

中国核能行业协会

中核协标函〔2026〕336号

关于《核电工程预拌流态固化土填筑技术规程》等12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）》相关规定，经形式审查、现状检索分析及专家评审等程序，现决定对《核电工程预拌流态固化土填筑技术规程》等12项拟立项团体标准（详见附件1）予以公示，接受社会监督。公示期定为10个工作日，自2026年5月6日起至2026年5月18日止。

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反馈，反馈时须提交填写完整的《中国核能行业协会团体标准立项项目异议书》（附件2），加盖公章后扫描发送至电子邮箱：standard@org-cnea.cn，或将纸质材料邮寄至以下地址：

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	核电工程预拌流态固化土填筑技术规程	中国核电工程有限公司、中国电建集团核电工程有限公司	中核辽宁核电有限公司、山东拓能核电检测有限公司	核电设计与建造	2027.03.31
2	核电工程安全壳预应力灌浆料	中国核工业华兴建设有限公司	江苏中核华兴建筑科技有限公司、江苏苏博特新材料股份有限公司、中国核电工程有限公司、中国中原对外工程有限公司、中广核工程有限公司	核电设计与建造	2027.03.31
3	核电厂用聚乙烯（PE）双层管道 第1部分：总则	上海核工程研究设计院有限公司	中广核高新核材（江苏）有限公司、深圳中广核工程设计有限公司、中国核工业第五建设有限公司、苏州热工研究院有限公司、中国核电工程有限公司、辽宁红沿河核电有限公司	设备与材料	2027.03.31
4	核电厂用聚乙烯（PE）双层管道 第2部分：材料	中广核高新核材（江苏）有限公司	中国石化上海石油化工股份有限公司、中广核工程有限公司、安徽瑞远管道有限公司、中广核三角洲（太仓）检测技术有限公司、中核武汉核电运行技术股份有限公司	设备与材料	2027.03.31
5	核电厂用聚乙烯（PE）双层管道 第3部分：管材	深圳中广核工程设计有限公司	安徽瑞远管道有限公司、福建恒杰塑业新材料有限公司、上海纳川核能新材料技术有限公司、山东东宏管业股	设备与材料	2027.03.31

序号	标准项目名称	主编单位	参编单位	专业类别	完成日期
			份有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、中广核工程有限公司、中国核电工程有限公司、中广核华昇科技(深圳)有限公司、中广核清洁能源科技(上海)有限公司		
6	核电厂用聚乙烯(PE)双层管道 第4部分:管件	深圳中广核工程设计有限公司	安徽瑞远管道有限公司、福建恒杰塑业新材料有限公司、上海纳川核能新材料技术有限公司、山东东宏管业股份有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、中广核工程有限公司、中国核电工程有限公司、中广核华昇科技(深圳)有限公司、中广核清洁能源科技(上海)有限公司	设备与材料	2027.03.31
7	核电厂用聚乙烯(PE)双层管道 第5部分:组装及熔接	中国核工业第五建设有限公司	南京知行管业有限公司、上海核工程研究设计院股份有限公司、中广核高新核材(江苏)有限公司	设备与材料	2027.03.31
8	核电厂用聚乙烯(PE)双层管道 第6部分:无损检测	苏州热工研究院有限公司	中广核检测技术有限公司、中广核工程有限公司、中广核高新核材(江苏)有限公司、武汉中科创新技术股份有限公司、安徽瑞远管道有限公司、中核武汉核电运行技术股份有限公司、安徽建筑大学、南京理工大学、联检(江苏)科技股份有限公司	设备与材料	2027.03.31
9	核电厂用聚乙烯(PE)双层管道 第7部分:试验	中国核电工程有限公司	中核武汉核电运行技术股份有限公司、中广核华昇科技(深圳)有限公	设备与材料	2027.03.31

序号	标准项目名称	主编单位	参编单位	专业类别	完成日期
			司、中广核高新核材（江苏）有限公司、安徽瑞远管道有限公司		
10	核电厂用聚乙烯（PE）双层管道 第8部分：泄漏监测	苏州热工研究院有限公司	中广核华昇科技（深圳）有限公司、中广核检测技术有限公司、中广核工程有限公司、中广核高新核材（江苏）有限公司、安徽瑞远管道有限公司、安徽建筑大学、联检（江苏）科技股份有限公司	设备与材料	2027.03.31
11	核电厂用聚乙烯（PE）双层管道 第9部分：运行期间定期检查与纠正措施	辽宁红沿河核电有限公司	苏州热工研究院有限公司、中广核检测技术有限公司、中广核工程有限公司、国核湛江核电有限公司、中广核高新核材（江苏）有限公司、安徽瑞远管道有限公司、中广核惠州核电有限公司、山东招远核电有限公司、福建宁德核电有限公司、中电投广西核电有限公司	设备与材料	2027.03.31
12	核电厂安全级仪控系统软件验证和确认要求	中国核动力研究设计院	生态环境部核与辐射安全中心、深圳中广核工程设计有限公司、中国核电工程有限公司、中核控制系统工程有限公司、华能核能技术研究院有限公司、国核自仪系统工程有限公司、北京广利核系统工程有限公司	核电设计与建造	2027.04.30

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