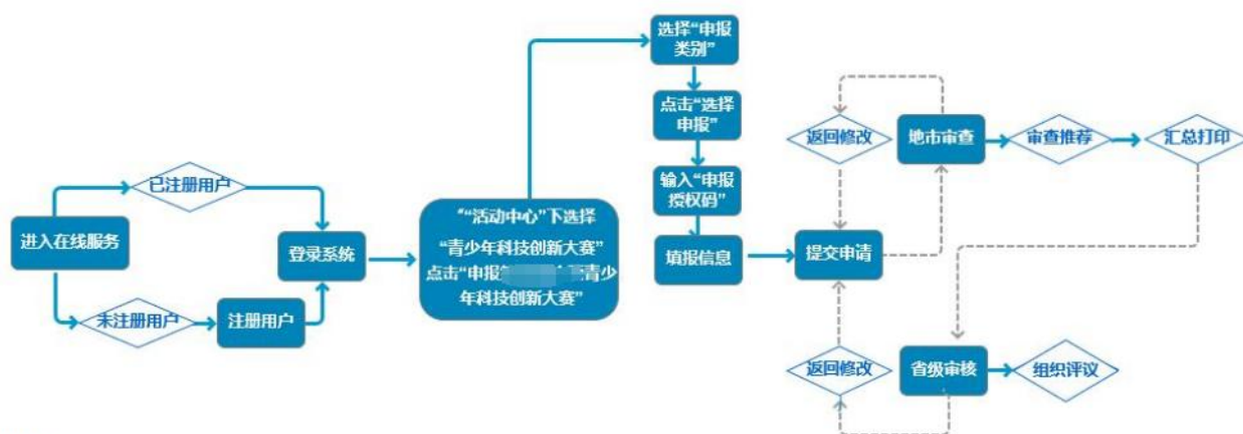


宁夏青少年科技创新大赛用户手册

--小学生科技创新项目申报说明

欢迎您申报青少年科技创新大赛，请仔细查看申报操作流程图及操作说明。



温馨提示：

- 1) 已注册过账号的用户无需重复注册账号，直接登录系统即可。
- 1) 学生、教师申报地址：<https://ningxia.xiaoxiaotong.org/>

请申报者务必于最终提交项目前再次从第三步开始核对项目所有信息，这样可以最大程度避免因为错填信息而被退回修改；**请注意“确认申报信息”**后如需修改，可自行点击“撤回申报信息”，此时可在已填报信息基础上进行修订；正式提交参赛后不可再修改。在此**重点提醒**各位申报者仔细查看上传附件页面的附件说明信息，在此处显示该附件类型是否为必须上传附件类型。

对青少年科技创新大赛申报流程不熟悉的申报者可以参照以下说明步骤申报。

登录宁夏青少年科技教育和科普活动服务平台，点击“参与活动”，登录账户信息。

第一步，“身份选择”下选择“学生”或“教师”；已进行过身份选择的用户无需再次选择，直接进入第二步。



图 1 身份选择

第二步，在“活动中心”下选择“青少年科技创新大赛”。



图 2 选择活动类型

第三步，单击申报按钮，按钮如下图。



图 3 点击申报按钮

第四步，选择小学生科技创新成果竞赛后的“选择申报”按钮。

1 申报类别 2 申报说明

序号	申报类别	申报时间	申报方式	操作
1	小学生科技创新成果竞赛	2024/1/11至2024/3/15	授权申报	 选择申报
2	中学生科技创新成果竞赛	2024/1/11至2024/3/15	授权申报	选择申报
3	青少年科技实践活动比赛	2024/1/11至2024/3/15	授权申报	选择申报
4	科技辅导员科技教育创新成果竞赛	2024/1/11至2024/1/11	授权申报	选择申报

图 4 选择项目类型

第五步，填写自己授权码，并点击“下一步”。

请输入从各地市推荐单位所获得的申报授权码，点击“下一步”按钮继续。

请输入授权号

下一步

图 5 填写授权码

第六步，确认提交授权码。

授权码：	此处显示您的授权码
所属地区：	此处显示授权码所属地区
项目类别：	个人项目
参赛组别：	小学组
参赛类别：	小学生科技创新项目



返回重填 **确认提交**

图 6 确认提交授权码

第七步，进入“申报说明页面”，详细查看申报说明后，点击页面最下端的“开始申报”按钮到“项目信息”页面。

1. 项目信息

在“项目信息”页面填写基本信息，确认输入无误后点击“提交项目信息”按钮。



授权号: [] 项目类别: 集体项目

参赛组别: 小学组 所属地区: []

