江苏省首届科普讲解大赛实施方案

一、大赛目的

为深入实施创新驱动发展战略，江苏省全民科学素质工作领导小组办公室、江苏省科技厅政策法规与体制改革处、江苏省科普场馆协会决定联合举办以“科技惠民、创新圆梦”为主题的“江苏省首届科普讲解大赛”，主要目的是全面贯彻落实党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，通过大赛为全省科普讲解人员搭建相互学习交流的平台，提升科普讲解水平，促进在全社会广泛普及科学知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法，动员全社会积极投身建设世界科技强国的伟大实践，让科技成果更好地惠及全体人民，不断满足人民日益增长美好生活需要，助力建设强富美高新江苏，助力中华民族伟大复兴的中国梦。

二、大赛组织

主办单位：江苏省全民科学素质工作领导小组办公室、江苏省科技厅政策法规与体制改革处、江苏省科普场馆协会

承办单位：江苏省科普场馆协会科技馆专业委员会、江苏省科普场馆协会专业科普馆委员会

协办单位：江苏省科学传播中心、江苏科技馆、南京科技馆、南京古生物博物馆、常州博物馆

大赛设组织委员会，由省科普场馆协会理事长吴国彬同志任组委会主任，省纲要办副主任、省科协科普部部长张红兵同志、省科技厅政策法规与体制改革处副处长金永新同志任副主任。成员有：

省科普场馆协会副理事长、江苏科技馆原馆长汪立祥；

省科普场馆协会副理事长、南京古生物博物馆馆长冯伟民；

省科普场馆协会副理事长、常州博物馆馆长林健；

省科普场馆协会秘书长肖明德；

江苏科技馆副馆长曾川宁；

南京科技馆馆长助理徐寒英。

大赛组委会办公室设在协会秘书处。

三、赛事安排

本次大赛包括选拔赛、预赛和决赛三部分。参加比赛人员应为江苏省科普场馆协会成员单位从事科普讲解的工作人员。

选拔赛由各科普场馆自行组织，要求在8月10日前完成，并确定参加预赛选手，每单位不超过2人。参赛人员须于8月15日前填写《江苏省首届科普讲解大赛选手报名表》报大赛组委会办公室。

预赛和决赛时间：暂定9月17日至18日。先进行预赛，预赛得分前20名选手参加决赛。

预赛和决赛地点：南京科技馆。

四、比赛内容及评分标准

比赛内容由自主命题讲解、随机命题讲解和科技常识测试三部分组成。预赛只进行自主命题讲解比赛，总分70分。决赛进行全部内容的比赛，总分100分。

**（一）自主命题讲解（70分）**

参赛选手可在科普展品展项、日常科学现象、近年来重大科技事件、当前科技热点、最新科技成果和科技在生产生活的应用等方面自由选择一个科普内容为自主命题讲解，讲解时间为4分钟。讲解时，选手必须借助PPT或视频等多媒体手段辅助讲解并独立完成操作，并可结合讲解主题辅以简单道具演示，以强化讲解效果。

自主命题讲解为70分，评分保留小数点后一位，评委分别从内容陈述、语言表达、整体形象三方面进行评分。内容必须包含自然科学和技术知识，否则不得分。具体评分标准如下：

1.内容陈述（30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（30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。

**（二）随机命题讲解（28分）**

随机命题讲解考核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，共20张图片，将提前公布在省科普场馆协会网站上。比赛时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，讲解时间为2分钟。

随机命题讲解为28分，评分保留小数点后一位，专家评委将从四个方面进行评分，超时则由记分员进行扣分记录。讲解内容必须包含自然科学和技术知识，否则不得分。具体评分标准如下：

1.主题立论一致，合乎逻辑；

2.内容重点突出，寓意深刻；

3.密切联系实际，特色鲜明；

4.讲解思路清晰，语言流畅。

选手出场时，先播放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office 2010等通用版本。

（三）科技常识测试（2分）

科技常识测试题从《中国公民科学素质基准》中选取，并制作成题库，赛前在省科普场馆协会网站上公布。主要考察选手的科学素质和知识水平。比赛时，选手每人随机选取2道科技常识问答题进行回答，每题1分，限时10秒。

五、比赛规则

**（一）比赛顺序**

采用抽签方式确定选手出场顺序，并配带号码牌上场。

**（二）比赛时间**

自主命题讲解限时4分钟，不足2分钟扣2分，超时1-30秒扣2分；超时30秒讲解中止。随机命题讲解限时2分钟，不足1分钟扣2分，超时1-15秒扣1分；超时15秒讲解中止。科技常识问答每题限时10秒，超时不得分。

**（三）比赛评分**

由专家评委对比赛项目进行打分。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。

六、奖项设置

本次大赛设置一等奖、二等奖、三等奖及优秀奖，所有奖项均依据选手决赛得分排名确定。

一等奖：得分前3名选手获一等奖，颁发江苏省首届科普讲解大赛一等奖荣誉证书及奖金，并推荐参加全国科普讲解大赛；

二等奖：得分第 4名至10名选手获二等奖，颁发江苏省首届科普讲解大赛二等奖荣誉证书及奖金；

三等奖：得分第 11名至20名选手获三等奖，颁发江苏省首届科普讲解大赛三等奖荣誉证书及奖金；

优秀奖：未获一、二、三等奖的选手颁发江苏省首届科普讲解大赛优秀奖荣誉证书。

七、评委邀请及比赛监督

本次大赛评审专家共7名，由大赛组委会邀请有关方面专家担任。为保证大赛公平、公正、公开进行，大赛将成立独立监审组对比赛活动进行全程监督，现场接受并处理有关投诉。

八、媒体报道

大赛组委会拟邀请江苏电视台、新华日报、扬子晚报、南京电视台、南京日报、金陵晚报、江苏科技报等地方主流媒体对活动进行报道。邀请江苏科学传播中心对决赛进行现场录制。江苏公众科技网、江苏科普场馆协会网等网络媒体对大赛进行网络直播或比赛报道。决赛视频赛后将在江苏科普场馆协会网站上播放并制成光盘发至各科普场馆。

九、大赛费用

本次大赛所需专家聘请、场地租用、设备配置、服务保障、媒体报道、奖励费用等由主办单位承担。参赛选手往返交通、食宿费用自理。

 2018年6月8日