

# 新冠大流行迎来转折点,世卫“新决定”怎么看?

## ——权威专家详解新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”

世卫组织决定表明目前可以有效控制新冠疫情危害

问:世卫组织宣布新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”,主要基于哪些方面考虑?

梁万年:我认为主要基于几个方面的考虑。第一,从当前流行态势来看,全球报告的新冠病毒感染人数、住院人数和ICU住院人数、病亡人数都处于持续下降状态。

第二,新冠病毒虽然持续变异,但变异株对人类健康的危害没有发生太大变化。

第三,全球来看,通过人群的自然感染和疫苗接种,已经建立比较良好的人群免疫屏障。

第四,3年多来,各国加强医疗救助体系和公共卫生体系的能力建设,包括人力资源、防护设备、药品等多方面能力都在加强。

综合这些要素来看,人类抵抗力与病毒之间已经取得一个较平衡的状态,也达

世界卫生组织2023年5月5日宣布,新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”。3年多前,当地时间2020年1月30日,世卫组织宣布新冠疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”,这是世卫组织依照《国际卫生条例》所能发布的最高级别预警。

新冠大流行迎来转折点。本次决定主要基于哪些方面考虑?将给我国以及全球带来什么样的影响?新华社记者采访国家卫生健康委疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年、中国疾控中心应急中心副主任施国庆,第一时间作出解读。

到了《国际卫生条例》关于结束“国际关注的突发公共卫生事件”的基本要求。当然,结束“国际关注的突发公共卫生事件”并不意味着疫情危害就彻底没有,而是表明以人类目前的能力,可以有效控制这种危害。

跨国交通、贸易、旅行等限制将进一步减少

问:世卫组织这一决定,将在全球产生什么样的影响?对于我国意味着什么?

梁万年:对于跨国交通、贸易、旅行的一些限制,将进一步减少甚至消除,这应

该是最大的影响。我国的国际交往包括贸易、旅游、学术交流等,都有望减少此前因部分疫情防控措施带来的不便。

当然,这并不意味着我国就对新冠疫情放任不管。只要疫情危害仍然存在,我们就还要继续做好相关防控工作,继续和世界各国紧密团结,共同采取更具针对性的措施,保护好人民群众的健康。

施国庆:世卫组织宣布新冠疫情不再构成“国际关注的突发公共卫生事件”,并不意味着新冠病毒流行的结束,我们仍处在新冠病毒的一个流行进程中,还要继续做好相关防控工作。

监测新冠病毒变异情况,不断完善公共卫生体系

问:下一步,我国将如何应对新冠疫情?

梁万年:有几个方面工作还需要继续坚持。一是坚持有效地监测新冠病毒变异情况和疫情的发生发展情况,同时补短板、强弱项,不断完善公共卫生体系。二是对一些高危人群和重点区域,继续加强疫苗接种。三是继续强化临床救治能力特别是重症的救治能力。四是呼吁大家保持已经养成的一些良好卫生习惯。

施国庆:我国已经建立了多渠道的监测预警体系,在城市社区、哨点医院、重点场所、城市污水等进行监测,不断观察疫情变化,及时做好风险研判。如果发现聚集性疫情,立刻启动现场调查。

我们要继续做好监测预警,掌握疫情流行趋势。同时,要加强健康教育和风险沟通,科学看待疫情,保持良好心态。(据新华社)

# 我国推动建立 防范外卖食品浪费长效机制

新华社北京5月6日电 市场监管总局网监司司长庞锦6日介绍,截至2022年12月,我国外卖用户达5.2亿,网络餐饮平台成为制止餐饮浪费的重要环节。市场监管总局将进一步发挥平台示范引领作用,推动建立防范外卖食品浪费长效机制。

庞锦是在市场监管总局6日召开的制止餐饮浪费专项行动新闻发布会上作出上述表示的。今年3月,市场监管总局在全国范围部署开展为期3个月的制止餐饮浪费专项行动,着力解决一批突出问题,曝光一批违法案件,制定一批团体标准,宣传一批典型经验,力争取得可感知、可检验、可评判的工作成效。

据介绍,市场监管总局在充分调研和广泛征求意见的基础上,会同商务部研究起草《关于发挥网络餐饮平台引领作用 有效防范外卖食品浪费的指导意见》,从优化餐品供给结构、优化餐品信息展示、强化全流程消费提醒、优化平台规则协议等方面提出10项举措,推动建立防范外卖食品浪费长效机制。

庞锦表示,反食品浪费法明确了网络餐饮平台反食品浪费的法定义务,市场监管总局引导平台发挥示范引领作用,取得积极成效。指导网络餐饮平台在点餐、提交订单、完成订单等环节全流程设置适量点餐提醒;积极优化餐品供给结构,设置“小份菜”专区大力推广小份饭菜;建立健全正向激励机制,为参与“小份菜”“小份饭”供应的商户提供流量支持,对消费者下单购买“小份菜”“小份饭”等绿色消费行为给予鼓励性补贴。

