附件1

**2018年中国科学院科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛选拔赛实施方案**

一、活动目的

为深入学习贯彻习近平总书记在全国科技创新大会上关于“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要位置”的重要讲话精神，广泛弘扬科学精神，普及科学知识，传播科学思想，倡导科学方法，为全院科技工作者、科普工作者及科技爱好者搭建学习、交流、展示的平台，推动我国科普事业的持续健康发展。

二、组织机构

主办单位：中国科学院科学传播局

承办单位：中国科学院武汉植物园

 三、报名条件

参赛选手为在院属各单位从事科普讲解工作的专职或兼职讲解员，或是热爱科学传播并具有科普讲解能力的爱好者。

四、参赛要求

讲解使用普通话。

讲解内容为自然科学类或技术知识类的相关科普知识。

五、赛事安排

**本届大赛包括半决赛和决赛两个阶段。**

1.领队选手会议

会议时间：2018年4月16日14:30

会议地点：中科院武汉植物园磨山园区三号会议厅

全体领队及选手参加，会上再次明确规则、评分标准、比赛流程等；选手自行抽签决定比赛顺序。未参与抽签的选手不能参加比赛。抽签分两轮进行，第一轮先抽取抽签顺序号，第二轮将按抽签顺序号抽取比赛顺序。比赛场地当日8:30-14:00开放，供选手适应场地。

2.半决赛

半决赛时间：2018年4月17日9:00-17:00

半决赛地点：中国科学院武汉植物园磨山园区三号会议厅

半决赛方式：半决赛内容为自主命题讲解。自主命题讲解主题内容以《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，自主命题环节选手可通过表述设定场景和对象。遴选排名在前20名的选手晋级决赛。

注：（1）选手出场时，播放20秒自我介绍视频。该环节不作比赛评分，视频由选手准备。选手制作视频统一用AVI或MPG格式，画面比例4:3，像素尺寸：720×576；提供的PPT（可配有背景音乐）须为wps、office 2010等通用版本，文件大小不超过40M，PPT中若插入视频请使用WMV格式。

 （2）自主命题讲解时间为4分钟，由选手自行确定符合大赛要求的讲解主题。讲解时选手佩戴耳麦，自己拿遥控器或激光笔，全程自己操作视频或PPT，不许别人协助。可采取其他多种手段辅助讲解，丰富舞台效果。

3.决赛

 决赛时间：4月18日9:00-17:00

 决赛地点：中国科学院武汉植物园磨山园区三号会议厅

 决赛方式：决赛由自主命题讲解和随机命题讲解组成。

 注：（1）晋级决赛的选手于4月17日下午进行赛前抽签，抽签分两轮进行，第一轮按报到顺序抽取抽签顺序号，第二轮抽取选手比赛顺序号。未参与抽签的选手不能参加比赛。

 （2）选手出场时，播放20秒自我介绍视频。该环节不作比赛评分，视频由选手准备。选手制作视频统一用AVI或MPG格式，画面比例4:3，像素尺寸：720×576；提供的PPT（可配有背景音乐）须为wps、office 2010等通用版本，文件大小不超过40M，PPT中若插入视频请使用WMV格式。

 （3）自主命题讲解时间为4分钟，由选手自行确定符合大赛要求的讲解主题。讲解时选手佩戴耳麦，自己拿遥控器或激光笔，全程自己操作视频或PPT，不许别人协助。可采取其他多种手段辅助讲解，丰富舞台效果。

 （4）随机命题讲解时间为2分钟，考察选手的随机应变能力和对相关问题的个人见解，候选命题为看图讲解。随机命题由选手现场随机抽取确定，讲解内容必须与图片内容密切相关。随机命题讲解共12张图片，将于3月30日左右通过武汉植物园官网及微信公众号、大赛QQ群等媒体公布。

六、比赛规则

1.半决赛

半决赛总分100分，评分保留到小数点后一位。选手得分由评审专家组打分和超时、少时扣分两部分组成。打分采用现场打分、亮分和公布成绩的方式，去掉一个最高分和一个最低分，其他评委打分的平均数为选手最终得分。评委不对选手的时间使用情况进行扣分，由计分工作人员进行扣分。若遇选手总分数相同的情况，则在去掉最高分和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组的监督下抽签决定名次。

