

榆林市科学技术局
榆林市教育局
榆林市总工会
共青团榆林市委
榆林市科学技术协会

文件

榆政科发〔2024〕27号

关于举办2024年陕西省科普讲解大赛预赛 榆林赛区比赛的通知

各县市区科协、团委、总工会、发改科技局、教体局，榆林高新区、榆林经开区、榆林科创新城科技创新部门，榆林学院、榆林职业技术学院、神木职业技术学院，各有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》《全民科学素质行动规划纲要（2022-2035年）》，加强国家科普能力建设，深

入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学家精神，陕西省科学技术厅、陕西省教育厅、陕西省总工会、共青团陕西省委、陕西省科学技术协会以“弘扬科学家精神 激发全社会创新活力”为主题，共同举办 2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区选拔赛并设立榆林赛道。现将有关事项通知如下：

一、参赛人员

（一）年满 18 周岁的科普工作者、兼职科普讲解人员、科学传播爱好者。

（二）参加过往届陕西省科普讲解大赛并取得陕西省技术能手的人员不再参加本届比赛。

二、比赛环节

大赛分预赛、决赛（半决赛、总决赛）两个阶段进行，榆林赛区进行榆林市辖区内选手预赛，比赛方案详见附件 1。

（一）预赛

报名时间：即日起至 2024 年 5 月 10 日

预赛时间：2024 年 5 月 15 日上午 9:00（暂定）

预赛地点：榆林市科技局 4 楼会议室（暂定）

决赛推荐：推荐前 5 名获奖选手参加决赛

（二）决赛

本次大赛决赛时间暂定 6-7 月，由陕西省科技资源统筹中心和陕西省教科文卫体工会共同承办。

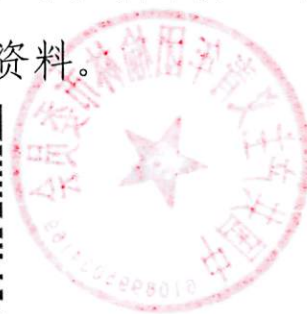
三、报名方式及条件

(一) 2024 年陕西省科普讲解大赛榆林赛区方案详见附件 1。为方便赛事组织联系，请各参赛单位相关负责同志和参赛选手实名加入 QQ 群。群号：721824741。

(二) 各县市区有关单位推荐 3 名参赛选手，于 5 月 10 日前按照要求填写《2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区选拔赛（榆林赛道）参赛信息汇总表》（附件 2）、《2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区选拔赛（榆林赛道）报名表》（附件 3），同时发送电子版及盖章 PDF 版报名表、汇总表至邮箱 253678118@qq.com。

(三) 请各参赛选手于 5 月 13 日前将讲解所需的 PPT 或视频发送到指定邮箱，邮件以“姓名+单位”命名。

(四) 为规范比赛程序，参赛选手可扫描下方二维码观看 2023 年陕西省科普讲解大赛决赛视频资料。



(五) 联系方式:

联系人: 马 芳 曹 蓉 联系电话: 0912-3885790

地 址: 榆林市科技局科技合作与成果转化服务科 (307)
(榆林市榆阳区常乐路 197 号)

- 附件：1. 2024年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛
陕西赛区（榆林赛道）比赛方案
2. 2024年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛
陕西赛区选拔赛（榆林赛道）参赛信息汇总表
3. 2024年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛
陕西赛区选拔赛（榆林赛道）报名表



榆林市科学技术局



榆林市教育局



榆林市总工会



共青团榆林市委



榆林市科学技术协会

2024年4月26日

附件 1

2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区（榆林赛道）比赛方案

一、比赛内容

科普讲解大赛为个人赛。

榆林赛道作为 2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区预赛第 6 赛道，负责榆林市辖区内选手预赛，根据预赛分数，推荐前 5 名选手晋级半决赛。半决赛、决赛相关事项参照《2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区选拔赛比赛方案》执行。

