新闻关注

超7亿剂次!这就是疫苗接种的"中国速度"

种超7亿剂次。国家卫健委3日通 报,截至2021年6月2日,31个省 (自治区、直辖市)和新疆生产建设 兵团累计报告接种新冠疫苗 70482.6万剂次。同时,2日创下单 日接种量新高,达2291.8万剂次。

从6亿剂次到7亿剂次仅用5 天,这就是疫苗接种的"中国速度"。

国际上,中国疫苗的好消息接 二连三地传来。5月7日和6月1 日,中国国药和科兴两款新冠疫苗 先后列入世卫组织紧急使用清单。

"一隅不安,举世皆危。"面对新 冠疫情,没有一个国家能够独善其 身。在国内疫苗接种加速大规模推 进的同时,中国没有忘记将新冠疫

日

目前,中国已向全球供应疫苗 超过3.5亿剂,包括向80多个国家 提供疫苗援助,向40多个国家出口 疫苗,还同多个发展中国家开展合 作生产

中国加入了世卫组织主导的 COVAX(新冠疫苗实施计划),并 承诺首批提供1000万剂疫苗,用于 满足发展中国家急需。6月1日,国 药集团中国生物供应 COVAX 的首 批疫苗已正式下线。

"我国的国际疫苗合作已经从 双边层面提升至国际公共疫苗层 次。在中国践行将新冠疫苗作为全 球公共产品承诺的行动中,中国研 发的新冠疫苗正发挥越来越大的作

高考和端午假期临近,多地疫 情防控形势依然严峻。中国疾控中 心研究员冯子健提示,要继续按照 常态化防控的要求落实各项防控措 施,时刻紧绷疫情防控这根弦,不能

中国疾控中心免疫规划首席专 家王华庆表示,除了保持已有的防 控措施以外,接种疫苗目前是首选

我国正根据疫情防控需要,结 合疫苗供应的实际和现阶段疫苗接 种的工作安排,按照梯次推进、突出 重点、知情同意、自愿和免费接种的 原则,分步骤对各类人群开展接种。

国家卫健委疾控局二级巡视员

崔钢表示,为保证公众能够按时完 成全程接种,获得更好保护,按照技 术方案,对近期接种工作进行了统 筹安排。6月10日至6月30日,将 主要针对已经接种过第一剂次的对 象人群集中开展第二剂次接种。

对于有特殊需求的人群,比如 出国、疫情防控等原因,还可以接种 第一剂次疫苗。7月以后,将继续 全面有序推进第一剂次和第二剂次

"疫苗是生物学手段,戴口罩是 公共卫生手段,两者并不排斥。"中 国疾控中心流行病学首席专家吴尊 友提醒,在群体免疫尚未建立的情 况下,无论是否打疫苗,戴口罩要成 为日常"标配"。

"让疫苗成为全球公共产品"的中国承诺与践诺

据新华社电 近日,中国科兴新 冠疫苗获世卫组织紧急使用授权, 这是中国第二款获得世卫组织紧急 使用授权的新冠疫苗。

此前5月7日,中国国药新冠疫 苗已被世卫组织列入紧急使用清 单,成为清单内首支非西方疫苗,也 是中国防治传染病疫苗首次获得世 卫组织紧急使用授权。

近期,国际上接连传来中国新 冠疫苗的好消息。

5月26日,国际医学期刊《美国 医学会杂志》刊登了国药集团中国 生物两款新冠灭活疫苗的Ⅲ期临床 试验数据,结果显示,两针接种后 14天能产生高滴度抗体,形成有效 保护,且全人群中和抗体阳转率达 99%以上。

当地时间5月31日,巴西圣保 罗州政府在布坦坦研究所公布该州 塞拉纳市全面接种中国科兴新冠疫 苗的试验结果,与试验开始之初的 数据相比,全面接种完成后,当地新 增有症状新冠病例数下降80%,住 院人数下降86%,新增死亡病例数 下降 95%

世卫组织为中国国药和科兴两 款新冠疫苗"开绿灯",充分证明了 相关疫苗和技术路线的安全性和有 效性,也为全球早日战胜疫情提供 了更多有力工具,尤其有助于缓解 中低收入国家疫苗短缺的困境,弥 合"免疫鸿沟"。

