附件9

**全国职业院校技能大赛评分表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **赛区** | 山东赛区 | | | | |
| **赛项名称** | GZ018智能飞行器应用技术 | | **竞赛模块** | 模块二（数据采集） | |
| **组别**（A / B） |  | | **赛位号** |  | |
| **评分标准一级指标** | **评分标准二级指标及其分值** | **配分** | **评分要点** | | **得分** |
| 目标物AI识别任务数据采集 | 1. 智能飞行器系统通电顺序正确 | 1 | 遵循先开遥控器再上飞机动力电，先断飞行器动力电再关遥控器电者得1分，未按要求通电者不得分 | |  |
| 1. 飞行操控规范安全性评价 | 2 | 智能飞行器飞行规范，无违规错误者，得1分 智能飞行器降落至起降区域内者，得1分 飞行器飞出任务区域或距离人群过近，任一情况出现扣1分 | |  |
| 1. AI目标物照片素材采集数量达标 | 6 | 目标物照片数量超过150张，得6分 目标物照片数量150（不含）-130张，得5分 目标物照片数量130（不含）-110张，得4分 目标物照片数量110（不含）-90张，得3分 目标物照片数量90（不含）-70张，得2分 目标物照片数量70张以内者，得1分 | |  |
| 1. 任务完成后整理工作台、工具、设备零件摆放整齐 | 1 | 台面整洁、工具摆放整齐者，得1分 台面凌乱、工具未及时整理者，不得分 | |  |
| 总分 |  | | | | |

评分裁判签名： 日期：