

湖南省科学技术厅
中共湖南省委宣传部
湖南省教育厅
湖南省科学技术协会

文件

湘科〔2017〕50号

关于举办2017年湖南省科普讲解大赛的通知

各市州、省直管试点县（市）科技局，各市州党委宣传部、教育局、科协，省直有关部门，各有关单位：

为全面贯彻落实党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，大力普及科学知识，弘扬科学精神，提高全民科学素养，根据科技部办公厅《关于举办2017年全国科普讲解大赛的通知》（国科办函政〔2017〕176号）要求，湖南省科技活动周组委会决定围绕“科技强国 创新圆梦”主题，继续举办2017年湖南省科普

讲解大赛。现就有关事项通知如下。

预赛时间：2017年4月29日前；预赛方式：各地各部门分别负责本地区、本系统参赛选手的选拔和推荐工作，可推荐1名选手参加决赛。已往获得湖南省科普讲解大赛一、二等奖的选手不能参加决赛，自主命题讲解部分不得与往届内容重复。

决赛时间：2017年5月12日（暂定，具体另行通知）；决赛地点：湖南省地质博物馆多功能报告厅（长沙天心区杉木冲西路49号）。

请各有关部门于2017年5月3日前择优选送1名选手参加全省科普讲解大赛决赛，并将选手参赛报名表，以及决赛稿件（PPT）及个人视频介绍材料、自我介绍（50字内）报送至湖南省地质博物馆。

其他事项：“湖南省科普讲解大赛”是2017年湖南科技活动周的重大活动之一，大赛前三等奖获得者将在科技活动周开幕式予以表彰。为便于赛事组织和沟通，请各参赛单位负责该项工作的人员和参赛选手加入科普讲解大赛QQ群：182076946。

联系人及联系方式

湖南省科技厅政策法规处 郭三元 刘挺

电话：0731—88988880、88988747

湖南省地质博物馆 钟琦 刘殷春

电话：0731—89991357、89991352

传真：0731—89991362

电子邮箱：77198483@qq.com

- 附件：1、“湖南省科普讲解大赛”选手参赛报名表
2、“湖南省科普讲解大赛”比赛方案



2017年4月7日

附件 1:

“湖南省科普讲解大赛”选手参赛报名表

姓 名		性别		民族		(照片)
工作单位						
职务/职称				文化程度		
联系电话				出生年月		
讲解主题						
参赛承诺	严格遵守各项比赛规则，保证比赛公平、公正、公开进行					
所在单位 推荐意见						(盖章) 年 月 日
所在市(州) 科技局、省直 主管部门推 荐意见						(盖章) 年 月 日
备 注	讲解所需的服装、道具、多媒体等由选手自备。					

备注：请将此表于2017年5月3日前传真至0731-89991362，其他电子材料发至邮箱77198483@qq.com

联系人：湖南省地质博物馆科教部，刘殷春，电话0731-89991357

附件 2

2017 年湖南省科普讲解大赛比赛方案

为举办好本届科普讲解大赛，现制定比赛方案如下。

一、组织机构

主办单位：湖南省科技活动周组委会

承办单位：湖南省科技活动周组委会办公室

协办单位：各市州科技局、省直有关部门、省地质博物馆

责任单位：湖南省科技活动周组委会成员单位

二、参赛对象

从事科普工作满一年以上的在职员工或兼职讲解人员，以及其他科学传播爱好者（职业不限、年龄 16 周岁以上）。比赛时使用普通话。

三、赛制安排

（一）预赛

- 1、预赛时间：自发文之日起至 2017 年 4 月 29 日
- 2、预赛地点：市州科技局、省直有关部门等
- 3、预赛方式：各市州科技局、省直有关部门等分别负责本地区、本系统的选拔工作，可报送 1 名选手参加决赛。

（二）决赛

- 1、决赛时间：2017 年 5 月 12 日（暂定）

2、决赛地点：湖南省地质博物馆多功能报告厅

3、决赛专家评委：决赛专家评委从科普专家库中随机抽取，须有丰富的科普工作经验，具有高级职称或副处级以上职务，能全程参加决赛评审工作。

四、比赛规则及评分标准

决赛根据参赛人数进行淘汰赛和总决赛。参赛选手根据“科技强国 创新圆梦”主题自由选择题目讲解。

（一）淘汰赛（时间：5月12日上午〈暂定〉）

淘汰赛比赛内容为自主命题讲解，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。讲解时，选手必须借助多媒体等多种手段辅助进行讲解，丰富舞台效果。

淘汰赛选手出场时，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、office2010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。

淘汰赛评分标准：自主命题讲解（100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。内容必须包含自然科学和技术知识，否则不得分。评分保留到小数点后一位。

①内容陈述（40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（40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。

自主命题讲解限时4分钟，不足2分钟扣2分，超时（4分钟）10秒以内扣0.2分，超时10秒后扣2分，讲解中止。

淘汰赛得分前10者进入总决赛，得分11—20名获得“2017年湖南省科普讲解大赛优胜奖”。

（二）总决赛（时间：5月12日下午〈暂定〉）

总决赛比赛内容为随机命题讲解，时间为2分钟，考核选手的随机应变能力和对相关问题的个人见解。具体内容 by 选手现场随机抽取确定，该环节主要考核选手的随机反应能力和发散思维。参加总决赛的10名选手赛前抽签并领取号牌，按号牌顺序上场比赛，依次进行随机命题讲解，随机命题有关内容将在科普讲解大赛QQ群公布。

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。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。

总决赛评分标准：随机命题讲解（100分）。专家评委将根据以下四个方面进行评分，超时则由记分员进行扣分记录。评分保留到小数点后一位。

- 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。

随机命题讲解限时2分钟，不足1分钟扣0.5分，超时（2分钟）10秒以内扣0.2分，超时10秒扣1分，讲解中止。

五、评分方式及决赛监督

专家评委由5—7名专家组成。记分工作人员在监督组的监督下，负责统计计分。

监督组全程监督比赛过程，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

一等奖1名，奖金2000元；二等奖2名，奖金1500元；三等奖7名，奖金1000元；优胜奖10名，奖金500元。获奖者由省科技厅、省委宣传部、省教育厅和省科协联合表彰，颁发获奖证书。优秀者将选送参加2017年全国科普讲解大赛。