

广西壮族自治区地震局
广西壮族自治区教育厅
广西壮族自治区科学技术厅 文件
广西壮族自治区应急管理厅
广西壮族自治区科学技术协会

桂震发〔2026〕2号

关于举办第六届广西壮族自治区防震减灾
科普讲解大赛的通知

各有关单位：

为全面贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，深入学习贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述以及“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼”的重要指示精神，贯彻落实《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》精神，实施《广西全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》，普及防震减灾知识，提升公众防震减灾科学素质，增强全社会防震减灾综合能力，决定举办第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛。现就大赛有关事项通知如下。

一、大赛主题

防震减灾，科普先行

二、大赛组织

主办单位：自治区地震局、教育厅、科学技术厅、应急管理厅、科学技术协会，广西地震学会

三、大赛时间

2026年1月至3月

（一）各设区市选拔赛：2026年3月6日前

（二）广西区赛线上投票：2026年3月16日-20日

（三）广西区赛现场比赛：2026年3月27日

具体赛程详见《第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛实施方案》（见附件1）。

四、报名及预选

（一）**报名对象。**防震减灾工作者，科技场馆、学校、科研院所、科技园区、企事业单位的科普从业人员，以及其他社会各界科学传播爱好者和科普兼职讲解人员（职业不限、年龄不小于18周岁）均可报名参赛。

（二）**预选方式。**各设区市选拔赛具体报名要求和时间安排请关注各市应急管理局或地震工作机构发布的赛事通知，或电话咨询属地设区市应急管理局或地震工作机构（见附件4）。

（三）**广西区赛参赛方式。**各设区市应急管理局或地震工作机构于3月6日前完成属地选拔。每市6个预选名额（其中1名

选手须为地震部门工作人员)，本届大赛承办市可增报1名选手，上届比赛中获得一等奖或上一届代表广西参加全国赛中取得三等奖以上名次的代表队（北海、桂林、玉林）可增报1名选手。各设区市应急管理局或地震工作机构负责报送作品的审核和把关，统一组织报送，于3月10日前将选手报名表（见附件2）和代表队信息表（见附件3）word版、pdf盖章版发送至邮箱fzjzrmxc@163.com。

五、联系方式

主办单位联系人：徐老师，电话：15078814006

王老师，电话：15907870983

大赛报名邮箱：fzjzrmxc@163.com

- 附件：1. 第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛实施方案
2. 第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛选手报名表
3. 第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛代表队信息表
4. 第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解大赛各地市报名联系方式

(此页无正文)



广西壮族自治区地震局



广西壮族自治区教育厅



广西壮族自治区科学技术厅



广西壮族自治区应急管理厅



广西壮族自治区科学技术协会

2026年1月7日

附件 1

第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解 大赛实施方案

一、大赛目的

深入贯彻落实习近平总书记关于应急管理重要论述和防震减灾救灾重要指示批示精神，为从事防震减灾科研工作者、科普工作者、兼职及专职科普讲解员、科学传播爱好者、中小学教师和科普志愿者搭建学习交流平台，全面提高全民防震减灾科学素质，扩大地震科研成果在全社会推广应用。同时选拔优秀选手代表广西壮族自治区地震局参加全国防震减灾科普讲解大赛。

二、大赛组织

主办单位：自治区地震局、教育厅、科学技术厅、应急管理厅、科学技术协会，广西地震学会

三、比赛时间和地点

（一）各设区市选拔赛：2026年3月6日前

由各设区市应急管理局或地震工作机构于3月6日前组织开展选拔，遴选参加广西区赛选手。各设区市选拔具体报名要求和时间安排请关注各市应急管理局或地震工作机构发布的通知，电话咨询属地设区市应急管理局或地震工作机构（见附件4）

每市6个预选名额（其中1名选手须为地震部门工作人员）。本届大赛承办市可增报1名选手，上届比赛中获得一等奖或上一

届代表广西参加全国赛的代表队（北海、桂林、玉林）可增报 1 名选手。

（二）广西区赛时间安排

线上投票时间：2026 年 3 月 16 日-20 日

现场比赛时间：2026 年 3 月 27 日。

赛前会议：2026 年 3 月 26 日召开会议，明确参赛规则、评分标准、比赛办法以及具体安排等，选手抽签决定比赛出场顺序。进行彩排，可拷贝参赛 PPT，试用设备、适应场地等。

