

中国腐蚀控制技术协会

(2022)中腐协字第 030 号

关于对国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》草案征求意见的通知

各核电厂及其上下游相关企、事业单位：

由我国申请制定的 ISO 国际标准项目 ISO/AWI 23225 《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》，经五年多的时间、四轮申请提案，反复研讨、反复修改、多方沟通、论证，日前终获国际标准化组织（ISO）正式批准立项，并由我国专家担任该项目的负责人，负责组织该国际标准的起草、制定、征求意见、修改，直到获批正式发布实施。该国际标准项目经过多次讨论和修改，日前已完成标准草案的编制。为了保证能够充分表明中国主导所制定出的 ISO/AWI 23225 《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》标准草案具有科学性、适用性、时效性和有效性的高质量、高水平的全世界核电厂系统顶层核心主导国际 ISO 标准，现特向中国各核电领域及其上下游相关企、事业单位征求意见，真诚地希望大家提出宝贵的意见建议，如被选用采纳，待全世界正式发布，将予注册并载其名于该标准起草单位榜上。

请各单位认真审阅《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》草案（附件 1），如有修改意见，请填写附件 2 征求意见表。并于 2022 年 7 月 15 日前发至联系人邮箱。

联系人：张炎明 刘轩 王贵明

联系电话：13801321577 18331651215 13910202779

邮箱：zhangym1577@sina.com 285916159@qq.com 2328574290@qq.com

附件 1：《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》草案

附件 2：国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》征求意见表



二〇二二年六月二十九日