

厦门市科学技术协会  
厦门市教育局  
厦门市科学技术局  
厦门市生态环境局  
厦门市关心下一代工作委员会

# 文件

厦科协〔2021〕20号

---

## 关于开展第三十七届厦门市青少年 科技创新大赛活动的通知

各区科协、教育局、科技局、生态环境局、关工委，各市属中小学、中等职业学校：

为全面贯彻实施《全民科学素质行动计划纲要》，进一步推动我市青少年科技教育活动的开展，努力提高我市青少年的科学素质，厦门市科协、市教育局、市科技局、市生态环境局、市关工委决定联合举办第三十七届厦门市青少年科技创新大赛。现将

有关事项通知如下：

## 一、宗旨和内容

(一) 宗旨：培养青少年的创新精神和实践能力，进一步推进素质教育。

(二) 内容：青少年科技创新大赛是中小学师生各类科技活动优秀成果集中展示的一种形式，本届青少年科技创新大赛分为青少年和科技辅导员两个活动板块，内容包括竞赛活动和展示活动两个系列。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；展示活动包括青少年优秀科技实践活动比赛、少年儿童科学幻想绘画比赛等。

## 二、组织实施

(一) 在各区、各直属中小学平时开展科技活动的基础上举办全市比赛，组织专家评审组对申报项目进行公开、公平、公正的评审，获奖项目将通过市科协网站进行公示。

(二) 本届大赛设立青少年科技创新成果优秀科技项目一、二、三等奖，科技辅导员科技创新成果优秀科技项目一、二、三等奖，优秀科技实践活动一、二、三等奖，优秀科幻画一、二、三等奖以及优秀组织奖。由大赛组委会对获奖的集体和个人进行表彰，并从中推荐优秀项目参加福建省青少年科技创新大赛。

(三) 本届大赛以各区、各市属学校为单位组成代表队，各区属校将材料送至所属区教育局，由区教育局汇总选拔后提交。申报项目同时报送代表队情况统计回执表（附件3）、代表队项

目申报汇总表（附件4），不接受个人申报项目。

（四）竞赛办法参见《厦门市青少年科技创新大赛章程》。

### 三、具体要求

#### （一）材料申报

请各组队单位按照参赛项目申报材料要求（见附件1）认真准备申报材料，申报表格见附件5。纸质申报材料于10月11日前报送市科协科普部。联系人：范丽辉，电话：2273508，邮箱：xmkxpjb@126.com，地址：湖滨南路93号科协大厦六楼，邮编：361004。

要求所有参赛项目申报材料（除申报表外）均不得标明作者姓名和所在单位、指导教师等，如项目违规，均不予接受。研究项目曾以他人（含指导老师）名义申请过专利而参赛者本人未包含在申请人或专利权人中的，均不予接受。大赛活动办公室将对所有申报项目材料进行查重（范围包括往届省赛参赛论文和知网），查重过程中发现研究报告重复率超过25%的，取消参赛资格。特别强调，为确保大赛顺利进行，所有项目应严格按指定时间上报，逾期不予受理。

#### （二）名额分配

本届大赛青少年科技创新项目、科幻画按分配名额申报，具体见附件2；科技辅导员科技创新成果项目、科技实践活动项目申报数量不限。要求各区、校对申报项目进行初评淘汰，报送优秀项目。

按竞赛规则要求：一名学生、一名辅导员只能申报一个项目，教师辅导项目不受限制。

### (三) 初赛

大赛将对申报项目进行资格审查，通过初评淘汰部分项目，于11月上旬在厦门市科协网站上公布入选复赛的项目名单，请各区、校注意及时上网查看。

### (四) 复赛

时间预定为11月中旬，具体安排将另行通知。

(五) 竞赛通知及其附件，请登录厦门市科协网站 (<http://www.xmkx.org.cn/>) 查阅、下载。

希望各区科协、教育局、各校加强协调配合与指导，在发动师生参加科技创新大赛活动的基础上，组织好本区域内的选拔工作。希望各相关单位高度重视，指定专人负责竞赛的组织、申报、观摩、学习工作。在组织开展活动时，要特别注意保障参赛选手的安全。

- 附件：1. 关于第三十七届厦门市青少年科技创新大赛参赛项目申报材料的要求
2. 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛名额分配表
3. 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛参赛代表队情况统计回执表

