# 第十七届"挑战杯"广东大学生课外 学术科技作品竞赛作品申报指南

(高校端)

#### 一、用户激活

[1] 登录广东青年创新创业服务平台(管理员端): <u>https://admi</u> <u>n.gdqncxcy.com/login</u>, 输入账号与初始密码。

注: 1.校级入口与学生申报入口不同, 请注意区分;

2.账号和初始密码已下发至各高校团委,如未收到,可致电团省委学校部:020-87185614查询。

## 广东青年创新创业服务平台

-	GD		
ð	•••••		
			忘记密码
		登录	

[2] 首次登录需要输入邮箱,发送邮箱验证码。

注: 1.邮箱是后续找回密码的唯一依据,请尽量使用固定邮箱。 2.邮箱建议使用常用域名,以防出错。



[3] 邮箱会收到一封激活邮件,进入邮件点击激活。

≪返回				
广东青年创新创业服务平台-身份验证 ☆ 发件人: 18122010001 <18122010001@163.com> 昼 时间: 2023年3月12日(星期日)下午8:37 收件人:				
这不是腾讯公司的官方邮件 🕐 。 请勿轻信密保、汇款、中奖信息,勿轻易拨打陌生电话。 🛃 举报垃圾邮件				
这不是腾讯公司的官方邮件⑦。请勿轻信密保、汇款、中奖信息,勿轻易拨打陌生电话。 1 举报垃圾邮件 尊敬的高校管理员: 高校管理员名称,您好! 请点击下方链接激活账户完成注册。(请在24小时内完成) 激活 如果该链接无法点击,请直接拷贝以上链接到浏览器地址栏中访问				
快捷回复给: 18122010001				

[4] 激活成功后返回登录页,点击"立即登录"。

# 广东青年创新创业服务平台

#### 激活成功!

以下是您的账户信息,	请妥善保管。
管理员账户: GD	· · · ·
密码: (111)	
立即登录	

[5] 进入高校端, 找到右上角, 点击"修改密码"进行修改。

	修改密码 退出登录	
哈证四修改	修改密码	旧家和修改
₩₩161160 ▲ 请输入注册时	前填电子邮箱	旧密码修成

[6] 重新进入登录界面登录。

注:为防止重复操作,高校端账号当前不支持多点登录;在登录 另一台设备时,请先退出原登录设备。

广东青年创新创业服务平台		
······	ليعمدون	
登录	心心之间	

[7] "忘记密码"与找回。

注:如忘记密码,可通过激活时使用的邮箱获取验证码,重置密码后重新登录。

广东青年创新创业服务平台	广东青年创新创业服务平台
	忘记密码
©	G
登录	下一步
广东青年创新创业服务平台	广东青年创新创业服务平台
广东青年创新创业服务平台 <sub>找回密码</sub>	广东青年创新创业服务平台
广东青年创新创业服务平台 <sub>找回密码</sub>	广东青年创新创业服务平台 重置密码 @ 请输入6-12位字母+数字组合的密码
<b>广东青年创新创业服务平台</b> <sup> 找回密码</sup> ▲ ■ ■ 195	<b>广东青年创新创业服务平台</b> 重置密码 ④ 请輸入6-12位字母+数字组合的密码 ④ 再次输入密码

### 二、校级赛事组织得分

[1] 进入"校级赛事组织得分"。

广东青年创新创业服务平台		较级赛事组织得分		商	校管理员 中山大学 ~
	<b>校级赛事组织得分</b> 第十七届"挑战杯"广东大学	生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况评	价表。		
[] 目 作品管理	总评分: 0				ĺ
	* 填报人:	请输入	* 手机号码:	请输入	
	* 在校生总数:	请输入	* 在职专任教师总数:	请输入	
	*参赛学生人数:	请输入	*参赛学生人数占在校生总数比例:	请输入	
	*指导教师人数:	请输入	* 指导教师人数占在职 专任教师总数比例:	请输入	
	* 参赛作品数:	请输入	*参赛作品总数与在校 生总数比例:	请输入	
	学校政策支持				•

[2] 填写"校级赛事组织评价表",生成校级赛事组织得分。注: 1.填写过程中可以点击"保存"保存填写内容;

2. "提交"前请反复核对,提交后将无法修改组织评分!