（三）赛前会议及比赛地点：待定

四、比赛方式

（一）线上投票

选手录制时长 1 分钟内的“我秀科普”VCR，结合个人科普和科学传播实践与感悟进行个人展示，可采用多种形式，鼓励特色和创意。届时通过广西壮族自治区地震局微信公众号向公众播放，进行宣传造势，由社会公众参与网上投票，票数最高者获“最具人气奖”。VCR 内容包括自我介绍、对防震减灾的宣传或理解等，视频统一用 AVI 或 MPG 格式，文件大小不超过 100M，清晰度不低于 720p。

（二）现场比赛

选手以“防震减灾，科普先行”为主题，自行确定一个科普命题进行自主命题讲解，内容以防震减灾工作中的科学技术知识和自救互救技能为主，选题应新颖，兼具科学性和趣味性，时间为 4 分钟。讲解形式不限，用生动、活泼的语言至少阐述 1 种科

学知识、科学方法或科学思想。讲解时，选手可借助多媒体、设定场景、自带道具等多种手段辅助进行（比赛全程及辅助手段需选手独立操作完成），丰富舞台效果。

五、比赛规则

（一）比赛流程

现场比赛由选手抽签确定上场顺序，佩带号码牌上场，依次进行自主命题讲解。比赛中不进行个人介绍，不透露所在单位。

（二）评分标准

现场自主命题讲解实行百分制。评委分别从内容陈述、表达效果、整体形象、创意效果四方面进行评分。内容必须涉及防震减灾科学和技术知识，否则不得分。

1. 科普内容（55分）

要求讲解主题鲜明、立意新颖、导向正确；内容科学严谨、逻辑严密、无事实错误或误导信息；考核选手选题创意角度和深度，内容精准组织编排能力。

2. 科普方法（35分）

要求讲解过程重点突出、条理清晰，表达形式生动有趣、通俗易懂，具有较强的启发性和感染力。考核选手讲解方法技巧、互动交流和情感共鸣能力。

3. 科普形象（5分）

要求选手讲解仪态大方自然、动作得体、精神饱满、语言流畅。考核选手的传播亲和力和准确传达信息能力。

4. 创意效果（5分）

选题角度、表现形式新颖，辅助道具与讲解内容结合恰当。讲解时间为 4 分钟，不足 3 分钟扣 1 分，超时 10 秒后讲解中止并扣 1 分。

（三）评分方式

1. 现场比赛分数计算：现场比赛由 7 名专家评委共同对选手讲解进行现场评分并现场公布成绩。计分方式为去掉一个最高分和一个最低分，将 5 名评委给选手的自主命题讲解分数累加并给出平均分，将平均分和超时、少时扣分的分数相加，得出该选手的比赛分数。

2. 若遇选手最终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，则在监督组的监督下抽签决定名次。

3. “最佳口才奖” “最佳科普内容奖” 奖项获得者由评委根据各选手现场表现和讲解内容情况商议决定。

（四）其他情况

1. 比赛现场提供耳麦、遥控器用于播放视频或 PPT 的电脑。比赛全程道具使用展示、PPT 播放等由选手本人自行操作，不得由他人协助。如发现他人协助等情况，将取消选手比赛成绩。

2. 在 PPT 嵌入或关联视频文件请使用 WMV 格式，建议不使用个性化字体。若播放文件为视频，格式请使用 MP4，视频编码要求 H.264 (为避免兼容性异常导致播放卡顿，请勿保存为 H.265 格式)，视频声音请采用双声道立体声，请勿将音轨配置到单一声道，

分辨率使用 1920*1080，文件不大于 500M。选手需在彩排时检查播放流畅。

3. 作品雷同问题：若经评委会发现，参赛选手讲解内容（含讲解文稿、展示 PPT 或背景视频等）与他人作品整体重合率达到 50%以上，经大赛监督员核定为抄袭后，取消该名选手获一、二、三等奖以及“最佳科普内容奖”的资格。

4. 其他客观因素：选手彩排时应认真检查 PPT 及音频是否适配，正式比赛过程中若出现 PPT 或视频卡顿、音频不匹配等问题影响整体讲解效果，不重新安排讲解。

六、奖项设置及其它

大赛设一等奖 3 名、二等奖 6 名、三等奖 12 名、优秀奖若干名，额外特设“最具人气奖”“最佳口才奖”“最佳科普内容奖”各 1 名，并颁发获奖证书。

“最具人气奖”由线上投票环节中票数最高者获得。“最佳口才奖”“最佳科普内容奖”由评委根据选手表现评出。大赛获奖选手将被推荐参加全国防震减灾科普讲解大赛，具体推荐名额由大赛分配的参赛名额来确定。

七、大赛宣传

大赛将通过广西防震减灾网，微博、微信、抖音公众号进行宣传，同时拟邀请广西卫视、广西日报等多家主流媒体对活动进行新闻报道。如有单位需要进行宣传，请及时和主办单位联系。