4. 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛各代表队  
项目申报汇总表

5. 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛项目申报  
书



厦门市科学技术协会



厦门市教育局



厦门市科学技术局



厦门市生态环境局



厦门市关心下一代工作委员会

2021年8月25日

## 附件 1

# 关于第三十七届厦门市青少年科技创新大赛 参赛项目申报材料的要求

一、第 37 届厦门市青少年科技创新大赛的申报表格为：

1. 1 小学生科技创新成果项目申报书 A
1. 2 小学生科技创新成果项目申报书 B
2. 1 中学生科技创新成果项目申报书 A
2. 2 中学生科技创新成果项目申报书 B
3. 1 科技辅导员创新成果项目申报书 A
3. 2 科技辅导员创新成果项目申报书 B
4. 1 青少年科技实践活动申报书 A
4. 2 青少年科技实践活动申报书 B
5. 少年儿童科学幻想绘画作品申报书
6. 厦门市青少年科技创新大赛优秀组织奖推荐表
7. 诚信自查书

二、以上申报表表格，各校可按实际需要 from 厦门市科协网站下载（申报表用纸规格为 A4 纸）。

三、竞赛类项目：表 1. 1、表 2. 1、表 3. 1、表 7 均为一式一份，表 1. 2、2. 2、3. 2 均为一式五份。论文、图表及其附录

等一式五份。(凡要求为一式五份的材料均不得体现学校、教师、申报者姓名)

展示类项目：表 4. 1 一式二份，表 4. 2、论文及附录一式五份；表 5 为一式二份，其中一份贴于科幻画背面左上角；表 7 一式一份。

优秀组织奖：表 6 为一式二份。

四、按照青少年科技创新大赛组委会的要求：所有参赛项目的申报必须严格按照申报表的要求填写，凡在申报书“资格认定”栏中无签字和盖章的项目不能参赛（各种表格上的签字和印章必须是原件，不得用复印件）。凡不符合以上要求的申报表组委会办公室均不受理。

五、以上表格的填写要求见《厦门市青少年科技创新大赛竞赛规则》，填表前请先清楚每种表格的填写要求。

六、为体现所有参赛项目在评审时的严肃性和公平、公正和合理，要求所有的参赛项目申报材料（除申报表外）均不得标明作者姓名和所在单位、指导教师等。如项目违规，组委会办公室将不予接收申报和参赛。

七、各种项目申报资料的申报截止时间为 2021 年 10 月 11 日，逾期不予受理。

附件 2

## 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛 名额分配表

单 位	青少年科技创新项目			科幻画			
	总数	集体项 目(不超 过总数 1/4)	工程、社科 项目(不超 过总数 1/2)	初中 组	小学 组	幼 儿 组	合计
思明区	60	15	30	20	50	30	100
湖里区	40	10	20	20	50	30	100
集美区	40	10	20	15	25	30	70
海沧区	20	5	10	10	20	10	40
同安区	20	5	10	10	20	10	40
翔安区	20	5	10	10	20	10	40
各市属 中小学	10	2	5	5			5

1、为扩大参赛面，各区对区属校申报项目可作分配，市组委会办公室要求区属学校每校申报项目不应超过 5 项，科幻画每校（园）申报不应超过 5 幅。

2、各区、校科幻画的申报数额在总数范围内，可在各学历段间调整。



附件 3

## 第三十七届厦门市青少年科技创新大赛参赛 代表队情况统计回执表

代表队名称：(盖章)

领队姓名		单位		联系电话	
副领队姓名		单位		联系电话	
是否组织区级或校级竞赛： 区级 <input type="checkbox"/> 校级 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>					
参赛学校 所，参赛学生 人、参赛教师 人、指导教师 人					
其中参赛的：	中学 所、	参赛学生	人、	指导教师	人
	小学 所、	参赛学生	人、	指导教师	人
	幼儿园 所、	参赛学生	人、	指导教师	人
	参赛教师 人				
本代表队申报参赛项目情况：					
青少年创新项目：共 项，其中高中 项、初中 项、小学 项					
辅导员创新项目：共 项，其中发明 项、展教 项					
科技实践活动：共 项，其中高中 项、初中 项、小学 项					
科学幻想绘画：共 幅，其中初中 幅、小学 幅、幼儿园 幅					
推荐优秀组织奖：共 个					