项目编号 []

*项目名称: []

请填写完整准确的项目名称, 资格审查, 专家评审, 获奖公示, 证书打印均以此为准

副标题: []

*作品类型: A类作品 B类作品

*是否为继续完善创新项目: 是 否

*研究领域:

- 物质科学
- 生命科学
- 地球环境与宇宙科学
- 技术
- 行为和社会科学

物质科学: 研究、发现生活中的物质及其运动、变化的规律。

图 1-1 项目信息页面

如果您保存项目信息后需要修改信息内容，可以点击通过点击“项目信息”到修改页面。

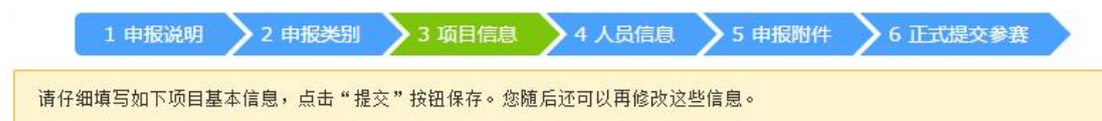


图 1-2 修改项目信息

同时提醒您，在编辑项目内容的过程中，如果想修改之前提交或上传的内容都可以通过上图中的导航，点击对应模块直接到对应的修改页面。

温馨提示:

- 按照创意来源和专业程度，参赛作品分为 A、B 两类：A 类作品指选题专业性较强，且需具备较为深厚的专业基础，并在专业实验室或专业机构完成的作品；B 类作品指选题源于日常生活，能够为经济社会

发展或社会生活带来便利的小发明、小制作、小论文等。小学生原则上只能申报 B 类作品，如申报 A 类作品，将按中学生评审标准参赛。

2. 人员信息

第一步，在该页面的上部分有说明文字显示人员数量信息，在提交过程中请仔细查看，并且在该页面可以添加学生作者和辅导教师。

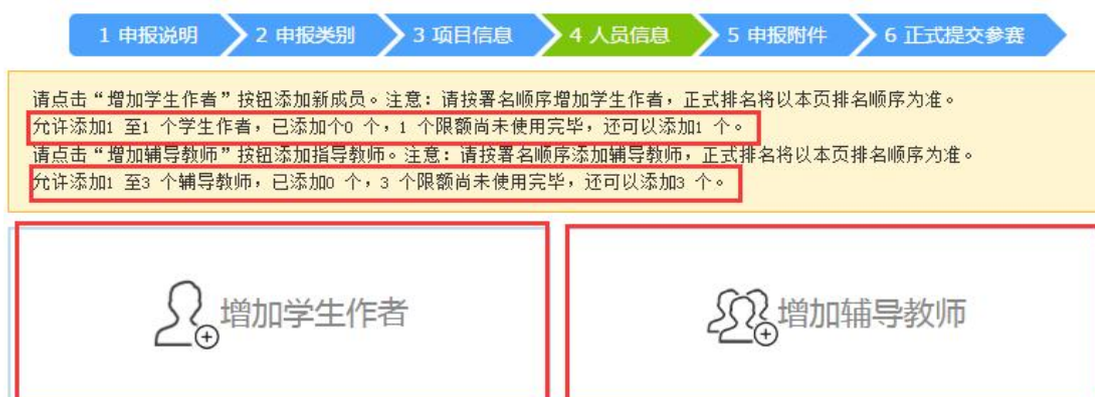


图 2-1 人员信息

第二步，点击增加学生作者，填写学生作者信息，点击“保存”按钮提交信息。

第三步，点击增加辅导教师，填写辅导教师信息，点击“保存”按钮提交信息。

第四步，上传完毕学生信息后点击“查看详情”即可显示出该学生作者的基本信息，在尾部有“修改”按钮，点击进入修改页面，“删除”按钮删除该学生作者，“关闭”按钮关闭该详情信息框。辅导教师列表的“查看详情”功能同学生作者功能。

