

湛江科学技术局 湛江市教育局文件 湛江市科学技术协会

湛科〔2025〕20号

湛江市科学技术局 湛江市教育局 湛江市科学技术协会关于举办2025年度“创新 湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛 湛江选拔赛的通知

各县（市、区）科技主管部门，高校、科研院所，有关单位：

为贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神和习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神，落实《中华人民共和国科学技术普及法》《广东省科学技术普及条例》《广东省全民科学素质行动规划纲要实施方案（2021-2025）》有关要求，营造良好科普文化氛围，大力发掘培养湛江市科普人才，选拔优秀选手参加广东省科普讲解大赛，湛江市科学技术局、湛江市教育局和湛江市科学技术协会拟于2025年4月至6月期间举办

2025年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛湛江选拔赛。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

科技激活力，科普新动力

二、组织单位

主办单位：湛江市科学技术局、湛江市教育局、湛江市科学技术协会

承办单位：湛江市科技创新促进会

三、赛事安排

大赛分为初赛（视频海选赛）、决赛（现场比赛）二个赛程。

（一）初赛：学校、单位、社会团体等可组织报名参赛，个人可直接报名参赛。于2025年5月15日前报名完毕。

（二）决赛：由湛江市科学技术局、湛江市教育局、湛江市科学技术协会联合主办，以现场比赛的形式拟于2025年5-6月（待定）举办，比赛地点待定。

大赛设置二个组别，分别为成人组和中小學生组，中小學生组和成人组根据各阶段参赛选手总数按比例确定晋级人数，有关大赛具体实施方案详见附件。

比赛内容均为自主命题讲解。参赛内容围绕“科技激活力，科普新动力”主题进行讲解，讲解内容以《中国公民科学素质基

准》中的自然科学和社会科学知识为主，可自主命题或参考选题（附件1）。

四、参赛人员及报名要求

（一）选手条件及分组

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传播爱好者，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。成人組面向省內年滿18周歲（含）以上群體。中小學生組面向省內中小學生，其中年滿18周歲的可自願參與成人組賽事。

（二）報名時間及方式

各縣（市、區）科技主管部門、教育部門要積極組織發動，大力宣傳，協同配合，通力合作，全力做好初賽的組織以及決賽的選拔推薦工作。有關高校、科研院所單位積極發動，至少推薦1-2名選手參賽。湛江市科學技術協會發動科技館和科普教育基地從業人員參賽。湛江市教育局發動推薦中小學選手參賽。其他有意參加大賽的選手亦可自行報名。

參賽選手於5月15日15:00前將參賽視頻發至大賽郵箱：zjkch2021@163.com（每人最多只能有一個作品參賽），格式為“作品名稱+作者姓名+學校+聯繫電話”，並在上傳作品時附上報名表（附件2）及《報名汇总表》（附件3）。

五、其他

为确保大赛公平、公正、公开，大赛成立监督组对比赛进行监督。

六、联系方式

市科技局：梁建波 0759-3338445；

市教育局：梁建辉 0759-3211209；

市科协：杨超文 0759-3208498；

湛江市科技创新促进会：0759-2239916

杨颜吉 13729066016。

大赛邮箱：zjkch2021@163.com。



2025年4月8日

- 附件：1.2025年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛湛江选拔赛实施方案
- 2.选手报名表
- 3.报名表汇总表