注：请各区、校在 2021 年 10 月 11 日前将情况统计回执表连同代表队参赛项目汇总表（电子档方式）报送市科协科普部。

## 一、第37届厦门市青少年科技创新大赛青少年创新项目申报汇总表

领域：MS-物质科学、LS-生命科学、ES-地球环境与宇宙科学、TD-技术、S0-行为与社会科学

学科：MA--数学、PA--物理与天文学、CH--化学、Z0--动物学、B0--植物学、MI--微生物学、BC--生物化学与分子生物学、BM--生物医学、

EE--环境科学与工程、CS--计算机科学与信息技术、EN--工程学、ES--能源科学、S0--行为和社会科学

申报单位：

编号	项目名称	申报者	所在学校	领域 代码	学科 代码	类别	学历	年级	辅导老师	联系电话
						个人/集体	小学			

## 二、第37届厦门市青少年科技创新大赛青少年创新项目申报汇总表

学科：MA--数学、PA--物理与天文学、CH--化学、Z0--动物学、B0--植物学、MI--微生物学、BC--生物化学与分子生物学、BM--生物医学、EE--环境科学与工程、CS--计算机科学与信息技术、EN--工程学、ES--能源科学、S0--行为和社会科学

申报单位：

编号	项目名称	申报者	所在学校	学科代码	类别	学历	年级	辅导老师	联系电话
					个人/集体	初中/高中			

### 三、第37届厦门市青少年科技创新大赛科技辅导员创新项目申报汇总表

项目类别：数学、物理、化学、生物、其它类

编号	科教制作类项目名称	申报者	所在学校	项目类别	适用类别	联系电话
					小学/初中/高中/其它	

项目类别：科技教育教学类项目（科学课等）、科技教育活动类项目

编号	科技教育方案类项目名称	申报者	所在学校	项目类别	适用类别	联系电话
					小学/初中/高中/其它	

#### 四、第37届厦门市青少年科技创新大赛科技实践活动申报汇总表

学科：MS-物质科学、LS-生命科学、ES-地球环境与宇宙科学、TD-技术、OT--其它

申报单位：

编号	活动名称	申报集体	申报集体所在学校	学科代码	活动类别	学生年 级范围	人数	指导老师	联系电话
					小学/初 中/高中				

## 五、第37届厦门市青少年科技创新大赛科幻绘画作品申报汇总表

申报单位:

编号	作品名称 (画题)	艺术形式	申报者	所在学校	学历	辅导老师	联系电话

## 六、第37届厦门市青少年科技创新大赛科优秀组织奖申报汇总表

申报单位:

编号	单位名称	单位负责人	联系人	联系电话

## 第37届厦门市青少年科技创新大赛 小学生科技创新成果竞赛项目申报书

项目名称：\_\_\_\_\_

申报者：\_\_\_\_\_

所在学校（全称）：\_\_\_\_\_

辅导教师：\_\_\_\_\_

辅导机构（全称）：\_\_\_\_\_

（提醒：以上五项信息请申报者核实准确无误，打印证书以此为准）

项目研究领域：（请在确认的学科上划“√”）

- 物质科学（MS）
- 生命科学（LS）
- 地球环境与宇宙科学（ES）
- 技术（TD）
- 行为与社会科学（SO）

项目所属学科：（请在确认的学科上划“√”，只能选择一项）

- 数学（MA）
- 物理与天文学（PA）
- 工程学（EN）
- 植物学（BO）
- 生物医学（BM）
- 生物化学与分子生物学（BC）
- 行为和社会科学（SO）
- 计算机科学与信息技术（CS）
- 能源科学（ES）
- 动物学（ZO）
- 微生物学（MI）
- 化学（CH）
- 环境科学与工程（EE）

