

共青团广东省委员会

关于举办第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛“绿美广东”专项赛的通知

各高等学校团委：

为深入学习贯彻习近平生态文明思想，贯彻省委十三届二次全会关于深入推进绿美广东生态建设的有关部署，为打造人与自然和谐共生的绿美广东样板提供青年智慧，决定在第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛框架下，举办第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛“绿美广东”专项赛，具体通知如下。

一、赛事主题

绿美广东，青年先行

二、组织机构

主办单位：第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛组委会

承办单位：中山大学

三、参赛方式

高等学校在校学生围绕绿美广东生态建设要求，聚焦我省林业生态建设、城乡协同绿美、生态空间优化、生态治理修复、国

土空间规划、古树名木保护、产业融合发展、林业碳汇交易、林木良种选育、有害生物防控、资源保护监管、林草器械研发、林业信息化建设、全民植绿动员等主题，形成学术论文、调查报告或科技发明制作参赛。大赛组委会聘请专家评定出具有较高学术理论水平、实际应用价值和创新意义的优秀作品，并给予奖励。

四、参赛对象

2023 年 6 月 1 日以前正式注册的全日制非成人教育的广东省内各类高等院校在校专科生、本科生、硕士研究生（不含在职研究生）均可申报作品参赛。省内跨校组队参赛的，参赛团队须事先沟通明确作品的申报高校。

五、参赛要求

申报参赛的作品必须是 2023 年 6 月 1 日前两年内完成的成果。每件作品的参赛学生不超过 10 人，指导老师 1 至 3 人。每位学生限报 1 件作品参赛。同一作品不得同时参加主体赛（即第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛）的评比。参赛作品不区分个人作品和集体作品，不区分本专科生作品和硕士研究生作品。

六、推进步骤

（一）高校组织遴选推荐（2023 年 4 月至 6 月）

各高校广泛组织发动参赛学生围绕绿美广东生态建设主题，形成参赛作品（须以学术论文/调查报告/科技发明制作说明书等形式呈现，样式、内容不限），连同《作品登记表》（附件 1）

一并提交至高校团委。

6月30日前，高校组织校级遴选，并推荐本校不超过40%的优秀作品参加省级评选。报送推荐作品前，各高校须在官方网站或官方微信公众号对拟推荐参加省级评选的作品进行不少于3天的公示。完成公示后，高校团委须填写《校级推荐作品汇总表》（附件2，填写时须根据校级遴选情况明确作品推荐顺位）并加盖校团委公章，连同本校推荐作品的作品登记表和参赛作品一并报送至大赛组委会。报送方式另行通知。

（二）省级评选展示（2023年7月至8月）

针对各高校推荐的作品，组委会将组织专家评审，遴选出一定比例的具有较高学术理论水平、实际应用价值和创新意义的优秀作品，评选出优秀作品中的8%为特等奖、12%为一等奖、20%为二等奖、45%为三等奖。组委会将适时举办“绿美广东”相关作品的交流展览与资源对接活动，帮助优秀作品成果转化孵化。

七、工作要求

（一）强化实践育人。各高校团委要认真领会绿美广东生态建设的重要意义，充分做好赛事的宣传动员和组织保障工作，引导青年大学生踊跃投身绿美广东生态建设，在实践中牢固树立和践行“绿水青山就是金山银山”的理念。

（二）科学遴选推荐。各高校团委要坚持选拔与培养并重的原则，加强对参赛作品的指导，会同教务、科研等部门做好校级遴选推荐工作。同时鼓励有一定基础的“攀登计划”“三下乡”

“百千万工程”突击队项目申报作品参赛。

（三）完善后续保障。各高校团委要保障专项赛获奖作品与主体赛获奖作品享受同等的校内奖励政策，同时帮助优秀作品与相关领域单位、机构对接，推动成果转化孵化，引导青年大学生在绿美广东生态建设方面建功立业、作出贡献。

附件：1.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品
竞赛“绿美广东”专项赛作品登记表
2.第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品
竞赛“绿美广东”专项赛校级推荐作品汇总表

团省委学校部

联系人：陈柱飞、李炫志

联系电话：020—87185614

电子邮箱：tsw_xxb@gd.gov.cn

地址：广州市越秀区寺贝通津一号大院

成果转化孵化

联系人：纪圣军、吴坚钦

联系电话：020—87184933

电子邮箱：tsw_scjzx@gd.gov.cn

地址：广州市越秀区寺贝通津一号大院

中山大学

联系人：杨华岳、顾文明

联系电话：020—84111202、020—84112984

电子邮箱：gdtzb2023@163.com

地 址：广州市海珠区新港西路 135 号中山大学熊德龙
学生活动中心 308 室

第十七届“挑战杯”广东大学生课外
学术科技作品竞赛组委会
(团省委代章)

2023 年 4 月 17 日

附件 1

第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技
作品竞赛“绿美广东”专项赛作品登记表

学校全称						
作品名称						
作品类别		<input type="checkbox"/> 学术论文 <input type="checkbox"/> 调查报告 <input type="checkbox"/> 科技发明制作				
参赛成员 (最多 10 人)	姓名	性别	学院	年级、专业	联系方式	备注
指导老师 (1 至 3 人)	姓名	性别	学院	职称/职务	联系方式	备注
作品简介 (限 200 字)						

作品的科学性、先进性及创新意义 (限 200 字)	
作品的实际应用价值和现实指导意义 (限 200 字)	
作品在何时、何地、何种机构举行的会议上或报刊上发表文章及所获奖励 (限 300 字)	
所在学校 意见	<div> 是否拟推荐参赛省级评选：<input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 </div> <div> (学校团委盖章) </div> <div> 年 月 日 </div>

附件2

第十七届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛“绿美广东”专项赛校级推荐作品汇总表

学校名称：

校团委盖章：

序号	作品类别	作品名称	学生姓名	指导老师	推荐顺位	备注
例	学术论文	碳量子点材料的绿色合成及其作用	张 三 李 四 XXX XXX	王小明 XXX	1	
例	学术论文	
例	调查报告	对某某地区居民生态环保习惯的调查报告	张 三 李 四 XXX XXX	王小明 XXX	1	
例	调查报告	
例	科技发明制作	一种过滤地表径流污染物的生态防护设备	张 三 李 四 XXX XXX	王小明 XXX	1	
例	科技发明制作	

填报人：

联系电话：

- 注：
- 1.填写时请按不同类别明确本校作品推荐顺位，从1至最后依次排序；
 - 2.作品类别按“学术论文”“调查报告”和“科技发明制作”顺序依次填写；
 - 3.“学生姓名”填写的第一位学生须为参赛学生团队负责人。