**附件1：腐蚀控制工程全生命周期标准化体系建设和实施的国际示范基地申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中国腐蚀控制技术协会：  我单位初步具备开展标准腐蚀控制工程全生命周期标准化体系建设和实施验证、标准预研、培训基地建设等国际示范基地建设的相应能力，拟申请实施国际示范基地，请予批准。  申请单位（加盖印章）  年 月 日 | | | | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | | 法人代表 | |  | |
| 注册地址 |  | | | 注册资金（万元） | |  | |
| 联 系 人 |  | 手机 |  | | 电子邮箱 | |  |
| 基 本 情 况 | | | | | | | |
| 标准化工作基础 | 一、拥有专门的标准化部门 □是 □否， 其中专职 人，兼职 人。  二、参编标准共 项，包括：国际标准 项（含立项），国家标准 项，行业标准 项，地方标准 项，团体标准 项，企业标准 项。  三、参加国际标准会议情况：   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 会议类型 | 会议名称 | 参加形式 | 参与时间 | 会议所属技术委员会 | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |   四、上一年度标准研发投入 万元。 | | | | | | |
| 主导、参与腐蚀控制领域标准制修订的情况 |  | | | | | | |
| 科技成果奖励情况 |  | | | | | | |
| 实施国际示范基地实施条件 | （围绕国际示范基地所需的人员、场地、设备、培训基地等情况说明，可另附页） | | | | | | |
| 审 核 意 见 | | | | | | | |
| 国际标准化组织国内技术对口单位意见 | （加盖印章）  年 月 日 | | | | | | |

**填表人： 填表日期：**