《腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求》等国际标准

研讨会会议纪要

2020年12月23日上午，中国工业防腐蚀技术协会在北京组织召开了“腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求”等国际标准研讨会。中国大唐集团科学技术研究院、青岛海检集团、中国银联的多位专家出席会议（名单附后），会议由国际腐蚀控制工程全生命周期标委会（ISO/TC156/SC1）中国专家组驻会组长、协会党总支书记、名誉会长、主席团主席任振铎会长主持。会上任振铎会长进一步明确了“腐蚀控制工程全生命周期”定义，强调了“腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求国际标准”的目标及定位，希望大家统一思想，提高认识，尽快完成该标准提案的项目建议书及草案的编制；中国银联信息技术专家宋泽峰博士分享了中国银联对智能化信息技术的应用，基于中国工业智能化的发展，结合腐蚀控制行业，对“腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求国际标准”工作提出建议；参会代表进行了热烈讨论，并达成如下意见：

参考当前的《腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求》标准提案初稿

1. 由青岛海检集团完成《腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求》标准提案的草案及相应的Form4表格；
2. 由中国大唐集团科学技术研究院完成《海上风电腐蚀控制工程全生命周期智能化通用要求》标准提案的草案及相应的Form4表格
3. 两家单位分别于2021年1月25日前，将完成的草案及表格发送至协会。

联系人：王婉煜 15712990601 [15539810765@163.com](mailto:15539810765@163.com)。

2020年12月24日

附件：

**参会人员名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **职务** | **单位** |
| 1 | 任振铎 | 驻会组长  主席团主席  名誉会长 | ISO/TC156/SC1中国专家组  中国工业防腐蚀技术协会 |
| 2 | 王勋龙 | 总助 | 青岛海检集团 |
| 3 | 叶翔 | 主任 | 中国大唐集团科学技术研究院 |
| 4 | 宋泽锋 |  | 中国银联 |
| 5 | 王贵明 | 院长 | 中蚀国际腐蚀控制工程技术研究院 |
| 6 | 王昊 | 秘书长 | 中国工业防腐蚀技术协会 |
| 7 | 石鹏 |  | 青岛海检集团 |
| 8 | 何建宏 |  | 青岛海检集团 |
| 9 | 张丽 |  | 中国大唐集团科学技术研究院 |
| 10 | 部分协会人员 | | |