项目申报类别：（请在确认的类别上划“√”）

- 个人项目
- 集体项目

厦门市青少年科技创新大赛组织委员会制



### A. 申报者与辅导教师情况

说明：个人项目只填第一申报者情况，集体项目须填写每位申报者情况

第一申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	小学学制	<input type="checkbox"/> 五年制		<input type="checkbox"/> 六年制		年 级				
	学校全名						学校电话			
	学校地址						邮 编			
	家庭住址						家庭电话			
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
署名申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	小学学制	<input type="checkbox"/> 五年制		<input type="checkbox"/> 六年制		年 级				
	学校全名						学校电话			
	学校地址						邮 编			
	家庭住址						家庭电话			
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
署名申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	小学学制	<input type="checkbox"/> 五年制		<input type="checkbox"/> 六年制		年 级				
	学校全名						学校电话			
	学校地址						邮 编			
	家庭住址						家庭电话			
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
辅导教师	姓名	性别	出生年月	工 作 单 位		职务(或职称)	专业领域	联系电话		

### C. 申报者确认事宜

申报者 确认 事宜	<p>我（们）确认已认真阅读竞赛规则，并且同意遵守规则。</p> <p>我（们）确认所有申报资料属实。</p> <p>我（们）授权主办单位竞赛结束之后无偿合理使用相关申报材料（包括公开出版等，不要求退还）。同时本人亦享有公开发表该项目资料的权利。</p> <p>我（们）完全服从大赛评审委员会的各项决议。</p> <p>申报者签名： _____ 监护人签名： _____</p> <p style="text-align: center;">年 月 日    年 月 日</p> <p>说明：申报者须同意并且遵守以上要求，所有申报者及其监护人须签名确认才能参赛。</p>
-----------------	---

### D. 资格确认

资格 确认	<p>1. 上述申报者均为在校小学生（六年制或五年制）。</p> <p>2. 本项目是申报者于本年度于7月1日往前推不超过两年时间内独立（含在辅导教师指导下）完成的科技创新成果。</p> <p>辅导教师（或班主任）签名： _____ 学校盖章</p> <p>学校校长（负责人）签名： _____ 年 月 日</p>
----------	---

## B. 项目情况

项目名称	
项目研究时间	开始时间_____年___月___日      完成时间 _____年___月___日
论文登载报刊和发表日期	论文登载报刊名称_____ 发表日期_____年___月___日
项目简介	说明：项目简介包括：1、研究目的 2、研究方法 3、实验结果 4、分析、结论（限 800 字以内）

## E. 项目申报材料

项目申报材料	<p>1. 项目申报书_____份</p> <p>2. 项目研究报告_____页,    项目查新报告_____页</p> <p>3. 附件材料（说明：附件材料均可为复印件，没有的项目可以填“无”。）：</p> <p>    (1) 项目研究原始资料（图纸、图表、调查问卷等）_____页；</p> <p>    (2) 项目研究活动照片_____页；</p> <p>    (3) 项目研究活动日志_____页；</p> <p>    (4) 数据光盘或软盘_____张, 存储项目数据量_____MB；</p> <p>    (5) 其他（请注明）_____页。</p>
--------	---

注意：本页信息请认真填写，打印获奖证书以此为准。  
请将本页复印粘贴在项目申报材料档案袋正面。

## 第37届厦门市青少年科技创新大赛

# 中学生科技创新成果竞赛项目申报书

项目名称：\_\_\_\_\_

申报者：\_\_\_\_\_

所在学校（全称）：\_\_\_\_\_

辅导教师：\_\_\_\_\_

辅导机构（全称）：\_\_\_\_\_

（提醒：以上五项信息请申报者核实准确无误，打印证书以此为准）

项目所属学科：（请在确认的学科上划“√”，只能选择一项）

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> 数学（MA）             | <input type="checkbox"/> 植物学（BO）        |
| <input type="checkbox"/> 计算机科学与信息技术<br>（CS） | <input type="checkbox"/> 微生物学（MI）       |
| <input type="checkbox"/> 物理与天文学（PA）         | <input type="checkbox"/> 生物医学（BM）       |
| <input type="checkbox"/> 能源科学（ES）           | <input type="checkbox"/> 化学（CH）         |
| <input type="checkbox"/> 工程学（EN）            | <input type="checkbox"/> 生物化学与分子生物学（BC） |
| <input type="checkbox"/> 动物学（ZO）            | <input type="checkbox"/> 环境科学与工程（EE）    |
|   | <input type="checkbox"/> 行为和社会科学（SO）    |

项目申报类别：（请分别在以下两大类中选择符合的一项划“√”）

- |                               |
|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 初中项目 |
| <input type="checkbox"/> 高中项目 |

