

医疗系统承压、社会劳动力减少、贫富差距拉大……

# “长新冠”背后的西方抗疫不力后遗症

□ 新华社记者

在欧美西方国家,为数众多的人口在感染新冠后长期遭受“新冠后遗症”(“长新冠”)等多种症状的影响。专家认为,西方国家抗疫不力,不仅让公众承受健康风险,也留下了医疗系统承压、社会劳动力减少、贫富差距拉大等多重社会“后遗症”。面对尚未结束的疫情,人们应保持高度警惕。

## “长新冠”可能被低估

根据世界卫生组织定义,“新冠后遗症”(“长新冠”)是指可能或确诊感染新冠的个人在感染3个月后还有症状,症状至少持续2个月,且没有其他的明显诱因。世界卫生组织估计,约10%到20%新冠患者可能患有中长期症状,如疲劳、呼吸困难和认知功能障碍。

英国知名免疫学家丹尼·奥尔特曼日前在接受新华社记者采访时指出,“长新冠”的影响有可能被低估。本月发表在《自然综述·肾病学》杂志上的一项研究指出,“长新冠”可能会对产生长达数十年的影响,并对社会生活、经济、政治和全球安全等多个方面产生深远影响。

英国国家统计局发布的数据显示,

截至今年9月初,英国受“长新冠”影响的人数已超过230万,约占英国总人口的3.5%。美国华盛顿大学健康指标与评估研究所的研究模型显示,在2020年和2021年期间,世卫组织欧洲区域中至少有1700万人出现“长新冠”。美国智库布鲁金斯学会的研究报告显示,约1600万处于18岁至65岁之间的美国人表示自己患有“长新冠”症状,其中200万至400万人因“长新冠”失业。

## 抗疫不力暴露危机

世卫组织总干事谭德塞近期警告说,“长新冠”正危害数千万人的生命和生活,对医疗系统及社会经济带来巨大冲击,他敦促各国“立即”行动并保持“持续”努力,应对这一“非常严重的危机”。

在社交媒体上,有众多西方国家民众和组织不断发布着“长新冠”患者的经历。英国帝国理工学院实验医学教授彼得·奥彭肖指出,有人可能会终生受到“长新冠”影响,但很难知道眼下这种情况会有多普遍。由于“长新冠”仍属新课题,现在下结论还为时尚早,但“长新冠”影响生活的案例并不鲜见。

发表在《柳叶刀》上的一项研究发现,22%的“长新冠”患者因健康状况不佳而无法工作,另有

45%的人不得不减少工作时间。英国工会联盟的一项调查发现,20%的“长新冠”患者没有工作,另有16%的人不得不缩短工作时间。四分之一的英国公司将“长新冠”列为员工长期缺勤的主要原因之一。

奥尔特曼认为,“长新冠”会对医疗系统造成更大压力和开支,并表示担心英国医疗系统的“不稳定状态”,“会陷入崩溃”,难以应对冬季流感和新冠双重流行导致的人院病例数激增。谭德塞也强调:“对(各国)政府而言,对卫生系统和工人长期投资并立即制定应对‘长新冠’的计划至关重要。”

此外,“长新冠”还凸显西方社会分化及不公。美国疾病控制和预防中心指出,因居住或工作的地点,或无法获得医疗服务,一些人感染新冠风险增加;医疗卫生不公也可能使一些种族或少数族裔群体,以及一些残疾人更容易患上“长新冠”。

## 疫情威胁远未结束

不少卫生专家批评一些西方国家的抗疫“躺平”政策,并强调新冠大流行尚未结束,希望人们仍保持谨慎,在乘坐公共交通工具、在室内公共场所等戴上口罩,对抗疫的事情“认真一点”。

奥尔特曼在采访中表示自己“担心

又沮丧”,奥密克戎毒株传播浪潮导致的“长新冠”将继续破坏不同年龄段人群的生活。他批评一些欧洲国家“已经丧失了抗疫意志”,并就英国政府多次公开表示不会采取进一步抗疫行动评论说,在英国“与病毒的竞赛中,病毒已经牢牢控制了战场。我们失去了(战斗的)兴趣,但病毒并没有”。

英国“长新冠”SOS组织指出,如此众多的人员遭受“长新冠”影响,这“不仅仅是个人的悲剧,更是一个社会、健康和劳动力问题”。美国布鲁金斯学会研究报告称,如果“长新冠”患者不能尽快康复,将继续增加经济负担。

