



2021年12月30日
星期四
农历辛丑年十一月廿七

今日12版
第18612期



今日晴到多云 西北风3~4级 最高气温:9℃ 最低气温:-3℃ 明日晴到多云 -3℃~9℃

中国首次发布出口管制白皮书

据新华社北京12月29日电 国务院新闻办公室29日发布《中国的出口管制》白皮书。这是中国首次发布出口管制的白皮书,旨在全面介绍中国完善出口管制治理的立场、制度和实践,阐述中国维护世界和平与发展,维护国家安全和国际安全的主张和行动。白皮书指出,各国普遍高度重视和积极推进出口管制工作,通过建立和执行法律制度,加强和规范出口管制。中国作为联合国安理

会常任理事国、世界货物贸易和制造业第一大国,始终本着维护国家安全,维护世界和平与地区安全的原则,不断完善出口管制治理。白皮书介绍,进入新时代,中国坚持总体国家安全观,更加积极地融入经济全球化进程。中国着眼于更好地建设更高水平开放型经济新体制和建设更高水平的平安中国,实现高质量发展和高水平安全的良性互动,推动出口管制体系现代化,出口管制治理取得新进展、新成就。白皮书还指出,中国从全球视

角思考责任担当,认真履行国际义务,加强国际交流与合作,以实际行动积极参与出口管制国际协调,推动相关国际进程,与各国携手构建人类命运共同体,为世界和平与发展注入了正能量。白皮书全文9千余字,由前言、正文和结束语三部分组成。正文包括四个部分,分别是:中国出口管制的基本立场、不断完善出口管制法律制度和管理体系、持续推进出口管制体系现代化、积极开展出口管制国际交流与合作。

杜小刚赵建军赴江阴检查部署疫情防控工作

筑牢防控“铜墙铁壁” 守护群众健康安全

本报讯 12月28日上午,江阴市在对口岸高风险闭环管理岗位人员例行核酸检测中发现一例新冠肺炎无症状感染者。市委书记杜小刚当天第一时间视频连线江阴,对做好疫情防控工作提出明确要求。29日,杜小刚专门赶到江阴,检查当地相关工作,强调要深入贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要讲话精神,认真落实全国疫情防控工作电视电话会议和省委、省政府主要领导批示要求,坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇,“快严稳准”做好各项工作,筑牢防控“铜墙铁壁”,守护群众健康安全。代市长赵建军第一时间到江阴部署疫情防控工作。市领导陆志坚、蒋敏、许峰、秦咏新一同检查部署。

医学观察任务。在隔离点外,杜小刚与工作人员视频连线,详细询问隔离人员身心健康状况和隔离点内各项防控措施落实情况,要求在高标准、严要求做好刚性管理的同时,用更多人性化、个性化服务让隔离人员安心舒心接受医学观察。他还叮嘱工作人员要做好自身防护,加强自身管理,形成工作闭环,确保万无一失。来到正在开展核酸检测的某小区,杜小刚对核酸检测效率尤为关注。“一个点配备了多少人员力量?”“目前检测了多少人次?”“看到现场检测台设置比较集中,他当场指出,要科学设置点位,全力组织发动,必要时在居民楼外开展移动检测,在确保应检尽检的同时,切实减少人员聚集,降低交叉感染风险。

在随后召开的现场会上,杜小刚认真听取江阴市关于流调溯源、隔离管控、采样检测等情况汇报。他说,疫情发生以来,江阴有效落实省委省政府、市委市政府有关工作部署,积极抢抓疫情处置“黄金24小时”,快速反应、迅速部署,目前各项工作平稳有序。但疫情依然存在不确定性,江阴要积极借鉴行之有效的防疫抗疫经验做法,精准划定五个“圈”,严格落实“四方责任”,切实做到及时发现、快速处置、精准管控、有效救治。要全员满负荷做好流调溯源,继续用好“大数据+网格化+铁脚板”,加强部门协同、数据共享,尽快摸清底数,确保不漏一人。要严格落实人员场所管控,切实做好集中隔离、居家健康管理等重点人员管理,加强对环境和各类载体的消杀,最大限度消除各类风险隐患。要科学有效组织核酸检测,加强制度设计,不断提高核酸采集、运输、检测、报告生成等各环节的效率和准确度。要及时完善各类应急预案,根据现有基础能力做好场所、人员、物资等准备工作,确保可以快速灵活做到平战转换。

杜小刚强调,目前国内疫情多点散发、局部暴发,加之“两节”将至,人员流动增加,疫情防控形势严峻复杂。各地各部门不仅要在“灵魂里”“骨子里”高度重视疫情防控工作,更要进一步细化防控“颗粒度”,紧盯“两站一场一码头”等重点场所,切实做好重点人员排查、转运,加大国际货运、冷链运输等消杀力度,筑牢外防输入屏障;全力以赴救治患者,及时回应群众关切,第一时间发布权威信息,最大限度降低疫情给生产生活带来的影响,确保城市安全有序运行。赵建军在江阴现场指导部署疫情处置工作时要求,要平急转换进入应急战斗状态,采取坚决果断措施严防疫情外溢,要紧盯重点人群,立即流调溯源,确保密接、次密接等重点人员一个不漏,做到应隔尽隔、应检尽检、应管尽管。(下转第2版)

