## 审稿:廖小祥 责编:严 立 版式:严 立 总检:魏 谦

## **康续中华文脉** 光耀复兴之路

文化因创新而辉煌,文明因发展 而精彩。

中华文明承载着中华民族生生不息的 精神血脉,历经千年风雨而依然璀璨夺目, 在人类发展的历史长轴上,写就光芒万丈的 篇章。

读懂中国共产党,文化的视角不可或 缺。一百年来,一代代共产党人不断发现并

运用中华优秀传统文化与马克思主义的内 在契合性,夯实中国人民接受并信仰马克 思主义的深厚文化基础、价值基础和实践 基础。这一历史进程,也是"建立中华民族 的新文化"的文明征程。

党的十八大以来,习近平总书记举旗 定向、守正创新,坚持把马克思主义基本原 理同中国具体实际相结合、同中华优秀传 统文化相结合,立民族文化之根,铸民族精 神之魂,拓文明发展之道,用真理力量激活 古老文明,用文化之火照亮民族复兴之路

**唐续千年文脉**,共襄 **■研** 千秋伟业,中华儿女开创 未来,具有无比坚定的历 史自信和文化自信!(全文 详见云邵阳新闻客户端)



一个多星期后,北京冬奥会将精彩开 幕。万众期盼冰雪盛会之际,新年伊始的首 场两岸交流活动如约而至。由中华全国台 湾同胞联谊会主办的第二十八届台胞青年 冬令营,以"喜迎冬奥 面向未来"为主题, 24日在北京、武汉、重庆、台北等地同步开 营。数百名台胞相聚"云端"、畅想冬奥,生 动展现两岸中国人共享冬奥荣光的满腔热 忱与期待。

这份荣光,彰显了非凡的治理效能和制 度优势。尽管面临严峻的防疫压力,冬奥筹 备工作迎难而上、卓有成效。在"简约、安全、 精彩"的总体要求下,充分利用2008年北京 奥运会场馆,合理规划非竞赛场馆空间和临 时设施建设;制定"一馆一策""一场一策", 聚焦竞赛组织、交通运行、抵离保障、住宿餐 饮等环节,织密疫情防控网;建成全球首个 采用二氧化碳跨临界直冷制冰系统的大型 冰面,奥运历史上首次实现所有竞赛场馆 100%清洁能源供电……目前,各项筹备工 作基本就绪,我们完全有信心、有能力为世 界奉献一届精彩、非凡、卓越的奥运盛会。

这份荣光,凝聚着14亿人的民族自豪 和强国梦想。曾几何时,冰雪运动不进山海 关。如今,"南展西扩东进",看似小众的冰 雪运动飞入寻常百姓家,奏响了一曲"四季 歌"。越来越多人踏上雪场、走进冰场,在享 受冰雪运动乐趣的同时,奥林匹克运动的 种子生根发芽。109个冬奥小项,从约有三 分之一是空白到实现全项目开展、全项目 建队、全项目训练,就在短短几年间。伴随 筹办冬奥,健康中国建设蹄疾步稳,神州大 地呈现欣欣向荣的蓬勃朝气。体育强则中 国强,国运兴则体育兴。人民的健康、体质、 幸福一脉相承,正是全面小康、全面现代化 的题中之义。

共襄盛举,共享荣光。我们欣喜地看 到,台湾同胞也参与到这场冰雪盛会中来。 尽管位于亚热带地区,台湾民众对冰雪运 荣光与快乐。"北京2022年冬奥会是中华民 动的热爱不减。据媒体报道,目前中国台北 族百年复兴路上追逐奥运梦想的里程碑,

### 冬奥荣光 两岸共享



1月25日,"双奥之城 志愿有我"北京2022年冬奥会和冬残奥会海淀区城市志愿服 务启动仪式在北京市海淀区五棵松篮球公园举行,来自清华大学、中国人民大学、北京科 技大学、北京交通大学、首都师范大学等海淀区城市志愿者代表参加启动仪式。

