

徐州市科学技术协会  
徐州市文明办  
徐州市教育局  
徐州市科技局  
徐州市体育局  
共青团徐州市委  
徐州市无线电管理局

文件

徐科协发〔2017〕22号

---

关于举办第十三届徐州市青少年  
科技竞赛系列活动的通知

各县(市)区科协、文明办、教育(文教体)局、科技局、体育局、团委、无线电管理局,各有关单位:

为更好地贯彻执行《全民科学素质行动计划纲要》(2016-

2020年)规划,多形式、多渠道地为青少年提供科技活动平台,激发青少年学科学、爱科学的热情,培养青少年的科技创新意识和创新思维,促进素质教育活动的蓬勃发展,市科协、市教育局、市科技局和市文明办等单位继续开展“第十三届徐州市青少年科技竞赛系列活动”。现将有关事项通知如下:

### **一、活动目的及主题**

目的:培养青少年的科技创新精神和实践操作能力,激发青少年的科学兴趣、开发智力、锻炼动手动脑能力、充实学校科技活动的内容,丰富青少年的课余时间,促进青少年素质教育的提高。

主题:创新·体验·成长

### **二、活动任务**

1、提高青少年的科学素质,培养青少年的科技创新精神和实践操作能力;

2、增强青少年的热爱科学、尊重科学、相信科学、依靠科学的观念以及青少年的观察能力、思维能力、想象能力、动手操作能力、自学能力和创造能力;

3、培养青少年百折不挠、勤奋献身的科学精神,严谨细致、一丝不苟的科学态度,实事求是、注重实践的科学作风以及青少年的交流能力、合作协调能力、统筹能力、提取信息的能力、捕捉利用机遇的能力、应变决策能力等。

### **三、活动内容**

1、徐州市青少年科技创新大赛

参赛对象:全市中、小学校及职业学校(含高中同等学历的职业中学、技工学校等)青少年及科技辅导员。

竞赛内容:青少年竞赛:(1)青少年科技创新成果竞赛(科技小论文、科技小发明);(2)少年儿童科学幻想绘画比赛;(3)青少年科技实践活动比赛。

科技辅导员竞赛:科技辅导员创新成果竞赛(含科技发明、科教制作、科技教育方案)。

承办单位:铜山区实验小学

申报时间:2017年10月30日前

联系人:李娟

联系电话:13952266167

电子邮箱:woaidemaye@163.com

## 2、青少年机器人竞赛

第三届徐州市青少年机器人大赛暨第九届省青少年普及机器人大赛(徐州赛区)

竞赛对象:全市中小學生

承办单位:徐州市撷秀初级中学

承办时间:2017年5月7日

联系人:陈晨

联系电话:13852442839

电子邮箱:835482091@qq.com

## 3、第十七届省青少年电子技师认定活动(徐州赛区)

参赛对象:全市中、小学生

竞赛内容:(1)物联网电子传感创意设计、青少年创客大赛、奇迹创意竞赛、科睿智能家居竞赛;

(2)电子百拼、电路工程师、创新电子焊接制作赛、科睿幼儿搭搭乐竞赛(幼儿)。

承办单位:徐州市鼓楼生态园小学

活动时间:2017年5月7日(拟定)

联系人:魏红春

联系电话:13952176170

邮 箱:459869378@qq.com

#### 4、青少年科技模型竞赛

(1)第二十四届省青少年科技模型竞赛(徐州赛区)

参赛对象:全市中、小学生

竞赛内容:①益智模型系列:中国风纸模拼搭(小学、初中);3D创意模型搭建(小学、初中、高中);

②航空模型系列:遥控飞机(小学、初中);纸模型飞机(小学、初中);橡筋动力飞机(小学、初中);

③赛车模型系列:直线竞速赛车(小学、初中);

④3D打印系列:3D打印笔创意应用大赛;3D打印技术应用竞速赛;3D打印创意竞赛;