- |                               |
|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 个人项目 |
| <input type="checkbox"/> 集体项目 |

厦门市青少年科技创新大赛组织委员会制

## A. 申报者与辅导教师情况

说明：个人项目只填第一申报者情况，集体项目须填写每位申报者情况

第一申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	现学历类别	<input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生				年 级				
	学校全名					学校电话				
	学校地址					邮 编				
	家庭住址					家庭电话				
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
署名申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	现学历类别	<input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生				年 级				
	学校全名					学校电话				
	学校地址					邮 编				
	家庭住址					家庭电话				
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
署名申报者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	现学历类别	<input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生				年 级				
	学校全名					学校电话				
	学校地址					邮 编				
	家庭住址					家庭电话				
	父亲姓名		工作单位					职务(或职称)		
	母亲姓名	年龄	工作单位					职务(或职称)		
辅导教师	姓名	性别	出生年月	工 作 单 位		职务(或职称)	专业领域	联系电话		

### C. 申报者确认事宜

申报者 确 认 事 宜	<p>我（们）确认已认真阅读竞赛规则，并且同意遵守规则。</p> <p>我（们）确认所有申报资料属实。</p> <p>我（们）授权主办单位竞赛结束之后无偿合理使用相关申报材料（包括公开出版等，不要求退还）。同时本人亦享有公开发表该项目资料的权利。</p> <p>我（们）完全服从大赛评审委员会的各项决议。</p> <p>申报者签名： _____ 监护人签名： _____</p> <p style="text-align: center;">年   月   日                                  年   月   日</p> <p>说明：申报者须同意并且遵守以上要求，所有申报者及其监护人须签名确认才能参赛。</p>
-------------------------	---

### D. 资格确认

资 格 确 认	<p>1. 上述申报者均为在校中学生（含中专和技校学生）。</p> <p>2. 本项目是申报者于本年度于7月1日往前推不超过两年时间内独立（含在辅导教师指导下）完成的科技创新成果。</p> <p>辅导教师（或班主任）签名： _____ 学校学籍管理部门盖章 _____</p> <p>学校校长（负责人）签名： _____ 年   月   日</p>
------------------	--

## B. 项目情况

项目名称		
项目研究时间	开始时间_____年__月__日	完成时间_____年__月__日
论文登载报刊和发表日期	论文登载报刊名称_____	发表日期_____年__月__日
项目简介	说明：项目简介包括：1、研究目的 2、研究方法 3、实验结果 4、分析、结论（限 800 字以内）	

## E. 项目申报材料

项目申报材料	1. 项目申报书_____份 2. 项目研究论文_____页，项目查新报告_____页 3. 附件材料（说明：附件材料均可为复印件，没有的项目可以填“无”。）： (1) 项目研究原始资料（图纸、图表、调查问卷等）_____页； (2) 项目研究活动照片_____页； (3) 项目研究活动日志_____页； (4) 数据光盘或软盘_____张，存储项目数据量_____MB； (5) 其他（请注明）_____页。
--------	---

注意：本页信息请认真填写，打印获奖证书以此为准。  
请将本页复印粘贴在项目申报材料档案袋正面。

## 第37届厦门市青少年科技创新大赛

### 科技辅导员创新成果竞赛项目申报书

项目名称：\_\_\_\_\_

申报者：\_\_\_\_\_

所在学校（学校盖章）：\_\_\_\_\_

辅导机构（全称）：\_\_\_\_\_

（提醒：以上四项信息请申报者核实准确无误，打印证书以此为准）

项目所属类别：（只能填一项：请从以下二大类别中选择一项划“√”）

●科教制作类

- 数学教学类
- 物理教学类
- 化学教学类
- 生物教学类
- 其他

●科技教育方案类

- 科技教育教学类
- 科技教育活动类

项目适用类别：（请在确认的类别上划“√”）

- 小学项目
- 初中项目
- 高中项目
- 其他

厦门市青少年科技创新大赛组织委员会制



## A. 申报者情况

说明：仅限个人申报

姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
身份证号码									
学历					职务(或职称)				
专职工作				兼职工作					
单位全称						单位电话			
单位地址						邮编			
移动电话				电子信箱					
是否全国协会会员					会员编号				

