

湖南省科技活动周组织委员会文件

湘科周组字〔2014〕2号

关于举办“全省科普讲解大赛”暨首届“中国科普讲解大赛”湖南省区选拔赛的通知

各市州科技局、省直有关单位：

为深入贯彻十八届三中全会精神，进一步落实科普法，促进全民科学文化素质的提高，全国科技活动周组委会办公室决定组织举办首届“中国科普讲解大赛”。通过大赛为全国科普传播、讲解人员搭建学习交流的平台，提升各科普场馆、科普基地的科普水平和传播能力，发挥科普辐射带动作用，推动科普教育事业的发展，营造全社会崇尚科学的良好氛围。根据全国科技活动周组委会办公室《关于举办首届“中国科普讲解大赛”的通知》精神，湖南省科技活动周组委会决定举办“全省科普讲解大赛”暨首届“中国科普讲解大赛”湖南省区选拔赛，现将相关事宜通知如下：

预赛时间：2014年4月25日前；预赛方式：各市州科技局、省直有关单位分别负责本地区、本系统参赛选手的选拔和推荐工作，可组织竞赛选拔选手1名报送湖南省科技活

动周组织委会进行决赛。

决赛时间：2014年5月6-7日（暂定）；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）。

请各市州科技局、各省直有关单位积极组织预赛和报名参赛，并于4月28日前将预赛选拔名单，以及参赛选手决赛稿件和演讲PPT报送至指定地点。

联系人：湖南省地质博物馆 钟琦 刘殷春

联系电话：18670770559、13607319081

电子邮箱：77198483@qq.com

传 真：0731-89991362

联系人：湖南省科学技术厅 王红

联系电话：0731-88988057、88988812

报送地址：长沙天心区杉木冲西路湖南省地质博物馆

附件：1、“全省科普讲解大赛”选手参赛报名表

2、“全省科普讲解大赛”比赛方案

湖南省科技活动周组织委员会

2014年3月28日



附件 1

“全省科普讲解大赛”选手参赛报名表

姓 名		性别		文化程度		(照片)
身份证号码				职务		
工作单位			联系电话			
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 2014 年 4 月 28 日前传真至 0731-89991362，湖南省地质博物馆科教部，联系人：刘殷春，邮箱：77198483@qq.com。

“全省科普讲解大赛” 比赛方案

一、组织机构

主办：湖南省科技活动周组委会

承办：湖南省科技活动周组委会办公室

协办：市州科技局、省直有关单位、省地质博物馆

责任单位：湖南省科技活动周成员单位

二、参赛对象：需从事科普教育工作满一年的在职员工或兼职讲解人员。比赛时使用标准普通话。

三、赛制安排

（一）预赛

1、预赛时间：自发文之日起至 2014 年 4 月 25 日。

2、预赛地点：市州科技局、省直有关单位，各高校及科研院所等

3、预赛方式：为便于大赛的组织，各市州科技局、省直有关单位，各高校及科研院所等分别负责本地区、本系统参赛选手的选拔工作，可通过组织竞赛选拔选手 1 名报送湖南省科技活动周组委会进行决赛。

（二）决赛

1、决赛时间：2014 年 5 月 6-7 日（暂定）

2、决赛地点：湖南省地质博物馆多功能报告厅

3、决赛评审专家：组委会从科普专家库抽取决赛评审专家名单，所选专家在科普领域具有丰富工作经验，具有高级职

称或副处级以上职务，并能全程参加决赛评审工作。

4、决赛内容：决赛根据参赛人数进行淘汰赛和总决赛（30人以内直接进行总决赛）。淘汰赛由选手自主命题讲解、科技知识问答两部分组成。自主命题讲解由选手自行确定一个与科普内容相关的命题进行讲解。讲解时，选手可借助多媒体、实物等手段辅助进行讲解。科技知识考核为科技常识问答，主要考察选手掌握科技知识、科普法的能力，比赛时由选手随机从题库中抽取两道题目进行回答。淘汰赛流程是：自主命题讲解、科技知识问答。总决赛由自主命题讲解、随机命题讲解两部分组成。自主命题讲解的命题可与淘汰赛重复，具体要求与淘汰赛相同。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。具体内容 by 选手现场随机抽取确定。总决赛的流程是：自主命题讲解、随机命题讲解。

（1）淘汰赛（30人以上举行，时间：5月6日〈暂定〉）

淘汰赛以抽签分组的形式进行，分两组完成。每组决出10名选手，两组共产生20名选手参加总决赛。

淘汰赛总分100分，评分保留到小数点后两位。

淘汰赛评分标准：

①自主命题讲解（95分）。由命题讲解评委进行打分，分别从内容陈述、语言表达、整体形象三方面进行评分。

A. 内容陈述（55分）

a、科学准确、重点突出。

- b、层次清楚、逻辑性强。
- c、通俗易懂、深入浅出。
- B. 语言表达（20分）
 - a、发音标准、吐字清晰。
 - b、语言生动、语速适中。
- C. 整体形象（20分）
 - a、衣着整齐，精神饱满。
 - b、举止大方，自然得体。

②科技知识问答（5分）

由监督组根据答题情况记录选手得分。正确回答两道题得5分，正确回答一道题得2.5分，回答错误得0分。

（2）总决赛（时间：5月7日〈暂定〉，如参赛人数不足30人，则在5月6日举行）

参加总决赛的选手赛前抽签并领取号牌，按配号顺序上场比赛。依次进行自主命题讲解、随机命题讲解考核，共产生10名优胜者，并授予“湖南省科普传播十佳使者”称号。

总决赛评分标准。总决赛总分100分，评分保留到小数点后两位。

①自主命题讲解（70分）

由命题讲解评委进行打分，分别从内容陈述、语言表达、整体形象三方面进行评分。

A. 内容陈述（40分）

a、科学准确、重点突出。

b、层次清楚、逻辑性强。

c、通俗易懂、深入浅出。

B. 语言表达（20分）

a、发音标准、吐字清晰。

b、语言生动、语速适中。

C. 整体形象（10分）

a、衣着整齐，精神饱满。

b、举止大方，自然得体。

②随机命题讲解（30分）

评委根据选手在规定时间内回答情况给分，超时则由记分员进行扣分记录。

a、内容充实具体，逻辑性强（10分）。

b、表达准确、流畅、自然（10分）。

c、富有现场感染力（10分）。

3、比赛规则

（1）讲解赛由选手自己抽签确定上场顺序，配带号码牌上场。

（2）自主命题讲解限时5分钟，不足3分钟扣2分，超时1-30秒扣2分；超时30秒讲解中止。科技知识问答每题答题时间为30秒，超过30秒视为自动放弃。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。

(3) 记分工作人员在监督组的监督下，负责对评审专家评分和按选手使用时间的实际情况进行统计计分。最后将选手的各项考核成绩的分数相加，则为该选手最终得分。

四、奖项设置

参加“全省科普讲解大赛”决赛的选手及组织单位可获得各类奖项，奖励形式如下：

(一) 名次奖

设置一等奖 3 名，二等奖 7 名，三等奖根据参赛人数比例确定。根据专家评委打分，得出选手排名顺序，确定所获奖项。如遇选手分数相同，可并列。获一等奖、二等奖的选手，同时获得“湖南省科普传播十佳使者”称号；获三等奖的选手，同时获得“湖南省科普传播优秀使者”称号。一等奖获得者将由省科技活动周组委会选送参加首届“中国科普讲解大赛”。

(二) 最佳组织奖

奖励本次大赛最佳组织单位，由总决赛评委评选，获奖单位为 3 名。