附件

**无人机任务载荷设备资料及应用案例征集表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** |  | | |
| **设备用途** |  | | |
| **设备厂家** |  | **联系方式** |  |
| **应用领域（打√）** | **1、无人机载荷工程作业□ 2、载荷巡检□ 3、载荷带电检测□  4、建模分析□ 5、无人机自主巡检□6、辅助检修□ 7、其他□** | | |
| **应用专业（打√）** | **输电□ 变电□ 配电□ 全部□ 其他□** | | |
| **设备介绍** | **1、用途； 2、执行标准； 3、主要技术性能要求； 4、参考图片； 5、技术指标、参数；**  **6、......** | | |
| **案例介绍** | **1、环境；**  **2、过程；**  **3、技术应用的创新性、可推广性；**  **4、经验总结；**  **5、待解决问题；**  **6、......** | | |

注：请将此表发送至投稿邮箱：[luli@eptc.org.cn。](mailto:luli@eptc.org.cn。)