

附件 1

2021 年全国青少年科技模型网络系列竞赛规程

一、比赛名称

2021 年全国青少年科技模型网络系列竞赛

二、主办单位

国家体育总局航空无线电模型运动管理中心

中国航海模型运动协会

中国车辆模型运动协会

三、承办和协办单位

承办单位：重庆市沙坪坝区航海模型科技运动协会

支持媒体：《模型世界》杂志

四、竞赛时间安排

竞赛分三个阶段进行，每个阶段单独评选成绩。

第一阶段：2021 年 6 月 1 日至 7 月 10 日。

第二阶段：2021 年 8 月 10 日至 9 月 10 日。

第三阶段：2021 年 10 月 10 日至 11 月 20 日。

五、参赛范围和对象

全国在校中小學生

六、竞赛项目

（一）航海模型

1. C1-PF 类 普及仿真木质帆船模型制作赛

2. C3-PF 类 普及仿真商品套材场景模型制作赛
3. C6-PF 类 普及仿真塑料商品套材航海模型制作赛
4. C7-PF 类 普及仿真纯纸质商品套材航海模型制作赛

使用历届“我爱祖国海疆”全国青少年航海模型教育竞赛模型套材，独立制作一件航海模型作品。

(二) 建筑模型

1. JZ-Z1 类 建筑模型制作涂装赛
2. JZ-Z2 类 中国传统建筑模型设计制作赛
3. JZ-Z3 类 现代建筑模型设计制作赛

使用“共筑家园”全国青少年建筑模型教育竞赛个人制作赛项目的材料，独立设计、制作一件建筑模型作品。

(三) 车辆模型

1. 迷你四驱车制作竞速赛

使用经中国车辆模型运动协会评审合格的四驱车器材及跑道。由参赛选手制作、调试，在跑道上，完成规定圈数的竞赛。

2. 保龄球积分赛

使用经中国车辆模型运动协会评审合格的电动直线车、四驱车等器材。由参赛选手制作、调试。模拟保龄球进行的积分竞赛。

3. 红星路 1/27 车辆模型制作拉力赛

使用经中国车辆模型运动协会评审合格的 1/27 器材。由参赛选手遥控车辆模型进行的场地积分竞赛。

七、竞赛规定

1. 在规定时间内提交参赛资料。

2. 按各项目规定提交视频，可配字幕。视频画面整洁明了，能够全面展现作品的制作过程、创意效果、制作工艺、主题和模型细节、竞赛过程等。

3. 按各项目规定提交作品照片，格式为 JPEG，照片内容须包括正视、俯视、侧视及左右俯视 45 度和能展示作品全貌、创意亮点、模型细节等方面。

4. 通过科技模型网络竞赛网站或移动端注册并实名认证。项目报名成功后，在竞赛期截止报名日期前上传视频、照片和设计说明。

5. 参赛作品设计和整体，需内容健康，积极向上。

八、竞赛活动组织和实施

本次网络竞赛活动，由各相关单位宣传组织，学生个人进行网上报名参赛。建议各相关单位，竞赛活动以有效配合学科教育，丰富学生课余（延时服务）生活和开展有益健康活动为出发点。在活动过程中加强安全、防火、环保意识，突出科技模型活动对中小学生科学素养提高，优良品质和情操养成的积极作用。努力打造学校崭新科技模型教育活动模式。形成竞赛活动共享和交流，创新和提高，优化和均衡的基于互联网常态化的活动竞赛优质平台。

九、评选和奖励办法

1. 由国家体育总局航管中心、中国航海模型运动协会、中国车辆模型运动协会委派专家及遴选大众评委，对选手提交的视频、照片和资料进行评选。组委会对参赛视频、照片等资料有发布和

处置权。版权归组委会和参赛选手共有。

2. 竞赛执行中国航海模型运动协会、中国车辆模型运动协会审定的《2021年全国青少年科技模型网络系列竞赛规则》。

3. 竞赛活动设中小学组（12岁以下为小学组，12岁以上为中学组）。按照报名数量，分设一、二、三等奖，分别按照20%、25%、30%的比例评选，颁发电子版获奖证书。根据制作项目参赛作品的特点、创意、工艺水平、难度和工作量、资料提供质量等，航海模型、建筑模型、车辆模型项目各评选“最佳创意设计奖”6名、“优秀选手奖”6名等单项奖项。未获得等级奖和单项奖的选手，颁发优胜奖电子版获奖证书。

4. 评选优秀组织单位，对活动优秀组织单位进行表彰和奖励。

5. 评选结果将在竞赛管理平台公布。

十、报名

1. 采取网络实名申请报名制。在每阶段竞赛时间内，按要求提交报名资料，获得报名资格后，即可提交参赛资料。

2. 作品资料提交截止日期为：第一阶段2021年7月1日，第二阶段2021年9月1日。第三阶段：2021年11月10日。

3. 参赛作品照片和视频及说明材料。须经审核通过后进行评选。作品资料提交后不得更改。

4. 参赛报名入口：

电脑端：<http://www.lusie.cn/>

手机端：



十一、网站技术联系人

联系人：陈景新 电话：13810118521

十二、未尽事宜以及本规程的解释权，归属于竞赛组委会。