解决乌克兰危机表示支持。这是俄乌冲突发生以来安理

会一致通过的首份关于乌克兰局势的主席声明,有利于

的谈判陷入停滞。俄乌冲突扩大化、长期化前景令人担

忧。乌克兰危机牵动欧洲乃至世界安全形势,对全球的

负面溢出效应不断显现。随着紧张局势延宕,国际社会

期盼和平的共同心声愈发强烈。安理会主席声明的出台 再次有力传递这样的讯息:推动对话谈判是维护和平稳

定的负责任做法,和平解决冲突是维护全球根本长远利

谈,而不是煽风点火、火上浇油。以美国为首的北约国家

不断加码制裁和输送武器,只会加剧局势紧张、激化矛

盾。美国逼迫各国在乌克兰问题上选边站队,只会制造

非友即敌的"寒蝉效应",为和平解决危机增添阻力。利

用危机的延宕损人利己、为自身谋求地缘政治利益,是不

负责任、极端自私的可耻行径,与国际社会共同利益背道

则。正如安理会主席声明所指出的那样,根据联合国宪

章,联合国所有会员国都承担着以和平方式解决国际争 端的义务。联合国成立70多年来,一直作为最具普遍

性、代表性和权威性的政府间国际组织,为国际社会集体

应对各种威胁和挑战提供了有效平台。国际局势越是复

杂严峻,越是凸显联合国的宝贵价值,越要坚定维护联合

兰危机爆发以来,中国一直本着为地区和世界和平负责任

中国始终支持和欢迎一切有利于和平的努力。乌克

危机的"四个应该",中国为化解危机、寻求和平做出了不懈努力

态度,坚持维护联合国宪章的宗旨和原则,坚持安全不可分割的原则,秉持公

道正义,努力劝和促谈,积极参与人道援助。从呼吁"为和平创造空间,为政

治解决留有余地""克服困难谈下去,谈出结果、谈出和平",到提出中方对乌

克兰问题的五点立场和缓解人道主义危机的六点倡议,再到提出化解乌克兰

为基本遵循,以安全不可分割为重要原则,以构建安全共同体为长远目标,

走出一条对话而不对抗、结伴而不结盟、共赢而非零和的新型安全之路

安理会主席声明为和平解决乌克兰危机注入动力,期待国际社会与乌克兰 危机相关各方一道继续努力,以此为契机,推动危机尽快得到和平解决。

人类是不可分割的安全共同体。世界各国应该团结起来,以相互尊重

解决乌克兰危机必须遵循联合国宪章和国际法原

当前,解决乌克兰危机急需的是降温灭火、劝和促

目前,俄乌冲突仍在持续,双方为推动和平解决危机

新华国际时评

推动以和平方式解决乌克兰危机。

益的正确之道。

而驰,注定不得人心。

国的权威和地位。

欢

的

联合国安理会

当地时间6日通过涉

乌克兰局势的主席

声明,对维护乌克兰 和平与安全"深表关

切",对以和平方式

坚持全国一盘棋,确保交通物流畅通

— 落实中央政治局会议精神做好当前经济工作述评

○ 新华社记者 齐中熙 叶昊鸣 周圆 严赋憬

中共中央政治局4月29日召开会 议强调,要坚持全国一盘棋,确保交通 物流畅通,确保重点产业链供应链、抗 疫保供企业、关键基础设施正常运转。

交通物流是现代经济的经脉、民 生保障的重要支撑,也是当前统筹疫 情防控和经济社会发展的极为重要的 一环。全面贯彻落实这次重要会议的 部署,各方面迅速建立周密联动工作 机制,千方百计打通堵点、畅通循环, 努力实现"民生要托底、货运要畅通、 产业要循环"

