

# 收官之年 国企改革三年行动 将有哪些新动作?

2022年,国企改革三年行动迎来攻坚之年、收官之年。面对复杂的国内外形势,国资国企如何确保“铃响”后交出高质量答卷?国务院国有企业改革领导小组办公室日前召开国企改革三年行动专题推进会,圈定了一系列攻坚重点。

中建三局二公司工人在武汉绿地中心项目建设现场近500米的高空施工。



## A 优化布局,加快中央企业专业化整合

中国星网、中国电气装备、中国物流集团、中国稀土集团挂牌成立,煤炭、医疗等专业化整合深入实施,天翼云、海工装备创新平台加快落地,中央企业全年共“压减”法人户数2906户,“两非”(非主业、非优势业务)剥离完成率达86.9%……

有序进退之间,2021年国资布局结构调整“加速跑”,完成一系列重大战略性重组

和专业化整合,加快向战略性新兴产业布局落子。新的一年,这一领域的工作如何继续发力? 此次会议提出,中央企业要把加快专业化整合作为今年的工作重点,通过推动各类企业间与企业内部专业化整合,加快形成一批板块清晰、核心竞争力强的大型企业,向世界一流迈进。

此外,还要开展“压减”回头看专项行动,并采取更有力措施,确保“两非”剥离任务全面完成。 筑起“发展”的大厦,必须夯实“安全”的地基。会议明确,国资国企要严防各类重大风险,特别是要聚焦债务风险、投资风险等方面,严控负债率、严把重大投资决策,坚决防止失管失控。

## B 激发活力,市场化机制要更务实有效

国企改革,重在活力。劳动、人事、分配制度改革(三项制度改革)是当前国企改革最需要攻坚的关键一环。 经理层任期制和契约化管理签约工作大部分完成,各地各企业普遍在“干部能下”“员工能出”“收入能减”上拿出了更有力的改革举措,中长期激励政策覆盖范围

和激励人数均创新高……2021年,国企三项制度改革实现大范围破冰破局。 “下一步要推动市场化机制各项措施全面走深走实!”国务院国有企业改革领导小组办公室副主任、国务院国资委副主任翁杰明在此次会议上要求相关改革必须动真碰硬、突出实效。

具体来说,今年上半年要在各层级企业大力推行管理人员竞争上岗、末等调整和不胜任退出;健全激励约束机制,向突出贡献者和一线苦脏险累骨干员工倾斜,不能“撒胡椒面”搞平均主义;混改要在提升质量上狠下功夫,推动混改企业在深度转换机制上产生新面貌。

## C 推动中国特色现代企业制度更成熟

建立现代企业制度是国企改革的方向,国企改革三年行动明确,要在形成更加成熟更加定型的中国特色现代企业制度和以管资本为主的国资监管体制等方面取得明显成效。过去一年多时间里,各中央企业、各地国资委和地方国有企业聚焦这一领域发力。 以董事会建设为例,通过印发中央企

业董事会工作规则(试行)、董事会和董事评价办法等文件,国有企业董事会制度体系已基本形成。截至去年末,各级国有企业基本实现董事会应建尽建,中央企业和地方国有企业子企业层面完成外部董事占多数的比例分别达到99.3%、94.2%。 “下一步要把推动中国特色现代企

业董事会建设作为例,不论是建强专职外部董事队伍、加强对外部董事履职的服务支撑,还是分类分批有序落实子企业董事会职权,核心都是要增强董事会决策能力和整体功能,提升运行质量。 (新华社北京1月18日电)

## D 发力精准,深化分类改革

国企改革功能界定与分类改革,是国企改革“1+N”政策体系的重要基础和举措,也是当前深化国企改革逻辑的起点。 打好国企改革三年行动“收官战”,深化分类改革十分关键。 “各地、各企业根据企业功能、层级、所有制类型、发展阶段、行业、规模等进行了多维分类,在此基础上深化改革,有许多创造性做法,要继续坚持并深化。”翁杰明说。

他提出,要推进更多国有控股超过50%的上市公司引进积极股东持股5%以上;将国有股权比例低于50%、特别是低于三分之一的国有相对控股混合所有制企业作为重点,推动更多企业探索实施差异化管控。

会议强调,未来改革中要注重实施个性化改革。 业内认为,这意味着下一步在完成三年行动“规定动作”的同时,各地、各中央企业有望针对各自实际设计“自选动作”,实施一系列对企业长远发展、转型升级具有战略意义的个性化改革举措。

(新华社北京1月18日电)