"通过广泛的疫苗接种从而建 立群体免疫是当前控制疫情的重要 环节。"钟南山院士接受新华社记者 独家专访时曾表示,"但是,当前疫 苗并没有得到公平的分配。"

与少数发达国家囤积疫苗、管 制出口,导致发展中国家无苗可用 不同,早在2020年5月第73届世界 卫生大会上,中国就庄严承诺,中国 新冠疫苗研发完成并投入使用后, 将作为全球公共产品,为实现疫苗 在发展中国家的可及性和可负担性

一年后,中国正在践行承诺 ——在自身人口基数巨大,疫苗供 应十分紧张的情况下,中国已经向 国际社会提供了超过3.5亿剂疫苗, 包括向80多个国家提供疫苗援助, 向40多个国家出口疫苗,还同多个 发展中国家开展合作生产

根据英国《金融时报》不久前的 统计,拉美地区10个人口最多的国 家已收到1.435亿剂新冠疫苗,其中 超半数来自中国。

让疫苗真正为各国人民用得 上、用得起,中国的倡议和举措实实

中国加入了世卫组织主导的 COVAX(新冠疫苗实施计划),明 确承诺首批提供1000万剂疫苗,用 于满足发展中国家急需。6月1日, 国药集团中国生物向COVAX供应 的首批疫苗正式下线。

国药疫苗易于储存和分发,储 存条件为2至8摄氏度,现有疫苗冷 链系统乃至家用冰箱即可满足要求。

另外,国药疫苗瓶上的小标签会 随周围环境温度变化而变色,方便卫 生工作者掌握疫苗能否安全使用。

科兴新冠疫苗加速热稳定性实 验结果则显示,在25摄氏度条件下 放置42天、在37摄氏度条件下放置 21天后,各项指标仍符合质量标准。

目前,科兴新冠疫苗年产能超 20亿剂,埃及6月起开始授权生产。

"面对全球疫苗的巨大需求,我 们现在采取的解决办法不仅仅是提 供成品疫苗,还把大包装疫苗运到 一些国家去授权生产。"科兴控股生 物技术有限公司董事长尹卫东表 示,授权生产让疫苗供应的效率更 高、成本更低,"核心目的还是让这 些国家迅速获得疫苗,尽快提高接 种率,把发病率降下来。而埃及地 处非洲,整体上疫苗供应不足,我们 觉得在埃及授权生产更有意义。

中国将继续支持本国疫苗企业 向发展中国家进行技术转让,开展 合作生产;支持世界贸易组织等国 际机构早日就支持新冠疫苗知识产 权豁免作出决定;倡议设立疫苗合 作国际论坛,探讨如何推进全球疫 苗公平合理分配。

培养学生国民身份认同 爱国课程将于新学年起在香港正式推行

据新华社电 香港将于2021/ 2022学年起在中四(相当于内地高一) 年级推行"公民与社会发展科"课程, 着重培养学生国民身份认同。教育界 人士认为,新课程能更有系统地让学 生认识国家发展。

香港特区政府教育局于4月宣布, 优化高中4个核心科目的课程,其中通 识科改名为"公民与社会发展科"(简 称"公民科"),由"'一国两制'下的香 港""改革开放以来的国家"和"互联相 依的当代世界"3个主题组成。公民科 重视培养学生正面价值观、积极态度 和国民身份认同,学生须学习国家发 展历程、宪法、香港基本法和法治。