美国媒体报道称,“长新冠”对公众健康和劳动力市场的影响不容小觑,而美国政府却任由疫情蔓延,众多社会“后遗症”正在严重拖累美国经济、撕裂美国社会。美国智库布鲁金斯学会发表的一篇文章指出,“美国对大流行病的总体反应必须被判断为令人震惊和令人沮丧的失败”。

一方面是奥密克戎毒株新亚型掀起新一波感染高峰,一面则是美国等一些西方国家的抗疫“躺平”。“长新冠”及其带来的社会问题,再次向人们敲响了新冠疫情对全球的威胁远未结束的警钟。

(新华社伦敦11月23日电)

# 第九个国家公祭日前后 江苏将举行18项纪念活动

新华社电 今年是南京大屠杀惨案发生85周年。记者24日从江苏省委宣传部召开的新闻通气会上获悉,12月13日前后,江苏将组织开展以“勿忘国耻、圆梦中华”为主题的18项活动。

12月13日上午10时,我国将在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆集会广场举行国家公祭仪式。公祭日前后,江苏省有关部门将组织死难者家属代表、南京大屠杀幸存者走访慰问、《南京市国家公祭保障条例》普法宣传等一系列活动。

公祭日当天,除了举行国家公祭仪式,还安排了6项悼念纪念活动:一是举行升国旗、下半旗仪式;二是南京市各区同步举行悼念活动;三是全国抗战主题纪念馆同步举行悼念活动;四是组织海外同步悼念活动;五是组织“世界

和平法会”;六是举办“烛光祭”活动。

据了解,今年国家公祭日系列活动有三个特点,一是突出和平主题,例如在南京地铁站内设置“和平许愿墙”,举行“和平颂”音乐诗会,开展“和平之夜”接力诵读活动等。二是线上线下互动,例如在“和平之夜”接力诵读活动中,85名南京高校学生代表将线下接力诵读,同时开放“和平之声云上共读”人口邀请网友参与。三是海内外同步悼念,公祭日当天将在70多个国家和地区组织公祭分会场。

此外,一批文艺作品将集中推出,包括《南京大屠杀国际安全区研究》《南京保卫战·日方资料》《侵害与交涉:日军南京暴行中的第三国权益》《南京大屠杀史(西班牙语版)》等新书,以及音乐剧《火祭——南京1937》、话剧《沦陷》等。

# 四川盆地发现超千亿立方页岩气田

新华社电 记者24日从中国石化获悉,公司在黔江页岩气田探明地质储量1459.68亿立方米。这一储量目前已通过自然资源部审定。

中国石化董事长马永生说,黔江页岩气田位于重庆市黔江区和贵州省习水县境内,处于四川盆地川东南缘复杂构造区。该气田的发现揭示了盆缘和深层页岩气具有良好的勘探开发前景,开辟了规模增储上产新阵地,有效保障国家能源安全。

这是中国石化“深地工程”的又一突破,该气田是我国盆缘复杂构造区发现的首个中深层—深层页岩气大气田。马永生说,通常而言,埋深超过3500米的

页岩气,被定义为深层页岩气,黔江页岩气田的页岩层埋深从1900米跨度到4500米,主体部分埋深大于3500米。

“深层页岩气上覆地层复杂,存在着页岩埋深大、地应力多变等多项世界级难题,对技术要求高,勘探开发难度大。”马永生表示,如果说浅层页岩气开发是将“羊肠小道”扩建为“高速公路”,那么深层页岩气开发便是在青藏高原上开山架桥,修建复杂交错的“盘山公路”,勘探开发难度高。

在深层页岩气领域,中国石化在四川盆地矿权区内拥有深层页岩气资源量6.3万亿立方米,是页岩气未来增储上产的重要领域。

# 这片“科创热土”,阔步迈进“第一方阵”

►上接1版 从一家传统的化工企业逐步转型跨入国家重点新兴产业赛道,数十年来专注于半导体材料和新能源复合材料细分领域,成为国际知名的有机磷系阻燃剂龙头企业,国内半导体材料领军企业。雅克科技是宜兴经开区内快速成长的集成电路产业代表之一。作为无锡集成电路产业集群的重要一环,园区现已成为“设计制造在无锡,封装在江阴,原材料在宜兴”全产业链上的重要着力点。

“宜兴经开区已形成了以集成电路、新能源、生命健康、智能制造、5G信息五大新兴产业为主导和现代服务业、数字经济为引导的现代产业体系和产业科创体系。”宜兴市委常委、宜兴经开区党工委副书记虞仁军说。宜兴经开区2013年从省级开发区升格为国家级经开区,目前拥有规模以上工业企业227家、外资企业82家、税收超千万企业50家,在全省118家省级以上开发区考核中名列第19位,从传统工业园区阔步迈向现代化、国际化的“全国同类园区第一方阵”。