## C. 申报者确认事宜

申报者 确 认 事 宜	<p>我确认已认真阅读竞赛规则，并且同意遵守规则。</p> <p>我确认所有申报资料属实。</p> <p>我授权主办单位竞赛结束之后无偿合理使用相关申报材料（包括公开出版等，不要求退还）。同时本人亦享有公开发表该项目资料的权利。</p> <p>我完全服从大赛评审委员会的各项决议。</p> <p>申报者签名：_____</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">说明：申报者须同意并且遵守以上要求，申报者须签名确认才能参赛。</p>
-------------------------	---

## D. 项目申报材料

项 目 申 报 材 料	<p>1. 项目申报书_____份</p> <p>2. 项目研究报告_____页， 项目查新报告_____页</p> <p>3. 附件材料（说明：附件材料均可为复印件，没有的项目可以填“无”。）：</p> <p>    (1) 项目研究原始资料（图纸、图表、调查问卷等）_____页；</p> <p>    (2) 项目研究活动照片_____页；</p> <p>    (3) 项目研究活动日志_____页；</p> <p>    (4) 数据光盘或软盘_____张，存储项目数据量_____MB；</p> <p>    (5) 其他（请注明）_____页。</p>
----------------------------	---

### E. 组织机构审查以及推荐意见

各区、校组织机构审查以及推荐意见	<p>该项目于 年 月 日在 区/校第 届青少年科技创新大赛上被评为 等奖。我们已要求该项目作者所在学校及其上级主管部门对该项目做了资格审定，申报内容属实。</p> <p>同意上报参加第37届厦门市青少年科技创新大赛。</p>
	<p>组织机构负责人签名（手写）： (组织机构盖章)</p> <p>年 月 日</p>

## B. 项目情况

项目名称		
项目研究时间	开始时间_____年___月___日	完成时间_____年___月___日
论文登载报刊和发表日期	论文登载报刊名称_____ 发表日期_____年___月___日	
项目简介	<p>说明：项目简介中须包含如下内容：1、项目摘要；2、该项目的背景和基本思路；3、该项目应用的科学方法和科学原理；4、该项目的创新点；5、项目的使用情况和进一步完善的设想。（限 800 字以内）</p>	

## D. 项目申报材料

项目申报材料	<p>1. 项目申报书_____份</p> <p>2. 项目研究报告_____页, 项目查新报告_____页</p> <p>3. 附件材料（说明：附件材料均可为复印件，没有的项目可以填“无”。）：</p> <p style="padding-left: 20px;">(1) 项目研究原始资料（图纸、图表、调查问卷等）_____页；</p> <p style="padding-left: 20px;">(2) 项目研究活动照片_____页；</p> <p style="padding-left: 20px;">(3) 项目研究活动日志_____页；</p> <p style="padding-left: 20px;">(4) 数据光盘或软盘_____张, 存储项目数据量_____MB；</p> <p style="padding-left: 20px;">(5) 其他（请注明）_____页。</p>
--------	--

注意：本页信息请认真填写，打印获奖证书以此为准。

## 第37届厦门市青少年科技创新大赛

### 青少年科技实践活动申报书

活动名称：\_\_\_\_\_

活动申报者（实施群体或小组）：（必须以团体的名义申报）\_\_\_\_\_

所在学校（全称）：\_\_\_\_\_

辅导教师：\_\_\_\_\_

辅导机构（全称）：\_\_\_\_\_

（提醒：以上五项信息请申报者核实准确无误，打印证书以此为准）

活动所属学科：（请在确认的学科上划“√”）

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 物质科学（MS） | <input type="checkbox"/> 技术与工程（TD）     |
| <input type="checkbox"/> 生命科学（LS） | <input type="checkbox"/> 地球环境与宇宙科学（ES） |
| <input type="checkbox"/> 其他（OT）   |  |

活动申报类别：（请在确认的类别上划“√”）

- 小学生活动
- 初中生活动
- 高中生活动

厦门市青少年科技创新大赛组织委员会制



### D. 资格确认

资 格 确 认	<p>上述申报者均为本校/本机构内参与科技实践活动的学生群体或小组，而非指导老师个人或指导机构，符合申报条件。</p>
	<p>辅导教师签名： _____ (学校盖章)</p>
	<p>学校校长（负责人）签名： _____ 年 月 日</p>

