

衡阳市全民科学素质纲要实施工作办公室文件

衡纲办发〔2018〕11号

关于转发湖南省全民科学素质纲要实施工作办公室 《关于印发〈第二届全省科学素质大赛实施方案〉 的通知》的通知

市全民科学素质纲要办各成员单位，各县市区全民科学素质纲要办（科协），各有关单位：

为加快促进我市公民科学素质提升，推动落实衡阳市《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020年）》，达成公民具备科学素质比例达到10%的目标，现将《第二届全省科学素质大赛实施方案》转发给你们，请积极做好组织宣传工作，发动群众参与竞赛。

衡阳市全民科学素质纲要实施工作办公室

2018年10月18日



湖南省全民科学素质纲要 实施工作办公室 文件

湘纲要办发〔2018〕6号

湖南省全民科学素质纲要实施工作办公室 关于印发《第二届全省科学素质大赛 实施方案》的通知

省科学素质纲要办各成员单位，各市州科学素质纲要办（科协），各有关单位：

为深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，推动落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020年）》，进一步在全社会普及科学知识、弘扬科学精神、倡导科学方法、传播科学思想，营造“讲科学、爱科学、学科学、用科学”的良好社会氛围，促进我省公民科学素质加速提升，努力实现到2020年我省公民具备科学素质比例达到10%的目标，省全民科学素质纲要

实施工作办公室决定组织主办第二届全省科学素质大赛，现将《第二届全省科学素质大赛实施方案》印发给你们，请积极配合做好大赛组织宣传和具体落实工作。

附件：《第二届全省科学素质大赛实施方案》

湖南省全民科学素质纲要实施工作办公室
(湖南省科学技术协会代章)

2018年7月18日

附件

第二届全省科学素质大赛实施方案

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，推动落实《全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016-2020年)》，进一步在全社会普及科学知识、弘扬科学精神、倡导科学方法、传播科学思想，营造“讲科学、爱科学、学科学、用科学”的良好社会氛围，促进我省公民科学素质加速提升，努力实现到2020年我省公民具备科学素质比例达到10%的目标，湖南省全民科学素质纲要实施工作办公室（以下简称省纲要办）决定组织主办第二届全省科学素质大赛，具体实施方案如下。

一、大赛主题

乐享科学 全民行动

二、活动时间

2018年8月-2019年3月

三、活动内容

本次大赛采用全省科学素质网络大赛和现场预决赛相结合的方式，竞赛试题围绕《中华人民共和国科学普及法》《全民科学素质行动计划纲要(2006-2010-2020年)》《全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016-2020年)》《湖南省全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016-2020年)》以及《全民科学素质学习大纲》《公民科学素质读本》等内容进行设计，主要包括科学观念与方法、数学与信息、物质与能量、生命与健康、地球与环境、工程与技术、科技与社会、

能力与发展等 8 个基础领域和科普政策法规相关方面的内容。题型包括选择题、判断题以及现场问答题等。试题由湖南科技报社、“科普湖南”编辑部负责购买、收集、整理及组织专家编制。

四、参赛范围

全省青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员、社区居民等人群均可参与本次活动（按地域分市州、分人群类别、分不同试题参与竞赛）。

五、活动组织

1. 主办单位：省纲要办。请省纲要办各成员单位按照各自职能和科学素质工作职责任务进行配合，共同参与和推动大赛的组织实施工作。

2. 市州组织单位：各市州纲要办（科协）。

3. 承办单位：湖南科技报社、“科普湖南”编辑部、省科技馆、省科协青少年科技中心、第二课堂杂志社。

4. 特别支持：科普中国·科学答人。

成立由省纲要办成员单位相关负责同志及有关专家组成的“第二届全省科学素质大赛”活动组委会，组委会办公室设在“科普湖南”编辑部。

六、大赛分阶段安排

（一）第一阶段：网络竞赛

1. 时间安排：2018 年 8 - 12 月。

2. 比赛规则：分市州区域，组织全省科学素质网络竞赛，省有关部门单位及各市州纲要办（科协）负责具体组织。

3. 参与方式。为便于参与竞赛活动，主办方在“科普湖

南”微信公众号设置了“科学素质大赛”专题活动界面。参赛人员关注“科普湖南”微信公众号（ID: kepuhunan），进入“科学素质大赛”专栏即可参与答题。

“科学素质大赛”活动界面分14个市州区域设置竞赛通道，各级参赛人员从各自所在的地区（市州）通道参与竞赛，各地区（市州）通道又分青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员、社区居民五个答题入口，参赛人员根据自己的实际情况自行选择入口进入答题。