附件 1

2025 年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛 湛江选拔赛实施方案

一、大赛时间

初赛（视频海选赛）时间：2025 年 5 月（待定）。

决赛（现场比赛）时间：2025 年 6 月（待定）。

二、比赛内容与要求

（一）选题方向（仅供参考）

1. 前沿科技探索：关注国家重大科技项目和基础研究进展，用通俗易懂的方式解释复杂技术。例如，量子科技在信息安全领域的应用；人工智能技术在医疗诊断中的突破性进展。

2. 社会热点回应：从公众关心的热点出发，用科学的视角解读社会事件或议题。例如，新能源汽车技术在减排中的作用和前景；基因编辑、脑机接口等前沿技术。

3. 重大战略解读：以社会关注为切入点，用科技视角解读国家重大战略。例如，科教兴国、人才强国、创新驱动发展、数字中国、新型城镇化等。

4. 生活疑问解答：用科学知识解答日常生活中的疑问。例如，冬天电车“里程焦虑”的原因；手机充电时发热的原理。

5. 科学人物宣传：弘扬科学家精神，介绍科学家的故事和成就。例如，中国天眼之父南仁东；探月工程中的科学家团队。

6.科学谣言澄清：开展科学辟谣，提升大众对谣言的辨别能力。例如，5G网络是否会对健康造成影响；某些食物可以预防癌症的说法真实性。

（二）讲解题目不超过 20 个字。

（三）初赛（视频海选赛）：

参赛选手以提交视频作品的方式参加比赛，初赛作品时长不得超过 2 分钟，格式为 MP4 文件，横屏录制，分辨率不低于 1080P，视频大小不高于 200M。每位参赛者只能提交一个视频参赛。

1.作品内容需切合本次大赛主题，思想健康、积极向上。要求吐字清晰，以普通话进行录制，着装得体，精神饱满有感染力，动作表情生动自然。

2.展示过程中可采用配乐、伴奏等辅助手段，选手本人必须出现在视频画面中，画面应带有选手姓名、单位、参赛组别等字幕；视频应整体录制，无剪辑，勿进行后期配音、虚拟场景、抠图成像等后期编辑。

3.命名要求：参赛视频发至大赛邮箱：zjkch2021@163.com（每人最多只能有一个作品参赛），格式为“作品名称+作者姓名+学校+联系电话”，并在上传作品时附上报名表（附件 2）及《报名汇总表》（附件 3）。例如：海洋牧场+张三（广东海洋大学）+13311111111。

（四）决赛（现场比赛）：

现场比赛可采取背景 PPT（可配有背景音乐）或背景视频的形式展演。讲解所需的服装、道具等由选手自备。

1.个人展示：限时1分30秒，由选手结合个人与科普的关联进行讲述展示。展示时，选手可采用多种形式，突出特色和创意，以提高公众对科普的关注度、兴趣度和参与度。在选手比赛环节前播放，不作为比赛评分内容。

2.自主命题讲解：由选手自行确定一个科普命题进行讲解。讲解时，选手可借助多媒体等手段辅助进行讲解，以丰富科普舞台效果，总分100分。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。用时扣分情况由工作人员记录，并同步现场公布。

3.多媒体技术要求：比赛现场提供手麦、耳麦、遥控器、用于播放视频或PPT的电脑，参赛选手全程自行播放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，屏幕尺寸为16:9。

三、比赛评分规则

(一) 初赛（视频海选赛）：

选手无需现场参赛，专家评委组根据评分标准分别评分，专家评委组平均分为选手最终得分并由高到低排序，中小學生組和成人組根據各階段參賽選手總數按比例確定晉級人數。

進入決賽的選手將通過騰訊會議進行線上直播抽籤的方式確定出場順序，抽籤時間定為確定進入決賽名單7個工作日內（抽籤時間、騰訊會議直播鏈接另行通知）。

(二) 決賽（現場比賽）：

專家評委組根據選手每次參賽台上表現，從內容陳述、表達技巧效果以及整體形象進行評分，總分100分。選手講解內容須具備科學性和普及性，包含科學知識、科學方法、科學思想或科學精神。各項要求如下：

1. 評分標準（100分）

①內容陳述（60分）。主題鮮明、導向正確；科學嚴謹、題材新穎；層次分明，重點突出。

②表達效果（35分）。發音標準、語言流暢；通俗易懂、邏輯清晰；形式生動、感染力强。

③整體形象（5分）。舉止大方、精神飽滿；衣着得體、自然協調。

2. 限時與扣分

①個人展示環節限時1分30秒。

②自主命题讲解环节限时 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。

③用时扣分情况由工作人员记录，并同步现场公布。

3. 评审规则

决赛设 5 名专家评委对选手分别评分，按去掉一个最高分和一个最低分后分值的平均计算总分。评分保留到小数点后 2 位。扣分情况由记分员记录。评委不对选手的时间使用情况进行扣分，由记分工作人员进行记录后，将选手讲解得分及超时、少时扣分的分数相加，得到选手的最终分数。