### B. 活动情况

项目名称		
活动开展时间	开始时间 _____ 年 ____ 月 ____ 日	完成时间 _____ 年 ____ 月 ____ 日
活 动 简 介 <span style="float: right;">(限 500 字以内)</span>		

### E. 活动申报材料

活 动 申 报 材 料	<p>1. 活动申报书 _____ 份</p> <p>2. 活动报告 _____ 页</p> <p>3. 附件材料 (说明: 附件材料均可为复印件, 没有的项目可以填“无”。):</p> <p>(1) 活动原始资料 (图纸、图表、调查问卷等) _____ 页;</p> <p>(2) 活动照片 _____ 页;</p> <p>(3) 活动日志 _____ 页;</p> <p>(4) 数据光盘或软盘 _____ 张, 存储项目数据量 _____ MB;</p> <p>(5) 其他 (请注明) _____ 页。</p>
----------------------------	---

## 第 37 届厦门市青少年科技创新大赛 少年儿童科学幻想绘画作品申报书

申报者情况	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 1寸免冠彩色近照	
	身份证号码									
	学历类别	<input type="checkbox"/> 幼儿园 <input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中生			年 级					
	学校全称					联系电话				
	通讯地址					邮政编码				
辅导教师	姓名	性别	出生年月	所在单位		职务(或职称)	专业领域	联系电话		
画题:							艺术形式			
作品 创 意 说 明	(限 300 字以内):									
申报者 确认事宜	<p>以上情况属实,我同意无偿提供申报作品及简介,授权主办单位无偿合理使用(包括公开出版等),同时本人亦享有公开发表自己作品及简介的权力。 我(们)服从大赛评委会的决议。</p> <p>申报者签名: _____ 监护人签名: _____ 年 月 日</p>									
学校 确认事宜	<p>经核实,该申报者为本校在校幼儿园学生/小学生/初中生,且出生年月介于2008年7月1日至2017年7月1日之间,符合申报条件。</p> <p style="text-align: right;">(学校盖章)</p> <p>学校校长(负责人)签名: _____ 年 月 日</p>									
区/校组 织机构 审查及 推荐意见	<p>该作品在_____区/校第_____届青少年科技创新大赛上被评为优秀科学幻想绘画奖。在我们已要求申报者所在学校对上述申报材料做了资格审定,内容属实,同意上报参加第37届厦门市青少年科技创新大赛。</p> <p>负责人签名: _____ (单位盖章) 年 月 日</p>									

注意:本页信息请认真填写,打印获奖证书以此为准。终评展示,邮寄作品时,将本页复印粘贴在作品背面左上角位置。

厦门市青少年科技创新大赛组织委员会制



# 第37届厦门市青少年科技创新大赛

## 优秀组织单位申报书

单位名称(盖章)					联系电话	
通讯地址					邮政编码	
单位负责人 情况	姓名	性别	年龄	职称/职务	联系电话	
成绩简要说明 (详细内容需另 附附件)						
区级组织机构审 查结果 及推荐意见	<p>我们已要求该申报单位上级主管部门对其申报资格做了审定，内容属实，同意上报该单位参加第37届厦门市青少年科技创新大赛优秀组织奖的评选。</p> <p>负责人签字：_____ (区级组织机构盖章)</p> <p>_____ 年 月 日</p>					

此页请勿装订

## 第 37 届厦门市青少年科技创新大赛青少年科技创新项目 诚信自查书

项目名称				
作者姓名		所在学校		电话
父亲姓名 (必填)		单位、职务、 职称		电话
母亲姓名 (必填)		单位、职务、 职称		电话
学校推荐意见:  <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">学校盖章:</div>				
备注: 各项目作者务必如实填写, 如发现内容不属实的, 将取消参赛资格。 作者签名: _____ 指导教师签名: _____ 家长签名(双方): _____				

以下内容将在网络上公示

作者在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 独立完成    B. 指导教师协助完成    C. 专家指导下完成    D. 在科研机构内完成    E. 其他  
详细说明（不少于 100 字）：

指导老师在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 包办全过程    B. 协助选题    C. 协助确定开题框架    D. 参与试验设计与操作  
E. 论文主体写作    F. 修改论文    G. 其他

