

河南省交通运输学会组织参加第二届 河南省科技工作者讲科普大赛的通知

各专业（工作）委员会、各会员、各有关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于科学普及和科技创新重要论述，大力弘扬科学家精神，提升交通运输行业科普服务能力，普及交通科学知识，传播绿色低碳、智慧安全、便民惠民的交通发展理念，搭建交通运输科技工作者展示风采、交流学习的平台，现将河南省科学技术协会《关于举办第二届河南省科技工作者讲科普大赛的通知》转发给你们，希望踊跃报名，积极参加。

附件：关于举办第二届河南省科技工作者讲科普大赛的通知



关于举办第二届河南省科技工作者 讲科普大赛的通知

各省辖市、济源示范区科协，各全省学会、协会、研究会，各高校科协、企业科协、医疗卫生机构科协、科研院所科协，省直有关部门，各有关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于科普工作的重要指示精神，贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》，聚焦“1+2+4+N”目标体系，聚力“六个强省”建设，发挥科技工作者在科学普及中的独特作用，推动新技术、新知识在全社会各类人群中的传播与推广，筑牢高水平科技自立自强和高质量发展的社会基础，河南省科学技术协会、河南日报社决定开展第二届河南省科技工作者讲科普大赛。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

科教强省，科普有我

二、活动组织

河南省科学技术协会

三、活动时间

2026年3—8月

四、活动安排

活动分为各省辖市、有关单位初赛、复赛、总决赛、结果公布四个阶段进行（具体方案见附件1）。

五、参赛要求

1.参赛范围：在河南工作的科技工作者。

2.参赛形式：以个人演讲或科普展演两种形式参赛，时长不超过4分钟。个人演讲限主讲1人；科普展演主创人员不超过5人，至少有1名核心成员为河南省科技工作者。

3.参赛内容：参赛选手自主命题讲解，讲解内容须具备科学性和普及性，包含科学知识、科学方法、科学思想或科学精神。鼓励结合自身科研、教学或实践案例，锚定“四个面向”战略方向，聚焦“1+2+4+N”目标任务体系、加快建设“六个强省”，重点围绕前沿科技、新质生产力和民生热点等领域开展科普讲解。

4.本次大赛不收取任何费用。

六、参赛名额

本次大赛由相关单位推荐参加，不接受个人直接参赛。各地、各单位结合实际组织开展相关选拔活动，择优推荐充分展现科技工作者科普讲解水平的优秀选手。

（一）各省辖市、济源示范区负责本辖区赛事组织及选手审核推荐工作，推荐5-10个选手。

（二）各全省学会、协会、研究会，各高校科协、企业科协、医疗卫生机构科协、科研院所科协负责本系统本单位选手选拔推荐工作，鼓励举办本领域本单位赛事，推荐不超过5个选手。

（三）省直有关部门和各有关单位负责本单位参赛选手选拔推荐工作，推荐不超过3个选手。

七、参赛方式

各推荐单位请于5月22日前通过大赛官网进入“河南省科技工作者讲科普大赛平台”进行注册，并完成以下资料的上传：

1. **参赛选手报名表加盖公章**（附件2）

2. **参赛视频**：时长30秒以内，统一使用MP4等通用编码格式，画面比例16:9，全高清1920*1080，文件不大于100M。视频内容格式为：河南省科技工作者讲科普大赛，我（们）来了！我（们）是（单位名称）（姓名），本次科普的内容是（作品简介）。

3. **参赛选手形象照1张**：个人演讲作品选手报送个人形象照，舞台表演选手报送参演人员合照；正面站姿拍摄，确保上半身清晰可见，JPG格式，高清。

4. **参赛选手讲解辅助材料**：PPT或小视频，画面比例16:9。

5. **参赛选手视频文稿电子版**。

6. **参赛视频**：保证拍摄到每位选手；高清画面，保证画面对焦清晰，保持画面稳定；保持现场光线良好，不可曝光过度或曝光不足；声音清晰，环境噪音不可覆盖人声。统一使用MP4等通用编码格式，画面比例16:9，全高清1920*1080，文件大小需控制在500M以内，时长应控制在4分钟以内。