与竞逐速滑、雪橇、高山滑雪等项目,另有2 机。台湾同胞以不同形式认识冬奥、参与冬 人进入候补名单。本届冬奥会也是中国台 北队有史以来首次男女选手同时取得滑雪 项目参赛资格。同时,30多名在北京高校就 读的台湾学生成功入选赛会志愿者,将参 与赛事服务、媒体运行、交通等服务工作。 关于冬奥会的精彩报道。

诚如国台办发言人朱凤莲在新年首场 例行新闻发布会上所言:"我们欢迎台湾同 胞参与北京冬奥会,共享冬奥盛会的激情、 亦是两岸同胞携手"一起向未来"的重要契

奥,不但可以享受冰雪运动的乐趣,更能共 同感受祖国大陆日新月异的发展成就,共 享北京举办冬奥盛会带来的光荣与自豪。

"我们都需要爱,大家把手都牵起来 ……"开营式上,冬奥主题曲《一起向未来》 在北京驻点的台湾媒体记者将向岛内发回 的优美旋律响彻会场。冰雪交融,激情飞扬; 冬奥盛典,同心筑梦。当五环旗帜飘扬在长 城脚下,属于中国、属于奥林匹克的冰雪故 事将写下崭新的精彩一页。两岸中国人共享 冬奥荣光,正是深化融合发展、共谋民族复 兴的生动写照。两岸同胞携起手来,和衷共 济、团结向前,就一定能够创造更加美好光

# 直面奥密克戎,疫情防控举措有变吗?

如何实现更精准、有温度、无死角?

新华社"新华视点"记者 顾天成 李恒

感染病例治愈出院。1月8日以来,安阳累计 变异株关联疫情。1月21日,天津市宣布疫 情"社会面清零",这是国内首次大规模迎战 奥密克戎取得的阶段性战果。

2022年春节将至,入境人员增多,人员 流动增加,我国疫情防控仍面临"外防输入, 内防反弹"压力。奥密克戎是否给疫情防控 带来新变数?春运返乡,疫情防控如何更精 准、有温度、无死角?

#### 奥密克戎变异株袭来,有哪些新特点?

1月24日,北京市疾控中心副主任庞星 火在新闻发布会上表示,当前北京市奥密克 戎疫情基本控制,德尔塔疫情存进一步传播 风险,基本可控。

记者梳理发现,奥密克戎变异株最早于 2021年11月27日输入我国香港,12月9日 首次输入我国内地。此后,天津、安阳、大连、 上海、珠海、北京等地报告了本土奥密克戎 感染病例。综合世界卫生组织简报及我国国 家卫健委研判,奥密克戎变异株已成为全球 优势流行株。

从国内目前已发生的几轮奥密克戎本 土聚集性疫情情况看,奥密克戎的感染者症 状相对较轻,但传播快、传染力强。国家卫健 委专家近日针对奥密克戎变异株进行的专 题问答指出,传播力上,该变异株传播能力

1月25日,河南安阳首批两例奥密克戎 较其他变异株有所增强;疫苗效力上,未完 全出现免疫逃逸,现有疫苗预防重症和死亡 报告新冠肺炎确诊病例464例,为奥密克戎 仍有效果;核酸检测上,不影响中国主流核 酸检测试剂的敏感性和特异性。

#### 疫情防控举措有变吗?时刻监测、 落实"四早"

纵观北京、上海、天津等地对战奥密克 戎疫情的经验,尽管奥密克戎的传染性增强 了,但坚持"外防输入,内防反弹"总策略,坚 持"动态清零"总方针,实行人物同防、全面 监测、落实"四早"(早发现、早报告、早隔离、 早治疗)、切断链条等防疫举措仍是及时发 现疫情、阻断传染的有效方式。