打通大动脉,保障交通骨干网络 高效运行

嘉西收费站,沈海高速公路北向 进入上海的重要一站。

5月3日凌晨,这里依然灯火通 明、车灯闪烁,南来北往的大货车一辆 接着一辆。工作人员仔细查看司乘人 员的"电子通行证""核酸检测报告"等

公路承担着全社会70%以上的货 运量和客运量,疏通支撑经济社会发 展的"大动脉"刻不容缓。

4月23日,上海市商务委员会发 布办理《重点物资运输车辆通行证》 的通知,圆通、中通、极兔等快递公 司相继申领到《重点物资运输车辆 诵行证》。

这得益于近期一系列保障物流畅 诵的部署安排。

4月18日,全国保障物流畅通促 进产业链供应链稳定电视电话会议部 署十项重要举措,要求足量发放使用 全国统一通行证,不得以等待核酸结 果为由限制通行。

世界卫生组织日前表示,2020年 和2021年,全球与新冠肺炎大流行直

接或间接相关的全部死亡人数约为

1490万。目前,全球疫情仍处于高位,

我国疫情形势如何?"五一"节后返校

潮,校园防疫如何做?在6日召开的

国务院联防联控机制新闻发布会上,

全国疫情防控形势整体趋稳 但仍

国家卫生健康委新闻发言人米锋

介绍,5月以来,全国疫情防控形势整

体趋稳,日新增本土确诊病例和无症

状感染者继续下降。截至目前,21个

省份和新疆生产建设兵团全域为低风

险地区,但仍存在反弹风险,疫情防控

持续波动下降态势,'五一'假期期间

全国疫情形势总体平稳。"国家卫生健

康委疾控局副局长吴良有说,4月30

日到5月5日,全国日均新增报告感染

新华社北京5月7日电(记者王

希) 国务院国有企业改革领导小组办

公室主任、国务院国资委主任郝鹏7

日说,通过持续攻坚,地方国企改革三

年行动取得决定性进展,主体任务完

成进度超过90%,整体进入决战决胜、

三年行动推进会"上作出上述表示的。

组成部分。2020年,国企改革三年行

他是在7日举行的"地方国企改革

国企改革是全面深化改革的重要

全面收官的关键阶段。

"4月中旬以来,我国疫情整体呈

有关专家回应了焦点问题。

形势依然严峻复杂。

截至4月底,全国24个省份启用 了全国统一式样的通行证。交通运输 部在上海及周边地区启用3个应急物 资中转站,全力保障抗疫物资、民生物 资、重点供应链产业链企业生产物资 运输。同时,交通运输部、公安部等部 门加强统筹调度,督促指导各地科学 规范设置公路防疫检查点、分类精准

实施通行管控、完善货车司机服务保

障,做好医疗、民生、能源、农资等重点

物资运输保障工作。 交通运输部最新数据显示,截至5 月4日24时,全国临时关闭的高速公 路收费站和关停服务区已全部清零。 各省份高速公路无临时关闭收费站。

"相比4月初,当前全国干线公路 大动脉基本打通,运力运量指标持续 向好,上海等重点地区物流保通保畅 逐步好转,过度防控问题整改取得初 步成效,全国物流不通畅的问题逐步 改善。"交通运输部政策研究室副主任

畅通微循环,全力打通"最后一百米"

畅通微循环,让物流"活起来",特 别是要全力打通"最后一百米"。

——财政、金融等政策定向为交 通物流行业企业纾困。

5月1日至年底,对符合条件的快 递收派收入免征增值税;加大融资担 保支持力度:缓解特殊困难企业社保

近期,财政部联合相关部门出台 九大政策措施,助力物流行业保通保 畅,促进产业链供应链稳定;央行、外 汇局提出"支持货运物流畅通和产业 链供应链稳定循环";银保监会发布

当前疫情形势如何?校园防疫如何做?