近年来,宜兴经开区通过打造创新创业平台,引擎高端人才项目资源要素,营造最优的科创生态。重点规划总面积超50平方公里的培源科学城,组建总规模30亿元的科创母基金,深化与中科院、省产研院、东南大学、江南大学等大院大所名校,以及IDG、光远、清松、增氧等资本机构的合作;5G信息技术、智能制造、生命健康产业园等五大科创载体建成投入使用;精心布局了食品与生物技术、半导体材料、战略性

新兴材料、湾区数字经济研究院等一批顶尖科创平台;江南大学宜兴校区顺利落户开学。园区深入对接各类人才计划和重大科技专项,投入建设便利中心、人才公寓,打破了人才住房、贷款、就医就学等方面壁垒,营造科创项目、人才引育的强磁场。中国科学院院士褚君浩来了,中国工程院院士、中车首席科学家丁荣军来了,中国工程院院士、江南大学未来食品科学中心首席科学家陈坚来了……大院大所、专家院士纷至沓来,产学研深度融合,一批前沿领域的科研成果实现产业化,宜兴经开区科创动能愈发强劲。今年,园区三家企业分别入选工信部制造业单项冠军、国家级专精特新小巨人、国家级博士后科研工作站。今年上半年,园区规模以上工业企业研发投入同比增长31.3%,有效期内高企数量占规模以上企业比重达56%,新增科技型中小企业、申报“三类企业”、新增发明专利等数量均走在国内同类园区最前列。

“新兴产业集群、规模企业如林、外向经济活跃。”宜兴经开区这片“科创热土”正加快成长为产业高地。园区立足于集成电路材料,向上拓展至设计制造,专注于装备及元器件,延伸至封装,打造产业生态闭环,提升产业匹配与契合度,为前来宜兴发展的集成电路企业打开独有的“朋友圈”。最新统计显示,今年1—10月,宜兴经开区规模以上工业产值、增加值分别增长20.3%、9.5%,工业应税销售增幅近10%,工业投资增长11.6%,经济运行始终保持稳健增长良好态势。



德国接收的首个浮式液化天然气储存及再气化装置23日抵达德国北部,停靠于吕根岛穆克兰港。(新华社发)

►上接1版 徐医附院自我革命,当年7月起,主动砍掉2000张加床,打响改革“第一枪”。

“那时床位多,整天忙得团团转。应对忙碌繁重的临床工作,大家没精力搞科研,手术质量和安全性都面临挑战。”神经外科主任于如涛说,改革带来大转变,近两年他带领团队获得江苏省科学技术奖一等奖,科室被评为国家临床重点专科建设单位,均实现该院历史上“零”的突破。

“回归初心、回归本职、回归传统、回归梦想”,这“四个回归”被刻在医院文化墙上,重塑着医务人员的价值观。医院积极探索创新改革新模式,充分发挥三甲公立综合医院的带头作用和辐射力,与宿迁市泗洪县政府签订合作协议,联合打造泗洪县第一人民医院,结束了当地20多年没有公立院的历史。多位专家每年到新疆和陕西帮扶,百余名医生到徐州各地医疗机构开展卫生支农,通过专家下沉,更多三级以上手术病人可在二级医院开展手术。近年来,医院先后获得全国文明单位、全国人爱心理

医院、江苏省五一劳动奖、全省抗击新冠肺炎疫情先进集体等荣誉称号。

党的二十大报告强调“深化以公益性为导向的公立医院改革”。徐医附院改变公立医院粗放式、规模发展的实践证明,公立医院必须把“公”字摆在首位,坚持高质量发展。

## 当好治病救人的“大先生”

11月16日上午,一位山东的尿毒症患者在徐医附院接受肾脏移植手术。医务人员一夜不眠,确保了手术顺利进行。这是该院自去年重新拿回中断15年的器官移植资质后,完成的第48例肾脏移植手术。截至目前,已完成50例肾脏移植手术,成功率100%。“如果做不了器官移植,谈何区域中心医院,与大学附属医院不匹配。”在泌尿外科主任王军看来,重要的是重症患者可以就近接受手术,一个个鲜活的生命得到更好的挽救。