鉴于奥密克戎变异株的隐匿性,落实 "四早"关键在"早发现"。天津自1月8日24 时新增2例本土病例确认为奥密克戎感染, 便连续启动四次全员核酸检测,"不落一户、 不漏一人"。

迎战奥密克戎,我国此前成功扑灭局部 散发疫情所总结的宝贵经验经得住考验,目 前依旧适用。

#### 怎样绷紧安全弦?"快、细、准、严" "人物同防"

面对奥密克戎,防输入仍是重中之重。 过去一年多来,我国部分地区曾先后报道过 新冠病毒在低温下长时间存活并经冷链传 播的案例。对此,有关部门多次明确要坚持 预防为主,人、物、环境同防,落实"四早"要 求,快、细、准、严做好重点行业风险人员排 查,及时发现排除风险隐患。

"严把疫情输入关,不断强化源头管 控。"贺青华说,一是严格落实入境人员全程 闭环管理,二是严格管控接触入境人员物品 和环境的高风险岗位人员,三是加大相关人 境物品的抽检比例,四是严格实施入境航空 器终末消毒等措施。

#### 2022年春节疫情防控,如何抓好 "控"与"通"?

春节"能不能回家,怎么回"是异乡游子 们的牵挂之事。"核酸48小时怎么算""高铁 列车上出现病例怎么办""春节期间还能出 游吗"等实际问题牵动人心。

民有所呼,政有所应。交通运输部应急 办副主任周旻介绍,春运途中疫情防控要做 好"控"和"通"两方面工作。

"控"即科学精准实施交通运输管控,防 止疫情外溢。铁路部门针对高铁列车上发现 涉疫旅客等情况制定了紧急处置预案。铁路 12306手机客户端目前已能提供购票出发地 与到达地疫情防控政策实时查询功能。

"通"即有力保障春运通畅平稳有序。 周旻表示,防疫交通管控绝不能简单化、 一刀切,要层层落实,而非层层加码。民航 局要求各航空公司密切跟踪国内部分地 区疫情形势,配合防控要求做好客票退改 服务工作。

此心安处是吾乡,唯愿家国两平安。只 要落实"四早"并快速处置、严格执行防控策 略和措施,我们就有望避免因春节人员流动 和聚集导致大规模疫情卷土重来。

(据新华社北京1月25日电)

新华社西安1月25日电(王鑫田 吕 炳宏)春节前夕,西安卫星测控中心对我国 在轨运行的52颗北斗导航卫星进行了逐 个"体检",结果表明,所有卫星关键技术指 标均满足正常提供各类服务的要求。

"这次对所有北斗导航卫星的健康状 态评估工作,主要由各卫星负责人制定健 康明细检查方案,由系统总体完成审核后, 在不影响正常提供导航服务的原则下,由 测控系统组织卫星研制单位和用户部门共 同实施。"中心某室主任陈宁说。

在中心北斗卫星管理机房可以看到, 一份份"卫星体检报告表"详细记录了科技 人员针对卫星部件、分系统、整星运行状态 等方面,以及电源、测控、载荷等分系统的 关键指标因素、评价结论、参考标准等内容 的研判分析。此外,科技人员还为每颗卫 星制定了个性化维护保养计划,确保卫星 持续保持良好工作状态。

据了解,北斗全球卫星导航系统正式 开通以来,西安卫星测控中心作为北斗测 控和星间链路两大核心系统的主责单位, 圆满完成了对全系统日常运维、例行控制、 异常处置等工作。他们通过确立"定星定 人"制度,建立"一星一事一表"机制,不断 完善质量管理体系,促进在轨航天器长期 管理能力持续向精细化、精准化逐步跃升。

"除了每半年对全部北斗导航卫星开 展健康评估工作外,我们每季度还要对在轨运行时间 超设计指标的卫星进行健康评估,全力保证每一颗卫 星健康在轨运行。"工程师吕朋亮介绍。