温馨提示：

- 每个参赛学生（包括集体作品的学生）在一届大赛中，只能申报一个作品参加科技创新成果竞赛。
- 集体作品的申报者不得超过 3 人，并且必须是同一地区（指同一城市

或县域）、同一学段（小学、初中、高中或中专）的学生合作作品。

学生作者					
排序	姓名	学历	学校	年级	操作
1		小学		二年级	查看详情

	姓名		证件号码	
	排序		学历	
	性别		学制	
	年龄		年级	
	民族		班级	
地区			学校	
学校地址				
电子邮箱		移动电话		
固定电话			即时通信	
通信地址				
学籍号			邮政编码	
心扉		固定电话		

图 2-2 学生作者基本信息



图 2-3 学生作者操作按钮

3. 添加附件

第一步，查看说明信息，注意必填附件类型和每个附件类型提醒文字。

填写说明

查新报告、研究报告为必填文件，辅助图片、其它为选填文件。每个文件大小不能超过5MB

研究报告、查新报告允许上传1个文件，允许的文件类型为：pdf，doc，docx。

辅助图片，指研究报告中的图片，需要单独上传，允许上传的文件类型为：jpg。

其它允许上传3个附件，允许的文件类型为：pdf，doc，docx，ppt，xls，xlsx，jpg，gif，htm，rar。

“辅助图片”类允许上传0至3个附件，文件的类型为：

jpg

图 3-1 说明信息

第二步，选择附件类型、填写附件名称、选择附件文件、填写验证码，点击“上传附件”按钮。

1 申报说明 > 2 申报类别 > 3 项目信息 > 4 人员信息 > 5 申报附件 > 6 正式提交参赛

确认申报信息

- 请核对您填写的申报信息，如果确认已经完成，请点击“确认申报信息”，然后打印申报表；
- 标记 ✓ 的项目表示已经完成，标记 ✘ 的项目表示尚未完成。申报项目未全部完成时，则无法确认申报信息。
- 点击“确认申报信息”后，将对您的申报信息进行锁定，不能再修改；如需修改，请点击“撤回申报信息”，此时将可以修改申报信息；修改后请务必再次点击“确认申报信息”。

中学生科技创新成果

序号	申报项目	完成状态
1	项目基本信息	✓
2	项目成员	✓
3	指导教师	✓
4	项目材料	✓

确认申报信息 撤回申报信息

图 4-1 确认申报信息

5. 打印报名表

第一步，查看说明信息，并安装打印插件。点击“打印报名表”按钮跳转到打印页面。

打印申报表

- 只有“确认申报信息”之后，才能打印和下载，否则只能预览不能打印。
- 打印有“在线打印”和“下载PDF”两种方式，在线打印可能受兼容性影响导致打印失败，推荐使用下载PDF文件到本地打印。
- 正式提交参赛”后，不能再修改。如需修改，请联系地市级竞赛管理机构工作人员“退回修改”，退回修改后请务必再次提交参赛。

打印申报书

图 5-1 打印申报书

第二步，通过“在线打印”与“下载 pdf”打印申报书，同时提醒各位申报者，只有在确认申报信息后才能在线打印和下载 pdf。

文档预览和打印

文档缩略图

第...届...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): _____
指导教师: _____
辅导机构(全称): _____
(重要提示: 以上五项信息请申报者认真核实, 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)
 行为和社会科学 (SO)

项目申报类别: (请在确认的类别上划“√”)
 个人项目
 集体项目

项目作品分类: (请在确认的分类上划“√”)
 A类作品
 B类作品

青少年科技创新大赛组织委员会制

申报人签字: _____

图 5-2 打印页面

6. 上传证明材料

点击“点击上传”按钮将申报表的电子版 (JPG, 1M 以内) 上传。

上传证明材料

- 格式: jpg、大小: <1M; 纸张方向: 纵向。
- 请务必上传系统自动生成的申报表。

申报表第1张	申报表第2张	申报表第3张	申报表第4张
请点击按钮 上传图片	请点击按钮 上传图片	请点击按钮 上传图片	请点击按钮 上传图片
点击上传 删除			

7. 正式提交参赛

请注意, 证明材料上传完成后, 才可以“正式提交参赛”。

您的项目申报信息已确认, 不能再对项目信息进行修改。请尽快打印申报表, 签字、盖章后扫描上传, 并正式提交参赛。

[上一步](#) [正式提交参赛](#)