

19件全国参赛作品脱颖而出

江汉区科协“江小科”IP形象设计大赛评审会顺利召开



本报讯(通讯员 邱丰 记者
饶建平)一个市的IP形象设计赛云集来自全国各地参赛作品——3月22日下午,由江汉区科协主办的“江小科”IP形象设计大赛在武汉市科协宣教中心(武汉科技报)9楼多功能厅召开专家评审会,评审经初筛“过关”后的19项作品。

市科协党组成员、副主席张

若光担任评审组长。中国地质大学(武汉)教授、湖北省十佳科普达人徐世球,湖北省文创产业协会设计委员会主任、武汉工商学院教授何轩,武汉科技报党支部书记、总经理陈金枝,江汉区科协党组书记、主席郑容等相关部门组成评审委员会,以确保征集活动公平、公正、顺利进行,提高作品评选质量。

据介绍,按大赛组委会相关规范要求,来自广东、河北、湖北等地的19部作品脱颖而出。创作者中有专业设计团队、大学生、企业职工还有青少年等人群。评审委员会将从入围的作品中拟定最佳创意奖3个、最佳艺术奖5个、最佳参与奖11个。

张若光称赞说,江汉区科协“江小科”IP形象设计大赛活动富有创新性,整个过程从前期的策划预热、作品面向全国的征集、请专家进行讲座培训,非常用心用情,以“大赛”形式提升科普氛围,弘扬科学精神,提升全民科学素质,值得推广。

对于这次征集到的作品,与会专家以严谨的态度、专业的素养,给每一部作品做出客观、公平、公正的评价,同时围绕着如何有效结合,并突出“科技、科普、地域特色”这三个关键元素进行了指导。获奖结果将在江汉区科协官网、官微进行公示,公示期为5天。

»主办方说

做“全民、全龄、全域、全开放”大科普

据主办方江汉区科协党组书记、主席郑容介绍,组织“江小科”IP形象设计大赛活动,基于以下三个方面:

一是要让更多的身边人认识、了解科协的性质和主责主业。科协的工作职责中有一项就是要提高全民科学素质。

二是让更多人加入科协系统,共担“大科普”使命。科协事业不仅要仰望星空,更要脚踏实地,要担当起提高全民科学素质的主责,一定要有大科普意识,为此,江汉区科协提出“全民、全龄、全域、全开放”的科普理念。

三是通过大赛提升科协自身的品牌辨识度。这次IP形象设计大赛,不仅仅是设计一个LOGO,而是想通过一个深入人心的IP形象,在增强科协自身

的品牌辨识度的同时,引领各领域、各行业、各部门的科技工作者集智攻关、团结协作,为江汉科技创新、科技发展、科技转化赋能。

今年2月14日,经国家知识产权局审批,区科协已成功获颁“江小科”商标注册证。“‘江小科’不仅是江汉区科协的一张名片,更是科技赋能,助力江汉区高质量发展的时代精神名片!”郑容说。

“江小科”IP形象设计大赛及商标注册由由武汉文旅集团旗下武汉科技报承办,报社在整个过程强有力地做到了“五个一”:一张海报上地铁、一份调查问卷、一个视频宣传片、一场培训活动、一列地铁专列,产生了广泛的社会效益。

黄陂 解析冻雨成因 乐享“气象科普大餐”

本报讯(记者 张宇驰 通
讯员 蔡文婕 晏君)3月22日,
武汉市黄陂区气象局联合区科
学技术协会、区应急管理局、区
教育局、长湖社区等单位,在滠
口第三小学开展主题为“气候
行动最前线”世界气象日纪念
活动。

2月1日至7日、2月19
日至26日,2024年春节前后湖
北省遭遇两次大范围持续低温
雨雪冰冻过程,其中20日—22
日出现区域性寒潮,是1961年
有完整记录以来历史冬季最强

寒潮。”结合今年世界气象日
“气候行动最前线”的活动主
题,气象台工程师给大家讲解了
冻雨的形成机理:高层冰晶
降落至中低层高于0℃的暖湿
气流中,就会融化成水滴并吸
纳更多水汽,继续下降至近地
面时,遇到低于0℃的冷空气,
就会形成速冻,一是因为时间
太短就要落地,二是这水滴含
水量又大,所以只是外层冰冻了
而内核仍是水,就相当于裹着
一件冰衣的水滴下落时,落到
自行车、树枝等低于0℃的物



体上时,就会快速凝冻在物体
上面,形成落地成冰的“雨凇”

