天舟五号货运飞船发射任务取得圆满成功

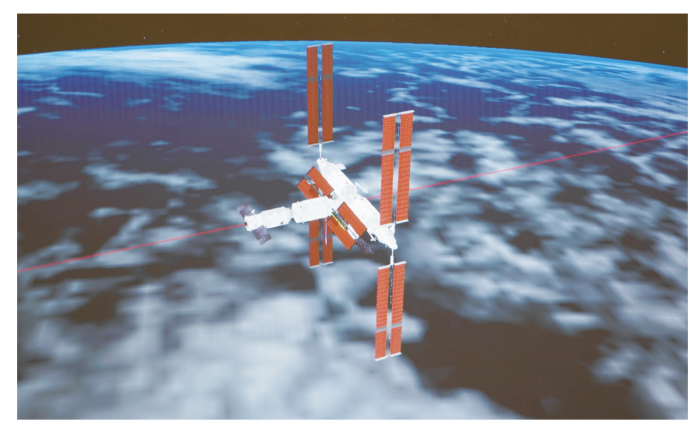
据新华社海南文昌 11 月 12 日电 搭 载着天舟五号货运飞船的长征七号遥六 运载火箭,11月12日10时03分在我国文 昌航天发射场准时点火发射,约10分钟 后,船箭成功分离并进入预定轨道,飞船 太阳能帆板顺利展开工作,发射取得圆满

据中国载人航天工程办公室消息,天 舟五号货运飞船入轨后顺利完成状态设 置,于北京时间2022年11月12日12时 10分,采取自主快速交会对接模式,成功 对接于空间站天和核心舱后向端口,中国 航天员首次在空间站迎接货运飞船来 访。交会对接完成后,天舟五号将转入组

此次任务中,首次实现了两小时自主 快速交会对接,创造了世界纪录。这一技 术突破对于提升我国空间交会对接水平, 提升空间站任务应急物资补给能力具有 重要意义。

天舟五号货运飞船装载了神舟十五 号3名航天员6个月的在轨驻留消耗品、 推进剂、应用实(试)验装置等物资,还搭 载了"澳门学生科普卫星一号"、宇航用氢 氧燃料电池、空间宽能谱高能粒子探测载 荷等试验项目。

这是我国载人航天工程的第26次发 射任务,也是长征系列运载火箭的第449 次飞行。



11月12日,在北京航天飞行控制中心拍摄的天舟五号货运飞船与空间站组合体完成自主快速交会对接示意图。

新华社发(孙丰晓 摄)

进一步提升防控科学性、精准性

-国务院联防联控机制权威回应二十条优化措施调整看点

□新华社记者 董瑞丰 顾天成

将风险区调整为"高、 低"两类,纠正"一天两检" "一天三检"等不科学做法, 取消入境航班熔断机制,加 快新冠肺炎治疗相关药物 储备……进一步优化新冠 肺炎疫情防控工作的二十 条措施公布后,引起社会广 泛关注。

这是否意味着放松防 控?为何对这些措施进行 优化?如何督促地方落实 优化措施? 国务院联防联 控机制12日举行新闻发布 会,针对上述社会关切问题 作出权威回应。

因何调整?更科学精准,不是放松、"躺平"

发布会上,国家卫生健康委副主任雷 海潮介绍,新冠疫情发生以来,我国持续 跟进全球疫情态势和病毒变异特征,动态 评估防控举措实施效果,结合疫情处置经 验和药物疫苗等技术进步,因时因势调整 优化防控举措,不断提高科学精准防控水

"结合对第九版防控方案等政策实施

情况的评估结果,经过专家深入研究和论 证,提出了二十条优化的政策举措,不是 放松疫情防控,更不是'躺平'。"雷海潮表 示,每一次对防控措施的优化调整,都是 十分审慎的,也是经过专家科学论证的, 确保积极稳妥、风险可控。

据介绍,优化之后的举措,能够明显 缓解各地疫情处置中遇到的一些"瓶颈"

问题,如隔离资源相对紧张、流调人员相 对不足等,能够更好地集中资源,更好地 统筹疫情防控和经济社会发展。

国家卫生健康委新闻发言人米锋表 示,二十条优化措施是为了进一步提升防 控的科学性、精准性,是为了最大程度保 护人民生命安全和身体健康,最大限度减 少疫情对经济社会发展的影响。

