附件2

北方寒冷地区《应用案例》信息填写表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 案例名称 | | （应包含业主单位名称、工程规模、治理对象、核心工艺等信息） |
| 业主单位 | | （业主单位所在地应属于北方寒冷地区） |
| 工程地址 | |  |
| 工程规模 | |  |
| 项目投运时间 | |  |
| 验收情况 | |  |
| 工艺简介 | 工艺流程 | （限500字，给出本项目使用的工艺流程，若为图示，则需对图示进行详细说明） |
| 主要工艺运行和控制  参数 | （限500字，列出该技术应用于本案例时的主要工艺控制参数等） |
| 关键设备及设备参数 | （限500字，列出该技术应用于本案例时的主要设备性能参数等） |
| 技术指标 | 污染防治  效果和达标情况 | （限300字，用文字和数据说明应用该技术后达到的效果，列出达到的污染控制标准及资源化利用的产品标准，所有数据应有检测/监测报告支撑） |
| 二次污染  治理情况 | （限300字，列出二次污染产生和治理情况，治理后的效果应以检测/监测报告为支撑） |
| 经济指标 | 投资费用 | （限300字，说明项目的投资基本构成，总投资费用，列出工程基础设施建设费用和设备投资等费用，核算单位处理能力的投资费用。） |
| 运行费用 | （限300字，分列工程运行物耗、能耗、人员工资、设备折旧、维修管理等费用，核算出年运行费用和单位处理能力的运行费用。如果项目实施可以带来副产品或明显节水节能效果，应用数据说明其经济效益。） |
| 能源、资源节约和综合利用情况 | （限300字，根据实际情况填写。列出能源、资源节约、回收及综合利用情况等） |
| 案例照片 | | 项目全局照片1张 |
| 项目工艺流程照片1张 |
| 项目主要工艺设备照片1-2张 |
| 污染治理效果、产品照片1张 |
| 其它照片1张 |
| 照片要求：端正、清晰；名称需要根据图片对应的内容命名；尽量使用jpeg等常见格式，大小在1MB左右。  （可附后，或单独打包发送） |
| 应用案例  业主单位意见 | | （限300字，用户提出技术评价，说明技术的特点、效果、存在的问题、推广意见等。） |
| 应用案例  业主单位承诺 | | 典型案例表所填信息真实、准确，同意公开本案例表内容。  （案例业主单位盖章）  日期： 年 月 日 |
| 申报单位  承诺 | | 申报材料内容属实、准确，技术知识产权明晰，不存在知识产权纠纷。  同意公开本案例表内容。  特此承诺。  （申报单位盖章）  日期： 年 月 日 |

**备注：**1.多个案例请分表填写，应用案例应属于北方寒冷地区；

2.表格内容字体为四号仿宋，单倍行距，段前段后均为0行。