## 国台办: 炒作两岸互不隶属 就是贩卖“两国论”

新华社北京1月18日电 近日台陆委会又叫嚣“两岸互不隶属”,称香港国安法不适用“民主”的台湾。对此,国台办发言人朱凤莲18日应询指出,台湾是中国的一部分,从来不是一个国家。民进党当局不断炒作“两岸互不隶属”就是贩卖“两国论”。在祖国统一的大势面前,任何形式的“台独”挑衅都注定失败。

朱凤莲表示,香港国安法实施以来,香港由乱到治局面不断巩固,法治得到保护,秩序得到维护,社会稳定、经济繁荣,国家主权、安全、发展利益得到维护,受到香港民众广泛拥护和欢迎。在香港“一国两制”成功实践的事实面前,民进党当局愚弄民众的阴谋被进一步揭露。香港国安法是维护香港繁荣稳定和保障广大香港居民合法权益的定海神针,这部法律的适用范围和具体规定清清楚楚,任何人任何势力如果胆敢以身试法,必遭严惩。

## 11个月内完成! 我国首次实现 低轨宽带通信卫星批产



银河航天6颗低轨宽带通信卫星转运过程中。新华社发

新华社北京1月18日电 近日,银河航天6颗低轨宽带通信卫星已从其自主建设的卫星研发产线下线,完成出厂评审,运抵发射场,将于2022年一季度择机发射。

2021年年初,银河航天启动卫星小批量研制工作,在11个月的时间里完成了小批量卫星的全部设计、总装、测试、试验和出厂工作,这是我国首次成批研制低轨宽带通信卫星。该批卫星的出厂,验证了银河航天卫星生产线的小规模批产能力以及低成本研制模式。

据了解,通过该批卫星,银河航天将构建卫星互联网试验网络——“小蜘蛛网”,可实现单次30分钟以上的不间断低轨卫星宽带通信服务。“小蜘蛛网”还将被用于低轨卫星通信网络新体制、新架构的探索,各类场景服务的验证,为大规模组网应用积累经验。

此外,银河航天6颗低轨宽带通信卫星同时搭载了遥感载荷,卫星不仅可以通信,还可以对地拍摄照片和视频。利用该批卫星组成的试验星座,银河航天将开展卫星通信、遥感一体化的创新应用模式探索以及在轨演示验证,推动我国低轨卫星通信遥感一体化技术发展。

当前,全球太空基础设施建设驶入快车道,卫星低成本批量生产是太空基础设施建设的关键。银河航天在通信载荷、卫星平台及其核心单机的研发与低成本量产方面已构建核心能力,可降低卫星研制成本,缩短卫星制造周期。以银河航天此次将发射的6颗低轨宽带通信卫星为例,其单星研制成本对比其首发星已降低一半以上。后续,随着卫星智能超级工厂投入运营,银河航天将进一步降低卫星批产成本,提高研制效率,加速助力我国卫星互联网建设。

## 《历届冬奥会官方邮票珍藏大典》在北京首发

新华社北京1月18日电 “方寸天地 百年见证”,《历届冬奥会官方邮票珍藏大典》18日在北京展览馆举行首发仪式,第1号邮集将赠送给国际奥林匹克博物馆收藏。

国际奥委会副主席、北京冬奥组委副主席于再清在当天的首发仪式上说,这是北京冬奥组委官方准人的一部汇集历届冬季奥林匹克运动会纪念邮票的重磅之作。

国际奥委会北京冬奥会协调委员会主席小萨马兰奇从西班牙发来视频表示祝贺。他说,作为具有鲜明特色的国际奥委会官方特许产品,这部冬奥会珍藏大典展现了百年奥运的丰富遗产和历史脉络,为现代奥林匹克史上首次推出。对于集邮爱好者来说,这是一件非常有趣的收藏和精彩的产品,也是十分传统的奥林匹克专业收藏领域的一部佳作。

北京冬奥组委市场开发部部长朴东介绍,此次发行的2022套《历届冬奥会官方邮票珍藏大典》,以其独特的创意向世界讲述冬奥故事,讲述奥林匹克文化,展现了冬季奥林匹克运动的独特魅力。这是国际奥委会首次推出的全套冬奥会邮票官方产品,掀开了冬奥集邮史的新篇章。

据悉,自现代奥运会举办以来,体育邮票就与它结为亲密“伙伴”。奥林匹克邮票汇集一部魅力独特的奥林匹克百科全书。全球冬奥会举办国发行的官方邮票已有百年历史,这些邮票不仅记录下冬季奥林匹克运动的发展历史,也成了奥林匹克运动和文化的的重要组成部分。

## 江苏渔民捞获10个 境外水下窃密装置

16人获表彰

中新网南京1月18日电 记者18日从江苏省沿海国家安全人民防线专项表彰奖励大会上获悉,江苏对在中国领海海域打捞上缴水下可疑窃密装置的11位渔民及5名相关人员表彰并予奖励。