密接管控为何变"5+3"? 基于多地防控实践和评估数据

二十条优化措施在第九版防控方案 的基础上,对风险人员管控、风险区域划 定、入境人员管控、医疗服务和疫苗接种、 重点场所防控等方面进行了优化调整。 其中,对密切接触者的管理措施由"7+3" 改为"5+3",即由"7天集中隔离+3天居家 健康监测"调整为"5天集中隔离+3天居 家隔离"。

国家疾控局副局长常继乐介绍,评 估显示,随着新冠病毒变异,其潜伏期 逐渐缩短,在5天内发现阳性的概率很

高。同时,考虑到奥密克戎最长潜伏 期为8天左右,5天集中隔离结束后实 施3天居家隔离能最大限度管控住风

二十条优化措施还将高风险区外 溢人员"7天集中隔离"调整为"7天 居家隔离",对结束闭环作业的高风 险岗位从业人员由"7天集中隔离或 7天居家隔离"调整为"5天居家健康 监测"。

常继乐介绍,评估显示,高风险区外

溢人员阳性检出率为4.9/10万,均在风险 区域划定后7天内检出,外溢主要与风险 区划定不及时、范围不准确、协查不及时 有关。评估还显示,解除闭环管理的高风 险岗位从业人员感染风险极低,阳性检出 率为1.6/10万,通过闭环和居家健康监测 期间规范开展核酸检测,可以及时发现感

"这些调整,是基于多地疫情防控实 践的经验总结和相关评估数据作出的。" 常继乐说。

为何不再判定"中风险区"? 提高防控效率

接的密接",同时将风险区由"高、中、低"

三类调整为"高、低"两类。 常继乐介绍,评估显示,"密接的密

根据二十条优化措施,不再判定"密 接"人群规模大,但感染风险极低,故不再 判定"密接的密接"。

> 评估还显示,中风险区阳性检出率 低。此前,中风险区划定后,导致大量人员

被管控,出行和流动受到限制,同时消耗了 一定的基层工作人力,因此取消中风险区

判定。 常继乐表示,二十条优化措施要求更 科学、更精准、更规范、更快速地开展疫情 防控,把该管住的重点风险管住、该落实 的落实到位、该取消的坚决取消,充分利 用资源,提高防控效率。

如何避免"一封了之"?全力做好人民群众生产生活服务保障

二十条优化措施中提到,要做好重要 民生商品储备,保障居民治疗、用药等需 求。

商务部消费促进司副司长安宝军表 示,商务部将持续强化市场监测与预测 预警,及时投放肉类储备。督促重点商 贸场所,针对可能出现的涉疫情况提前

规划临时替代场所。保障末端配送力量 充足,满足封控隔离居民基本生活需 要。同时,各地对事关产业链全局和涉 及民生保供的重点企业,不得擅自要求 停工停产。

雷海潮说,在发生疫情的地方难免会 有阳性感染人员到医疗机构就诊,医疗机 构不能简单一封了之、一关了之,一旦做 完终末消杀,评估风险已得到有效管控, 应第一时间恢复医疗机构日常诊疗秩序, 不能持续关闭很多科室。

针对群众十分关心的纠正核酸检测 "一天两检""一天三检"等不科学做法,中 国疾控中心传染病管理处研究员王丽萍 介绍,此条优化措施是对第九版防控方案 进一步的重申和强调。根据第九版防控 方案,当发生疫情以后,基于流调研判,明 确传播链清晰,没有发生社区传播,无须 开展区域全员核酸检测,只需对风险区域 和重点有感染风险的人员进行核酸检测, 开展快速疫情处置。

如何纠正"层层加码"? 关键在不折不扣贯彻落实

雷海潮说,更重要的是要把优化措施 组织好、落实好,要加强对于"一刀切"和

"层层加码"问题的整治力度。 据介绍,国务院联防联控机制每天 进行调度,对于各地网民、人民群众反映

遇到的相关问题,进行积极有效回应,转 交有关地方予以推动解决。今后,要及 时收集整理各方面群众和有关媒体反 映,进一步保证优化防控工作的二十条 措施原原本本、不折不扣地得到贯彻和

