

打响科普防疫战 云端抒写战疫情

首届全民战“疫”故事暨微生物科普作品征集活动启动

■ 本报记者 石岩

他们在医院与时间赛跑,接收患者、抢救病人;他们在社区穿梭,买菜送药、排查隐患;他们在街头奔走,疏导交通、维持秩序;他们在复工一线加赶订单、保障供应……他们是我们身边名不见经传的普通人,他们在战“疫”中挺身而出,默默付出。习近平总书记曾指出:“打赢疫情防控这场人民战争,必须紧紧依靠人民群众。”各行各业的参与者,正是这场人民战争中不可或缺的重要力量,涌现出了大量可歌可泣的事迹。

为了展现他们的抗“疫”风采,弘扬他们的奉献精神,普及科学防疫的新知识、新方法、新技术,4月10日,首届全民战“疫”故事暨微生物科普作品征集活动启动仪式在北京和广西贵港线上互动举行。人们只需用手机下载抖音APP,创作“微生物科普短视频”内容后进行上传即可参加。

短视频“云”参与

此次活动主要通过线上新媒体渠道,以个人或团队为主创作短视频,通过浅显易懂的方式向公众提供权威的科普知识、呈现各类防疫抗疫故事、企业复工复产精彩瞬间。作品评选也将从微生物科技知识科普作品组、科研和医务人员以及患者作品组、基层干部群众作品组、复工复产作品组、微生物科普知识公益广告组五组进行筛选,五个一等奖的奖金分别为2万元,获奖者还将获得“中国微生物科技公益科普大使”荣誉称号。

据悉,本次活动由中国企业联合会、中国企业家协会指导,中国生物工程学会、《中国企业报》集团、中国生物多样性保护与绿色发展基金会、中国中小商业企业协会、广西贵港市科学技术协会、广西贵港华堂天诺微生物科技有限公司主办,中国生物工程学会科普工作委员会、《中国企业报》政企合作中心、广西贵港东方传奇食品科技股份有限公司承办。

《中国企业报》集团社长吴昀国、广西贵港市副市长农卓松、中国生物多样性保护与绿色发展基金会副秘书长肖青、广西贵港市港北区副区长卢灵姬、广西贵港市科学技术学会副主席庞绍贵、广西贵港东方传奇食品科技股份有限公司董事长樊海麟以及生物业内专家院士等共100人出席了活动。中国生物工程学会副理事长兼秘书长马树恒、中国中小商业企业协会科技质量部部长孙士达发来贺词。《中国企业报》集团总裁助理、社长助理王思衢主持本次活动。

科普防疫正当其时

近年来,习近平总书记高度重视科普工作,明确指示:“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼,要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置。”特别在新冠肺炎疫情爆发后,举国上下高度重视,在党中央领导下,军民团结,众志成城抗击新冠肺炎

炎疫情,取得了显著的成绩。

吴昀国表示,疫情爆发期间,《中国企业报》集团按照党中央、国务院的相关部署要求,切实做好宣传报道和疫情防控工作。为此特别设立了《众志成城抗击疫情中国企业在行动》、《抗疫品牌展播》以及《企业抗疫故事》等多个栏目,发表了大量的文章,受到了主管部门的多次鼓励,得到了企业的广泛好评。本次活动作为抗疫系列栏目的有机组成部分,不仅是延伸,更是一次有益尝试。向公众提供权威的科普知识,满足公众获取疫情防治科普知识需求,能有效提升大众科学素养和知识结构。而形式多样、生动活泼的科普活动,让公众参与到科普工作中来,从发动群众到群众带动群众,产生的裂变以及满足公众获取疫情防治科普知识需求,有着积极推动作用。

与会嘉宾也表示,疫情突发与防控再次证明,加强科普工作的重要性,为更好地做好新冠病毒科普知识宣传,我们有责任投身抗“疫”宣传中。

协会企业共话发展

中国生物工程学会副理事长兼秘书长马树恒向本次活动发来贺词,他表示,中国生物工程学会自成立起,就确立了“学术交流、产业发展和科学普及”三大办会宗旨。在新冠疫情期间,中国生物工程学会开展了多种形式的科普宣传活动,传播最新的应对病毒的科学知识,引导公众科学防疫、科学应对,增强公众抗疫信心。希望通过此次活动集中展示我国的科学防疫成果,推动全民科学素质的普遍提高,引导广大生物工程科技工作者努力成为科学知识的传播者、科学方法的实践者、科学思想的倡导者、科学精神的弘扬者,推动科学普及工作再上新台阶。

