

晋安办函〔2023〕179号

山西省安全生产委员会办公室 关于开展全省应急管理科普讲解大赛的通知

各市安委办，省教育厅、省科学技术厅、省消防救援总队、山西省气象局、山西省地震局、国家矿监局山西局，省属重点企业：

为深入贯彻党的二十大精神，宣传科学思想，弘扬科学精神，倡导科学方法，进一步培养应急管理科普宣教力量，广泛动员全社会积极投身应急管理共建共治共享，为山西加快高质量发展、奋力谱写全面建设社会主义现代化国家山西篇章营造良好的安全环境，以新安全格局保障新发展格局，省安委办决定组织开展全省应急管理科普讲解大赛，现就相关事宜通知如下：

一、大赛主题

人人讲安全 个个会应急

二、比赛方式

比赛采取各市安委办和有关单位先行选拔推荐(每个地市推荐1名，省安委会有关成员单位推荐1名，省属重点企业推荐1名)，省安委办组织全省应急管理科普讲解大赛决赛的形式开展。

三、参赛人员范围

参赛对象为各级应急管理系统工作人员，从事安全生产、防灾减灾救灾、应急救援专业人员等领域科普讲解工作的专职或兼职讲解人员，其他从事应急管理相关事业的有关人员。

四、有关要求

（一）各市安委办和有关单位要以此次应急管理科普讲解大赛为抓手，积极组织，严格选拔，进一步培育应急管理科普力量，建强应急管理科普队伍。

（二）各单位可根据本通知要求和实施方案组织预选赛，择优推荐选手参加，并将组织预选赛情况（文字、图片、花絮视频等）、选手报名表（推荐单位盖章后）、视频介绍材料和参赛PPT提交至邮箱 sxsyjtxwc@163.com，邮件统一命名为“推荐单位+应急科普讲解大赛材料”。以上材料未按要求命名视为无效提交，大赛根据组织情况评选优秀组织单位。

（三）比赛使用普通话，参赛选手所需的无线耳麦、激光笔由大赛组委会统一提供，参赛选手着装应大方得体。具体见实施方案。

（四）为方便沟通交流，请各市、省安委会有关成员单位、各省属重点企业明确1名赛事联络员，并将联系方式填写至联络员回执（附件3）。

联系人及电话：王宇 康玥 0351—6819745

附件：1.全省应急管理科普讲解大赛实施方案

- 2、全省应急管理科普讲解大赛选手报名表
- 3、联络员回执表

山西省安全生产委员会办公室

2023年9月18日

(此件公开发布)

附件 1

全省应急管理科普讲解大赛实施方案

一、大赛主题

人人讲安全 个个会应急

二、大赛时间、地点

2023 年 11 月（比赛具体时间、地点另行通知。）

三、大赛内容

（一）参赛选手根据“人人讲安全 个个会应急”主题自由选择题目讲解。比赛由自主命题讲解、随机命题讲解两个环节组成，首先进行自主命题讲解，随后抽签进行随机命题讲解。

（二）自主命题讲解时间为 4 分钟，由选手自行确定一个与安全生产、防灾减灾救灾或应急救援高度相关的命题进行讲解，可通过表述设定场景和对象。讲解时，选手可借助多媒体、实物展示等多种手段辅助进行讲解，丰富舞台效果。

（三）随机命题讲解时间为 2 分钟，该环节主要考核选手的随机应变能力，共有 20 道题目或图片。具体内容 by 选手现场随机抽取确定，在进行随机命题讲解时，讲解内容应与所抽题目密切相关。

（四）参赛选手出场时，播放 20 秒自我介绍视频。该环节不作为比赛评分内容，视频由选手准备。视频制作统一用 MP4 格式，画面比例 16:9，全高清 1920×1080。

四、大赛规则及评分标准

(一)赛制。参加决赛的选手佩戴号码牌上场比赛，依次进行自主命题讲解、随机命题讲解。

(二)评分标准。比赛总分 100 分，评分保留到小数点后二位，超时由计分员进行扣分记录。

1.自主命题讲解（70 分），评委分别从内容陈述、表达效果、整体形象三方面进行评分，内容须与安全生产、防灾减灾救灾或应急救援高度相关，否则不得分。评分标准如下：

(1)内容陈述（30 分）

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）

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（10 分）

衣着得体、精神饱满；
举止大方、自然协调。

2.随机命题讲解（30 分），评委着重从命题切入、内容组织、语言表达三方面进行评分。评分标准如下：

(1)命题切入（10 分）

科学可靠、密切相关。

(2) 内容组织（10分）

逻辑清晰、言之有序。

(3) 语言表达（10分）

表达连贯、干净利落。

3. 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）讲解中止扣2分。随机命题讲解限时2分钟，不足1分钟扣2分，超时10秒（含10秒）讲解中止扣2分。

（三）评分方式。比赛由5名专家评委结合自主命题讲解、随机命题讲解进行综合打分。所有评委打分去掉最高分和最低分后的平均分为选手最后得分。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，以此类推。若遇评委具体打分均相同，则在监督组的监督下抽签决定名次。

五、随机命题演讲题目

有限空间、动火作业、逃生出口、应急预案、城市生命线、燃气、消防救援窗、新业态新风险、自然灾害综合风险普查、风险源头防控、韧性城市、地震预警、蓄滞洪区、安全生产风险监测预警平台、木桶原理、彩虹-4无人机、矿山边坡失稳、灰犀牛事件、黑天鹅事件、应急指挥一张图、轰燃。

六、奖项设置

大赛设个人一、二、三等奖和优秀奖，集体设优秀组织奖。酌情设置“最具潜力奖”、“最佳创意奖”和“最佳科普内容奖”。

附件 2

全省应急管理科普讲解大赛选手报名表

姓 名		性 别		民 族		照 片
联系电话			出生年月			
工作单位						
职务（称）			文化程度			
讲解主题						
内容摘要						
单位推荐 意见	（盖 章） 年 月 日					

附件 3

联络员回执表

单位	姓名	联系电话（手机）	备注