特区政府教育局于6月2日向学 校发出通函,并将《公民与社会发展科 课程及评估指引》上载教育局官方网 页供学校采用。

特区政府教育局局长杨润雄表示, 公民科让学生通过学习香港、国家和当 代世界的议题,建立坚实和广阔的知识 基础,培养慎思明辨、理性分析和解决

困难的能力,并认同国民身份和发展国 际视野。这都是学生在二十一世纪生 活和工作所需的能力和素养。

香港中学教师穆家骏表示,公民 科旨在培养学生成为有见识、负责任 的公民,认同国民身份,并具备世界视 野,建立正面价值观和积极的人生态 度,讲一步厘清科目宗旨。

香港教育工作者联会副主席邓飞 表示,公民科从"一国两制"、香港基本 法,到国家发展以及国家与香港的关 系都有涉猎,较通识科更有系统,理顺 了整个学习历程。

邓飞认为,公民科跟以往通识科 的最大不同,是以往片面、零碎的内 容,变成了现在更全面地让学生认识 国家发展。

杨润雄表示,课程发展是一个持 续改进与优化的过程,他希望大家支 持公民科顺利推行,共同培育学生成 为与时俱进,具备国家观念、香港情怀 和国际视野的新一代,为国家和香港 作贡献。

市场监管总局:

'共享消费"行业企业要规范价格行为和竞争行为

据新华社电 针对目前"共享消 费"行业普遍存在的定价规则不明确、 明码标价不规范等不当行为,市场监管 总局3日召开"共享消费"领域行政指导 会,要求"共享消费"行业企业增强合规 意识,规范价格行为和竞争行为。

会议肯定了"共享消费"的积极作 用,要求"共享消费"行业企业必须按 照价格法、反垄断法规定,遵循公平、 公正、合法和诚实信用原则,建立良好 市场价格秩序;依法合规经营,建立健

全公平参与市场竞争的长效机制;严 格落实企业主体责任,完善内部治理规 则,切实提高定价规则的公开性和透明 度,自觉接受社会监督。

哈啰、青桔、美团、怪兽、小电、来 电、街电、搜电8个"共享消费"品牌经 营主体参加会议。市场监管总局价监 竞争局有关负责人向参会企业现场送 达行政指导书,要求"共享消费"行业企 业对照相关法律法规认真整改,在收 到行政指导书30日内提交整改报告。

中国"量子鹊桥"技术 可将量子通信速率提升四倍

据新华社电 当两个量子产生"纠 缠",一个变了,另一个也会瞬变,无论 之间相隔多远——借助神奇的量子纠 缠现象,人类可实现量子通信,但还面 临很多挑战。近期,中国科学技术大 学郭光灿院士团队李传锋、周宗权研 究组,在国际上首次实现多模式复用 的量子中继基本链路,如同"鹊桥",可 将量子世界里天各一方的"牛郎织女" 间的通信速率提升四倍。

量子存储器是量子中继的核心器 件。"之前大家用的是发射型量子存储 器,要么一次只能传输1个量子,效率 低;要么一次传输多个量子,但精确率 低。"李传锋教授说,他们团队一直致 力于研究吸收型量子存储器,经过3 年多努力,近期在国际上首次成功使

用吸收型量子存储器,演示了多模式 复用的量子中继基本链路。 这种量子存储器可以一次捕获并

存储4对纠缠量子,等于获得了四倍加 速的纠缠分发速率,并且经实验验证, 两个节点之间的纠缠保真度超过80%。 周宗权副教授将两个分离的量子

节点比喻为"牛郎"和"织女"。"实验 中,'牛郎'和'织女'借助量子中继这 个'鹊桥',可以在没见面的情况下成 功建立纠缠,顺利实现了通信。"他说。

6月2日,国际权威学术期刊《自 然》发表了这项研究成果。审稿人给 予高度评价:"这个工作是对量子中继 器基本链路的一个非常直接和清晰的 演示……这是一项重要成就,将为接 下来的研究奠定基础。"

生活·J·贴士

中高考在即 这些诈骗"套路"要小心

据新华社电 提前查分、内部指 标、录取占位费……又一年中高考在 即,一些不法分子蠢蠢欲动,企图编造 多种诈骗"套路",准备将"黑手"伸向 考生及考生家长。安徽省合肥市公安 局反电诈中心日前发布提醒:警惕近 年来常见的5种中高考诈骗手段。