○ 新华社记者 温竞华 宋晨

吴良有介绍,上海市疫情近期每

日新增感染者数持续下降,疫情防控

形势持续趋稳;吉林省疫情仍处于扫

尾阶段,隔离点和封控区以外的风险

已经基本控制;北京市疫情通过区域

核酸筛查和密接排查管控,扩散风险

委将继续指导各地抓紧抓实疫情防控

工作,从严落实常态化疫情防控举措,

对发生本土聚集性疫情的地区加快排

查并有效管控风险,尽早阻断疫情的

校园防控"严细全"心理援助"不

"五一"假期结束,大量师生返回

了校园,学校应该如何加强精准防

控?教育部体育卫生与艺术教育司司

长王登峰说,节后一周所有学校都要

进行更严格、仔细、全面的健康监测,

地方国企改革三年行动主体任务完成超过90%

动(2020-2022年)正式启动。国资国

企系统以实施三年行动为契机,吹响

了新一轮改革的"冲锋号",通过加快

深化改革,让企业机制活起来,让布局

动中,各地坚持问题导向、目标导向、

结果导向,解决了一批长期想解决而

没有解决的问题,公司制改革基本完

成,剥离企业办社会职能和解决历史

遗留问题全面扫尾,完善中国特色现

郝鹏说,在推进国企改革三年行

结构优起来,让发展动力强起来。

严格落实常态化疫情防控各项措施。

吴良有说,下一步,国家卫生健康

者较高峰期下降80%。

已有所降低。

- 国务院联防联控机制回应疫情焦点

《关于金融支持货运物流保通保畅工 作的通知》,支持货运物流的金融举措

-充分调动物流配送力量,强 化生产生活物资保障。

上海快递业复工复产工作积极有 序推进。包括"三通一达"、顺丰、德 邦、极兔等快递物流公司均被纳入青 浦区的复工复产"白名单"。

安徽在现有基础上,依托交通、接 卸、中转、仓储等设施条件较好的物流 园区,再布局一批中转站。

北京建立"白名单"机制,帮助生 鲜电商解决配送人员健康宝"弹窗"问 题,保障末端配送运力。

——运用科技手段,夯实基层

在广东、上海等地区,智能无人配 送车深入疫情管控区域一线,为辖区 内居民提供无接触物资配送和寄递服 务。美团、京东等平台也紧急调配无 人车上路配送。

基层组织也在发挥重要作用。辽 宁建立"四个一"末端配送模式,安排 专人负责一栋楼、建立一个微信群、每 天问一次居民的需求、每天协助接收 一次商品,提高生活必需品入户效率。

清华大学中国发展规划研究院执 行副院长董煜表示,打通大动脉、畅通 微循环,要调动和发挥各方面积极性, 更好地运用新技术、更好地分配物流 队伍、更高效进行调度。

强链稳链,确保重点企业、关键设

制作、封装、测试……连日来,在 华润微电子重庆园区,每天有数百万

"教育系统要做到'把好门、管好

人、控好物、备好勤'。"王登峰进一步

介绍,学校要认真查验身份、体温、健

康码、行程卡等相关信息后才允许师

生进入校园;做好师生及共同生活人

的行程轨迹管理、健康监测等工作;做

好快递、包裹和其他人校物品常规检

查,以及校内垃圾清运和公共场所管

时间的封闭管理。王登峰介绍,一方

面,学校应尽可能保障好学生生活和

学习上的刚性需求,另一方面,高校的

心理咨询服务中心等心理辅导要服务

到位,辅导员、班主任也要帮助缓解学

务平台的心理援助热线平台已经收录

大中小学心理健康课桯和应对心理问

题的心理微课,并征集全国各高校心

理咨询服务中心进驻,线上提问专家

答复和师生情绪宣泄空间功能也正在

代企业制度、健全市场化经营机制等

要子企业全面完成党组织前置研究事

项清单制定工作,一级企业及各级子

企业基本实现董事会应建尽建;加快

经理层任期制和契约化管理,省级国

资委监管企业各级子企业经理层签约

率达到95%;全国省一级的经营性国

根据相关安排,国企改革三年行

有资产集中统一监管比例达到98%。

据了解,目前地方一级企业及重

改革重点领域取得实质性突破。

王登峰说,国家智慧教育公共服

当前,一些学校已经实行了较长

理;制定完善应急预案,做好演练等。

个集成电路芯片源源不断产出,发往 产业下游企业。

公司副总经理庄恒前说,企业大 量原材料来自长三角地区。自政府部 门积极推动"白名单"企业复工复产 后,他们企业生产逐步恢复正常。

从中央到地方,一套保畅稳链纾 困"组合拳",为企业复工复产按下"加 速键":

