核酸检测五大关切 权威回应来了

□新华社记者 董瑞丰 徐鹏航

核酸检测是预防疫情的重要手 段。查验核酸证明是否会成为各地 的一种常态? 怎样解决核酸检测排 队长、结果出具慢等问题?如何通过 加强监管,保证核酸检测结果的准确 性? 国务院联防联控机制9日举行新 闻发布会,对社会关切热点做出集中

长期居家人群没必要 频繁核酸检测

国家卫生健康委疾控局一级巡 视员贺青华说,核酸检测是疫情早发 现的最科学、最有效手段,但在没有 发生疫情、也没有输入风险的情况 下,查验核酸证明不应成为一种常

贺青华表示,低风险地区、低风 险人群以及长期居家人群,没有必要 进行频繁的核酸检测。核酸检测的 重点应该放在高风险人群、高风险岗 位工作人员以及有疫情的地区。

'聚集性疫情发生以后,要根据 疫情防控的需要,科学制定核酸检测 策略,划定核酸检测的范围和频次, 避免盲目扩大开展全员核酸检测的 范围。"贺青华表示,将受检的人员按 照风险等级由高到低依次开展核酸 检测。

仲夏农忙

→6月8日,在江苏省连云港市

仲夏时节,各地进入夏季农忙

新华社发(司伟摄)

赣榆区沙河镇朱屯村一家现代农业

种植基地,工人在大棚内管理葡萄。

期,田间地头随处可见农民忙碌的

界一切优秀文明成果,不能封闭僵

化,更不能一切以外国的东西为圭

臬,坚定不移走中国特色社会主义道

路。家风家教是一个家庭最宝贵的

财富,是留给子孙后代最好的遗产。

要推动全社会注重家庭家教家风建

设,激励子孙后代增强家国情怀,努

力成长为对国家、对社会有用之才。

党员、干部特别是领导干部要清白做

人、勤俭齐家、干净做事、廉洁从政,

管好自己和家人,涵养新时代共产党

察。长江、金沙江、岷江在宜宾市主

城区交汇,形成了三江汇流的壮阔景

象。宜宾依水而建,有"万里长江第

一城"的美誉,经过多年持续整治,三

江六岸的岸线更美了,变成了人民群

众喜爱的亲水岸线公园。习近平来

到三江口,眺望三江交汇处,听取当

地推进长江流域生态修复保护、实

施长江水域禁捕退捕等情况介

绍。习近平指出,保护好长江流域生

态环境,是推动长江经济带高质量发

展的前提,也是守护好中华文明摇篮

8日下午, 习近平来到宜宾市考

人的良好家风。

身影

据介绍,封控区24小时内完成首 次全员核酸检测,管控区48小时内完 成首次全员核酸检测。中、高风险地 区和封控区、管控区人员不得外出, 疫情发生地的低风险地区和防范区 确需出行的,需要持48小时核酸检测

不断提高核酸检测的便民性

国家卫生健康委医政医管局监 察专员郭燕红介绍,"防"是最经济最 有效的措施,开展高效便捷优质的核 酸检测非常必要。为提高核酸检测 便民性,主要采取了以下措施:

第一,合理设置核酸检测点。采 样点要进行网格化布局,指导地方根 据人口数量、人口分布、地缘交通等 因素来科学规划采样点布局。现在 基本上是以社区采样为主,在人群活 动密度较高且不易发生拥堵的地方 设立采样点,同时也可以根据需要, 在固定采样点的基础上设置移动采

第二,及时公布采样点信息。通 过官方网站、客户端、微信公众号、公 共服务小程序等多种形式,向社会公 众及时公布采样点。指导地方建立 和完善电子地图,并及时更新,方便 群众查询和就近采样。

第三,弹性安排采样时间。根据 群众的时间需要弹性安排采样时间, 早晨和下班以后傍晚的时间安排采

第四,及时反馈和更新检测结 果。检测机构完成检测以后,相关部 门要及时将检测结果同步到健康码 等平台,让公众能够尽快地查询到自 己的检测结果。

及时纠正核酸检测的 非法强制措施

贺青华表示,疫情发生地应该根 据当地的疫情形势和防控需要,依 法、科学组织好核酸检测工作,明确 核酸检测人群、区域范围和频次,做 好宣传、组织和引导工作。同时,也 呼吁广大群众依法遵守疫情防控的 相关规定和要求,积极配合开展做好 核酸检测,履行好个人的防控义务, 共同推动形成群防群控的良好社会

