

核工业标准化研究所文件

核标专业 2026-103 号

关于《高温气冷堆燃料元件酚醛树脂性能测定方法 第 1 部分：总灰分含量》等 10 项中国核学会团体标准公开征求意见的通知

各有关单位及专家：

根据中国核学会团体标准制定计划，相关编制单位已按要求完成《高温气冷堆燃料元件酚醛树脂性能测定方法 第 1 部分：总灰分含量》等 10 项团体标准征求意见稿的起草工作（清单见附件 1），现公开征求意见。

欢迎各有关单位及专家对标准内容（见附件 2）提出修改意见和建议，并于 2026 年 7 月 31 日前将意见反馈表（见附件 3）以电子邮件形式返回。

请给予支持。

联系人：郑吉家

电话：010-88821477，13011264445

E-mail: CNSstandard@163.com

地址: 北京市海淀区阜成路 43 号

- 附件: 1. 标准清单
2. 征求意见稿和编制说明
3. 意见反馈表



抄送: 中国核学会。

核工业标准化研究所

2026年6月18日印发