在全新价值观引领下,如今,不论在讲台上还是手术台上,“徐医附院人”都努力当好受人尊敬的大先生”。

“处方笔下、听诊器下、手术刀下、无影灯下,无不彰显着医务人员的价值取向。”王人颢说,“我们牢固树立以医学科研服务国家、造福人民的思想,把科研成果与人生理想融入‘一切为了人民健康’和‘人民至上,生命至上’的使命中。把临床论文写在祖国大地上,写在临床第一线,写在病人的床边。”近5年来,徐医附院成为国家首批临床医学培训示范基地,先后获批5个国家级培训基地,成熟运用复杂冠脉搭桥技术、ECMO技术、达芬奇机器人手术技术、多学科联合诊治手术等高精尖技术,在9月8日公布的2022年度国家自然科学基金项目评审结果中,共获得资助项目30项,再创历史新高。

## 建设现代化区域医学中心

作为淮海经济区唯一的大型省属三级甲等综合性医院,徐医附院正向着建设具有国际视野的现代化区域医学中心阔步迈进。

“之前在全国开会,同行甚至说不清医院的名字。去年至今,我参与了2

项国际和3项国内标准、指南的制订,医院的影响力不一样了。”心胸外科张昊博士说,医院革命性的变化,源于改革同国家政策“同频共振”,赢得同行和百姓的认同。

目前,徐医附院出院患者平均住院天数已降至7天以内;去年四级手术占比41.21%,其中同种术式住院费用平均下降近20%,开展日间手术11717例;CMI值提升至1.56;出院病人第三方满意度95.82分,在徐州市32家医院中处于“特别满意”级别。

“回眸转型发展的5年,医院通过有效管理让诊疗技术更领先、让学科建设更创新、让医疗服务更有温度、让医联体建设更惠民,让老百姓看病更有获得感、幸福感、安全感。”王人颢说。当前,徐医附院正积极筹备成立“淮海经济区现代医院管理联盟”,通过学科建设、人才培养、学术研究、技术交流、运营管理等领域的合作,逐步实现成员之间患者互转、医疗技术互补、科研成果共享,推动区域医疗卫生事业协同发展,共同守护好百姓健康,为健康中国建设贡献力量。

# 南京市雨花台区:质量管理提升,点燃小微企业发展新引擎

2011年8月,中国(南京)软件谷在雨花台区正式成立,成为全国屈指可数的“千亿级软件产业基地”。2021年雨花台区实现软件业年收入2500亿元,集聚涉软企业3400余家,其中小微企业2000余家,涉软从业人员超过32万人。10年间跨越式发展,雨花台区着力构建软件产业的技术创新策源地,产业发展新高地,全力打造中国软件名片。

雨花台区市场监督管理局聚焦辖区内小微企业急需解决的质量问题及发展目标,积极开展“小微企业质量管理体系认证提升”行动,获评国家市场监督管理总局监管首批区域试点,是全国9家试点区域之一,也是南京唯一。

## 三位一体,助推产业跃级发展

帮扶效果好不好,企业发展成果说了算。第十七届中国国际中小企业博览会上,江苏户传科技有限公司作为企业代表在江苏分论坛上作主题演讲,分享了质量管理体系认证提升建设的成果。

2020年户传科技成为首批小微企业质量管理体系认证提升行动的试点

企业。在政府搭台、企业唱戏、专家助力三位一体共同努力下,逐步建立起成熟规范的管理流程和管理方法,实现了经营管理的跨越式提升,圆满完成小微企业质量管理体系认证提升工作,获评国家级优秀案例,企业创新的“721”管理模式得到总局认可。

试点先行、典型引路,优秀试点企业的成功,印证了小微企业质量管理体系认证提升工作指导思路的正确性。在实践基础上,2021年雨花台区政府率先出台《信息技术行业小微企业质量管理体系认证提升三年行动方案》。雨花台区市场监督管理局立体构建涵盖政府机关、技术机构、小微企业在内的质量协同模式,强化企业质量主体责任,着力激发小微企业的质量管理提升意愿,最大限度提升推进小微企业组织结构制度化、过程管理规范化、技术标准化管理,让质量管理体系真正成为企业可持续发展的有效工具,推动软件产业发展跃级。

## 理念创新,管理体系迭代升级

一手帮扶企业解决现阶段的管理痛点与难点,一手抓好企业质量管理能



力与人才培育工作,雨花台区市场监督管理局创新推进小微企业质量管理体系认证提升行动。

今年,雨花台区市场监督管理局创新构建“三维四区”精准提升模式,以霍

尔模型为基础将提升行动划分为服务创优维、品牌培育维、人才提升维,构成以服务、品牌、人才为中心的三维质量管理法;基于分类分型,构建质量基础核心区、体系融合先行区、管理创新策