广东青年创新创业服务平台	· 校级赛事组织得分 / 校级赛事组织得分		高校管理员 中山大		
	校级赛事组织得分				
√ 校级赛事组织得分	第十七届"挑战杯"广东大学生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况	评价表。			
目 作品管理	竞赛氛围及宣传展示				
	* 作品公开展示环节:	×	评分: 5		
	* 开展赛前宣讲、交流分享或培训活动:	~	评分: 0		
	* 校级赛事得到校级官方媒体损益:	×	评分: 0		
	* 典型参赛学生或作品、指导教师得到校级媒体专项报道:	~	评分: 5		
	*学校日常开展学生科技创新相关宣传活动:	~	评分: 0		
	*采用短视频、微记录、云分享等学生喜闻乐见的方式开展日常宣传教育:	·	评分: 0		
	* 开展区域交流或校际交流等活动:	×	评分: 5		
	* 学校关于科技创新的宣传产品或活动被采纳在相关平台播放或推广:	×	评分: 0		
	5	辞 提交			

## [3] 点击"提交"后,导出评分表。

## 注: 评分表内容将根据所填内容自动生成。

广东青年创新创业服务平台	☑ 校级赛事组织得分 / 水	级赛事组织得分			高校管理员 中山大学、
	校级赛事组织得分				
₽ 校级赛事组织得分	第十七届"挑战杯"广东大学	生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况评	价表。		
目 作品管理					
	○一 下载 "快级高重组织 主导出双 总评分: 100	2 運分表PDF" 上传"校级赛事组织评分表盖章 PDF" ±上传文件		④ 「細过300M) - 提交 構造	I
	* 填报人:	123	* 手机号码:	123	
	* 在校生总数:	5678453	* 在职专任教师总数:	45345	
	* 参赛学生人数:	5645	*参赛学生人数占在校	5645	
			生尽数比例:		
	*指导教师人数:	56456	*指导教师人数占在职	5645	
			专任教师问题中国的		

### [4] 打印评分表,加盖章校级公章,扫描并上传 PDF 扫描件。

广东青年创新创业服务平台		级赛事组织得分			高校管理员 中山大学 ~
	校级赛事组织得分				
♥ 校級赛事组织得分	第十七届"挑战杯"广东大学	生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况评	价表。		
目 作品管理	Ø-		3	(*	4)
	下载 "校级赛事组织 ・ 全导出文	评分表PDF"         上传 "校级赛事组织评分表盖章           *         PDF"	上传"佐证材料"( 企上传乐》	不超过300M) 提 館 提	交 交
	总评分: 100				
	* 填报人:	123	* 手机号码:	123	
	* 在校生总数:	5678453	* 在职专任教师总数:	45345	
	*参赛学生人数:	5645	*参赛学生人数占在校	5645	
			生总数比例:		
	* 指导教师人数:	56456	* 指导教师人数占在职	5645	
			专任教师总数比例:		
	* 絵寘作品数·	45645	* 余寨作品首数与在校	5645	•

[5] 上传"佐证材料"。
注: 1.可参考组委会云盘内的"佐证材料"模板(链接: <u>https://</u> <u>pan.baidu.com/s/1ubpgf7EFplTgSX4-RmnK6g</u> 提取码: tp9n)。
2. "佐证材料"请以压缩包形式上传,大小不超过 300M。