执行落实。

如近期部分地区出现的交通物流过 度管控等问题。交通运输部运输服务司 副司长韩敬华表示,将加强督办转办,推 动问题立行立改。对于通行过度管控问

题反复出现、督办转办问题解决不及时不 到位、货车司机投诉举报较为集中的,将 加大通报、公开曝光力度,强化警示震慑 效应。

新华社北京11月12日电

2022世界青年科学家 峰会聚焦创新发展

新华社杭州11月12日电(记者 朱涵 郭雨祺)2022世界青年科学家峰会12日上 午在浙江温州召开。全国政协副主席、中国 科协主席万钢出席峰会并致辞。

万钢在致辞中表示,青年是最富想象 力、创造力的人群,是推动可持续发展的重 要力量。希望广大青年坚持守正创新,以科 技塑造未来:坚持问题导向,以创新驱动发 展;坚持开放融合,以对话合作凝聚共识。

世界青年科学家峰会由中国科协与浙 江省人民政府共同举办,是面向全球青年高 层次人才的对话交流平台。自2019年首届 峰会举办以来,30多位诺奖级顶尖科学家、 近300位中外院士和2600余名青年科学家 代表深入开展交流,促进创新合作。

第五届巴黎和平论坛开幕

据新华社巴黎 11 月 11 日电(记者徐永 春)第五届巴黎和平论坛11日在法国巴黎 开幕。在当今世界面临能源危机、粮食安全 和通货膨胀等挑战背景下,与会者将重点讨 论如何克服多重危机带来的社会经济影响、 在重大问题上开展国际合作,以及支持多边 主义和完善全球合作机制等。

本届论坛为期两天,包括法国总统马克 龙、阿根廷总统费尔南德斯、联合国教科文 组织总干事阿祖莱在内的一些国家和政府 领导人及国际组织、非政府组织、跨国公司 和金融机构负责人等将出席论坛。

本届论坛还将针对60个全球治理创新 解决方案展开讨论。这些方案来自国际组 织、非政府组织、智库和行业协会等,主要涉 及应对多重危机对民众的影响、对全球化的 重新思考、促进气候和环境解决方案、构建 更加道德和安全的数字世界等。

欧盟预测明年欧盟和 欧元区 GDP 仅增长 0.3%

据新华社布鲁塞尔11月11日电(记者 康逸)欧盟委员会11日发布2022年秋季经 济预测报告,预计2022年欧盟实际国内生 产总值(GDP)增长3.3%,欧元区增长3.2%, 2023年欧盟和欧元区GDP均增长0.3%。

报告说,受不确定性增加、能源价格高 企、家庭购买力承压、融资条件收紧等因素 影响,欧盟、欧元区和大多数成员国经济预 计在今年第四季度陷入衰退,明年第一季度 经济活动将继续萎缩。

报告预计,今年欧盟通胀率将升至 9.3%, 欧元区为8.5%; 明年通胀率会有所下 降,但仍将维持高位,欧盟通胀率将达 7.0%,欧元区达6.1%。

美国多家大型 科技公司宣布裁员

据新华社北京11月12日电(记者 罗国 芳)受通货膨胀和经济形势不佳影响,美国 多家大型科技公司近日纷纷宣布裁员或暂 停招聘。

美国社交媒体平台脸书的母公司"元" 公司首席执行官马克·扎克伯格9日在致员 工信中写道:"我已经决定将我们的团队规 模缩减13%,并裁掉11000多名优秀员工。 我们还将削减可自由支配的开支,并将招聘 冻结期延长至2023年第一季度,以便成为 一家更精简、更高效的公司。"

据报道,这是"元"公司成立以来首次大 规模裁员。公司还打算推行"工位共享"措 施,缩减办公场地。

不久前完成对美国知名社交媒体平台 推特的收购后,美国企业家埃隆,马斯克开 始启动大规模裁员计划,裁员比例将近 50%,约为3700多人,以求改善推特目前面 临的亏损和债务问题。

美国网约车企业利夫特3日也宣布裁 员计划。利夫特首席执行官洛根·格林和总 裁约翰·齐默表示,公司将裁员13%,所有部 门都将受到影响。在当日提交给美国证券 交易委员会的文件中,利夫特表示将解雇约 683 名员工,以应对可能出现的衰退和不断 恶化的经济状况。

讲文明 树新风

疫情防盜電大家

入场份器自引机和图

平潭时报社(宣)