

## 附件 1

# 2025 年第八届四川省科普讲解大赛 实施方案

### 一、大赛主题

矢志创新发展 建设科技强国

### 二、组织方式

大赛分为预赛、半决赛和总决赛三个阶段进行。

预赛由省级有关部门、市（州）科技行政主管部门、中央在川或省级科研院所、部属高校等有关单位自行组织实施，择优推荐本部门、本地区选手参加省级半决赛。

省属高校、市级科研院所、省级科普基地参赛选手由所属市（州）科技行政主管部门或省级主管部门推荐。

半决赛和总决赛由大赛主办方负责组织，比赛时间、地点另行通知。

### 三、选手推荐报名

各市（州）科技行政主管部门推荐本地区不超过 3 名选手参加，包含所在地区科普基地选手；

各省级部门推荐不超过 3 名选手参加，其中因省属高校众多，省教育厅可推荐不超过 8 名选手参加；

中央在川或省级科研院所推荐不超过 2 名选手参加；

部属高校推荐不超过 2 名选手参加。

为方便领队、选手与主办方沟通交流，请自行添加进入

大赛会务 QQ 群（群号：752186352），彩排、比赛场地和比赛顺序等相关会务安排将在群中公布。

### 三、报名资料

报名以部门/地方单位进行邮件上报，邮件主题命名为“2025 年第八届四川省科普讲解大赛--XXX 单位”，附件文件命名为“XXX 单位”，内含每位选手的单独文件夹。需提交的报名资料包括：

- 1.选手报名表（Word 文档及盖章扫描件，见附件 2）；
- 2.代表队信息表（Word 文档及盖章扫描件，见附件 3）；
- 3.讲解稿件（PPT 或视频及讲解文稿 Word 版本，文件命名为“选手名--讲解题目”）；
- 4.评委候选人信息表（word 文档及盖章扫描件，见附件 4）；
- 5.参赛“优秀组织奖”的单位需提供预赛组织相关资料，例如 30 秒剪辑版视频、活动照片、新闻稿、网站链接等。请于 6 月 6 日之前上报至通知邮箱，逾期未提交相关材料视为自动放弃评选。

### 四、比赛内容

参赛选手按各赛段要求自行组织讲解题目和内容，比赛讲解过程需配合 PPT 或视频，全程由本人独立完成。

#### （一）半决赛

半决赛比赛内容由“我秀科普”个人展示和“我讲科学”自主命题讲解展示两个环节组成，选手依次完成各环节。

“我秀科普”为个人展示环节，限时 1 分钟，选手结合个

人科普经历和科学传播实践与感悟进行现场讲述。可采用多种形式，着重突出原创特色与创新性表达。

“我讲科学”自主命题讲解环节限时 4 分钟，由选手自行确定一个科普内容，使用普通话进行讲解。讲解须突出内容的科学性，可通过表述特定场景和对象进行讲解。

## （二）总决赛

总决赛比赛内容由“我讲科学”自主命题讲解展示和评委问答两个环节组成，选手依次完成各环节。

总决赛选手出场时，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。

“我讲科学”为自主命题讲解环节，限时 4 分钟，选手自行确定一个科普内容，使用普通话进行讲解。讲解须突出内容的科学性，可通过表述特定场景和对象进行讲解。总决赛讲解主题和内容不能与半决赛相同，如有雷同则取消成绩。评委问答环节由评委就选手的讲解展示内容进行提问，主要考核选手对讲解内容掌握的深度和广度。选手回答时间限时 1 分钟。

## 五、评分规则

专家评委组根据参赛选手台上表现进行评分，总分 100 分。选手讲解展示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。各项要求如下：

### （一）半决赛

#### 1.“我秀科普”个人展示环节（15 分）

①科普能力（10 分）：要求选手热爱科学，科普使命感

强，善用个人才能特色创新科普形式，对科普有独特见解或发现。考核选手对科普内涵的理解和实践创新能力。

②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。

## 2.“我讲科学”自主命题讲解环节（85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（30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。

## （二）总决赛

### 1.“我讲科学”自主命题讲解环节（90分）

①科普内容（55分）：要求讲解主题鲜明、立意新颖、与时俱进、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（30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。

## 2.评委问答环节（10分）

要求选手准确理解问题，并给出直接、准确且切题的回答。考核选手知识储备、逻辑思维、沟通技巧和应变能力。

### （三）用时要求

“我秀科普”个人展示限时1分钟，超时终止，不扣分。

“我讲科学”自主命题讲解限时4分钟，不足3分钟扣1分，超时10秒（含10秒）后讲解终止并扣1分。

评委问答限时1分钟，超时10秒（含10秒）后回答终止，不扣分。

### （四）评分方式

半决赛阶段每个小组均有5名评委，总决赛阶段共7名评委，对选手表现进行综合打分。超时由记分员进行扣分记录。

半决赛和总决赛均采用现场打分、亮分和公布成绩的方式（保留到小数点后两位），半决赛的评委评分为所有评委打分的平均分，总决赛的评委评分为去掉一个最高分和一个最低分后的平均分。为确保赛事的公正性和客观性，评委如遇同一代表队的选手，需主动回避，不对该选手打分。将选手评委评分及用时扣分的分数相加，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，则在公证处的监督下抽签决定名次。

### （五）赛事监督

监督组全程监督比赛过程，并对比赛过程中出现的问题及投诉情况进行调查处理。

## 七、大赛奖项设置

（一）一等奖 10 名。总决赛前 10 名选手将获得“2025 年第八届四川省科普讲解大赛”一等奖，并授予“2025 年四川省十佳优秀科普使者”称号，颁发获奖证书。

（二）二等奖 10 名。总决赛第 11-20 名选手共 10 名将获得“2025 年第八届四川省科普讲解大赛”二等奖，颁发获奖证书。

（三）三等奖 20 名。半决赛每组第 11-20 名的选手，共 20 名将获得“2025 年第八届四川省科普讲解大赛”三等奖，颁发获奖证书。

（四）优秀奖 20 名。半决赛每组第 21-30 名的选手，共 20 名将获得“2025 年第八届四川省科普讲解大赛”优秀奖，颁发获奖证书。

（五）最佳人气奖。通过网络投票，在入围总决赛的 20 名选手中得票数最高的 1 名选手获得“最佳人气奖”，并颁发获奖证书。

（六）优秀组织奖。奖励本次大赛优秀组织单位，评选要求参见本方案“三、报名资料”中的相关要求。

## 八、其它要求

比赛现场提供耳麦、翻页笔、用于播放 PPT 或视频的电脑，要求选手佩戴耳麦，全程自行播放 PPT，不得由他人协助。大赛指定使用 WPS 进行演示，建议使用 WPS 制作，在

PPT 嵌入或关联视频文件请使用 WMV 格式，视频页面播放方式选择自动播放( PPT 仅限本人操作,请勿设置单击播放)。个性化字体请嵌入 PPT 并提供字体文件(云端字体可能存在兼容性异常)。若播放文件为视频，格式请使用 MP4，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。

本实施方案由大赛主办方负责解释。