

广东省科学技术协会

粤科协办发〔2021〕29号

广东省科协办公室关于举办第二届 广东省全民科学素质大赛的通知

各地级以上市科协：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实科学普及与科技创新同等重要的指示精神，弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法，在全社会推动形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围，以优异成绩庆祝建党100周年，省科协决定在全省范围内举办第二届广东省全民科学素质大赛。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

弘扬科学精神 普及科学知识

二、组织单位

主办单位：广东省科学技术协会

协办单位：广东省广播电视网络股份有限公司

承办单位：广东有线广播电视网络有限公司

广东省广播电视网络股份有限公司各地市分公司

广东弘智科技有限公司

广东三合科技投资有限公司

支持单位：广东省各地级以上市科协

大赛组委会：由主办单位、承办单位和支持单位相关领导组成。组委会办公室设在省科协科普部，负责大赛的统筹协调工作。

大赛评委会：邀请科技、教育、文化、艺术等领域的专家组成。

三、大赛安排及有关要求

严格按照中央八项规定精神，以提质增效、从简务实为原则，紧紧围绕大赛主题，通过线上竞赛、现场竞赛形式举办。

（一）大赛时间

1. 线上竞赛：2021年6月15日—8月15日
2. 现场竞赛：2021年9月

（二）活动设置

大赛活动分为线上竞赛和现场竞赛。

1. 线上竞赛。每次答题系统将自动配对用户进行在线挑战，每轮在200秒之内回答10道题，每题1分，按答题累计成绩及用时综合排名。

2. 现场竞赛。线上竞赛活动结束后，各地市在“四大重点人群”（青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员）四个组别中按答题累计成绩及用时综合排名选拔出第1名参赛选手，组成各地市的4人参赛代表队伍参与现场竞赛。

（三）参赛方式

1. 大屏端

用户通过广东广电网络 U 点家庭服务器/高清互动机顶盒，点击活动广告位进入活动。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。

2. 手机端

报名方式一：扫“广东科普”二维码进入二级菜单活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



报名方式二：扫“广东广电网络”二维码进入二级菜单活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



报名方式三：扫“U点科普”二维码进入二级菜单活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



（四）有关要求

各地级以上市科协要加强领导，明确专人负责，广泛发动各类媒体、企事业单位、各级科普教育基地、科技志愿者、科普志愿者、科普信息员等，通过微信、网站、报刊等多渠道进行宣传，集中动员组织青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员“四大重点人群”积极参赛，按要求做好大赛现场竞赛的市级参赛队伍组织工作。

各地级以上市科协可在第二届广东省全民科学素质大赛奖励规则的基础上，自行制定线上竞赛的奖励细则。

四、联系方式

（一）主办单位

广东省科协科普部 杨渤海、冯娟

电 话：020—83549014，83547584

（二）协办单位

广东省广播电视网络股份有限公司 张兆华

电 话：13929964220

邮 箱：13929964220@139.com

（三）承办单位

广东三合科技投资有限公司 许蕾、张舒婷

电 话：13609021784，13692661787

客服服务热线：15360486003，020-87586271

邮 箱：qmszds@163.com

QQ 群：1051507385

附件：第二届广东省全民科学素质大赛实施方案



附件

第二届广东省全民科学素质大赛 实施方案

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实科学普及与科技创新同等重要的指示精神，弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法，在全社会推动形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好氛围，以优异成绩庆祝建党 100 周年，省科协决定在全省范围内举办第二届广东省全民科学素质大赛。

一、大赛主题

弘扬科学精神 普及科学知识

二、组织单位

主办单位：广东省科学技术协会

协办单位：广东省广播电视网络股份有限公司

承办单位：广东有线广播电视网络有限公司

广东省广播电视网络股份有限公司各地市
分公司

广东弘智科技有限公司

广东三合科技投资有限公司

支持单位：广东省各地级以上市科协

大赛组委会：由主办单位、承办单位和支持单位相关领导组成。组委会办公室设在省科协科普部，负责大赛的统筹协调工作。

大赛评委会：邀请科技、教育、文化、艺术等领域的专家组成。

三、大赛安排及有关要求

严格按照中央八项规定精神，以提质增效、从简务实为原则，紧紧围绕大赛主题，通过线上竞赛、现场竞赛的形式举办第二届广东省全民科学素质大赛。

（一）大赛时间、地点及对象

1. 线上竞赛

（1）时间：2021年6月15日—8月15日

（2）对象：全省各地市的全体青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员“四大重点人群”。

2. 现场竞赛

（1）时间：2021年9月

（2）地点：待定

（3）对象：各地级以上市科协根据各地线上竞赛个人答题累计成绩及用时综合排名，“四大重点人群”各组别第1名参赛选手将获得参加现场竞赛的资格，组成各地市的4人参赛代表队伍。

（二）有关要求

各地级以上市科协要加强领导，明确专人负责，广泛发动各类媒体、企事业单位、各级科普教育基地、科技志愿者、

科普志愿者、科普信息员等，通过微信、网站、报刊等多渠道进行宣传，集中动员组织青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员“四大重点人群”积极参赛，按要求做好现场竞赛的参赛队伍组织工作。

