

# 中国工业防腐蚀技术协会

(2020) 中腐协字第 065 号

## 关于竞标腐蚀控制工程全生命周期有关国际标准编制工作的通知

有关单位：

中国工业防腐蚀技术协会经国家标准化管理机构授权(标委外函【2016】97号和98号文)组织开展腐蚀控制工程全生命周期国际标准化工作。截至目前，由我国主导提案的《腐蚀控制工程全生命周期通用要求》等四项国际标准获批立项，由我国主导、引领制定的 ISO23123《腐蚀控制工程全生命周期通用要求》、ISO23222《腐蚀控制工程全生命周期风险评价》及 ISO23221《管道腐蚀控制工程全生命周期通用要求》三项国际标准，经 164 个成员国家投票通过批准，正式向全世界发布！

为抢占市场制高点，引领行业发展，引领国际发展，我协会积极推进国际标准化相关工作，现《腐蚀控制全生命周期工程专业技术监理》、《耐蚀矿脂复合钢铁构筑物工程全生命周期通用要求》、《阴极保护工程全生命周期通用要求》、《腐蚀控制工程全生命周期基础和术语》四项国际标准新工作项目提案经国家标准委审核通过，准备正式提交 ISO(国际标准化组织)开展新工作项目立项。同时，拟立项《腐蚀控制工程全生命周期智能化技术规范》、《海上风电装置、设施腐蚀控制工程全生命周期通用要求》、《化工厂装置、设施腐蚀控制工程全生命周期通用要求》等国际标准（见附件 1）。也要求各单位提出腐蚀控制工程全生命周期领域国际标准潜在需求，包括拟主导制定标准。

为确保各项工作顺利开展，现面向行业竞标腐蚀控制工程全生命周期有关国际标准编制工作。希望各单位充分利用腐蚀控制工程全生命周期国际标准化工作平台，积极参加。现将有关事项通知如下：

### 一、报名要求

报名单位应能为相应标准的编制提供以下资源支持：

1. 技术专家支持：参与单位应为相应标准的编制提供专家支持，所推荐专家应熟悉行业相关工作，具有丰富的实践经验和较高的专业素养与理论水平，应具备较强的专业工作能力，同时具备较强的英语能力水平更佳，并能保障其充分参与标准制定过程并按时完成分配的各项工作任务；

2. 经费支持：参与单位应根据相应标准项目的起草、审定、宣贯等工作需要，通过承办会议、邀请专家等方式来分担标准制定的费用。

## 二、其他要求

请竞标参加标准编制的单位填写《腐蚀控制工程全生命周期国际标准制定单位报名表》（见附件2），并尽快发送至邮箱：frances08@163.com。报名表请同时提交PDF版本（签字、盖章后）和WORD版本（签字、盖章前）。

## 三、联系方式

联系人：李侠

联系电话：010-64896245；13552170112（微信同号）

电子邮件：frances08@163.com

地址：北京市朝阳区小营路9号C座509，邮编100101。

- 附件：1. 腐蚀控制工程全生命周期国际标准拟制定名单  
2. 腐蚀控制工程全生命周期国际标准制定单位报名表

