|  |
| --- |
|  |

附件2：

无人机灭火救援实战化产品信息统计表

报名单位（公章）： 联系人及联系方式：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | **生产厂家** | |  | | **无人机名称** | |  | |
| **机型** | | *旋翼/无人直升机/其他* | | **型号** | |  | |
| **驱动方式** | | *自带电池/系留供电/汽油/其他* | | **运输方式** | | *无人机场/独立运输/机车一体* | |
| **供液方式** | | *自载供液/系留供液* | | **水带型号 （仅系留供液方式填写）** | | *DN25/DN40/DN50/DN65/其他* | |
| **最大作业高度** | | *\*米* | | **最大有效载荷（不含燃油）** | | *\*千克* | |
| **满载续航时长** | | *\*小时/\*分钟* | | **动力补充方式及用时 （仅非系留供电方式填写）** | | *加油/充电/更换电池，\*小时/\*分钟* | |
| **起降抗风等级** | | *\*级，不大于\*米/秒* | | **作业抗风等级** | | *\*级，不大于\*米/秒* | |
| **无人机尺寸 （非展开）** | | *长\*米，宽\*米，高\*米* | | **无人机尺寸 （展开）** | | *长\*米，宽\*米，高\*米* | |
| **作业安全距离 （距建筑外墙）** | | *不小于\*米* | | **地面安全区域 （以无人机为中心半径）** | | *不小于\*米* | |
| **装备简介** | | *不超过300字* | | | | | |
| 作业场地要求（仅系留供液无人机填写） | **消防车登高面 是否满足要求** | | *是/否* | | **环形消防车道是否满足要求** | | *是/否* | |
| *《建筑设计防火规范（GB50016-2014）》 超50米高层建筑消防车登高操作面：最低要求为长20米、宽10米，靠建筑外墙一侧的边缘距离建筑外墙在5米至10米之间，坡度小于3%。 沿超高层建筑设置的环形消防车道：净宽度和净空高度最低要求是4米，靠建筑外墙一侧的边缘距离建筑外墙最低要求是5米，坡度小于8%。* | | | | | | | |
| 作业准备信息 | **整体用时** | | *\*分\*秒* | | **操作人员数量** | | *\*人* | |
| **分项用时－到场至可以起飞 （热机、上电、自检等）** | | *\*分\*秒* | | **分项用时一水带连接用时 （仅系留供液模式填写）** | | *\*分\*秒* | |
| **分项用时－飞行至100米高度控火** | | *\*分\*秒* | | **阵地转移用时 （AB阵地距离200米，100米高度额定功率作业状态）** | | *\*分\*秒* | |
| 抗风等级信息 | **作业高度（米）** | **最大顺风 （常值风）** | **最大顺风 （瞬时风）** | **最大逆风 （常值风）** | **最大逆风 （瞬时风）** | **最大侧风 （常值风）** | **最大侧风 （瞬时风）** | **备注** |
| 60 |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 |  |  |  |  |  |  |  |
| 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 |  |  |  |  |  |  |  |
| 160 |  |  |  |  |  |  |  |
| 180 |  |  |  |  |  |  |  |
| 200 |  |  |  |  |  |  |  |
| 控火作业信息  （水） | **作业高度 （米）** | **斜飞距离 （米）** | **喷射压力 （MPa）** | **喷射流量 (L/s)** | **无风喷射距离（米）** | **最大顺风喷射距离（米）** | **最大逆风喷射距离（米）** | **备注** |
| 60 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 70 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 80 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 90 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 100 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 140 |  |  |  |  |  |  |  |
| 160 |  |  |  |  |  |  | 仅限自载供液方式 |
| 180 |  |  |  |  |  |  | 仅限自载供液方式 |
| 200 |  |  |  |  |  |  | 仅限自载供液方式 |
| ≥300 |  |  |  |  |  |  | 仅限自载供液方式 |
| 控火作业信息  （泡沫灭火剂） | **作业高度（米）** | **斜飞距离 （米）** | **喷射压力 （MPa）** | **喷射流量 (L/s)** | **无风喷射距离（米）** | **最大顺风喷射距离（米）** | **最大逆风喷射距离（米）** | **备注** |
| 100 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 120 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 140 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 160 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 180 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 200 |  |  |  |  |  |  | 仅限系留供液方式 |
| 其他场景功能 | *自行补充* | | | | | | | |

填写要求：带星号“\*”为必填项，抗风等级信息、控火作业信息由厂家根据参与测试产品实际情况自愿选择性填报，测试方将根据厂家填报的测试内容进行复核测试及模拟测试。