

# 汕头职业技术学院科研设备处

---

汕职院科〔2021〕1号

## 关于组织参加第七届全国青年科普创新实验暨作品 大赛广东赛区活动的通知

各处（室）、系（部、院）、中心（馆）：

根据广东省科协、省教育厅《关于举办第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛广东赛区活动的通知》（粤科协联〔2021〕1号）（附件1）文件精神，我院决定积极组织参加第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛（广东赛区）活动（以下简称“大赛”），请各部门积极动员，认真组织，按时报名。现将有关事项通知如下：

### 一、参赛对象

参赛对象分为两类。

第一类为中学组，参赛对象为广东省内普通中学在校学生，包括初中、中专、技校、高中等。

第二类为大学组，参赛对象为广东省内高校在校学生，包括高职、大专、本科、研究生等。

---

每支参赛队伍由参赛选手和指导老师组成，最多 2 名队员、1 名学校指导教师。

## 二、赛制设置

(一)大赛命题大赛设“创意作品”和“科普实验”两个单元，其中“创意作品”单元设“未来教育”和“智能控制”两个命题，着眼于现实问题的科普产品研发等；“科普实验”单元设“生物环境”和“风能利用”两个命题，突出任务驱动型活动，将竞赛与科技馆教育活动紧密结合。（具体详见附件 1）

### (二)赛程设置

赛事由初赛和复赛组成，由广东科学馆承办，选拔出最终参加全国总决赛选手。初赛比赛方式由广东科学馆视报名情况决定，省复赛以作品陈述、现场答辩、现场实验制作等形式开展比赛。

### (三)奖项设置

各组命题分别按照一定比例设置一、二、三等奖。其余入围作品获优秀奖。对获奖选手给予通报表彰，由主办单位签署颁发证书。

## 三、参赛程序及有关要求

(一)所有参赛队伍须向所在学校提交报名表后，由学校统一推荐参加广东赛区比赛，不得跨赛区参赛，未经学校推荐的队伍，不得参赛。所有参赛选手均需在大赛官网报名和上传作品。（大赛官网 <http://kepudasai.cdstm.cn/>）

(二) 提交作品必须是原创作品，且未参加过其他赛事和本大赛往届赛事，大赛组织委员会将对提交的参赛作品进行查新和查重。

(三) 请各部门积极动员师生参赛，于2021年3月5日前将《第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛广东赛区报名信息表》(附件2)加盖部门公章后送至科研设备处(图书信息大楼606)，将电子版发至科研设备处邮箱(o\_kyc@stpt.edu.cn)并电话告知。报学院同意后统一推荐报名并将账号通知各参赛团队，由各报名团队于2021年3月15日前进入官网上传参赛作品，逾期无法受理。

联系人：

陈希媛：13715886775 (666775)      办公电话：0754-83582573

附件1. 《关于举办第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛广东赛区活动的通知》

附件2. 《第七届全国青年科普创新实验暨作品大赛广东赛区报名信息表》