景观,若持续冻雨,就会一层层
结冰,越积越厚。

素质江城 @微播

青山:引导青少年树立 食品卫生安全观念

本报讯(通讯员 余琳娟)近日,
青山区冶金街道悦达社区联合市场
监督管理局开展“共同关注食品安全
携手缔造健康生活”科普进校园
主题宣讲活动走进钢城十六中。

此次主题宣讲活动邀请冶金街
道市场监督管理所长肖遥以“食品
安全让生活更美好”为题,结合当
下热点,举例日常生活中的不健康
食品,用通俗易懂的语言,生动形象
地为大家讲解“三无”食品,提醒学
生们要慎重选购包装食品,认真查
看包装标识、食品标签等,并为大
家讲解什么是食品安全监测、如何正
确看待食品添加剂等问题,让师生
们掌握食品安全和营养健康知识,
进一步提高食品安全意识和辨识能
力。

新洲 普法零距离 “花朝节”上添活力

本报讯(记者 张宇驰 通
讯员 段燕妮)3月20日,新洲区
徐古街科协联合街司法所、
街平安办、街妇联和工会等部门
在徐古街司法所门口开展宣
传综合科普宣传活动。

“花朝节”源于人们对春天的
赞美和对花卉的热爱。今年
花朝节共有8个站点,从3月
13日开始,在新洲区各街镇轮
番接力,持续到4月4日。每到

一处,都是一次民俗文艺表演、
鄂东文化交流的盛大集会,而
新洲区科协的科普大餐也为每
次的“花朝节”带来别样色彩。

买到假货应该怎样维权?
身为消费者的我们应该履行什
么义务?结合国际消费者权益
日,活动现场,新洲区科协设立
科普咨询台,为参加活动的居
民发放科普资料等,进行了综
合性科普宣传。区科协还邀请

律师、科普专家等到现场解答
群众咨询,通过专业且非常接
地气的语言向广大群众宣传相
关法律法规知识和消防安全知
识。

“网购商品如何索取发
票?”“购买燃气具时一定要仔
细查看是否通过CCC认证。”
“最近火灾事故频发,大家必
须注意电动车存在的安全隐患。”
针对居民们经常遇到的问题,

专家们围绕身边典型案例,为
大家一一讲解,通过互动和问
答,现场答疑解惑的形式为大
家提供法律咨询服务。

现场,科普志愿者向群众
发放消防安全知识宣传单,《民
法典》彩页、《女职工劳动保护
特殊规定》和《中华人民共和国
妇女权益保障法》等宣传单共
计1000余份。

公示

根据国家新闻出版署工作部
署,以及湖北省新闻出版局《关于开
展2023年度新闻记者证核验工
作的通知》要求,武汉科技报社已对拟
通过年度核验人员的资格进行严格
审核,现将拟通过年度核验人员名
单进行公示,公示期2024年4月1
日—10日。

举报电话:027-68892510(湖
北省新闻出版局)

027-82816851(武汉科技报社)。
拟换发新闻记者证名单:
饶建平、郑莉莉、肖凯、陈映琦、
徐菁、赵嘉莹、褚一冰、张宇驰、
任文、盛甜、吴梦迪、陈海涛、
陈峰蝶、罗利林、杨媛、潘青伶、
黄莹。

武汉科技报社
2024年4月1日

硚口 模拟“净水”实验 共护水环境

本报讯(记者 任文 通
讯员 熊璐 刘林)3月22日,武
汉市硚口区汉水桥街道阮家台社
区联合市水务集团团委、水厂
路小学开展“世界水日”“中国
水周”宣传科普活动。

市水务集团团委的青年团
员志愿者以“互动课堂”的形式
在阮家台社区科普馆内给大家
带来了一堂生动有趣的水知识
科普课,让孩子们在参与的同
时又增长了见识。课堂上,青年
团员志愿者用通俗易懂的语言
讲解了智慧水务与水资源利用

和保护,并通过混凝沉淀实验,
将原本加入了牛奶的浑浊水还
原成清水,小朋友们直呼神奇。

在水知识互动环节,社区
工作人员准备了长江水、东湖
水、沙湖水、汉江水和水质检测
实验器材,志愿者带领孩子们
亲手操作,观察实验现象。通过
实验,孩子们更加深刻地认识
到了保护水资源的重要性。

阮家台社区将继续深化
“校社联动”,整合社会资源,开
展形式多样的活动,为共同缔
造美好生活注入“绿色动能”。

