附件1

2022年全国科普讲解大赛预选赛暨

湖南省科普讲解大赛比赛方案

一、大赛主题

“走进科技 你我同行”。

二、组织方式

分预赛、线上半决赛和决赛三个阶段进行。

**（一）预赛**

时间：2022年5月30日前。

组织方式：选手可通过市州推荐或个人自荐方式（任选一种）参赛。已获往届湖南省科普讲解大赛一等奖的选手不得参赛。
 （1）市州推荐：各市州科技局按属地原则，选拔推荐本地区优秀选手参赛，每个市州限2个名额。
 鼓励各市州组织预赛，组织预赛（含当地高校院所单独或联合举办预赛）的市州，可合计推荐不超过5名选手参赛（须不超过预赛选手的1/3）。
 （2）个人自荐：选手可通过自荐方式报名参赛。主办单位从自荐报名选手中遴选不超过3人参赛（一般不超过全部自荐选手的1/3）。

**（二）线上半决赛**

时间：2022年6月10日

地点：湖南省地质博物馆

比赛形式：由组委会组织评委分别对单位推荐和个人推荐的选手提交的科普讲解视频进行打分，综合评议优秀选手进入决赛。

**（三）决赛**

时间：2022年6月17日

地点：马栏山视频文创产业园明和1号演播厅

三、报名材料

1. 科普讲解视频A。围绕大赛自主命题拍摄，用于半决赛选拔，要求时长不超过4分钟，选手本人全程出镜，背景配PPT讲解。同时提交讲解PPT和WORD文本。PPT须为WPS、OFFICE2010等通用版本，画面比例16:9，可配背景音乐，第一页无动作无声音，若插入视频请使用WMV格式。WORD文本需与PPT内容匹配。

2. 个人介绍视频。时长控制在20秒内，画面比例16:9、像素达到高清1080P。

3. 个人介绍。WORD版，文字控制在50字内，简要介绍选手基本情况，同时附选手高清横版照片。

4. 科普讲解视频B。围绕大赛主题拍摄，用于公众号推广，要求时长1分钟以内、画面比例16:9、像素达到高清1080P，同时提供一个50M内的压缩版本。

第1、2项材料用于半决赛选拔，其中个人介绍视频不作比赛评分依据；第3、4项用于大赛宣传。

所有报名材料统一于5月30日前发送至邮箱。选手参赛报名表纸质版原件于大赛报到时提交。

四、比赛规则及评分标准

**（一）半决赛（时间：6月17日上午）**

内容为自主命题讲解，讲解时间为4分钟，由选手自行选择一个命题，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，选手可以通过表述设定场景和对象。选手必须借助多媒体等辅助手段，丰富舞台效果。

# 赛前，选手抽签并领取号牌，按号牌顺序上场比赛，依次进行自主命题讲解。

选手讲解时，全程自行操作视频或PPT，不得由别人协助。

评分标准：自主命题讲解（100分），评分保留到小数点后一位。讲解内容必须包含自然科学和技术知识，否则不得分。评委分别从内容陈述、语言表达、整体形象三方面进行评分。

①内容陈述（40分）

科学准确、重点突出；

层次清楚、合乎逻辑。

②表达效果（40分）

发音标准、吐字清晰；

通俗易懂、深入浅出。

③整体形象（20分）

衣着得体、精神饱满；

举止大方、自然协调。

讲解时长不足3分钟扣2分，超时10秒扣2分并中止讲解。

半决赛得分前12者进入总决赛，13-22名获得“2022年湖南省科普讲解大赛优胜奖”，其余进决赛选手为纪念奖。

**（二）总决赛（时间：6月17日下午）**

内容为随机命题讲解（随机命题题目将在科普讲解大赛QQ群公布），时长2分钟，由选手现场随机抽取确定命题，考核选手的随机应变能力和对相关问题的见解。

赛前，选手抽签并领取号牌，按号牌顺序依次上场。

选手选取命题后，围绕随机命题内容进行讲解。选手可在20秒准备时间后开始计时讲解。

评分标准：随机命题讲解（100分），评分保留到小数点后一位。选手内容必须与随机命题密切相关，并包含自然科学和技术知识，否则不得分。专家评委将根据以下四个方面进行评分。

①主题立论一致，合乎逻辑（30分）；

②内容重点突出，寓意深刻（30分）；

③密切联系生活，特色鲜明（20分）；

④讲解思路清晰，语言流畅（20分）。

讲解时间不足1分钟扣2分，超时10秒扣2分并中止讲解。

五、评分方式及决赛监督

专家评委由7-9名专家组成。记分工作人员在公证处的监督下，负责统计计分。

公证处全程监督比赛过程，并对比赛过程中出现的问题及投诉情况进行调查处理。

六、奖项设置

大赛设一等奖1名，二等奖2名，三等奖9名，优胜奖10名，其余进决赛选手为纪念奖。同时根据网络票选情况选出最具人气奖2名（推荐选手和自荐选手各选1名）。自荐选手获得决赛前三名者另获优秀个人奖。