 自主命题讲解（100分）。讲解内容必须为自然科学类或技术知识类的相关科普知识，否则不得分。自主命题讲解限时4分钟，不足2分钟扣2分，超过4分钟扣0.2分，超时10秒（含10秒）扣0.2分且讲解终止。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（45分）

 科学准确、重点突出；

 层次清楚、合乎逻辑；

 通俗易懂、深入浅出。

（2）语言表达（35分）

 发音标准、吐字清晰；

 语言生动、语速适中。

（3）整体形象（20分）

 衣着整齐，精神饱满；

 举止大方，自然得体。

2. 决赛

决赛总分100分，评分保留到小数点后一位。选手得分由评审专家组打分和超时、少时扣分两部分组成。打分采用现场打分、亮分和公布成绩的方式，去掉一个最高分和一个最低分，其他评委打分的平均数为选手最终得分。评委不对选手的时间使用情况进行扣分，由计分工作人员进行扣分。若遇选手总分数相同的情况，则在去掉最高分和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组的监督下抽签决定名次。监督组全程监督决赛过程。

自主命题讲解（90分）。讲解内容必须为自然科学类或技术知识类的相关科普知识，否则不得分。自主命题讲解限时4分钟，不足2分钟扣2分，超过4分钟扣0.2分，超时10秒（含10秒）扣0.2分且讲解终止。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（45分）

 科学准确、重点突出；

 层次清楚、合乎逻辑；

 通俗易懂、深入浅出。

（2）语言表达（35分）

 发音标准、吐字清晰；

 语言生动、语速适中。

（3）整体形象（10分）

 衣着整齐，精神饱满；

 举止大方，自然得体。

随机命题讲解（10分）。现场有12张图片供选手选择，选手随机选取图片后，根据图片内容进行讲解。选手可在12秒准备时间后开始计时讲解。讲解内容必须与图片密切相关并包含自然科学或技术知识，否则不得分。。随机命题讲解限时2分钟，不足1分钟扣2分，超过2分钟扣0.2分，超时10秒扣0.2分且讲解终止。专家评委根据以下四个方面进行评分，超时、少时由记分员进行记录扣分。

（1）主题立论一致，合乎逻辑；

（2）内容重点突出，寓意深刻；

（3）密切联系生活，特色鲜明；

（4）讲解思路清晰，语言流畅。

七、奖项设置

大赛将评选一、二、三等奖选手若干名，颁发获奖证书。大赛还将择优推荐参加2018年全国科普讲解大赛。

1.一等奖设置。决赛段展评选出的前6名选手将获得一等奖，颁发获奖证书并被推荐参加2018年全国科普讲解大赛。

2. 二等奖设置。决赛阶段7-13名获得二等奖，颁发获奖证书。

3.三等奖设置。决赛阶段14-20名获得三等奖，颁发获奖证书。

八、其他要求

1.报名。院属各单位可推荐1-2名选手参加比赛；各代表队原则上安排1名领队。

报名时间：2018年3月30日17：00截止。

报名方式：各领队根据单位情况对选手进行初步遴选，并将汇总的《2018年中国科学院科普讲解大赛报名表》（附件2）和《2018年中国科学院科普讲解大赛代表队信息表》（附件3），由单位加盖公章后，提交表格扫描件、多媒体资料（PPT）、个人介绍视频（自愿），报送联系人邮箱：337227351@qq.com。邮件主题名和附件名务必统一命名为“2018年中国科学院科普讲解大赛-单位名称”。

2.经费。各参赛选手及领导的差旅费、住宿费自理，不需交纳其它费用。比赛专家聘请、场地租赁、设备配置、服务及人员保障等由主办单位和承办单位共同承担。

3.为方便领队、选手与主办方沟通交流，各领队、选手可加入大赛QQ群：539019294，随机命题图片、住宿、用餐、交通等相关推荐及安排信息将在群中公布，请领队和选手届时留意。

4.本次大赛最终解释权归2018年中科院科普讲解大赛暨全国科普讲解大赛选拔赛的主办方。