吴政隆在省委民族工作会议上强调

奋力开创新时代全省民族工作高质量发展新局面 以铸牢中华民族共同体意识为主线

许昆林主持 张义珍出席

本报讯 12月29日,省委民族工作会议在南京召开。省委书记吴政隆出席会议并讲话。他强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想,全面贯彻党的十九届六中全会和中央民族工作会议精神,以铸牢中华民族共同体意识为主线,奋力开创新时代全省民族工作高质量发展新局面,凝心聚力扛起“争当表率、争做示范、走在前列”光荣使命,谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章,为实现中华民族伟大复兴中国梦作出新的更大贡献。省委副书记、代省长许昆林主持会议。省委副书记张义珍出席会议。市领导杜小刚、赵建军、徐一平、周敏炜、周常青在无锡分会场参加会议。

吴政隆指出,党的十八大以来,习近平总书记在继承我们党民族理论和民族政策的基础上,创造性提出一系列新思想新论断新要求,形成了习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想,深刻阐明了新时代党的民族工作的历史方位、重要任务、工作主线、制度保障、实现方式,深刻回答了民族工作举什么旗、走什么路的根本性问题,是党的民族工作理论和实践的智慧结晶,是马克思主义民族理论中国化的创新成果。我们要完整、准确、全面贯彻和贯彻,坚定按照总书记指引的方向做好民族工作。要从捍卫“两个确立”、践行“两个维护”的高度,在学懂弄通、学深悟透习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想上下功夫,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,深刻把握新时代民族工作的任务要求,自觉把我省民族工作放在历史方位中思考,放在全国大局中谋划,放在江苏履行新使命、谱写新篇章的工作大局中推进,为实现中华民族伟大复兴作出江苏贡献。

吴政隆在肯定我省民族工作取得的成绩后强调,要胸怀“两个大局”、牢记“国之大者”,切实把铸牢中华民族共同体意识贯穿全过程各方面。要不断巩固团结奋斗的共同思想政治基础,引导各族干部群众深刻领悟“两个确立”的决定性意义和实践要求,自觉做习近平总书记的坚定维护者和忠实追随者。(下转第2版)

省领导来锡调研社科工作 对社科事业高质量发展提出要求

本报讯 为深入学习贯彻党的十九届六中全会精神和省第十四次党代会精神,12月28日,省人大常委会副主任、省社科联主席曲福田率调研组来锡,专题调研我市推动社科事业高质量发展的经验做法与工作举措、社科界关注的热点难点问题、社科人才队伍建设和基层社科联组织建设等情况。省社科联党组成员、副主席徐之顺,市委常委、宣传部部长李秋峰参加调研。

调研组一行先后考察了东林书院、秦邦宪故居和钱锺书故居等社科

阵地,并召开无锡市社科工作座谈会。无锡市社科联作了全市社科工作情况汇报,驻锡高校领导、专家学者、市级社科联负责人等8名社科工作者代表作了交流发言。

座谈会上,曲福田对我市社科工作近年来取得的成绩给予充分肯定,认为我市在理论武装、智库建设、学会管理、组织文化建设等方面的工作是卓有成效、值得借鉴的。曲福田对无锡如何做好新时期社科工作提出三点要求:一是要在社会主义现代化新征程中,(下转第2版)



日前,位于锡北镇劲丰村下坝的15户新农房翻建竣工,每户都是白墙黛瓦的三层小楼。此前,下坝的农房为上世纪70年代建造,多属危房,村民翻建意愿十分强烈。由于毗邻斗山生态园,在完成农房翻建基础上,村委引导村民种植油菜、向日葵等具有观赏性的经济作物,凸显田园野趣,为将来发展休闲旅游注入“乡愁”元素。(马悦 摄)

在马山互通可与苏锡常南部高速交通转换进入太湖隧道

宜马快速通道高架段今日通车

本报讯 经过1年半的建设施工,341省道无锡马山至宜兴周铁段工程高架部分今日上午10时将正式通车。昨天上午,从无人机传来的空拍视频中看到,整个高架段呈南北走向,一头向西南方向深入万顷太湖,与隧道段无缝对接,一头与S230马山十里明珠堤交界处接壤,宛如一条蜿蜒的纽带将无锡市区接入太湖,连上宜兴。

昨日,记者从马山十里明珠堤驱车开上宜马快速通道,道路宽阔平整,两侧是马山地区美丽的湖山风光,行车体验感极佳,车辆过了湖山路后进入主线高架,行驶约8分钟,就进入了高架段全线最高点,上跨苏锡常南部高速公路。此时,眼前是宜马快速通道高架段与苏锡常南部高速公路在风景绝佳的马山半岛“十”字交叉,随着太湖隧道通车,征服湖水阻隔,无锡市区、宜兴、常州与整个长三角的路网将织起越密,通行将更加便捷。

