附件二：钢铁工业、焦化企业超低排放案例申报表

申报企业（盖章）：法定代表人（签字）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 技术（设备）名称 |  | | |
| 使用场所及使用条件 | （使用条件包括入口污染物要求等） | | |
| 主要治理污染物 |  | | |
| 协同治理污染物 |  | | |
| 申报企业 |  | | |
| 地址 |  | | |
| 法定代表人 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 开发时间 |  | 首次应用时间 |  |
| 首次应用钢铁企业 |  |  |  |
| 法定代表人 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 案例应用钢铁企业 |  | 主要污染物脱  除效率/% |  |
| 最高入口浓度 | 污染物 1 | 污染物 2 | 污染物 3 |
| 最低出口浓度 | 污染物 1 | 污染物 2 | 污染物 3 |
| 地址 |  | | |
| 法定代表人 |  | 手机 |  |
| 环保主管部门负责人 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 关键技术 |  | | |
| 设备尺寸（mm） |  | | |
| 是否列入生态环境部（环境保护部）污染防治最佳可行技术指南 | | |  |
| 应用案例 | 1.  2.  3.  4.  …… | | |
| 是否负责安装、调试 | | □是□否 | |
| 是否负责运行 | | □是□否 | |
| 订立合同到投入使用时间 | | 天 | |
| 计价方式及价格 | |  | |
| 其他需要说明事项 |  | | |

注：案例入口、出口浓度指稳定运行情况下的数据