八、报名条件及方式

（一）报名对象及条件。防震减灾工作者，科技场馆、学校、

科研院所、科技园区、企事业单位的科普人员，以及其他社会各界科学传播爱好者和科普兼职讲解人员（职业不限、年龄不小于18周岁）均可报名参赛。

（二）预选方式。各设区市选拔赛由各地市应急管理局或地震工作机构统一组织（联系方式详见附件4）。

（三）广西区赛报名方式。各地市应急管理局或地震工作机构组织参赛选手填写选手报名表（见附件2）和代表队信息表（见附件3），经各市推荐单位盖章，于3月10日前由推荐单位统一将选手报名表和代表队信息表（扫描件PDF及WORD版）、讲解PPT、VCR报送至大赛指定电子邮箱fzjzrmxc@163.com。

九、联系方式

主办单位联系人：徐老师，电话：15078814006

王老师，电话：15907870983

大赛报名邮箱：fzjzrmxc@163.com

十、有关要求

（一）各有关单位要高度重视，周密部署，认真做好参赛选手的组织推荐和赛前准备等工作，提高政治敏感性，审查选手PPT内容，确保比赛活动圆满成功。

（二）大赛活动经费由主办单位承担，选手往返交通费、食宿费由各单位自理。

（三）参赛选手提供的PPT须为WPS、Office2010以上等通用版本，文件大小不超过40M，PPT中若插入视频请使用MP4或WMV格式。VCR及现场比赛视频由主办单位使用。

附件 2

第六届广西壮族自治区防震减灾 科普讲解大赛选手报名表

| | | | | | | |
|---------|---|----|--|--------|--|------|
| 姓名 | | 性别 | | 民族 | | (照片) |
| 工作单位 | | | | 是否地震系统 | | |
| 职务职称 | | | | 文化程度 | | |
| 联系电话 | | | | 出生年月 | | |
| 自选讲解主题 | | | | | | |
| 讲解内容简介 | 200 字内 | | | | | |
| 所在单位意见 | (盖章) 年 月 日 | | | | | |
| 代表队推荐意见 | 经审查, _____代表队_____选手讲解内容无政治性及科学性错误。同意推荐参赛。 (盖章) 年 月 日 | | | | | |
| 备注 | 讲解所需的服装、道具、多媒体等由选手自备。 | | | | | |

注：请于 2026 年 3 月 10 日前，将此表盖章扫描件及 word 版本材料发送至邮箱：fzjzrmxc@163.com。

附件 3

第六届广西壮族自治区防震减灾 科普讲解大赛代表队信息表

| | | | | | |
|-------|--|----|--|------|--|
| 单位 | | | | | |
| 领队 | 姓名 | | | 职务 | |
| | 性别 | | | 联系电话 | |
| 联系人 | | | | 联系电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 选手 | | 单位 | | 电话 | |
| 观摩人数 | | | | | |
| 所需房间数 | 单人间： 间 双人间： 间 | | | | |
| 备注 | <p style="text-align: center;">1. 房间预定后不可取消。 2. 本表请于 3 月 10 日上午 12 点前发至邮箱邮箱: fzjzrmxc@163.com。</p> | | | | |

附件 4

第六届广西壮族自治区防震减灾科普讲解 大赛各地市报名联系方式

| 序号 | 联系单位 | 联系人 | 联系电话 |
|----|-------------|-----|-------------|
| 1 | 南宁市应急管理局 | 郭老师 | 13737091071 |
| 2 | 柳州市应急管理局 | 陈老师 | 15878891199 |
| 3 | 桂林市地震监测中心 | 伍老师 | 18275996035 |
| 4 | 梧州市地震监测中心 | 覃老师 | 18107748411 |
| 5 | 北海市地震监测预报中心 | 曾老师 | 17707794243 |
| 6 | 防城港市应急管理局 | 关老师 | 18977050358 |
| 7 | 钦州市应急管理局 | 李老师 | 13097977608 |
| 8 | 贵港市应急管理局 | 徐老师 | 18176562840 |
| 9 | 玉林市地震监测服务中心 | 陈老师 | 13317751987 |
| 10 | 百色市防震减灾服务中心 | 毛老师 | 13517566688 |
| 11 | 贺州市应急管理局 | 刘老师 | 18077408853 |
| 12 | 河池市应急管理局 | 夏老师 | 18877861716 |
| 13 | 来宾市应急管理局 | 黄老师 | 18172437550 |
| 14 | 崇左市地震监测预报中心 | 莫老师 | 18249927143 |

