附件4

设备汇总表

1.主要设备表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要指标 |
| 1 | 无人机航迹测量装置 |  |
| 2 | 无人机虚拟仿真培训系统 |  |
| 3 | 模拟驾驶训练软件 |  |

2.维修保养工器具及配置表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要性能及配置数量 | 备注 |
| 1 | 老虎钳、螺丝刀和扳手套装 |  |  |
| 2 | 锉刀 |  |  |
| 3 | 游标卡尺 |  |  |
| 4 | 万用表 |  |  |
| 5 | 电烙铁 |  |  |
| 6 | 热熔胶枪 |  |  |
| 7 | 热风枪 |  |  |
| 8 | 点温枪 |  |  |
| 9 | 打磨机 |  |  |
| 10 | 电钻 |  |  |
| 11 | 电池防爆箱 |  |  |
| 12 | 抽油泵 |  |  |
| 13 | 防爆油箱 |  |  |
| 14 | 各类扎带、热缩管 |  |  |

3.主要备品备件及配置

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 配置数量 | | 备注 |
| 1 | 各型号动力电池 |  | |  |
| 2 | 各型号电机 |  | |  |
| 3 | 各型号桨叶 |  | |  |
| 4 | 各型号动力电池充电器 |  | |  |
| 5 | 各型号飞控GPS套装 |  | |  |
| 6 | 各型号遥控器 |  | |  |
| 7 | 各型号地面站 |  | |  |
| 8 | 各型号舵机 |  | |  |
| 9 | 各型号无人机机架 |  | |  |
| 10 | 各型号电台天线 |  |  | |
| 11 | 可见光或红外任务设备云台 |  |  | |
| 12 | 可见光或红外任务设备吊舱 |  |  | |

4.仪器仪表和工器具配置

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要性能及配置数量 | 备注 |
| 1 | 望远镜 |  |  |
| 2 | 风速风向仪 |  |  |
| 3 | 测距仪 |  |  |
| 4 | 电池电压检测仪 |  |  |
| 5 | 手持卫星导航仪 |  |  |
| 6 | 频谱仪 |  |  |