是不要点开鼓吹"提前查分 的链接。中高考结束后,不法分子利

据新华社电 今年的中高考就

要来了,面临大考,有些考生会出现 睡眠问题。考前怎么能睡好? 不用

到1小时。

用考生和家长急于知道成绩的心理, 通过家长群、考试群、手机短信等渠 道发送"提前查询分数"的虚假广告 链接实施诈骗。2020年高考结束后, 安徽省有考生点击链接,按要求填报 身份证、准考证等相关信息,转账 1000元后发现被骗,还泄露个人信息。

二是不要相信所谓"内部指 标"。中高考招录期间,不法分子假 冒招生办工作人员或高校领导的熟 人,声称可以买到"内部指标",利用 家长"花钱买指标"的心理骗取钱财。

三是中高考"补助金"小心有 诈。不法分子通过非法途径获取考 生身份信息后,假冒教育部门工作人 员等身份,以符合"奖学金"或"高考补

资格为由,骗取押金或手 四是志愿填报指导莫轻信。不 法分子假冒"权威专家",自称掌握 "内部大数据",利用中介或网站对考 生进行志愿填报指导骗取钱财。

五是"录取通知"验真伪。不法 分子向考生和家长发布虚假录取信 息,诱导其将学杂费、录取费等打入 指定银行账户。警方介绍,以录取为 名提前收取保证金、占位费等费用的 都是诈骗

对此,警方提醒:所有诈骗都围 绕一个"钱"字,考生及家长要提高警 惕,不透露考生个人信息,不点击不明 链接,遇到不明来电不轻信不转账。

考前怎么能睡好? 听听医生来支招儿

紧张,听听中国科学技术大学附属 第一医院神经内科副主任医师程昭 腻。不能吃得过饱,千万不能盲目 昭的建议。 进补补品,有些补品会造成失眠。 保持正常作息节奏。平时复习 不要喝咖啡、茶等来提神,尤其是下

紧张,睡眠时间少,考前放假了就早 午3点之后。 睡迟起,这是错误的。考前突然改 可增加夜间睡眠驱动力,运动方式 变生活规律,反而容易失眠,应维持 平时生活睡眠习惯。平时睡眠少于 以有氧运动为宜,如散步、快走、慢 跑,不宜剧烈运动;运动时间应保持 7小时的孩子,可以适当延长半小时 在每天半小时以上,晚上8点之后避

保持规律饮食。好的睡眠需要 免运动。 营养支持,膳食营养搭配要合理且 不必过度担心失眠。不少孩子 丰富,清淡易消化为主,不要过于油

失眠,这是正常的对应激事件的生 理反应。不要过分担心晚上不能入 睡、睡不好,在正常生活习惯下,偶 尔一个晚上睡不好也是正常的。

保持适量运动。白天适量运动 改善睡眠环境。睡眠环境包括 光线、温度、声音、卧具。睡前光线 要暗,避免蓝光,更不要睡前玩手 机。周围环境保持安静,卧室温度 以20摄氏度到30摄氏度为佳。枕 头、被子要舒适,如果住宾馆,建议

提前一两天适应宾馆睡眠环境。 面临中高考,睡眠时间会减少,甚至 试试睡眠小技巧。睡前1小时 洗热水澡,听听轻松舒缓的音乐,看 看自己觉得枯燥的纸质图书,有困 意了上床睡觉。睡前至少1小时不

做容易引起兴奋的事。 慎重选择药物。不建议考生 睡前服用助眠的保健品和药物。 平时就间断服用安眠类药物的同 学,可以在中高考期间失眠时继续 服药,建议到正规医院睡眠专科就 诊,在医生指导下用药。平时没吃 过安眠类药物的考生失眠时慎重





全国粮食机收减损技能大比武山东赛区开赛

6月4日,在滕州市官桥镇,参赛选手(右)将收割的小麦装车。 为充分发挥机械化促进粮食增收减损作用,6月4日,全国粮食机收减损 技能大比武山东省赛区比赛在滕州市开赛。夏收期间,山东还将在全省多地 陆续开展粮食机收减损技能大比武活动,引导广大农机手在生产实践中精操 作、比技能,确保颗粒归仓 新华社发