2020年至今,江苏渔民发现10个可疑装置他国制造,具有水下调查、识别、窃密等特殊功能,给国家安全造成威胁。

2016年以来,江苏先后多次召开专门表彰奖励大会,对打捞上缴水下可疑装置的渔民进行表彰奖励,极大地激发了沿海渔民维护国家安全的积极性、主动性。

# 新冠病毒“物传人”风险多大?如何防范?

北京市和广东省深圳市、珠海市在1月17日分别举行的疫情防控工作新闻发布会上,各自通报了当地本土确诊病例的情况,均研判不排除经境外物品而感染病毒的可能。

为何做出这一判断?新冠病毒通过境外邮件及其他物品“物传人”的风险有多大?个人如何更好地防护?记者依托权威信息来源进行梳理归纳。

## 1 为何怀疑“物传人”? 基因测序等给出指向

北京市疾控中心副主任庞星火17日在发布会上通报,北京此前发现的1例本土确诊病例,发病前14天内无外省市旅居史,经流行病学调查及大数据比对,未发现其与入境人员、京外风险地区来京人员、病例和密切接触者等有轨迹重合。

据介绍,病例自述近期曾收发过国际邮件。经采样和核酸检测,疾控人员发现邮件的部分包装外表面、内表面及文件内纸张标本显示阳性。对病例标本的基因序列分析显示,病毒与北京既往病例以及近期国内报告的毒株均存在差异,不属于同一传播链,与2021年12月北美和新加坡等地分离的部分毒株相似度较高。

庞星火表示,结合病例流行病学史、可疑物品样本检测结果以及病例标本的基因测序结果,不排除其经境外物品而感染病毒的可能。

当天,深圳举行发布会通报,当地一起本土病例的病毒基因组与以往境外输入病例也不同源,与全球数据库中北美地区上传较多序列的基因组100%同源。

深圳市卫生健康委二级巡视员林汉城介绍,该病例从事境外冷冻试剂收发工作,曾接触和分拆了来自北美的快递,未做个人防护,不排除由境外输入新冠病毒污染物品引起的可能性。结合流行病学调查,病毒溯源正在进行中。

此外,珠海通报,根据目前现场流行病学调查和实验室检测,专家研判当地本次疫情不排除由暴露于污染入境物品导致,进一步的流调溯源还在加紧进行中。



在天津地铁11号线5标段项目部,工作人员进入隧道前接受体温检查(1月17日摄)。

## 2 “物传人”风险有多大? 不是新冠病毒主要传播方式

1月16日,国家邮政局安全监管司通知要求,各企业对进口国际邮件快件要第一时间逐件进行外包装全面覆盖消毒。

新冠病毒在低温下长时间存活并经冷链传播的案例,过去一年多来在我国部分地区曾先后出现报道。我国疫情防控一直坚持人、物、环境同防。不过,梳理公开报道中的“物传人”情况,可以发现基本是市场、物流等第一接触点的人员感染。其中一个

重要原因,是“物传人”的限定条件较多,并非新冠病毒主要传播方式。

在此前举行的国务院联防联控机制新闻发布会上,中国疾控中心流行病学首席专家吴尊友介绍,“物传人”需满足三个条件:一是物品污染较重;二是病毒在物体表面存活时间较长;三是接触污染物品时未采取适当防护措施。

吴尊友认为,相比受到人感染,受到物感染的病毒量不同,病例容易

出现无症状感染或轻症感染,往往发现不够及时,可能引发新的疫情。

既往案例中,一度有过部分食品表面检测出核酸阳性,曾引发“物传人”担忧。为此,国家食品安全风险评估中心有关负责人专门在国务院联防联控机制新闻发布会上表示,活病毒、死病毒、病毒的片段查出来都可能是核酸阳性。光是检出核酸阳性,不代表具有传染性,只能说明曾被新冠病毒污染过。

## 3 个人如何做好防护? 尽量减少直接接触境外快递

疾控专家提示,收取快递尤其是境外快递时,做好戴口罩、妥善处置外包装、对内件做消毒处理后进行使用等防护措施,可有效减小被新冠病毒感染的潜在风险。

中国疾控中心消毒学首席专家

张流波表示,收取快递最好选择无接触方式,或尽量佩戴好口罩和手套。拆除外包装后,及时摘下手套并清洁双手,做好手卫生。

此外,拆件时尽量在户外进行,外包装不必带回家中,可按照生活垃

圾分类处理;如需带回家中,可用含氯消毒剂或75%酒精对内外包装进行全面消毒。处理完邮件后及时摘下手套,更换口罩,认真进行手消毒或清洗双手,避免用不清洁的手触碰口、眼、鼻。(新华社北京1月18日电)

聚焦新冠疫情防控