⑤益智类系列:七巧科技;国际数棋;无心绘圆。

承办单位:徐州市师范学校附属第一小学

活动时间:2017年10月21日(拟定)

联系人:辛跃武

联系电话:13605214492

电子邮箱:780676815@qq.com

## (2)第十三届徐州市青少年科技模型竞赛

参赛对象:全市中、小学生

竞赛内容:①航空模型系列:弹射模型滑翔机;一级牵引模型滑翔机;线操纵电动特技模型飞机;遥控电动模型滑翔机留空赛;四轴多旋翼飞行器竞速赛;

②赛车模型系列:遥控赛车;电动空气车桨直线竞速赛;奥迪四驱车竞速赛;

③航天模型系列:伞降落模型火箭;火箭助推滑翔机;

④航海模型系列:电动自航船;仿真自动沉浮潜艇竞速赛。

承办单位:徐州市师范学校附属第一小学

活动时间:2017年10月21日(拟定)

联系人:辛跃武

联系电话:13605214492

电子邮箱:780676815@qq.com

## 四、活动组织方式

第十三届徐州市青少年科技竞赛系列活动由市科协主办,市文明办、市教育局、市科技局、市体育局、团市委、市无线电管理局等单位联办,铜山区实验小学等单位具体承办(比赛项目一律不收费)。

第十三届徐州市青少年科技竞赛系列活动设活动领导小组,负责审议、修改活动实施方案及审批评审结果。领导小组

下设评审委员会和办公室。评审委员会由有关方面的专家、教师组成,负责市青少年科技竞赛系列活动的评审工作。办公室设在市科协科普部,负责复审、组织协调和日常工作。

## 五、活动竞赛方式

### (一)青少年科技创新大赛

1、活动要求:①青少年科技创新大赛报送作品实行电子稿方式,需提供完整的电子材料。青少年科技创新成果包括科技小发明和科技小论文。科技小论文(申报表、查新报告、论文)、科技小发明(申报表、查新报告、发明论述或过程、相应说明或操作视频,视频3-5分钟);少年儿童科学幻想绘画(申报表、绘画及贴于绘画背面右下角的小标签);科技辅导员创新成果(申报表、查新报告、方案内容或发明制作的论述或过程、相应说明或操作视频,视频3-5分钟);青少年科技实践活动(申报表、活动内容)。

②各单位报送材料时应附有作品的汇总表。汇总表中需分类汇总参赛作品相关情况,同时注明辅导教师的手机号码并将汇总表电子稿发至承办单位的邮箱 [woaidemaye@163.com](mailto:woaidemaye@163.com)。

③青少年科技创新大赛相关表格及作品标签在市科协网站中的通知公告栏或徐州科学教育特色学校(216881977)群共享的“创新大赛样表”中自行下载。

④获得本届市级青少年科技创新大赛中青少年科技创新成果一等奖人员将有资格申报第三届徐州市青少年科技创新市长奖评选。

## 2、评选方式：

①初评：具体承办单位自行组织，严格评审，将优秀作品上报领导小组办公室。

②复审：领导小组办公室以审阅申报材料为主，对项目进行资格审查，在对所有项目进行全面审阅的基础上，选拔优秀项目入围参加终评。

③终评：评审组对复审后的所有项目进行终评。

## (二)其他活动

1、申报：参赛学校按照活动要求组织申报，及时将参赛情况等信息报送至本地区科协及教育部门，经批准后将参赛信息传至承办单位；

2、组织竞赛：参赛学校根据活动安排，按指定场地参赛，并确保安全。

## 六、活动时间

2017年4月-2017年11月

## 七、联系方式

地 址：徐州市科协科普部（新城行政中心东综合楼A521、A523室）

邮 编：221018

电 话：80805005 80805011

联系人：黄 娟 袁志军

（相关活动的竞赛规则、申报表等见徐州市科协网站  
<http://www.xzcx.com> 下载中心）



---

徐州市科学技术协会办公室

2017年3月10日印发

---