为保障大赛公平、公正，参赛视频不得出现选手个人姓名、所在单位名称及LOGO。

八、联系方式

省科协科普部

联系人：孔德杰

电话：65707551 19903839666

大赛办公室

联系人：关雅昕

电话：13700847449

邮箱：hnskjgzzjkpds@163.com

- 附件：1.第二届河南省科技工作者讲科普大赛实施方案
- 2.第二届河南省科技工作者讲科普大赛参赛选手报名表
- 3.第二届河南省科技工作者讲科普大赛联络信息表

附件 1

第二届河南省科技工作者讲科普大赛 实施方案

一、活动时间

2026 年 3—8 月

二、作品形式

以个人演讲或科普展演两种形式参赛，时长不超过 4 分钟。

（一）个人演讲

个人演讲限主讲 1 人，鼓励采用故事化、场景化、互动化的表达方式，善用案例、实验、可视化等手段，增强科普效果。

（二）科普展演

科普展演主创人员不超过 5 人，涵盖歌舞、小品、相声、情景剧等适合舞台表演的科普节目。

三、选题范围

参赛选手自主命题讲解，讲解内容须具备科学性和普及性，包含科学知识、科学方法、科学思想或科学精神。鼓励结合自身科研、教学或实践，锚定“四个面向”战略方向，聚焦“1+2+4+N”目标任务体系、加快建设“六个强省”，重点围绕前沿科技、新质生产力和民生热点等领域开展科普讲解。具体包括以下内容：

（一）国家重大战略前沿领域。 人工智能、量子信息、集成电路、生命科学、脑科学、生物育种、空天科技、深地深海等前沿领域和解决“卡脖子”关键核心技术问题、“双碳”相关领域。

（二）科技前沿领域。 航空航天、超级计算、光子与微纳电

子、生物育种、基因组学研究应用、合成生物技术、生物安全关键技术、深空深地深海和极地探测等。

(三) 基础研究领域。数学、物理、化学、生物、天文、地理等。

(四) 经济社会发展领域。钢铁、煤炭、有色等传统产业提质升级领域；现代装备、新材料、新一代信息技术、新能源与智能网联汽车等新兴产业领域；先进农机装备制造、农产品加工等现代农业领域。

(五) 人民生命健康领域。解剖学、生理学、流行病学、医学伦理学、传染病防治、临床医学与健康等医学领域；生物医药、创新药物、先进诊疗技术等医学创新领域。

(六) 科技热点和社会焦点。全民健康、疾病防治、食品安全、防灾减灾、生态环保、能源利用、气候变化等与河南省发展和群众生活密切相关的科技热点和社会焦点问题。

四、赛事流程

(一) 初赛：2026年3—5月

3月31日前，各地、各单位明确联络人，发送联络人信息表（见附件3）至大赛组委会邮箱。

5月15日前，各地、各单位结合实际组织开展相关选拔活动，各省辖市、济源示范区负责本辖区赛事组织，鼓励各全省学会、协会、研究会，各高校科协、企业科协、医疗卫生机构科协、科研院所科协举办本单位本领域赛事，择优推荐充分展现科技工作者科普讲解水平的优秀选手。

5月22日前，各地、各单位须将所需材料上传至大赛线上报名平台，并将初赛总结（包含图片、文字、视频等）报送至大赛

组委会邮箱。

（二）复赛：2026年6月

复赛成绩由网络传播分数和专家评审分数两部分构成，满分100分。组委会将根据成绩排名，择优评选出若干选手晋级总决赛。

1. 网络展播

6月，大赛在顶端新闻APP设置“河南省科技工作者讲科普大赛”专区，展播各地、各单位推荐选手讲科普视频，综合视频阅读量、点赞量、转发量核算网络传播分数，满分30分。计算公式如下：

