

四川省青少年机器人创新实践活动组委会

关于举办四川省青少年科技创客 活动成果展示的通知

各市（州）科协、教育局：

为推进我省青少年创客活动的开展，培养创客文化，参与创客实践，鼓励青少年热爱科技、乐于分享，加强我省中小学生的科技素养。经研究，决定举办“四川省青少年科技创客活动成果展示”现将有关事宜通知如下：

一、主办单位

四川省科学技术协会、四川省教育厅

二、承办单位

四川省青少年科技活动中心、成都市郫都区教育局、成都市郫都区科学技术协会

三、申报和展示时间

1. 2017 年 4 月 21 日前，提交参展作品电子档和技术文档进行初选。

2. 2017年5月5日—5月6日，通过初选的队伍，进行现场展示。

四、展示地点

成都石室蜀都中学

五、展示要求

1. 展示对象

2017年5月前四川省各中、小学在校就读学生均可报名参加。

2. 展示队伍组成

每支队伍人数不超过3人，指导教练不超过2人。

3. 展示方式

(1) 将报名表（附件一）的电子版和参赛作品的源文件和技术文档（见附件二）发送到指定邮箱。

(2) 通过初选的队伍，将通过网站进行公布。参展队伍须将学校盖章的报名表和作品源文件及完成作品带到展示活动现场参与现场展示。

六、展示作品要求

(1) 本次设计主题不限，所有健康的、积极向上的，具有美感的，能够锻炼和启发学生智慧的作品均可参展。

(2) 3D建模软件不限制，所有能够进行3D建模的软件均可使用。

(3) 一件参展作品3D模型个数不限，所有作品均须布

置在泡沫板或中纤板等材质的基座板上，基座板尺寸最大不能超过 300mm 长 400mm 宽 300mm，作品的尺寸不能超过基座板的尺寸上限。在基座板的醒目位置标注学校名称、参展学生名字、指导教师名字和作品名称。

(4) 初选须提交作品源文件、报名表和技术文档，3 个文件均以“学校名+队伍名称+作品名称”来命名，所有文件打包后（打包文件的命名方式同上），发送到指定邮箱。

(5) 通过初选的队伍，进行现场展示和公众讲解，为配合作品的意境表达，基座板可进行适当的装饰美化。

七、联系方式

申报邮箱：863128190@qq.com、 18480811@qq.com

联系人：张老师 18030679836 、彭老师 18782914347

- 附件：1. 参赛报名表
2. 技术文档

四川省青少年机器人创新实践活动活动组委会

2017 年 4 月 11 号