贺青华表示,对于采取非法的、 强制性措施的地区、单位和作出决定 的个人,国务院联防联控机制将要求 有关地方及时整改纠正。

对核酸检测机构设立 "红绿灯"

据介绍,核酸检测是一项成熟的 实验室检测技术。新冠肺炎疫情发

核酸检测机构监管,从审批准人、质 控质评、日常监管、惩罚退出等全流 程做出了相关规定。

为进一步加强新冠病毒核酸检 测全链条监管,国务院联防联控机制 综合组近日专门做出部署,从严格检 测机构和人员资质管理、规范样本采 集保存和转运管理、强化核酸检测机 构日常监督管理、严格落实核酸检测 机构退出机制等方面进一步加大监

"对核酸检测机构设立'红绿灯' 制度。"郭燕红说,在依法准入时,对 符合条件的主体实行"绿灯"审批,同 时坚决落实"黄灯"整改、"红灯"退出

环境样本检出核酸阳 性不等于有活病毒

中国疾控中心病毒病预防控制 所所长许文波表示,活病毒、死病毒、 完整病毒颗粒制备的灭活疫苗,都含 有新冠病毒的核酸,可检出核酸阳 性。环境样本检出核酸阳性不代表 环境中一定有活病毒。

许文波表示,如果环境样本中检 出核酸阳性,可简单理解为有新冠病 毒的核酸。但是否有活病毒,要进行 很严格的研判。

(新华社北京6月9日电)

5月份我国货物贸易进出口 同比增长9.6%

新华社北京6月9日电(记者 邹 多为)海关总署9日发布数据显示, 2022年前5个月,我国货物贸易进出 口总值16.04万亿元,比去年同期增长 8.3%。其中,5月当月进出口同比、 环比增速均有所回升, 分别增长 9.6%, 9.2%.

海关总署统计分析司司长李魁文 表示, 在外贸发展更趋复杂严峻的形 势下,前5个月外贸进出口实现稳定 增长。特别是,5月长三角地区环比增 长近20%,进出口明显恢复。

具体来看,前5个月累计,我国 出口8.94万亿元,同比增长11.4%; 进口7.1万亿元,同比增长4.7%;贸 易顺差1.84万亿元,扩大47.6%。

单月来看,5月份,我国货物贸易 进出口总值3.45万亿元,同比增长 9.6%。其中, 出口1.98万亿元, 同比 增长15.3%; 进口1.47万亿元, 同比

透过数据可以看到, 我国对东 盟、欧盟和美国等主要贸易伙伴进出 口均实现增长。前5个月, 东盟继续 为我国第一大贸易伙伴; 同期, 我国 与"一带一路"沿线国家经贸往来也 更为密切,进出口5.11万亿元,同比 增长16.8%。

为了稳住外贸基本盘,近期,围 绕物流保通保畅、加快出口退税和通 关效率等方面,我国密集出台的一系 列助企纾困政策有效激发了外贸市场 主体的活力。其中,前5个月民营企 业进出口7.86万亿元,同比增长 11.8%,占我国外贸总值的49%,同 比提升1.5个百分点。

此外,外贸质量也在不断提高,一 些高技术、高附加值的产品出口保持较 快增长。前5个月,我国出口机电产品 5.11万亿元,同比增长7%,占出口总 值的57.2%。其中,汽车1190.5亿元, 同比增长57.6%。

李魁文表示,从目前来看,全年 外贸保稳提质的基础已得到进一步巩 固。接下来,随着一揽子稳经济政策 措施落地见效,外贸物流进一步畅 通,企业复工达产进一步提速,我国 外贸有望继续保持稳定增长势头。

"中国天眼"发现首例 持续活跃重复快速射电暴

新华社北京6月9日电(记者 张 泉)科学家通过"中国天眼"FAST发 现了迄今为止唯一一例持续活跃的重 复快速射电暴 FRB 20190520B, 并将 其定位于一个距离我们30亿光年的矮 星系。这一发现对于更好理解快速射 电暴这一宇宙神秘现象具有重要意义。

该发现由中国科学院国家天文台 李菂研究员领导的国际团队,通过 "中国天眼" FAST的"多科学目标同 时巡天"优先重大项目完成,相关成 果9日在国际学术期刊《自然》发表。

快速射电暴 (FRB) 是宇宙中最 明亮的射电爆发现象,在1毫秒的时 间内能释放出太阳大约一整年才能辐 射出的能量。快速射电暴自2007年首 次被确定存在以来,迅速成为天文学 最新研究热点之一,但其物理起源、 辐射机制和周围环境等,至今尚不明