视频数据基础分=阅读量+点赞量+转发量

视频网络传播分数=作品数据基础分/最高作品数据基础分×100×30%

2. 专家评审

7月，大赛组委会组织专家从选题、内容、创作、效果等方面对上报选手讲科普视频进行逐一审核、打分，满分70分。

（三）总决赛：2026年8月

8月，举行总决赛，以现场比赛形式依次展演。

（四）结果公布：2026年8月

最终获奖结果面向社会公布。

五、奖项设置

（一）设一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖若干。

（二）设置最具创意讲科普内容、最受网友喜爱选手等专项奖若干。

六、有关事项

（一）优秀科技工作者讲科普视频将通过多种渠道进行广泛

宣传，惠及更多公众；总决赛获奖选手择优入选河南省科普专家服务团。

（二）本次大赛不收取任何参赛费用，所有报送选手视频一律不予退还，均视为获得报送和制作单位或个人的同意，主办单位享有使用权，有权用于相关科普活动宣传展示，且不向作者支付相关费用。

（三）参赛选手视频要求原创，不得侵犯第三人的著作权、肖像权、名誉权、隐私权等在内的任何权利。如提供的内容违反我国现行法律法规或者侵犯第三方合法权益而导致任何争议、索赔、诉讼等后果，由作者或演讲者承担法律责任，活动主办方和承办方不承担任何法律责任。

（四）为保证大赛公平、公开、公正，严禁利用非法软件或其他各类方式网络刷票，一经发现，取消比赛资格。

主办单位拥有本次大赛活动的最终解释权。凡报送选手讲科普视频的单位及作者均被视为同意并遵守以上各项规定。

附件 2

第二届河南省科技工作者讲科普大赛 参赛选手报名表

作品名称					
参赛类别	<input type="checkbox"/> 个人演讲 <input type="checkbox"/> 舞台表演				
作品主题 (*每部作品仅可 填报一项)	<input type="checkbox"/> 国家重大战略前沿领域 <input type="checkbox"/> 科技前沿领域 <input type="checkbox"/> 基础研究领域 <input type="checkbox"/> 经济社会发展领域 <input type="checkbox"/> 生命健康领域 <input type="checkbox"/> 河南省科技热点和社会焦点				
主创人员 (个人演讲限主 讲 1 人;舞台表演 不超过 5 人)	序号	姓名	职务	职称	文化程度
	1				
	2				
	3				
	4				
5					
所在单位 (需写全称)					
作品简介 (300 字以内)					
作品创作时间					
获奖情况					

<p style="text-align: center;">授权</p>	<p>本人同意并授权主办单位对参赛内容中所包含（但不限于）所有文本、图片、图形、音频和视频资料等内容和形式无偿进行摘要、汇编、出版、发行及无偿利用上述内容用于公益宣传。</p> <p>本人同意上述摘要、汇编及公益宣传资料的著作权属于主办单位，并授权在今后开展科普活动中无偿使用。</p> <p style="text-align: right;">签名：_____</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p>
<p style="text-align: center;">单位 推荐意见</p>	<p>兹证明，主创<u>（填写姓名）</u>在<u>（填写工作单位）</u>从事<u>（填写岗位）</u>工作，是河南省科技工作者，身份真实，且无违背科研诚信及科技伦理等不良行为。</p> <p>经审查，选手讲科普视频<u>（填写作品名称）</u>无政治性及科学性错误，内容原创，不存在侵犯他人知识产权问题。</p> <p style="text-align: center;">同意推荐参赛。</p> <p style="text-align: right;">（单位盖章）</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p>
<p style="text-align: center;">备注</p>	<p style="text-align: center;">所需服装、道具、多媒体等由选手自备。</p>

附件 3

第二届河南省科技工作者讲科普大赛 联络人信息表

姓名	单位及职务	联系电话	微信号	收件地址