各地级以上市科协可在第二届广东省全民科学素质大赛奖励规则的基础上，自行制定线上竞赛的奖励细则。

四、大赛活动内容、规则及题库范围

（一）线上竞赛活动内容及规则

1. 参赛方式

（1）大屏端

用户通过广东广电网络U点家庭服务器/高清互动机顶盒，点击活动广告位进入活动。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。

（2）手机端

报名方式一：扫“广东科普”二维码进入二级菜单活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



报名方式二：扫“广东广电网络”二维码进入二级菜单

活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



报名方式三：扫“U点科普”二维码进入二级菜单活动专用平台进行参赛。大赛另设置学习区，公众可点击学习相关科学知识。



2. 答题方式

点击“开始挑战”即可体验线上竞赛。当用户体验2次线上竞赛后，即可扫码“完善资料”，输入组别、地区、手机号码等基本信息参赛。

3. 题型设置

线上竞赛题型全部为单选题。

4. 赛事规则

(1) 答题机会

每个用户每天有 3 次挑战答题机会，分享活动到朋友圈或微信朋友后可增加 1 次答题机会，每天最多分享 3 次，用户每天最多 6 次挑战赛机会。

(2) 答题模式

选手点击开始挑战后，系统会自动给用户随机配对对手进行挑战。每次挑战答题时间共 200 秒，共 10 道题目，每题 20 秒。正确作答均可得分，每题 1 分。答题正确率高的为获胜者，若 2 名参赛者答题正确率一样，则用时短者为获胜者。

(3) 经验值说明

用户通过开始挑战、朋友助力等获得经验值，经验值达到一定数值称号进行升级。电视端挑战胜利者可获得 15 个经验值，手机端挑战胜利者可获得 10 个经验值。

(4) 抽奖环节

挑战胜利者可以参与抽奖，奖品包括但不限于实物奖品、经验值等形式。

5. 在线学习说明

用户每天有无限次学习机会，在线学习不产生任何经验值奖励。

6. 助力活动说明

(1) 助力机会

用户可以邀请朋友给自己助力，助力者每天最多可助力5名选手，每名选手每天最多获得同个助力者一次助力机会，每天最多5次被助力机会。

（2）助力结果说明

通过电视端为朋友助力成功双方均得5个经验值，通过手机端为朋友助力成功双方均得3个经验值。

7. 排名规则

（1）个人参赛成绩排名：按个人答题累计竞赛分及答题平均用时综合排名；若竞赛分相同，则答题平均用时短者排名靠前。

（2）各地市参赛排名：按各地市参赛人次数多少排名；参赛人次数越多排名靠前，若参赛人次数相同，按参赛人数较多排名靠前。

8. 线上竞赛荣誉及奖项设置

（1）地级以上市优秀组织奖：根据地市参赛人次数排名设置优秀组织单位6个，由主办单位现场颁发荣誉牌匾，并通报表扬。

（2）县（市、区）优秀组织奖：参赛人次数达到1万人次及以上的县（市、区）由主办单位通报表扬。

（3）个人奖励

①各组别竞赛分排名第1的参赛选手将获得参加现场竞赛的资格。

②答题抽奖：每次答题系统将自动配对参赛选手进行挑战，每次胜出的用户将可参与抽奖，每人每天最多有6次抽奖机会，奖品包括但不限于实物奖品、经验值等。

③线上竞赛期间经验值排全省前100名者可获得相应奖品。

经验值排名第1名 价值¥3000元大疆无人机

经验值排名第2名-10名 价值¥388元工业机器人-编程版

经验值排名第11名-20名 价值¥198元声控四足机器人

经验值排名第21名-50名 科普丛书

经验值排名第51名-100名 科普玩具

(4)各地级以上市科协可根据当地实际情况，制定线上竞赛奖励细则，可参照如下：

①优秀组织奖：根据辖区内各县（市、区）参赛人数排名设置优秀组织单位若干个，由地市科协颁发荣誉牌匾，并通报表扬。

②个人奖励：各组别前3名由各地级以上市科协颁发“优秀个人奖”荣誉证书，并通报表扬。

(二)现场竞赛活动内容及规则

1.现场竞赛赛制：现场竞赛设置晋级赛必答环节、晋级赛抢答环节和决赛三个环节。题型包括单选题、判断题等。全程网络直播。

2. 现场竞赛荣誉及奖项设置

(1) 现场竞赛按各参赛队伍的决赛成绩进行排名，设置一等奖 1 支队伍，二等奖 2 支队伍，三等奖 3 支队伍，优胜奖 15 支队伍，由主办单位及颁奖嘉宾现场颁发奖杯、奖牌、证书，并通报表扬。

(2) 公民科学素质个人标兵奖 6 名（在一、二、三等奖每个队伍各评选 1 名），由主办单位及颁奖嘉宾现场颁发荣誉证书，并通报表扬。

(三) 大赛题库范围

本次大赛题库来源于《公民科学素质问答与测试》《学习强国》《科普中国》等，知识点涵盖应急科普、垃圾分类、健康生活、生态环保、科技成果、智慧城市、社会学、人文社科、科学性知识、生物学等方面科普知识。

五、其他事项

(一) 大赛不收取报名费。

(二) 现场竞赛期间，选手住宿用餐由组委会统一负责，交通费用及工作人员住宿费用自理。