

河南省科学技术馆

关于征集河南省青少年科技运动会 比赛项目的通知

各相关单位：

河南省青少年科技运动会是由省科协、省教育厅联合主办的全省性青少年科普赛事，已成功举办两届，具备较好的赛事基础和示范效应。为进一步优化赛事内容、丰富项目供给，现面向各相关单位及个人公开征集比赛项目。有关事宜通知如下：

一、征集对象

省内各科普场馆、各级各类学校、青少年校外活动机构、相关企业事业单位及个人。

二、征集时间

即日起至2026年8月31日

三、征集要求

1. 贴合赛事定位

项目需符合青少年认知发展特点，兼具趣味性、探究性和实践性，突出科技性和创新性，有效考察科学思维、动手实践及团队协作能力，契合运动会培育青少年科学素养的核心目标。

2. 具备竞技性

项目需设置明确、公平的评判标准，具有可量化、可对比的竞技指标，体现“比技能、比创新、比协作”的竞技核心。兼顾

竞争性包容性，既为高水平选手提供展示平台，也为不同基础的青少年提供参与空间，确保过程公平、结果权威。

3. 具备可操作性

项目设计科学严谨、逻辑清晰，规则简洁易懂、无歧义漏洞。所需耗材器材易获取、成本可控，便于在全省范围内推广。支持按小学、初中、高中（含中职中专）学段设置差异化难度。

4. 突出特色创新

鼓励申报具有地域特色、时代特征的原创项目，可结合人工智能、新能源、新材料等前沿领域进行创新，或在传统项目基础上优化升级，避免与现有常见赛事项目同质化。

5. 提交完整材料

申报项目需提交《比赛项目申报表》（附件1）、完整的《竞赛项目方案》（附件2）及相关演示视频。方案应条理清晰、内容详实，可直接作为赛事组织实施的依据。项目须为申报单位或个人原创，一经发现抄袭，立即取消参与资格。

四、活动说明

1. 省科技馆将组织专家对征集项目进行评审（成员含科技教育领域专家、一线科技教师），围绕创新性、可推广性、趣味性、教育性等进行综合评选，评选若干优秀项目并颁发证书。

2. 获评优秀的项目将纳入河南省青少年科技运动会赛事项目储备库，优先作为后续赛事正式项目入选来源。若后续确定采用项目，将另行与申报单位或个人协商授权事宜。

3. 第三届河南省青少年科技运动会决赛期间，将为优秀项目

设置现场展位，通过海报宣传、实物展示、现场演示、说明解读等形式开展公益性展示交流。

五、提交方式

请于2026年8月31日17:00前，将全套申报材料打包发送至邮箱：hznjds@163.com。邮件主题及附件命名格式为“比赛项目征集+项目名称+单位名称/个人姓名”。申报材料清单及要求如下：

1. 项目申报表：单位申报提供加盖公章的PDF扫描件，个人申报提供手写签名的PDF扫描件；
2. 竞赛项目方案：需提供Word版及PDF版；
3. 相关演示视频：时长2-5分钟，MP4格式，横屏录制，分辨率1080P。

六、联系人及联系方式

河南省科技馆 赵珂 唐新博

联系电话：0371-65707770

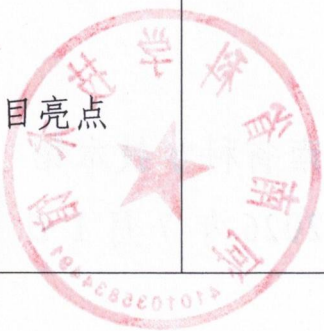
- 附件：1. 河南省青少年科技运动会比赛项目申报表
2. 河南省青少年科技运动会征集竞赛项目方案



附件 1

河南省青少年科技运动会比赛项目申报表

申报单位/个人	
单位研发人员	(最多填 3 人)
联系人	
联系电话	
项目名称	
项目简介	(介绍项目的主要内容, 300 字以内)
项目亮点	



<p>赛事相关经验及 成果</p>	
<p>保证与承诺</p>	<p>1. 申报单位/个人保证所提交的比赛项目为原创，不侵犯任何第三方的知识产权。若因项目内容引发相关知识产权纠纷，一切责任由申报单位/个人承担。</p> <p>2. 申报单位/个人保证比赛项目内容符合国家法律法规、公序良俗等，并承担因所申报内容违规所产生的全部法律责任与相应后果。</p> <p>3. 申报单位/个人同意接受本次赛事组织方安排的评选流程，自愿参与决赛期间的公益性展示交流活动。</p> <p>4. 申报单位/个人同意授权赛事组织方，通过官方平台、媒体报道、成果汇编等方式，对所申报项目进行公开宣传推广。</p> <p style="text-align: right;">申报单位/个人： (盖章或签名)</p> <p style="text-align: right;">日期：</p>

二、项目预算明细（涵盖比赛材料、比赛工具、器材设备、场地布置等全品类费用）