国家发展改革委等部门派出前方 工作组靠前指挥,"一企一策"为重点 企业制定复工复产流程;

工信部先后分四批确定1624家重 点企业,指导17个省份建立了地方层 面的重点企业"白名单",搭建重点产 业链供应链协调平台;

长三角三省一市进一步优化供应 链保供"白名单",推动跨省市名单共 享和双向互认……

工业和信息化部副部长辛国斌表 示,稳住工业增长,要把畅通产业链供 应链作为首要任务。各地要落实落细 重点产业链供应链企业"白名单"制 度,保障重点企业稳定生产,着力打通 堵点卡点。

一系列措施作用下,4月中旬以 来,工业经济逐步显现出企稳向好的 迹象。4月第二周起,工业用电量连续 两周降幅收窄,手机信令监测的工业 集聚区用工指数也趋稳回升。

"下一步,将针对突出困难加大纾 困保障力度,着力打通产业链供应链堵 点卡点,促进工业经济平稳运行和提质 升级,努力实现一、二季度平稳接续。 国家发展改革委副主任赵辰昕表示。

(新华社北京5月7日电)

开发中。

多地高校转为线上教学 虚拟仿真 加持实践课

疫情之下,线下教学受到较大影 响。据统计,截至5月5日,吉林、辽 宁、内蒙古、上海4省份所有高校已全 面实施线上教学,北京、河北、江苏、 山东等8省份部分高校转为全面线上

"经过疫情考验,高校在线教学管 理应对能力明显提升。"教育部高等教 育司一级巡视员宋毅说,国家高等教 育智慧教育平台自3月上线以来,总 浏览量超1000万人次,超90%的课程 被点击学习。

那么,主要依靠线下教学的实践 课和实验课又该怎么上? 宋毅介绍, 实践课和实验课是高校教学的重要内 容,疫情以来,各地各校创新开课方 式,充分挖掘各类在线实验实训和虚 拟仿真平台资源,通过慕课、现场直 播、虚拟仿真等方式开展实验、实践教 学,开展了大量积极有效的探索实践。

"我们计划6月在国家高等教育智 慧教育平台增设虚拟仿真实验板块。 宋毅说,希望各地各高校积极用好虚 拟仿真实验课资源,满足在线教学实 验、实践的需要

(新华社北京5月6日电)

动主体任务将在今年上半年完成,各 项任务将在党的二十大召开之前基 本完成,今年年底前实现全面高质量

郝鹏表示,下一步国资国企系统 要保持战略定力,敢于较真碰硬,强化 全面收官,突出抓好改革的质量效果, 突出抓好改革成果的制度化长效化, 突出抓好典型经验的复制推广

近年来,改革向纵深推进为地方 国企高质量发展注入了强劲动能。来 自此次会议的信息显示,2021年,地方 国资委监管企业资产总额达到183.7 万亿元,营业收入和净利润分别达到 35.4万亿元、1.5万亿元,同比分别增长 19%、27.4%。

2022年4月末我国外汇储备规模为31197亿美元

新华社北京5月7日电(记者)刘 开雄)国家外汇管理局7日发布数据 显示,截至2022年4月末,我国外汇

储备规模为31197亿美元,较3月末

下降683亿美元,降幅为2.14%。

"2022年4月份,我国跨境资金总 体延续净流入态势,境内外汇市场供 求保持基本平衡。"国家外汇管理局 副局长、新闻发言人王春英介绍,在 国际金融市场,受主要国家货币政策 预期、地缘政治局势、新冠肺炎疫情 等因素影响,美元指数大幅上涨,全

球金融资产价格显著下跌。外汇储 备以美元为计价货币,非美元货币折 算成美元后金额减少,与资产价格变 化等因素共同作用,当月外汇储备规

(新华社北京5月7日电)

王春英表示,尽管当前外部环境 复杂性不确定性加剧,世界经济复苏 放缓,国际金融市场波动性较大,但 我国统筹疫情防控和经济社会发展, 经济韧性强、潜力足、回旋余地广、长 期向好的基本面不会改变,有利于外 汇储备规模保持总体稳定。