详细说明（不少于 100 字）：

家长在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 包办全过程    B. 参与项目研究全过程    C. 联系社会资源    D. 只提供后勤保障    E. 其他  
详细说明（不少于 100 字）：

专家等社会资源在项目选题、设计和研究过程中所做的工作 (可多选):

- A. 直接给题目    B. 协助选题    C. 参与项目的设计和研发    D. 提供实验室等资源    E. 修改论文  
F. 其他

详细说明 (不少于 100 字):

作者在集体项目中所起到的作用 (集体项目必须填写, 可多选):

- A. 主要负责人    B. 负责项目部分内容    C. 提供社会资源    D. 其他

详细说明 (不少于 100 字):

请从此页开始装订

## 第 37 届厦门市青少年科技创新大赛辅导员科技创新项目 诚信自查书

项目名称				
作者姓名		所在学校		电话
学校推荐意见:				
学校盖章:				
备注: 各项目作者务必如实填写, 如发现内容不属实的, 将取消参赛资格。				
作者签名: _____				

请从此页开始装订

以下内容将在网络上公示

作者在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 独立完成 B. 指导教师协助完成 C. 专家指导下完成 D. 在科研机构内完成 E. 其他  
详细说明（不少于100字）：

专家等社会资源在项目选题、设计和研究过程中所做的工作（可多选）：

- A. 直接给题目 B. 协助选题 C. 参与项目的设计和研发 D. 提供实验室等资源 E. 修改论文  
F. 其他  
详细说明（不少于100字）：

**第 37 届厦门市青少年科技创新大赛科幻画项目  
诚信自查书**

项目名称					
作者姓名		所在学校		电话	
父亲姓名 (必填)		单位、职务、 职称		电话	
母亲姓名 (必填)		单位、职务、 职称		电话	
<p>学校推荐意见:</p> <p style="text-align: center; margin-left: 300px;">学校盖章:</p>					
<p>备注: 各项目作者务必如实填写, 如发现内容不属实的, 将取消参赛资格。</p> <p>作者签名: _____ 指导教师签名: _____</p> <p>家长签名(双方): _____</p>					

以下内容将在网络上公示

作者在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 独立完成 B. 指导教师协助完成 C. 专家指导下完成 D. 在科研机构内完成 E. 其他  
详细说明（不少于100字）：

指导老师在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 包办全过程 B. 协助选题 C. 协助确定开题框架 D. 参与试验设计与操作  
E. 论文主体写作 F. 修改论文 G. 其他  
详细说明（不少于100字）：

家长在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作（可多选）：

- A. 包办全过程 B. 参与项目研究全过程 C. 联系社会资源 D. 只提供后勤保障 E. 其他  
详细说明（不少于100字）：

专家等社会资源在项目选题、设计和研究过程中所做的工作（可多选）：

- A. 直接给题目 B. 协助选题 C. 参与项目的设计和 research D. 提供实验室等资源 E. 修改论文  
F. 其他  
详细说明（不少于100字）：



请从此页开始装订

## 第 37 届厦门市青少年科技创新大赛实践活动项目 诚信自查书

项目名称					
申报者		所在学校		电话	
学校推荐意见:					
指导教师签名:					
学校盖章:					
以下内容将在网络上公示					
申报者在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作 (可多选): A. 独立完成 B. 指导教师协助完成 C. 专家指导下完成 D. 在科研机构内完成 E. 其他 详细说明 (不少于 100 字):					
指导老师在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作 (可多选): A. 包办全过程 B. 协助选题 C. 协助确定开题框架 D. 参与试验设计与操作 E. 论文主体写作 F. 修改论文 G. 其他 详细说明 (不少于 100 字):					
家长在项目选题、设计和研究、制作和撰写过程中所做的工作 (可多选): A. 包办全过程 B. 参与项目研究全过程 C. 联系社会资源 D. 只提供后勤保障 E. 其他 详细说明 (不少于 100 字):					

---

专家等社会资源在项目选题、设计 and 研究过程中所做的工作 (可多选):

- A. 直接给题目    B. 协助选题    C. 参与项目的设计和研究    D. 提供实验室等资源    E. 修改论文  
F. 其他

详细说明 (不少于 100 字):

---

抄送: 省科协, 省青少年科技活动中心。

---

厦门市科学技术协会

2021 年 8 月 25 日印发

---