# 我国首条 中低速磁浮盾构隧道贯通

新华社北京5月6日电 记者从中国铁建股份有限公司了解到,6日,在长沙黄花机场改扩建工程T3航站楼地下27米处,“磁浮二号”国产盾构机顺利拆解完成并吊出,这标志着我国首条采用盾构法施工的中低速磁浮隧道顺利贯通。

据承建单位中铁十四局项目负责人杨令航介绍,这条磁浮盾构隧道由长沙市轨道交通集团建设、中铁十四局施工,为长沙磁浮东延线接入长沙黄花机场T3航站楼区间隧道,全长约2.85公里。

“施工中,盾构机6次下穿机场航空管线,并长距离下穿跑道敏感区和上软下硬地层等风险源,地面沉降控制及安全要求高,施工难度大。”杨令航表示,在盾构机施工中,建设人员提前布设自动化监测点,利用自动化监测技术实时监测和分析盾构机掘进情况,确保机场跑道敏感区地面沉降值仅为0.2毫米,实现“零沉降”下穿。

长沙磁浮东延线接入T3航站楼工程位于长沙市长沙黄花镇境内,线路全长约4.45公里,是实现长沙火车南站与长沙黄花机场点对点快速接驳、完成空铁联运的快速骨干客运交通线路,对打造以长沙黄花机场为中心的综合交通枢纽具有重要意义。

# 乐享户外好风光

5月7日,游客在广西南宁市青秀山风景区缤纷花田景点赏花(无人机照片)。立夏时节,人们走出家门踏青游玩,享受户外好风光。

据新华社



# 2023年一季度“南鄂楷模”榜单

经各地各部门申报推荐,市委宣传部分组织综合评审,2023年一季度“南鄂楷模”上榜人物名单揭晓,现予以发布。



廖朝阳,男,汉族,1975年10月出生,中共党员,现为国网咸宁供电公司发展策划部(碳资产管理办公室)副主任。

他寻源结网25载,足迹踏遍鄂南山川河流,踏勘线路3万余千米,设计主网输电线路工程110多项,为300多万咸宁人民提供坚强网架最优解。在咸宁打造千万千瓦级清洁能源大基地的背景下,主设“九宫山风电上网输电线路工程”——咸宁首个新能源发电上网项目,荣获国网湖北省电力有限公司设计一等奖。

曾获国网湖北省电力有限公司“优秀共产党员”、“发展建设先进个人”、“规划计划先进个人”等荣誉。



雷青,男,汉族,1964年12月出生,现任咸安区妇幼保健院副院长兼大内科主任。

从医36载,视病人如亲人。36年来,他接诊患者40余万人次,以精湛的医术、崇高的医德,在减轻患者病痛的同时,尽力减轻患者的经济负担。曾为数百个困难家庭垫付过医药费、捐过款和申请减免医药费。他用医者仁心赢得了广大患者的认可。

曾荣获“湖北省卫生系统先进工作者”、“咸宁市十佳医生”等荣誉称号。



栗春江,男,汉族,1978年10月出生,中共党员,现任嘉鱼县公安局指挥中心副主任。

参加工作25年以来,他时刻牢记全心全意为人民服务的根本宗旨,紧贴警务实战化需要,刻苦钻研公安业务和网安技术,服务群众,严厉打击各类网络犯罪,先后办理和协助办理治安、行政案件280余起,协助网上追逃130余人,参与侦破一般刑事案件170余起,参与侦破重大刑事案件11起,得到当地干部群众的一致好评。

曾获得“全国五一劳动奖章”荣誉,荣获“全国优秀人民警察”、“荆楚十大爱民警察”、“咸宁好人”、“第六届感动咸宁十大人物”等荣誉称号。



孙家万,男,汉族,1976年9月出生,中共党员,现任嘉鱼县舒桥中学校长。

寒来暑往26载,他在乡间小道上洒下辛勤的汗水,用无微不至的关怀让学生感受如父爱般的温暖。他热心公益,先后走过全国31个省(市),与公益团队一起为6000多所乡村学校建立4.6万余个图书角,让260余万乡村孩子与优质图书相遇。累计为贫困乡村学校募集物资价值达9000余万元。

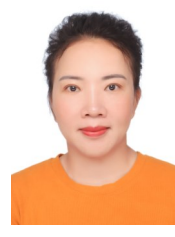
曾荣获“中国最美教师”、“咸宁市骨干教师”、“咸宁好人”、“嘉鱼县名师”等荣誉称号,其家庭还获得“全国最美家庭”、“湖北省文明家庭”、“咸宁市最美家庭”等称号。