4. 试题设置。每套试卷设置30道试题，系统从题库中随机抽取，题型为单选题和判断题，1-10题为判断题，每题2分；11-30题为选择题，每题4分，总计100分，答题时间限15分钟以内。

5. 学习方式。为推动竞赛活动顺利开展，取得在学习中参加竞赛、在竞赛中提高科学素质的实效，各有关单位要组织《公民科学素质读本》及有关知识的学习宣传；“科普湖南”微信公众号二级菜单“科学素质大赛”栏目设置“学习区”专栏，编辑整理了《公民科学素质读本》等相关可供网上学习的内容，参赛人员可自行学习。同时，组委会在“科普湖南”微信公众号“科学素质大赛”竞赛平台设置了练习区、模拟区和竞赛答题入口，参赛人员可先在练习区参加答题学习（在练习区答题时，如回答错误，系统会自动给出正确答案和解析），通过学习区、练习区掌握相关知识后，参赛人员可先在模拟区进行模拟测试，再进入竞赛答题入口区参与答题。每位参赛人员只能参加一次竞赛答题（练习区和模拟区可多次参与）。

（二）第二阶段：各市州组织现场预赛

1. 时间安排：2019年1-2月。

2. 相关要求：各市州纲要办（科协）根据本地区科学素质网络竞赛参赛情况，以及参赛人员的成绩，择优选择选手进行本市州现场预赛及相关培训，并选拔出一支队伍（6人，其中领队1人，五类人群代表各1人）参加全省科学素质大赛现场总决赛。

（三）第三阶段：全省现场总决赛

1. 时间安排：2019年3月。

2. 比赛规则：每个市州（地区）选拔参赛队伍（6人）参加第二届全省科学素质大赛现场总决赛。现场总决赛具体规则另行制定实施方案。

七、奖项设置

（一）网络竞赛

1. 优秀组织奖。30名左右，对在第二届全省科学素质网络竞赛及现场预决赛组织工作优秀出色的市州、县市区及有关单位，颁发证书。

2. 个人优胜奖（500名）。5类参赛人员，每类人群各奖励100名。按参赛人员的得分多少，从高到低取前100名为个人优胜奖获得者（得分相同者，则按随机抽取的方式决出获胜者），通过手机充值方式给予每人100元话费奖励。

（二）全省现场总决赛

1. 一等奖代表队（1个）。颁发证书，每名队员奖励1000元手机充值卡。

2. 二等奖代表队（2个）。颁发证书，每名队员奖励800

元手机充值卡。

3. 三等奖代表队（3个）。颁发证书，每名队员奖励600元手机充值卡。

4. 四等奖代表队（8个）。颁发证书，每名队员奖励400元手机充值卡。

优秀组织奖（含网络竞赛和全省现场预决赛）在全省总决赛现场颁发获奖证书。

八、组织工作具体事项

（一）筹备阶段（2018年6月-7月上旬）

1. 制定活动实施方案，组建大赛组织机构。
2. 设计网络竞赛平台及试题准备。

（二）宣传发动阶段（2018年7月）

省纲要办下文，通过省纲要办各成员单位及各市州纲要办（科协）启动组织社会公众参赛工作。在省科协等纲要办成员单位门户网站和各市州纲要办（科协）及新湖南、红网、“科普湖南”微信和微博、《湖南科技报》上发布活动消息，扩大影响。

（三）大赛阶段（2018年8月-2019年3月）

具体工作安排如下：

1. 省纲要办（省科协）综合协调相关部门单位并组织发动广大科技工作者及科协系统的有关单位和人员参赛。
2. 省纲要办各成员单位配合省纲要办做好组织各相关单位和人员参赛工作。
3. 各市州纲要办（科协）做好组织发动本地区五类人群参赛工作。

4. 湖南科技报社、“科普湖南”编辑部负责本届科学素质大赛具体组织，以及参赛人员的统计、评奖等相关日常工作。

5. 省科协青少年科技中心、省科技馆、第二课堂杂志社配合做好大赛组织与承办工作。

九、相关要求

各相关部门和单位要统一思想、高度重视、层层部署、广泛宣传，请在所属门户网站上链接竞赛活动实施方案及相关规则，并刊登“科普湖南”微信公众号二维码，组织广大公众参赛。各市州纲要办（科协）要积极组织好本地区公众参赛，选拔代表队参加第二届全省科学素质大赛现场总决赛。对相关工作，省纲要办（省科协）纳入2018年度对市州纲要办（科协）绩效评估的内容。

十、联系方式

1. 省科学素质纲要办、省科协

联系人：莫鼎

联系电话：0731-84884350

2. “科普湖南”编辑部

联系人：邓璇

联系电话：0731-84586625

3. 省科协青少年科技中心

联系人：徐坤

联系电话：0731-84910575