中国生物多样性保护与绿色发展基金会副秘书长肖青也建议,此时举办作品征集活动,不仅要宣传战“疫”过程中的英雄人物,更要做好微生物科普宣传,以不同角度呈现与微生物科普工作

的结合,包括科普新型冠状病毒生物学特性、传播途径、预防措施、生物科技、产品设计、社会服务等,让更多人参与进来,进一步提高全民科学素质、建立起高素质创新大军,促进经济健康发展。

承办单位之一的广西贵港华堂天诺微生物科技有限公司董事长樊海麟在致辞中表示,弘扬科学精神、普及科普知识、传播正能量是一项长期而艰巨的工程,科普普及工作也是一个系统的、长期的、持续的过程,是改变和提升大众科学素养和知识结构的过程。希望此次活动能有力地推进贵港市乃至全国的科普工作,让更多的人认识微生物科技,让更多的人了解微生物的种类、益处、害处,以及共生发展的生态平衡模式。同时活动也将挖掘创新科普人才,为科普事业发展,为中国及世界微生物科技产业发展储备优质人才。

创新模式分享案例

为鼓励更多的作者创作出更优质的视频内容,广西贵港东方传奇食品科技股份有限公司向本次征集活动捐助现金50万元人民币。

据主办方介绍,本次活动的主要途径即是通过新媒体传播方式,构建“互联网+短视频+科普”模式,以个人或者团队为主创作短视频或平面设计作品,向公众提供权威的科普知识,呈现各类防疫抗疫故事,达到科普活动的现象级传播效果。为确保活动的权威性和公平性,主办方将邀请有关主管部门、科研单位、知名院校以及相关平台的资深专家学者组成评审委员会,对参与作品通过线上点赞、转发和评论、线下专家打分等方式进行评选,保证活动公开透明。

活动最后,与会嘉宾共同点亮启动球,宣告“首届全民战‘疫’故事暨微生物科普作品征集活动”的正式启动。主办方还邀请专家评委对微生物科普作品活动解读分享,通过案例视频的展示、介绍优秀作品奖励方案等,让更多的人了解从而更积极地参与到此次活动中来。



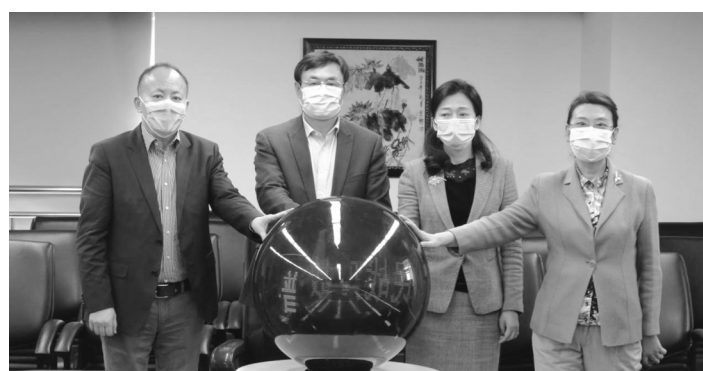
首届全民战“疫”故事暨微生物科普作品征集活动广西第一现场与北京第二现场与会领导“隔空”合影。



广西贵港东方传奇食品科技股份有限公司董事长樊海麟(左)向首届全民战“疫”故事暨微生物科普作品征集活动捐助50万元人民币作为优秀作品奖励。



广西第一现场,广西贵港市副市长农卓松(中)、广西贵港市科学技术协会副主席庞绍贵(右二)、广西贵港市港北区副区长卢灵姬(左二)、广西贵港东方传奇食品科技股份有限公司董事长樊海麟(左一)等领导共同启动本次活动。



北京第二现场,《中国企业报》集团董事长、社长吴昀国(左二),中国生物多样性保护与绿色发展基金会副秘书长肖青(左一),《中国企业报》集团总裁助理、社长助理王思衢(右二)等领导启动本次活动。