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，则在监督人员的监督下抽签决定名次。

四、奖项设置

设个人奖项、指导奖项和组织奖项等，由主办方颁发证书。

（一）个人奖项（入围决赛选手）

成人组：一等奖 2 名；二等奖 4 名；三等奖 6 名；优秀奖：若干名。

中小學生组：一等 1 名；二等奖 2 名；三等奖 3 名；优秀奖：若干名。

(二) 指导奖项

获奖选手指导老师名字印在参赛选手获奖证书上，每位选手指导老师不超过2名。

(三) 组织奖项

设“优秀组织奖”若干，为大力支持赛事组织的学校、机构颁发。

(四) 晋级 2025 广东省科普讲解大赛

按照省赛名额分配及相关要求在决赛中挑选9-16名种子选手，届时将邀请省级赛事评委专家为种子选手进行赛前培训指导，最后根据选手的综合表现能力选推参加省赛。

五、关注渠道

具体赛事安排，请关注湛江市科学技术局、湛江市教育局、湛江市科学技术协会官网和“湛江市科技创新促进会”微信公众号等。

六、有关事项

(一) 大赛坚持公益性、自愿参赛的原则，不收取报名费、评审费等任何费用。

(二) 作品提交默认版权归赛事主办方所有，主办方有权将优秀作品用于非营利性公益宣传，并保留作品且在相关活动中使用（包括展出、宣传、出版、制作衍生品等），不另付稿酬；作者享有署名权。

(三) 作品提交即视为同意参赛作品(包括姓名、肖像、图像、声音或其他视听资料)在主办方全媒体宣传推广及节目、项目等合作展播,同意展播平台根据节目需要对作品的内容进行剪辑和播出。

(四) 获奖作品将择优通过大赛官方渠道及微信公众平台推送,所有作品一经获奖即视为作者同意活动组委会编辑发表、出版使用权,任何机构和个人不得擅自使用或改编。

(五) 作品须为作者原创、首发,严禁抄袭。投稿者对视频中出现的文字和图片作品拥有完整的著作权,并保证不侵犯第三人的包括著作权、肖像权、名誉权、隐私权等在内的合法权益。

(六) 本次大赛最终解释权归 2025 年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛湛江选拔赛大赛主办单位所有,凡应征投稿即视为理解并接受本征稿通知的所有内容。

(七) 未尽事宜另行通知。

附件 2

2025 年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普
讲解大赛湛江选拔赛选手报名表

姓名		性别		(照片)
出生年月		民族		
职务(称)		文化程度		
联系电话		邮箱		
工作单位/ 所在学校				
组别	<input type="checkbox"/> 成人组 <input type="checkbox"/> 中小学组 (指导老师: 不超过 2 人)			
讲解内容	①标题:			
	②内容: (500 字以内)			
单位推荐 意见	(100 字以内)			(盖章) 年 月 日
备注				

附件 3

2025 年度“创新湛江杯”科普讲解大赛暨广东省科普讲解大赛湛江选拔赛选手报名汇总表

序号	讲解题目	视频时长	姓名	性别	参赛组别	联系电话	指导老师 (选填)	所属单位或 学校	选送单位 (选填)	备注
1	示例 1: 基因密码: 解读生命的蓝图	1:53	张三	男	中小学 生组	13611111111	李四、王五	XXX 学校	XXX 语言培训	XXX
2	示例 2: 基因密码: 解读生命的蓝图	1:53	李三	男	成人组	13611111111		XXX 公司		XXX
3										
4										
5										
6										