

珠海市科技创新局 珠海市教育局 珠海市科学技术协会

珠海市科技创新局 珠海市教育局 珠海市 科学技术协会关于举办 2023 年珠海市科普 讲解比赛的通知

各有关单位:

根据《广东省科学技术厅、广东省教育厅、广东省科学技术协会关于举办 2023 年广东省科普讲解大赛的通知(粤科函智字〔2023〕366 号)》精神,为营造良好创新氛围,培养科普人才队伍,选拔推荐优秀选手参加省科普讲解大赛,珠海市科技创新局、珠海市教育局、珠海市科学技术协会将联合举办 2023 年珠海市科普讲解比赛。现将有关事项通知如下:

一、大赛主题

热爱科学,崇尚科学。

二、活动组织

主办单位:珠海市科技创新局、珠海市教育局、珠海市科学技术协会

三、报名条件与方式

（一）报名条件及分组

市内各类科普从业人员，高校、科研院所、企业及其他社会各界科学爱好者，中小學生均可報名參賽，選手職業不限。

大賽分成人組和中小學生組。成人組面向市內年滿 18 周歲（含）以上群體，中小學生組面向市內中小學生。

（二）報名時間及方式

填寫 2023 年省科普講解大賽珠海選拔賽報名表（見附件 1），於 2023 年 5 月 19 日（周五）22:00 前將報名表和參賽視頻發送至郵箱 309686923@qq.com。

四、比賽安排

比賽分為線上入圍賽和線下選拔賽。

（一）線上入圍賽

1. 比賽形式與要求

（1）選手通過錄制講解視頻的形式參加入圍賽，自行確定一個科普內容命題進行講解，時間為 4 分鐘。

（2）參賽視頻要求：文件須為 MP4 格式，大小不超過 300M，視頻要橫屏拍攝、全身拍攝、連貫錄制、無鏡頭切換和剪輯，聲音清晰。

2. 比賽規則

邀請專家觀看作品視頻打分，分組按分數高低共評出 20 名選手（成人組 12 名、中小學生組 8 名），進入線下選拔賽。

3. 專家評審時間

5 月 20-21 日。

4. 结果公布

5月22日（周一）通过微信公众号等渠道公布入围名单。

（二）线下选拔赛

1. 比赛形式与要求

（1）市选拔赛采用现场讲解评审打分形式。

自主命题讲解时间为4分钟，由选手自行确定一个科普内容命题进行讲解，可通过表述设定场景和对象。讲解时，选手须借助多媒体等手段辅助进行讲解，丰富舞台效果。入围赛与选拔赛可使用同一题目。

主题词关联讲解时间为2分钟。候选主题词有10组，每组含3个命题，包括生活物品、科学家和科技热点，以图片或者实物形式展示。具体内容选手现场随机抽取确定，讲解内容须与所选命题内容密切相关。主要考核选手随机应变能力和对科学的见解。

（2）进入市选拔赛的选手需再提交PPT。可配有背景音乐，须为WPS、OFFICE 2010等通用版本，画面比例16:9，PPT第一页无动作无声音（用于后台画面准备），选手自行操作到第二页开始声音和动作效果，PPT中若插入视频请使用WMV格式。

2. 比赛规则

共设5名专家评委，打分采用现场打分、亮分和公布成绩的方式。

3. 奖项设置

成人组：一等奖2名、二等奖4名、三等奖若干名。

中小學生组：一等奖1名、二等奖2名、三等奖若干名。中

小学生组辅导学生获奖的指导老师评为“优秀辅导员”（每位选手限1名）。

原则上获得本次市选拔赛一、二等奖的选手将推荐参加2023年广东省科普讲解大赛（成人组6名、中小學生组3名），入围线下比赛的选手均有获奖证书和纪念奖品。

4. 比赛时间

5月27日（周六）13:30-18:00。

5. 比赛地点

地点待入围名单公布后另行通知。

五、大赛评分标准及注意事项

（一）评分标准

总分100分，评分保留到小数点后一位，超时由记分员进行扣分记录。专家评委从内容陈述、语言表达、整体形象三方面进行评分，内容须包含科学和技术知识，否则不得分。

1. 内容陈述（50分）

科学准确、重点突出；主次分明、详简得当；层次清楚、逻辑清晰。

2. 表达效果（40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。

（二）比赛环节计时、计分、扣分要求

比赛环节计时、计分、扣分要求如下：

1. 评委评分保留到小数点后一位，计分保留到小数点后二位，超时少时情况由记分员进行扣分记录。

2. 自主命题讲解限时 4 分钟，不足 3 分钟扣 2 分，超时 10 秒以上（含 10 秒）讲解中止扣 2 分。

（三）评分方式

设有 5 名专家评委，共同对选手讲解及问答情况进行综合评分。选手的评委评分按去掉一个最高分和一个最低分后分值的平均计算。选手的扣分情况由计分人员进行扣分记录。将选手的评委评分及超时少时扣分的分数相加，得出该选手的最终分数。若遇选手总分数相同的情况，则在去掉一个最高分和一个最低分后的有效分值中，按同分选手第一个最高分高低决定名次，若第一个最高分相同则按第二个最高分高低决定名次，以此类推；若有效分值的每个评分均相同则在监督人员的监督下抽签决定名次。

（四）其他事项

1. 市科普讲解比赛使用普通话，全程自行操作PPT或视频，讲解过程只能一人讲解，不得由他人协助。

2. 为保障学生安全，中小學生須在指导老师或家长陪同下参加市选拔赛。

3. 联系方式：杨宁，18575613095；马倩婷，2538006。

附件：

1. 《2023 年广东省科普讲解大赛珠海选拔赛报名表》

2. 《广东省科学技术厅 广东省教育厅 广东省科学技术协会
关于举办 2023 年广东省科普讲解大赛的通知》（粤科函智字
〔2023〕366 号）

珠海市科技创新局

珠海市教育局

珠海市科学技术协会

2023 年 4 月 26 日

公开方式：主动公开