

辽阳市科学技术协会
辽阳市教育局
辽阳市科技局
共青团辽阳市委员会
辽阳市妇联

文件

辽市科协办[2021]27号



关于举办第37届辽阳市青少年科技 创新大赛的通知

各县（市、区）科协、教育局及相关单位：

为激发广大青少年的科学兴趣和想象力，培养其科学思维、创新精神和实践能力；弘扬科学精神，培养青少年求真务实、勇于创新的思想品格，树立科技报国的远大理想；促进全市青少年科技创新活动的广泛开展和科技教育水平的不断提升；根据《关于举办第37届辽宁省青少年科技创新大赛的通知》要求，并结合省创新大赛组委会工作安排，拟定于



在 2022 年 2 月举办辽阳市第 37 届创新大赛。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

大赛由市科协、市教育局、市科技局、团市委、市妇联联合主办，市科技馆承办，具体负责市级大赛的项目申报、评审、推荐作品等相关工作。

二、主题与内容

主题：创新·体验·成长。

内容：大赛分为竞赛活动和展示活动两个系列内容，竞赛活动包括青少年科技创新成果竞赛、科技辅导员科技创新成果竞赛，展示活动包括少年儿童科学幻想绘画比赛、青少年科技实践活动比赛。具体内容详见《辽宁省青少年科技创新大赛规则（2021 修订版本）》（以下简称《省科创大赛规则》。可在“辽阳市科学技术协会”网站下载）。

三、组织流程

第一阶段：创作申报阶段。2022 年 1 月 30 日前完成项目创作、项目申报。

第二阶段：市赛组织阶段。2022 年 2 月中旬前进行资格审查、项目评审、成绩公示阶段。

第三阶段：省赛申报阶段。2022 年 2 月下旬至 3 月 2 日，组织和指导入围省赛选手和教师进行项目和作品省赛申报。

第四阶段：市赛总结阶段。2022 年 3 月至 4 月，进行大赛工作总结、下发证书，竞赛资料整理归档。

四、申报要求



1. 申报截止时间为 2022 年 1 月 30 日，各类竞赛项目要严格按照《省科创大赛规则》（2021 修订版本）要求上报材料，缺少材料将被取消报名资格。

2. 请市直属学校以学校为单位、区属各学校报送至县（市）区科协或教育局统一将纸质版申报材料、申报清单报送至市科技馆二楼机器人工作室。电子版以学校为单位发送到市科技馆邮箱。

3. 科幻画作品需报送作品原稿（右下角贴标签），背面张贴申报书一份，上交一份，并拍照自留电子版本以备后用，其他作品先报送纸质版和电子版材料，实物作品等后续通知再报送。

4. 《辽宁省青少年科技创新大赛规则》（2021 修订版）、《青少年科技实践活动规范指南》（试行）、《申报材料》、《申报清单》等以上相关材料在辽阳市科学技术协会（<https://www.lykx.org.cn/>）查阅下载。

五、注意事项

1. 按照《省科创大赛规则》要求，进行项目申报。所有参赛作品及相关信息一经提交恕不退还。

2. 科技创新成果项目。要以个人项目为主，集体项目（作者 2 人以上，不得超过 3 人），每名学生在本届大赛上，只能申报 1 项科技创新成果竞赛项目（包括集体项目）。

3. 科技辅导员创新项目。“十佳优秀科技辅导员”申报需要青少年辅导员有培训活动主讲教师经历，且从事科技辅



导师或相关工作满 5 年以上。历届“十佳优秀科技辅导员”获奖者不参与评奖。

4. 科技实践活动项目。按照《省科创大赛规则》、《青少年科技实践活动规范指南（试行）》（可在“辽阳市科学技术协会”网站下载），在校中小學生（包括普通中小学、特殊教育学校、中等职业学校等）均可以团体名义将其参与或组织的科技实践活动申报参赛。

5. 少年儿童科学幻想绘画作品。限个人独立完成，作者年龄在 5-14 周岁以下。本届大赛以少年儿童对未来科学发展的畅想和展望，利用绘画形式表现未来人类的生产、生活情景为主题进行创作，作品的画种和绘画风格及使用材料不限，作品尺寸规格为 4 开（54CM×38CM）。具体规则请按照《省科创大赛规则》。所有作品绘制完成后，均需按要求拍摄成电子版照片自行保存备用，照片文件格式一律要求为 jpg 格式，文件大小一律在 1MB-2MB 之内。

6. 请各单位认真校对申报材料和申报清单文字，注意名字和题目千万不要写错了，后续颁发证书无法修改，后果自负。

六、联系方式

辽阳市科协联系人：李阳

联系电话：18641933833

辽阳市科技馆联系人：张哲



联系电话：18740223055

电子邮箱：lykejiguan@163.com

附件：《关于举办第 37 届辽宁省青少年科技创新大赛的通知》



2021 年 12 月 25 日