据介绍,论文第一作者、国家天 文台青年学者牛晨辉在系统处理 FAST 数据时发现, 2019年5月20日 的数据存在重复的高色散脉冲。之

后,团队通过组织多台国际设备天地 协同观测,综合射电干涉阵列、光 学、红外望远镜以及空间高能天文台 的数据,将FRB 20190520B 定位于一 个距离我们30亿光年的贫金属的矮星 系,确认近源区域拥有目前已知的最 大电子密度,并发现了迄今第二个快 速射电暴持续射电源对应体。

与人类发现的第一例重复快速射 电暴 FRB 20121102A 相比, FRB 20190520B 各方面的特征都更为极 端。例如, FRB 20121102A 存在爆发 活跃期,但FRB 20190520B从未停止 爆发,目前FAST已探测到了后者几

"上述发现揭示了活跃重复暴周边 的复杂环境有类似超亮超新星爆炸的 特征,挑战了对快速射电暴色散分析 的传统观点,为构建快速射电暴的演 化模型、理解这一剧烈的宇宙神秘现 象打下了基础。"李菂说。

据悉, FAST"多科学目标同时巡 天"优先重大项目迄今已经发现至少6 例新的快速射电暴。

推动新时代人大工作 创新创优再上新台阶

(上接第1版)要珍惜岗位担责,事无巨 细明责,夙夜在公尽责,始终保持"拼抢 实"的工作状态和作风,奋力展现更大责 任担当和作为。三要不断探索创新。要 牢牢把握新时代人大工作的新定位,在 增强监督刚性和实效、用好重大事项和 项目决定权、依法做好选举任免及任后 监督上下功夫,形成更多可复制、可推 广、可持续的"安阳人大经验"。四要坚 持全过程人民民主。要把工作建立在坚 实的民意基础上,支持和保障人大代表

发挥作用,加强理论研究和宣传阐释,从 实践和制度等层面找准切口,更好地发 挥全过程人民民主的特点优势。五要提 升履职能力。要注重加强学习、注重调 查研究、注重机关建设、注重形成合力, 强化各级人大密切协作,努力形成立法 协同、监督联动、代表互动、重大事项共 同推动的良好格局,推动新时代人大工 作创新创优、再上新台阶。

市人大常委会副秘书长、各委室办 负责同志参加会议。

我市3项地方标准 顺利通过评审

(上接第1版)有利于土地的综合利用, 能够提高经营利润和生产附加值,促进

"3项地方标准的制定,是河南省农 业科学院安阳分院和河南省农业科学 院园艺研究所等单位将科学实验成果 运用到了生产实践中。标准的制定使 农业生产管理更加规范,综合利用效果

明显,有利于降低农民种植成本、提高 经济效益、激发农民应用新技术的积极 性,对我市农业产业的高质量发展有积 极作用。"市市场监管局标准化科科长

据了解,自2018年我市被授权制 定市地方标准以来,全市已制定各类地 方标准185项。

受委托,我公司对以下标的面向社 会予以公开拍卖。 、拍卖标的:1. 麒麟丰泽苑东区4

幢 103 铺,面积 163.15 m²; 2. 麒麟丰泽 苑东区11幢105铺,面积147.15m²(详 、拍卖时间:2022年6月17日16时

三、拍卖地点:公司拍卖厅 四、展示时间、展示地点:2022年6 月13日至14日,标的所在地

五、竞买人条件:法人、组织和公民

凡有意参加竞买者,请于2022年6 月16日17时前携带有效证件及保证金 交款单到我公司办理竞买手续,不成交 者保证金全额无息退还。

(自然人)均可报名参加竞买

13837250626 公司地址:林州市红旗渠大道东段 中房国际2727室

联系电话:0372-6822733

安阳市太行拍卖有限公司 2022年6月10日

←6月9日,一艘集装箱船舶靠泊江苏连云港港集装箱码头 (无人机照片)。 海关总署6月9日发布数据显示,2022年前5个月,我国进 出口总值16.04万亿元,比去年同期增长8.3%。 的必然要求。四川地处长江上游,要 (上接第1版)习近平来到这里,了解 三苏生平、主要文学成就和家训家 增强大局意识, 牢固树立上游意识, 风,以及三苏祠历史沿革、东坡文化 坚定不移贯彻共抓大保护、不搞大开 研究传承等。习近平指出,中华民族 发方针,筑牢长江上游生态屏障,守 有着五千多年的文明史,我们要敬仰 护好这一江清水。 中华优秀传统文化,坚定文化自信。 今年我国高校毕业生预计达 要善于从中华优秀传统文化中汲取 1076万人,同比增加167万人,创历 治国理政的理念和思维,广泛借鉴世

