**附件1.赛前集训日程安排**

**基础班培训安排**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 组别 | | A组 | B组 | C组 | D组 |
|
| 2018.8.25 | 09:00—11:30 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 |
| 13:30—16:30 | 01的规则及练习 | 02机型练习 | 05机型练习 | 职业技能答辩练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.26 | 09:00—11:30 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 |
| 13:30—16:30 | 02机型练习 | 05机型练习 | 职业技能答辩练习 | 01的规则及练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.27 | 09:00—11:30 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 |
| 13:30—16:30 | 05机型练习 | 职业技能答辩练习 | 01的规则及练习 | 02机型练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.28 | 09:00—11:30 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 |
| 13:30—16:30 | 职业技能答辩练习 | 01的规则及练习 | 02机型练习 | 05机型练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.29 | 09:00—11:30 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 |
| 13:30—16:30 | 01的规则及练习 | 02机型练习 | 05机型练习 | 无人机基础理论与法规知识 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.30 | 09:00—11:30 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 |
| 13:30—16:30 | 02机型练习 | 05机型练习 | 无人机基础理论与法规知识 | 01的规则及练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.8.31 | 09:00—11:30 | 05机型路线及规则 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 |
| 13:30—16:30 | 05机型练习 | 无人机基础理论与法规知识 | 01的规则及练习 | 02机型练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.9.1 | 09:00—11:30 | 无人机基础理论与法规知识 | 01机型组装调试 | 02机型路线及规则 | 05机型路线及规则 |
| 13:30—16:30 | 无人机基础理论与法规知识 | 01的规则及练习 | 02机型练习 | 05机型练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 | 自由练习 |
| 2018.9.2 | 09:00—11:30 | 操作技能比赛进行模拟 | | | |
| 13:30—16:30 |
| 19:00—20:30 |

**提高班培训安排**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 内容 |
| 2018.8.30 | 09:00—11:30 | 01型规则 |
| 13:30—16:30 | 无人机基础理论与法规知识 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 |
| 2018.8.31 | 09:00—11:30 | 02型路线规则 |
| 13:30—16:30 | 职业技能答辩练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 |
| 2018.9.1 | 09:00—11:30 | 05型路线规则 |
| 13:30—16:30 | 自由练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 |
| 2018.9.2 | 09:00—11:30 | 无人机基础理论与法规知识 |
| 13:30—16:30 | 自由练习 |
| 19:00—20:30 | 自由练习 |