**2021“节能杯”第六届热泵系统应用设计大赛**

**参赛项目申报表**

**一、基本资料**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **参赛者信息** | **公司** |  | **地址** |  |
| **项目负责人** |  | **职位** |  |
| **邮编** |  | **电话** |  |
| **手机** |  | **邮箱** |  |
| **公司简介** | （字数请少于500字） |
| **项目及产品信息** | **项目名称** | （往届热泵系统应用设计大赛已参赛项目请勿重复申报） |
| **参评类别** | [ ] 户式供暖 [ ] 集中供暖 [ ] 热泵干燥 [ ] 商用热水 [ ] 多能互补 [ ] 舒适家居 [ ] 种植业 [ ] 养殖业 [ ] 工业（符合多类别的参赛项目最多可选两项，其中“舒适家居”含家用热水、户式冷暖两联供和新风热回收等的综合应用） |
| **项目简介** | 1. 建筑物/被干燥物等概况和用途简介（请附照片）

（字数请少于500字）1. 设备配置概况和用途简介（请附现场照片）

（字数请少于500字）1. 启用时间和已运行周期
 |

**二、项目资料**

|  |
| --- |
| **1. 甲方要求** |
| （字数请少于1000字） |
| **2. 设计方案**（请附系统示意图PDF文件、各设备照片） |
| （字数请少于4000字） |
| **3. 实际使用效果** |
| 1. 节能（请附检测或监测报告）

（字数请少于1000字）1. 环保减排

（字数请少于1000字）1. 用户评价

（字数请少于500字） |
| **4. 项目特色和创新点** |
| （字数请少于2000字） |

**提交内容：**

1. 本表格 - 《2021“节能杯”第六届热泵系统应用设计大赛参赛项目申报表》（必需）
2. 附件 - 建筑照片、现场照片、系统示意图、各设备照片（必需）
3. 附件 - 检测或监测报告（可选）

提交格式：

本表格提交**word**版，系统示意图**PDF**格式，照片和效果图**JPG**等图片格式