑庆, 苟渊, 王丽娜, 等

47 企业相关方安全管理方法浅析 宋露莹

53 空调变频系统远程控制改造研究 杨超

计量研究

58 α 、 β 表面污染仪多功能遂行检定盒的研制与应用

..... 郑慧, 吕己禄, 卓仁鸿, 等

工作简讯

66 第 24 届 ISO/TC85 年会及其下设工作组会议圆满召开

67 2 项国家标准通过审查

67 中核集团 2022 年度优秀质量管理小组和质量信得过班组评比活动顺利召开

核标准计量与质量

1987年创刊 2022年第2期 (总第153期)

主管单位：中国核工业集团有限公司

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：010-88828573

电子邮箱：bjb9@163.com

邮发代号：80-445

编辑出版：《核标准计量与质量》编辑部

北京市海淀区阜成路43号，100048

印 刷：中煤（北京）印务有限公司

发 行：核工业标准化研究所

国际统一刊号：ISSN 1673-453X

国内统一刊号：CN 11-2969/TL

投稿网址：<https://hbzj.cbpt.cnki.net>

公开发行人

2022年6月出版

定价：20.00元