**鄞州区青少年科技辅导员协会文件**

甬鄞少科协【2021】47号

**关于举办2021年鄞州区青少年四轴无人机联赛**

**应麟书院站比赛的通知**

各初中、小学、社会力量办学校：

为开发学生智力，培养学生实践能力，发展学生科技兴趣，丰富校园科技文化，经研究决定，将举行2021年 “蝶舞杯”四轴无人机联赛第四站应麟书院站竞赛。

一、组织单位:鄞州区青少年科技辅导员协会

二、承办单位:鄞州区应麟书院

三、比赛时间:2021年11月18日(星期四)下午1:00

四、比赛地点:鄞州区应麟书院体育馆2楼（鄞州区钟公庙街道泰安西路566号）

高德导航搜索：应麟书院（南门）

周边公交车站：泰安西路公交站（应麟书院南门）

623路、632路

 百梁南路公交站（应麟书院西门）153路

五、参赛机型: 竞赛专用的模型套材。

六、竞赛规则:

1.在规定位置起飞，穿过2米外第一个直径1.2米的圆圈（圆面朝起飞点），再飞向间隔2米的标杆，绕标杆一圈后（绕杆方向自定）飞向下一个圆圈。第二个圆圈处于标杆正左侧两米外，距离标杆2米，圆面朝向标杆，飞机穿过此圆圈后必须翻一个筋斗，再从圆圈外侧（朝起点一侧）绕过飞向标杆，绕标杆一圈后，飞向第一个圆圈，穿过第一个圈，降落到起飞平台。两个场地比赛，布局互为镜像。（其中第一个圈过圆心横向和纵向各有一根障碍绳，第2个圈过圆心有纵向一根障碍绳。）

2.飞行过程中飞行员可在指定区域外跟随模型，不得进入区域操控模型。

3.穿过1个圆圈得20分，共60分，筋斗一个10分，绕杆两次各10分，着落10分，总分为100分。

4.成绩先看得分，再看完成动作的时间。未完成穿圈、绕杆和降落，要扣除相应分数。飞机中途落地比赛结束，未做动作部分不给分。

5.单轮比赛时间为2分钟，超时成绩为零。

七、注意事项:

1.比赛不设助手，分两个场地同时进行。

2.参赛前必须统一上交遥控器，若不上交，一经发现将取消该名运动员成绩。

3.比赛进行二轮，取最好一轮成绩决定名次，如成绩相同，则以另一轮成绩高者列前，如另一轮成绩仍相同，则进行附加赛。

八、报名办法

1.报名参赛以学生组队形式进行，每所学校只能报一队，每队4-5名同学组成，其中女同学人数不少于2名。

2.参赛各校请在11月16日中午12:00前完成报名工作，填写《2021年鄞州区四轴无人机联赛报名表》，并及时将报名表发送到邮箱179375717@qq.com，以便统筹安排，逾期视放弃。

3.本站比赛联系人：陈琪 ，虚拟号:668038，长号: 13736168038

4.校内停车：请所有参赛车辆全部停到地下车库A区，到时候有校内指导老师，指挥停车。

附件：2021年鄞州区青少年四轴无人机联赛报名表



鄞州区青少年科技辅导员协会

2021年11月12日