据介绍,宜马快速通道无锡市区部分分为路面段和穿山湖隧道段,路面段全长6.5公里,其中无锡滨湖区马山街道境内5.562公里,常州武进区雪堰镇境内0.938公里,主线高架桥全长3.94公里。全线按一级公路标准建设,双向六车道,设计时速100公里。起点为S230无锡市区段与马山十里明珠

堤交界处,市民通过马山地区湖山路、陆马公路均可进入宜马快速通道,并可通过马山互通与苏锡常南部高速进行交通转换。上跨苏锡常南部高速并进入常州区域,让宜马工程成为一条跨湖跨市的重要道路。市建管中心宜马项目01标负责人宋健介绍,道路从十里明珠堤延伸过来,过湖山路后进入主线高架,并上跨苏锡常南部高速。(下转第2版)

硕放机场飞行区改扩建及附属工程项目开工

建成后大幅提升跑道使用效率

本报讯 昨日,苏南硕放国际机场飞行区改扩建及附属工程正式开工,为我市打造辐射全国的交通枢纽名城再添助力。

苏南硕放国际机场有限公司党委书记、总经理成军介绍,该项目将在现有跑道和滑行道间新建三条快速出口滑行道,并预留一处远期实施的快速出口滑行道,同时在现平行滑行道北部西侧新建6个C类机位,预计明年

完工。

在这次快速出口滑行道建设中,还将创新地把环氧沥青的使用引入到机场领域。环氧沥青具有摩擦系数高、抗轮辙、使用年限长等特点,近年来主要在公路、道桥等建设上应用,该新材料、新工艺的引入,将使硕放机场成为全国首家大面积使用环氧沥青的机场。

项目的建成将有效减少飞机占用跑道时间,大幅提升跑道的使用

效率,以地面融合促进空中融合,满足机场航空业务量持续增长的需要;新增6个机位后,机位总数将达到40个,也将缓解当前停机坪紧张的问题,为完成2025年客货吞吐量1500万人次和货邮30万吨的目标打下坚实基础。

在“十四五”开局之年,无锡打造航空枢纽频频发力。今年1月15日,市交通集团收购瑞丽航空有限公司57%股权完成工商变更登记,在省内开创了国企收购民营航空公司的先河。9月8日,苏南瑞丽航空正式亮相,无锡由此成为全省首个拥有本土航空公司的城市。12月8日,作为苏南地区“空中门户”的硕放机场坚守并畅通了省内唯一一洲际航空货运通道,率先恢复国际进出口货运业务。

成军表示,下一步,机场还将加快推进机场总体规划,推动东部货运区前期项目建设准备。(下转第2版)

三个重大科创合作项目落户宜兴

本报讯 昨日,宜兴太湖湾科创带建设迎来重磅加盟,江苏零碳科技(宜兴)研究院、宜兴战略新兴材料研究院、宜兴·SITRI“超越摩尔”创新中心等三个重大科创合作项目正式落户宜兴。这三大科创合作项目含金量满满,不仅是宜兴积极对接沪上高端科创资源的新突破,更是立足产业发展,弥补重大科创平台短板的一次“撑杆跳”。

双碳时代,如何争当绿色发展领跑者?宜兴正通过特色化产业发展,打造先发、竞争优势。结合宜兴在氢能等零碳相关产业的发展布局,宜兴与上海交通大学共建“江苏零碳科技(宜兴)研究院”。据了解,

这也是上海交通大学首次与县级市达成合作。该研究院落户宜兴经济技术开发区,除了开展产业要素集聚、人才引进等常规动作外,未来将重点建设X个创新中心。其中,氢能应用研究创新中心率先启动。氢能应用创新中心由上海交大海装院翁震平院长领衔。(下转第3版)

50亿复星科创产业基金落地滨湖

本报讯 昨天,滨湖区与上海复星高科技(集团)有限公司正式签订战略合作协议,合作项目涉及科创产业基金、科创蜂巢项目和文体蜂巢项目等,未来双方还将在区域发展、城市更新、产业协同等领域开展全面战略合作,助力推进太湖湾科创带引领区建设。

复星创立于1992年,29年来通过科技创新,持续加快推动C2M(从客户到智造者)战略布局。此次,落地滨湖的复星(江苏)科创产业基金总规模达到50亿元,将助力区域新兴产业做大做强,助力区域在数字经济、绿色低碳等产业新赛道上跑出“加速度”。

科创蜂巢项目将在“五湾五城”之一的九龙湾智造城打造一座现代化、高标准的智能科技园区。文体蜂巢项目则将进一步发挥区域山水及文体资源的特色优势,推进一批高端个性化文体设施项目落地,带动文化体育消费升级。(下转第3版)

数据新闻 Lab
请回答 2021

年度热词

往下看

带班值班 破解难题

详见第2版>>>