有机废弃物资源化利用

"我们所做的叫'有机废弃物资源化利用'。垃圾、秸秆、粪便、酒糟、醋 糟等,都是我们的研究对象。"中国科学院成都生物研究所研究员、生物质能 源项目组负责人李东说。

近年来,李东率领18人的团队挖掘和应用功能微生物资源,研究使用 功能微生物将污染环境的废弃物变废为宝的方法并加以推广。 新华社发



认真学习贯彻习近平总书记 重要讲话重要指示和贺信精神

(上接第一版)以举办第44届世界遗 产大会、第18届世界中学生运动会、 "中国有约·遇见福建"主题采访活动 等为契机,推出一批主题外宣品牌, 以侨为"桥",扩大对外宣传效果。

会议强调,要激励引导广大科 技工作者向袁隆平同志学习,弘扬 科学家精神,专心致志、卧薪尝胆、 扎实进取,勇于开拓创新、勇攀科学 高峰。要深入推进碳达峰、碳中和 工作,深化环境司法改革创新,全面 加强生态环境保护工作。要加快重 点马克思主义学院建设,继续做好 《习近平谈治国理政》和《习近平在 福建》等系列采访实录学习宣传,不 断推进马克思主义中国化、时代化、

会议强调,要坚持创新在现代 化建设全局的核心地位,加快科技 自立自强步伐,努力建设高水平创 新型省份。进一步扩大高质量科技 供给,围绕产业走廊布局科创走廊, 加快科学城建设,聚焦我省有基础 有优势又急需的领域,加强原创性、 引领性科技攻关,突破一批关键核 心技术。进一步增强企业科技创新 能力,完善企业研发投入激励机制, 推进产学研深度融合,促进各类创 新要素向企业集聚。进一步激发科 技人才创新活力,完善科技创新治 理体系,健全"军令状""揭榜挂帅" 等制度,发挥闽籍院士作用,壮大我 省科技创新力量;坚持创新不问出 身、英雄不论出处,尊重人才、吸引 人才、留住人才,使更多青年人才脱 颖而出。

会议指出,我省第一批政法队 伍教育整顿正处于动真碰硬、攻坚

克难的关键阶段,要按照党中央部 署要求,进一步总结阶段性成效、分 析苗头性问题、研究针对性举措、集 成创新性经验,推进教育整顿走深 走实。要把提升思想认识贯穿教育 整顿工作始终,推动"关键少数"带头 示范。紧抓线索查处,推进专项整治, 把问题查透彻、纠彻底、改到位,提高 群众满意度。以"我为群众办实事"活 动为抓手,解决好群众的操心事烦心 事揪心事,进一步便民利民惠民。

会议要求,要善于运用政治观 点和政治眼光看待统战工作,加强 政治引领,深化思想认识,抓好《中 共福建省委关于贯彻〈中国共产党 统一战线工作条例〉的实施意见》落 地实施。发挥统一战线优势,广泛 凝心聚力,团结一切可以团结的力 量、调动一切可以调动的积极因素, 积极服务大局,为经济社会发展创 造有利条件。强化组织领导,推动各 级党委(党组)扛起统战工作主体责 任,不断提升工作实效,努力开创新 时代新福建统一战线工作新局面。

会议要求,要按照党中央部署 要求,把做好信访工作摆在突出位 置,增强使命感、责任感和紧迫感, 持续筑牢信访安全稳定防线,扎实 做好"治重化积"工作,做到守土有 责、守土尽责,为庆祝建党100周年 营造安定祥和环境。

会议决定,于6月中旬召开省委 十届十二次全会,深入学习贯彻习 近平总书记来闽考察重要讲话精 神,牢记嘱托、砥砺前行,勇担使命、 锐意进取,奋力谱写全面建设社会 主义现代化国家福建篇章。

会议还研究了其他事项。

总编室:2598915 新闻110:2528110 记者部:2595881 要闻部:2593088 广告部:2598333 漳州新闻网:2028110 邮局征订:2962508 福建省新闻道德委举报电话:0591-87275327 地址:福建省漳州市胜利西路 办公室:2597955 人事部:2597970 财务部:2592492 出版部:2594000 印报厂:2597951 闽南日报印报厂印制 广告许可证:350600200501 定价:月价40元 零售每份:1.5元