方案网址：

<https://kjt.shaanxi.gov.cn/kjzx/tzgg/319597.html>

榆林赛道比赛内容：自主命题讲解，即选手自行确定一个含自然科学知识的科普内容进行讲解，限时 4 分钟，可配合多媒体、道具等手段进行讲解。

二、评分标准

总分 100 分，评分保留到小数点后一位。评委分别从内容陈述、表达效果、整体形象三方面进行评分。内容须包含自然科学和技术知识，否则不得分。

1. 内容陈述（40分）

要求：科学准确、重点突出；主次分明、详简得当；层次清楚、合乎逻辑。

2. 表达效果（30分）

要求：通俗易懂、深入浅出；张弛有度、侧重讲解；发音标准、吐字清晰。

3. 整体形象（30分）

要求：衣着得体、精神饱满；举止大方、自然协调。

自主命题讲解限时4分钟，不足3分钟扣2分，超时10秒（含10秒）后讲解中止并扣1分。

三、预赛奖项设置

一等奖1名、二等奖1名、三等奖3名、优秀奖若干名。按总排名顺序，推荐前5名获奖选手参加决赛（半决赛、总决赛）。

四、评分方式

比赛采用现场打分、亮分和公布成绩的方式，所有评委打分去掉一个最高分和一个最低分后的平均分为选手的评委分数。将选手的评委分数及超时、少时扣分的分数相加，得出该选手的总分数。若遇选手总分数相同则按评委的第二个最高分高低决定名次，若评委的第二个最高分相同则按第三个最高分高低决定名次，以此类推；若遇评委具体打分均相同，则在公证人

员的监督下抽签决定名次。

五、相关要求

1. 参赛资料。选手决赛过程中使用的 PPT 或视频画面比例为 16:9，PPT 为 WPS Office 支持版本，视频为 MP4 格式。各预赛组织单位对参赛作品统一审核，确保作品符合党的路线、方针、政策，符合国家法律、法规，遵循五项科技伦理原则。

2. 作品使用。承办单位拥有参赛作品的使用权，可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。

3. 参赛要求。参赛选手为科普工作者、兼职科普讲解人员、科学传播爱好者，参赛作品要落实《国家通用语言文字法》和《陕西省实施〈中华人民共和国国家通用语言文字法〉办法》，比赛时使用普通话。参赛者对作品拥有自主知识产权，若发现抄袭，取消参赛资格。

4. 志愿活动。为了将竞赛涌现出的优质科普资源运用到日常科普工作中，履行科普的社会责任，增加科普人员的荣誉感，所有获奖选手将优先参与省市级重大科普志愿活动。

附件 2

2024年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区选拔赛 (榆林赛道) 参赛信息汇总表

填报单位(盖章):

填报日期: 年 月 日

推荐单位					参赛负责人				职务	
联系人			职 务			联系电话				
推荐参赛人员信息										
序号	姓名	工作单位	职务 (职称)	性 别	民 族	文 化 程 度	出生年月	联系电话	讲解主题	主题 类型

备注: 主题类型从“前沿科技、航空航天、公共卫生、天文地理、地质生物、物理化学、城市建设、考古文物和其他”中选取。

附件 3

2024 年陕西省科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛陕西赛区
选拔赛（榆林赛道）报名表

姓名		性别		出生 年月		学历		
工作单位				联系电话 (手机)				
参赛题目								
讲解内容简介 (150 字以内)								
参赛承诺	<p>本人郑重承诺：严格遵守各项比赛规则，公平竞赛保证视频内容原创和拥有自主知识产权，同意主办方拥有作品的使用权。</p> <p style="text-align: center;">参赛选手签名（手写）： 年 月 日</p>							
所在单位推荐意见	<p style="text-align: center;">(盖章) 年 月 日</p>							

榆林市科学技术局政秘科

2024年4月26日印发