春节期间,西安卫星测控中心将继续实行24小时 全天候值班管理模式,守护好所有"中国星"。

#### (上接1版①)

三、弘扬模范精神,浓 情温暖过节。做好走访慰 问、关爱帮扶生活困难英 雄模范的工作,营造崇尚 模范、学习模范、关爱模 范、争当模范的浓厚氛围。 积极参与"'四季同行·雷 锋家乡学雷锋'——佳节尚 文明 志愿关爱行"活动。

明节俭过节。不放或少放 烟花爆竹,破除焚香烧纸 等陈规陋习,采取鲜花、剪 纸、张灯结彩等文明环保 方式烘托节日气氛。坚决 抵制"黄赌毒"、非法宗教

等违法犯罪活动。

五、培养文明风尚,有 序祥和过节。树牢文明出游 意识,争做文明旅游践行 者;自觉遵守交通规则,坚决 做到"开车不喝酒、喝酒不开 车";树立正确网络道德观, 自觉抵制网络低俗之风。

新时代、新气象、新作 为,让我们积极行动起来, 四、践行移风易俗,文 从自己做起、从家庭做起、 从现在做起,当文明人、办 文明事、过文明节,为巩固 疫情防控成果和践行文明 过节新风尚贡献力量!

湖南省文明办 2022年1月

(上接1版②) 在困难群 众蒋亚家中,周迎春与之 亲切交谈、嘘寒问暖,仔 活、经济收入等情况,倾

排忧解难。同时鼓励他 们,在党委和政府的关心 帮助下,日子一定会越过 细询问他们目前生产生 越好。当天,周迎春还走 访慰问了因工负伤人员 听他们的意见和心声,叮 羊詰、百岁老兵申太恒以 嘱有关部门要多关心帮 及烈士家属陈巧云,并送 助困难群众,切实为他们 去了慰问金和新春祝福。

改落实的表率,不断增强 治判断力、政治领悟力、政 治执行力;要当好干事创 治效果,以这次专题民主 纪党规。

(上接1版③) 要当好整 生活会为契机,结合市政 协今年的重点工作,切实 讲政治能力,带头抓整改、加强自身建设,以实际行 从严抓整改、全面抓整改, 动带头促进各项工作落 把问题逐一认真整改到 实;要当好清正廉洁的表 位,切实培养起坚强的政 率,不断增强讲政治氛围, 坚持慎终如始,带头贯彻 中央八项规定及其实施细 业的表率,不断增强讲政则精神,严格遵守各项党

(上接2版) 此外,还在国 内首家成功研发出具有完 全自主知识产权的电动氮 统,并获得发明专利。

目前,左明良还将研 发的目标,对准国内氮气 弹簧企业尚未涉及的领 域,努力填补空白,让模具 专用氮气弹簧全部实现国 产化替代。

在市委、市政府的支持 下,邵阳经济技术开发区为 兴达精密规划了一块50亩 的企业用地。2021年11月, 面积达30000平方米的厂 房拔地而起,让兴达精密有 了属于自己的厂房。

膀子,大干一场了。"左明 用,兴达精密购买了更多

生产、检测设备,特别是数 控机床、加工中心及电脑 程控检测等设备,并优化 气弹簧汽车尾门开启系 升级了生产线,以提升产 品质量和产量。此外,他们 还与湖南大学联合建设一 个符合国际标准的氮气弹 簧实验检测中心。

"有了技术基础,加上 智能化生产线的加入,大 约3到5年,企业就能实现 年产50万只模具专用氮 气弹簧及200万只汽车尾 门电动氮气弹簧、年产值 突破10亿元的目标,打造 中国最大汽车模具氮气弹 簧生产基地,全国最大氮 气弹簧实验、检测中心自 "我们终于可以甩开 然水到渠成,我也坚信模 具专用氮气弹簧实现全国 良说,随着厂房的投入使 产化替代一定能实现。"左 明良自信地说。