<b>广东青年创新创业服务平台</b> や 校衆表事組织得分	校級赛事组织得分 / 計     校级赛事组织得分 / 計     校级赛事组织得分     第十七届"挑战杯"广东大学	安聚臺事组织得分 学生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况研	论表。	高校管理员 中山大学 ~
目 作品管理	○- 下載 "校级赛事组织 <u>+</u> 9曲文	<b>②</b> 评分表PDF" 上传"校级赛事组织评分表盖章 件 PDF" 	3 上传"佐证材料" (不招讨300M) <u> 上传压缩包</u>	④ 提交 超文
	* 填报人:	123	* 手机号码: 123	
	* 在校生总数:	5678453	* 在职专任教师总数: 45345	
	*参赛学生人数:	5645	*参赛学生人数占在校 5645 生总数比例:	
	*指导教师人数:	56456	* 指导教师人数占在职 5645 专任教师总数比例:	

### [6] 确认并提交。

广东青年创新创业服务平台 拉尔家事组织得分 /	校級賣事组织得分		高校管理员 中山大学 ~
	学生课外学术科技作品竞赛校级赛事组织实施情况评	介表。	
国 作品管理			
	0		
下載"校级赛事组	织评分表PDF" 上传"校级奏事组织评分表盖章 文件 PDF"	上传"佐证材料"(7 11月11日	て超过300M) 提交 総 ◎
总评分: 100	.0		
* 填振人	123	* 手机号码:	123
* 在校生总数	5678453	* 在职专任教师总数:	45345
* 参赛学生人影	5645	*参赛学生人数占在校	5645
		生总数比例:	
* 指导教师人数	56456	* 指导教师人数占在职	5645
		专任教师总数比例:	•

### 三、作品管理

[1] 进入"作品管理"。

广东青年创新创业服务平台	<b>正</b> 作品管理	1 作品管理							高校管理员 中山大	学 ~
マ 校規表事組织得分   日 作品管理	<b>作品管理</b> 筛选作品申报信	息								
	项目名称 请输入项目名称			申报人:	请输入申报人		账户名称	请输入账户名称		
	申报状态	请选择申报	状态	~	组别:	请选择组别			<b>重置</b>	
	编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	组别	二级分类	ħ	操作	
	1	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类	机械与控制	4	查看详情 推荐 候选 退回	
				共1条	10条/页		前往 1	页		

[2] 筛选并查看作品申报信息。

注:只有提交到高校的作品申报信息可见,未提交的不可见。

广东青年创新创业服务平台	<b>一</b> 作品管理	1 作品管理						高校管理员 中山大学 ~
校級簽事组织得分	<b>作品管理</b> 筛选作品申报信	息						
□ 作品管理								
	项目名称 法输入项目名称			申报人:	请输入申报人	账户名称	海输入账户名称	
	申报状态	请选择申报	状态		组别:	情选择组图 ^		重查
	编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	百次科学关于不论文	1	操作
	1	• 待推荐	学联工作人员			科技发明制作A类 科技发明制作B类	4	查看详悟 推荐 假选 退回
	2	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类机械与控制	Ч	查看评情 推荐 候选 退回
				共2条	10条/页	~ < 1 > 前往 1	页	

[3] 查看作品详情,进行作品审核。

申报状态:	请选择申报	状态	~	组别:	请选择组别	~		重置 直询
编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	组别	二级分类		操作
1	• 待推荐	学联工作人员			自然科学类学术论 文	信息技术	q	查若详情 推荐 候选 退回
2	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类	机械与控制	Ч	查看详情推荐。 候选 退回
							_	

[4] 下载并查看作品附件,进行作品审核。

· 作品管理 / 查看详情

#### 查看详情

第十七届"挑战杯"广东大学生课外学术科技作品竞赛申报详情

完水平根	迷
攀登计划立项目	份 2023-02
攀登计划项目类	副科技发明制作类
攀登计划项目线	别 一般项目
attantis I. I. S. See and	310000
₩型け3000日 ↓ 其他信息	PP3 51000
學登计划项目第 <b>其他信息</b> 论文/报告/说明	Ⅲ 查看论文/报告/说明-
學登计划項目第 【其他信息 论文/服告/说明 附加味	□□□ 510000 □□ 查看论文/报告/说明- □料 附加材料
學登计划项目第 <b>其他信息</b> 论文/报告/说明 附加時 项目問	IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII

[5] 作品推荐(操作"推荐参加省赛的正式作品")。

注: 1.推荐作品前请仔细核验作品名称,此项操作不可撤回; 2.请各高校严格按照名额分配进行推荐,不得超额推荐。

坝日名	称: 请输入项目名	清输入项目名称 <b>申报</b>		申报人:	请输入申报人		账户名称:	请输入账户名称
申报状	态。 请选择申报物	怸	~	组别:	请选择组别	~		重置
编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	组别	二级分类	商	操作
1	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类	机械与控制	4	查看详情 推荐 候选 退回
			共   余	10条/页	× < 1 >	前往 1 〕	Σ	
	摂	<b>建示</b> 〕  是否	确认推着	<sup>10條/负</sup>	?	前往 1 5	<b>۵</b>	×

[5.1] 被推荐作品申报状态将发生变化(高校端、学生端可见)。

		<b>2</b>
编号	申报状态	
1	●已推荐	我吃 齿花 吓个
-	Clait	申报时间: 2023-02-13 16:32:45
		→ 下载作品申报书   • 查看申报

[6] 作品候选(操作"推荐参加省赛的候选作品")。
注: 1.候选仅有一次机会,操作后将不能对其他项目进行操作;
2.候选作品前请仔细核验作品名称,此项操作不可撤回。

项目名和	称: 请输入项目	名称		申报人:	请输入申报人		账户名称:	请输入账户名称
申报状	<b>态:</b> 请选择申报	状态	~	组别:	请选择组别	~		重置
编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	组别	二级分类	1 International International	操作
1	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类	机械与控制	ц	查看详情 推荐 候选 退回
		提示 ① <sup>候觉</sup> 作,	<u>し</u> 仅有一 请问是	次机会,	操作后将不 <sub>奏选?</sub>	能对其他工	页目进行	× 操

[6.1] 被候选作品申报状态将发生变化(高校端、学生端可见)。



[7] 作品退回(操作"不推荐参加省赛的作品"或"作品信息不完善,退回修改")。

注:此项可以多次重复操作。

项目名	称: 请输入项目	名称		申报人:	请输入申报人		账户名称:	请输入账户名称
申报状	态: 请选择申报	状态	~	组别:	请选择组别	Y		重置
编号	申报状态	账户名称	申报人	项目名称	组别	二级分类	JME	操作
1	• 待推荐	学联工作人员		的作品	自然科学类学术论 文	信息技术	q	查看详情 推荐 候选 退回
2	• 待推荐	测试测试	测试	测试	科技发明制作A类	机械与控制	Ч	查看详情 推荐 候选 退回
			共2条	10条/页	✓ < 1 >	前往 1 〕	页	

[7.1] 输入退回原因(上限 250 字)并点击"确认"。注:如是"作品信息不完善,退回修改",须在退回原因中反馈修改意见;退回后学生端可修改作品再次提交,等待高校审核。

温馨提示

	•	ċ		,
		3	×	5
	1	٢		`

请输入退	回原因,上限250字	
		0 / 250
取消	确认	

[7.2] 被退回作品的申报状态将发生变化(学生端可见);申报学生可在学生端查看被退回原因。

退回原	为 ×
请完善作品	信息
	确定
9	<b>2</b>
挑战杯	挑战杯
申报时间: 2023-03-15 19:28:53	申报时间:2023-02-27 12:06:29
● 已退回 查看原因	● 已提交
→ 下载作品申报书 🕢 修改申报	▲ 下载作品申报书 ④ 查看申报