彭杰,男,汉族,1989年9月出生,中共党员,现为嘉鱼县岳消防救援站分队长。

他坚守灭火救援一线14年,先后参加各类火灾扑救、抢险救援及社会救助2000余起,成功营救被困群众500余人,挽救财产价值近千余万元。用青春谱写一曲曲平凡而感人的救援事迹。他的先进事迹被人民日报及央视、省级媒体先后报道。

曾荣获“咸宁好人”荣誉称号。



李海燕,女,汉族,1984年9月出生,现为赤壁市新店镇大湖岭村五组村民。

她怀孕三个月,丈夫遭遇车祸致瘫,不离不弃,毅然决然地挑起家庭重担。十五年如一日悉心照顾丈夫,以顽强的意志给陷入绝望的丈夫活下去的勇气,无微不至地奉养患病的老婆,抚育年幼的儿子,用柔弱的肩膀撑起一个家。她孝老爱亲的事迹被传为佳话。

曾荣获“咸宁好人”荣誉称号,其家庭获得“第七届咸宁市最美家庭”荣誉。



熊意慧,女,汉族,1977年10月出生,现为赤壁市特殊教育学校高级教师。

她以饱满的热情和高度的责任心从事特殊教育25载。她悉心呵护一群折翼的天使,将特殊的爱献给特殊的“他们”。她以校为家,做聋哑学生心灵上的知己;她克勤克俭,让智力障碍学生感觉到她的有爱无碍。折翼天使们的笑脸,使她坚守做特教追梦人的初心。

曾荣获“咸宁好人”荣誉称号。



陈新建,男,汉族,1970年4月出生,现为通山县孝和传统文化协会会长。

母亲的言传身教,让他传承了孝老爱亲的优良家风。他先后投入20余万元,创建了通山县孝和传统文化协会,将孝老爱亲这个中华优秀传统文化进行传承和发扬,让2500余名群众和260多个家庭获益。成立家庭纠纷调解委员会,调解婚姻纠纷2600余起。着力挽救失足者,让50多名社区服刑人员受到感化。

曾获得“湖北省维护妇女儿童权益先进个人”称号,其家庭获得“咸宁市最美家庭”荣誉。



张兴旺,男,汉族,1974年4月出生,中共党员,现为通山县实验高级中学教师。

他扎根教学一线30年,待学生如己出,深受学生的爱戴和家长的称赞;主持攻克省级课题5个,荣获省级以上奖项49个;创办名师工作室,帮助50余名青年教师成长为教学骨干、优秀班主任、优秀党务工作者。兢兢业业30年,他成为大家公认的教育界模范。

曾荣获“全国四项全能教师”、“全国优秀名师工作室主持人”、“湖北省楚天园丁”、“咸宁名师”等荣誉称号。

# 中国联合网络通信有限公司咸宁市分公司公众宽带驻地网项目认领公告

一、项目介绍:为做好咸宁市内小区宽带资源覆盖,中国联合网络通信有限公司咸宁市分公司(以下简称“咸宁联通”)与投资人合作开展公众宽带驻地网项目建设,由投资人出资建设小区宽带端口,在合作期内,由投资人负责资源协调、建设投入等工作,经咸宁联通规范性要求考核后获取相应的收益。

二、无法获取投资人项目情况:现因人员变动,经咸宁联通内部清理,有以下几个项目无法联系当

时的投资人:

序号	项目名称
1	咸宁市嘉鱼县老官镇老官营业厅BTO项目
2	咸宁市咸安区南外环路咸安审计局新宿舍BTO项目
3	咸宁市咸安区潜山路市公安局小区BTO项目
4	咸宁市通城县石南镇小区BTO项目

三、为保障相关当事人的权利,规范项目处置工作,请相关权利人自公告发布之日起3个月内,持有效证件及相关证明(包括但不限于项目开工报告、竣

工资料、合作项目资产清单等文件)到我司认领。逾期无人认领的,我司将按无主项目处理,转为自营模式。

联系人:熊浩 联系电话:18608681091  
地址:湖北省咸宁市咸安区温泉淦河大道8号  
特此公告。

中国联合网络通信有限公司咸宁市分公司  
2023年5月8日

# 铝灰资源化及净水新材料建设项目环评征求意见稿公示

我公司委托湖北谋创环境技术咨询有限公司承担铝灰资源化及净水新材料建设项目环评工作,现向公众征求意见。

1.环评报告及《公众意见表》查阅方式  
(1)网络链接:https://pan.baidu.com/s/1bl1wh-geOKjsh7MGA1PzXQ 提取码:rg4v  
(2)纸质版可至我公司查阅或获取

2.征求意见的公众范围:包括受影响并直接涉及环境权益的团体、公众等  
3.反馈方式(电话、邮件及信函):方新华,18802768079,568063933@qq.com,咸安经济开发区通江大道53号  
4.公示时间:2023年4月27日—5月12日  
湖北宇宸新材料科技有限公司  
2023年5月4日