我国首次实现浅层风精细预报保障天舟四号船箭组合体转运

我国将开展技术技能类"山寨证书"网络治理

新华社海南文昌5月7日电(李 国利何玲)5月7日,天舟四号和长 征七号船箭组合体转运至发射区,由 西昌卫星发射中心技术部气象团队 研发的关键区域浅层风预报保障系 统,为船箭组合体安全转运提供了技 术保障支持。

这是我国首次实现浅层风精细预 报保障重大航天发射任务。这一系统 可根据最新气象资料实时处理生成转 运区域浅层风可视化预报产品,通过 立体形象的流体力学仿真图像和一目 了然的风力风向变化参数,实时向指 挥部和工作人员推送气象预报信息, 从而为组合体转运提供技术保障。

据了解,浅层风是指从地表至距 离地表100米高度之间的风,风速和 风向受下垫面环境和周边高大建筑 物影响而剧烈变化,对火箭的垂直转 运影响巨大。

"火箭在转运时并没有加注燃

料,一旦风速过大,火箭很可能因为 '身轻'而失去平衡发生危险。"西昌 卫星发射中心技术部气象系统工程 师张晓杰介绍说,浅层风随高度的变 化在内陆平原地区不大,在滨海地区 则会加剧,对浅层风实现精细预报是 发射场气象预报保障的一项难题。

2018年,文昌航天发射场浅层风预 报技术研究作为载人航天工程重点项 目立项实施。经过多年努力创新,张晓 杰所在的气象团队研发出关键区域浅 层风预报保障系统,实现了场区浅层风 定量化、可视化、精细化预报。2022年4 月26日,项目顺利通过终审验收。

"这一技术在天舟四号船箭组合 体转运过程中表现出色,转运现场发 回的风场监测数据验证了我们的预 报精度达到1米以内,对于提升文昌 航天发射场航天发射气象预报保障 能力意义重大。"西昌卫星发射中心 高级工程师杨道勇介绍说。

新华社北京5月7日电(记者姜

琳)人社部、中央网信办近日印发通 知,针对面向社会开展的技能人员和 专业技术人员培训评价发证活动,聚 焦虚假宣传、夸大宣传现象,故意混 淆概念、误导社会的炒作问题,以及 媒体报道、群众反映强烈的问题,部 署开展"山寨证书"网络治理工作。

"我们将坚决关停一批违法违规 账号和平台,清除一批违法违规网页 和信息,为广大人民群众营造诚信、 公正的培训考证的社会舆论氛围。" 人社部相关负责人表示。

据介绍,这次治理工作将重点针

对以下情况进行审核、监测和处置: 违规使用"中华人民共和国""中 国""中华""国家""全国"等字样的;违 规使用"职业资格""执业资格""人员资

格""岗位合格""专业技术职务""职业

技能鉴定""职业技能等级"等字样的; 使用"政府主推""×××部"

"原×××部""代考""包过""不过包 退""速成""上岗必须""×天拿证" "零基础包拿证""挂靠""挂证""轻 松月入过万""高薪入职""毕业推荐 高薪工作""内部推荐"等字样的;

违法使用中华人民共和国国徽 标识的,以及其他涉嫌故意混淆概 念、渲染求职焦虑、误导社会进行炒 作等情况。

按照通知,各地网信部门与人社 部门要督促重点网站平台预先梳理 风险点,排查问题漏洞,加强内容审 核管理,及时清理违法违规信息;加 强对网站平台和账号上的培训考证 宣传活动的审核监测,及时处置一批 违法违规网站平台和账号,查办一批 典型案例,适时开展宣传曝光。



世界红十字日:

急救知识伴我行

5月7日,在世界红十字日到来 之际,多地开展急救知识宣讲活动, 传授应急救护知识,提高紧急避险 意识和应急救护能力。

图为河北省邢台市襄都区红十 字会应急救护讲师在指导学生学习 心肺复苏知识。

(新华社发 张驰 摄)