

中国核能行业协会

中核协标函〔2026〕86号

关于《压水堆核电厂燃料转运装置控制系统设计规范》等6项拟立项团体标准的公示

各有关单位：

根据《中国核能行业协会团体标准管理办法（试行）》的规定，经过形式审查、现状检索分析、专家评审，现决定对《压水堆核电厂燃料转运装置控制系统设计规范》等6项拟立项团体标准（详见附件1）进行公示，接受社会监督。公示期为10个工作日（2026年2月9日至2026年2月27日）。

如有异议，请于公示期内向中国核能行业协会标准化委员会办公室进行书面反馈，将填写的《中国核能行业协会团体标准立项项目异议书》（附件2）的盖章扫描版或发送至电子邮箱：standard@org-cnea.cn，或邮寄至：

地址：北京市西城区南礼士路21号六层（邮编：100032）

收件人：中国核能行业协会标准化委员会办公室

联系人：李振华，010-56971745

特此。

- 附件：1. 中国核能行业协会团体标准立项项目公示表
2. 中国核能行业协会团体标准立项项目异议书



附件 1

中国核能行业协会团体标准立项项目公示表

序号	标准项目名称	主编单位	参编单位	专业类别	完成日期
1	压水堆核电厂燃料转运装置控制系统设计规范	中核运维技术有限公司、中国核电工程有限公司	福建福清核电有限公司、中广核研究院有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、中核核电运行管理有限公司、中广核核电运营有限公司、中核控制系统工程有限公司、福建宁德核电有限公司、山东核电有限公司、国电投核电技术服务有限公司、西安核设备有限公司、大连宝原核设备有限公司	设备与材料	2026.12.31
2	压水堆核电厂一回路金属材料加速热老化试验方法	苏州热工研究院有限公司	阳江核电有限公司、生态环境部核与辐射安全中心、天津重型装备工程研究有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司、核电运行研究（上海）有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、北京科技大学	设备与材料	2026.12.31
3	核电厂设备标牌标识导则	中国核能行业协会，国核电力规划设计研究院有限公司，中电投广西核电有限公司	国核示范电站有限责任公司，上海核工程研究设计院股份有限公司	核电设计与建造	2026.12.31
4	核电厂时间同步系统技术规范	中广核智能科技（深圳）有限责任公司	三门核电有限公司、核工业西南物理研究院聚变科学所、福建宁德核电有限公司、中广核陆丰核电有限公司、台山核电合营有限公司、大亚湾核电运营管理有限责任公司、华能海南昌江核电有限公司、烟台持久钟表集团有限公司	设备与材料	2026.12.31

序号	标准项目名称	主编单位	参编单位	专业类别	完成日期
5	反应堆燃料材料数据存储规范	中国核动力研究设计院	中国原子能科学研究院、中核北方核燃料元件有限公司、中广核研究院有限公司、华能核能技术研究院有限公司、湖南大学	软件与信息工程	2026.12.31
6	压水堆核电站反应堆控制系统仿真调试方法指南	中核国电漳州能源有限公司	中核武汉核电运行技术股份有限公司、中广核工程有限公司、中国核电工程有限公司华东分公司	核电设计与建造	2027.2.28

附件 2

中国核能行业协会团体标准立项项目

异议书

标准名称： _____

主编单位： _____

提异议日期： 年 月 日

异议内容和论据：

异议提出人或单位签章：

异议单位名称或
异议人姓名

联系人及联系电话

通信地址

申报单位处理意见

(盖章)

年 月 日

主管部门（单位）处理或裁决意见

(盖章)

年 月 日

中国核能行业协会标准化委员会办公室处理意见

(盖章)

年 月 日