史新高。习近平十分关心高校毕业 生就业情况,来到宜宾学院考察调 研,察看毕业生创新创业代表作品展 示,了解学校开展就业创业指导服务 工作。学校招聘大厅内,正在举行企 业招聘宣讲会,习近平向教师、学生、 企业负责人了解企业招工的需求和 毕业生签约率等情况。习近平强调, 党中央高度重视高校毕业生就业,采 取了一系列政策措施。当前正是高 校毕业生就业的关键阶段,要进一步 挖掘岗位资源,做实做细就业指导服 务,学校、企业和有关部门要抓好学 生就业签约落实工作,尤其要把脱贫 家庭、低保家庭、零就业家庭以及有 残疾的、较长时间未就业的高校毕业 生作为重点帮扶对象。习近平对同 学们说,幸福生活是靠劳动创造的, 大家要保持平实之心,客观看待个人 条件和社会需求,从实际出发选择职 业和工作岗位,热爱劳动,脚踏实地, 在实践中一步步成长起来。他勉励 同学们自觉践行社会主义核心价值 观,努力做到德智体美劳全面发展。

随后,习近平考察了极米光电有 限公司。他走进公司展厅和生产车 间,了解企业加强自主创新、产品研 发销售、带动就业和当地支持民营经 济发展、出台纾困帮扶政策等情况。 习近平强调,推进科技创新,要在各 领域积极培育高精尖特企业,打造 更多"隐形冠军",形成科技创新体

在车间外广场上,习近平同企业 员工们亲切交流。习近平强调,我国 是制造大国,要努力提高自主创新能 力,加快向制造强国转变。中国要强 大,各领域各方面都要强起来。全面 建设社会主义现代化国家,实现中华 民族伟大复兴,前途是光明的,道路 是曲折的,还会面临许多激流险滩, 要勇于迎接各种风险挑战。天上不 会掉馅饼,一切成就都要通过我们共 同拼搏来取得。大家都是"80后" "90后",正当其时,要有事业心、责 任感,努力奋斗,到本世纪中叶全面 建成社会主义现代化强国之时,大家 一定会为"强国圆梦、功成有我"而感

考察途中,习近平指出,当前,各 地区各部门要坚决贯彻党中央决策 部署,坚持稳中求进工作总基调,全 面做好改革发展稳定各项工作,努力 保持平稳健康的经济环境、国泰民安 的社会环境、风清气正的政治环境, 为党的二十大召开营造良好氛围。 要高效做好统筹疫情防控和经济社 会发展工作,坚决克服目前经济发展 面临的一些困难,做好就业、社会保 障、贫困群众帮扶等方面的工作,做 好维护社会稳定各项工作,保持人心 稳定,保持社会大局稳定。坚持就是 胜利,要毫不动摇坚持"动态清零"总 方针,坚定信心,排除干扰,克服麻 痹思想,抓紧抓实疫情防控重点工 作,坚决巩固住来之不易的疫情防

新华社发(王健民 摄)

习近平强调,近期,我国一些地 方发生洪涝地质灾害。各有关地区 和部门要立足于防大汛、抗大险、救 大灾,提前做好各种应急准备,全面 提高灾害防御能力,切实保障人民群 众生命财产安全。要加强统筹协调, 强化灾害隐患巡查排险,加强重要基 础设施安全防护,提高降雨、台风、山 洪、泥石流等预警预报水平,加大交 通疏导力度,抓细抓实各项防汛救灾 措施。灾害发生后,要迅速组织力量 抢险救灾,严防次生灾害,最大限度 减少人员伤亡和财产损失。要在做 好抢险救灾工作的同时尽快恢复生 产生活秩序,扎实做好受灾群众帮扶 救助和卫生防疫工作,防止因灾返贫 和"大灾之后有大疫"。

丁薛祥、刘鹤、陈希、何立峰和中 央有关部门负责同志陪同考察。

9日上午,习近平在成都亲切接 见驻蓉部队大校以上领导干部和建 制团主官,代表党中央和中央军委, 向驻蓉部队全体官兵致以诚挚问候, 并同大家合影留念。许其亮陪同接