中国腐蚀控制技术协会

(2022) 中腐协字第 001 号

关于组建制定国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》中国工作组的通知

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《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, 并经 P 成员国投票决定 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。本标准获批立项实属来之不易,既是腐蚀控制领 域中又一次的国际性的重大突破和飞跃,也是一次重大的胜利,但更重要的是制 定出具有科学性、适用性、时效性和有效性的高质量、高水平的核电厂系统顶层 核心主导国际 ISO 标准! 为圆满完成该项国际标准的制定任务, 确保得到国际认 可,最终获批发布实施,更重要的使该标准在核电安全、长周期运转中发挥其保 驾护航作用,特邀请核电领域及其上下游相关企、事业单位共同组建制定国际 ISO标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》中国工作组。工作组既责 任重大、光荣,又贡献"中国智慧"、引领国际,更有利于国际市场的开拓、占 领! 各单位应高度重视, 委派主要领导、负责人和专家参加工作组, 齐心合作, 形成合力, 充分全面发挥各单位的各种优势包括人才、技术、财力、物力等!

请按附件1的要求填写申请表报协会秘书处:

联系人: 刘轩

联系电话: 18331651215

邮箱: 285916159@gg.com

附件 1: 组建制定国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期/通用要求》中国工作

0210009

申请表

附件:

组建制定国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》中国工作组申请表(表 1)

单位名称	2711541			The true !								
工作组分工(可多选)	□主导 □参加					(二选一)						
	□起草	□组织和协调 □国际沟通										
夕处)	口其他					(可多选)						
主要领导、负责人信息												
姓 名		性 别		Ł	出生年月							
行政职务		职 称	ė.	2	学 历							
联系电话		电子信箱		往	散 信							
工作履历						*						
参加国内外标准化技术工作情况												
专业能力特长 (包括英语能 力水平)												
单位经费支持				jà.								
单位负责人意 见		签字: 年	5 月 日	(単位盖	章)	-						

附件:

组建制定国际 ISO 标准《核电厂腐蚀控制工程全生命周期 通用要求》中国工作组申请表(表 2)

单位名称		2										
工作组分工(可 多选)	口主导		(二选一)									
	□起草	□起草 □组织和协调 □国际沟通										
	口其他						(可多选)					
专家信息												
姓名		性 别			出生年	月						
行政职务		职 称			学	历						
联系电话		电子信箱			微	信						
工作履历												
参加国内外标 准化技术工作 情况												
专业能力特长 (包括英语能 力水平)			,		,							
单位经费支持					Ř							
单位负责人意 见		签字:	年 月	日	(单位盖章)		***					
					(十四皿平)							