

大风过境 战“风”保供

阵风风力8级以上,影响国土面积超过350万平方公里

新华社北京4月14日电 4月11日以来,我国中东部大部地区出现大风天气,此次大风过程具有影响范围广、持续时间长、突破极值站点多等特点,阵风风力8级以上影响国土面积超过350万平方公里。大风呼啸、雨雪霏霏,沙尘漫天……面对突如其来的挑战,各地积极采取防范应对措施,保障城市运行平稳,全力筑牢安全防线。

11日下午起,北京经历了一次极端大风天气过程,多个国家级气象站极大风突破近10年4月同期极值。为确保城市运行安全,北京及时发布了近10年首个全市大风橙色预警,预警期间停止一切室外施工作业和游乐活动,号召市民群众“非必要不外出”。

大风前,多部门加强设备设施巡查,加固易受大风影响的城市设

施,防范风险事故发生;大风来临时,各部门加强值班值守,及时、高效、安全处置各类突发情况,全力做好生活必需品供应……在社会各界共同守护之下,本轮天气过程中北京城市运行平稳有序,市民群众生命财产安全得到有效保障。

连日来北方的极端大风,导致沙尘大范围传输,一路向南,广东省发生大范围污染天气过程。记者在广州市区看到,受此次沙尘天气影响,广州天空泛着浑浊的灰黄色,远处高楼只能看见模糊轮廓。

此次沙尘天气是近15年来影响广东最明显的一次。对此,广东省生态气象中心及时发布健康提示,引导群众在沙尘天气尽量减少外出,室内关闭门窗,使用空气净化器等。同时,气象、交通部门广泛开展宣传,提示群众行车注意能

见度变化,谨慎驾驶。

在本轮大风天气过程中,不少地区还承受了雨雪天气的考验。14日清晨,吉林省长春市人民大街与解放大路交会处,车辆、行人在执勤交警的指挥下有序通行。记者从长春市公安局交通管理支队了解到,为应对雨雪天气,支队启动了高等级勤务,安排民警在主要路口、路段开展为民服务和交通保障工作。同时,增加国省干线公路的巡逻密度和频次,全力守护群众平安出行。

11日以来,位于内蒙古东部的呼伦贝尔市、锡林郭勒盟等地遭遇了不同程度的雨雪袭击,道路安全、牧区生产生活受到一定影响。其中,呼伦贝尔边境地区遭遇近10年来发生在4月份的最强风雪过程,最大阵风达14级,积雪厚达1.5米,多条主干道发生车辆滞留。呼伦贝尔边境管

理支队立即启动“极寒天气应急救援预案”,所属52个边境派出所联合驻地消防、医疗部门组成救援突击队,冒着零下25摄氏度的严寒,顶风冒雪开展救援,累计转移滞留群众近千人,安置牧民牲畜4000余头(只)。

同样顶风冒雪的,还有来自国网丰宁县供电公司的工作人员。12日至13日,河北省承德市丰宁满族自治县等地区阵风呼啸,同时伴有降雪与沙尘。为防范大风天气影响,公司工作人员加强线路巡检,排除故障,确保了当地的用电需求。

据中央气象台14日发布的每日天气提示,预计本轮冷空气带来的大风沙尘雨雪天气趋于结束。未来3天,中东部地区的气温将快速回升。大风过后,一座座城市全力“战”风”保供。大风过后,各地快速恢复生产生活秩序,迎接春日暖阳。

中方决定对涉藏问题 美方人员采取签证限制措施

新华社北京4月14日电 外交部发言人林剑14日表示,西藏事务纯属中国内政,美国借涉藏问题对中方官员实施签证限制,严重违反国际法和国际关系基本准则。中方决定对在涉藏问题上表现恶劣的美方人员采取签证限制措施。

当日例行记者会上,有记者问:近日,针对美方声称将对深度参与制定或执行限制外国人进入藏区政策的中方官员实施签证限制,外交部发言人曾表示中方将坚决反制。中方能否介绍具体反制措施?

林剑表示,西藏事务纯属中国内政,美国借涉藏问题对中方官员实施签证限制,严重违反国际法和国际关系基本准则。中方决定对在涉藏问题上表现恶劣的美方人员采取签证限制措施。

国内政,美国借涉藏问题对中方官员实施签证限制,严重违反国际法和国际关系基本准则。依据《中华人民共和国对外关系法》和《中华人民共和国反外国制裁法》有关规定,中方决定对在涉藏问题上表现恶劣的美方人员采取签证限制措施。

“西藏是开放的。中方欢迎外国友好人士到中国西藏地区访问、旅游、经商。同时,我们反对任何国家、任何人士以所谓人权、宗教、文化为借口插手西藏事务,反对别有用心的人员以访问西藏为名行干扰破坏之实。”林剑说。

外企持续参展消博会 彰显中国市场强大吸引力

新华社海口4月14日电 “中国国际消费品博览会为拉普瑞斯带来了前所未有的活力,帮助我们快速打通了中国市场通路。”瑞士护肤品牌拉普瑞斯销售总监徐英俊分享了在第五届消博会上的收获。

拉普瑞斯是连续3年参加消博会的“老朋友”。借助消博会平台,拉普瑞斯加速进入中国市场,目前已从核心城市辐射到多元消费圈层,完成了从“破局”到“深耕”的跨越式发展。

本届消博会吸引了全球70多个国家和地区的1700余家企业、4100余个品牌参展。其中,像拉普瑞斯这样连续多年参展的国外品牌和企业众多,他们看中了中国市场。

“中国市场拥有规模庞大且层次丰富的消费群体,潜力无限。对我们来说,消博会不只是展示产品和服务的舞台,更是深耕中国市场、引领消费趋势的前沿平台,这是我们连续5届积极参展消博会的关键原因。”加拿大艾纳诗集团中国区执行官李景明说。

2022年,首次亮相消博会的新西兰家纺品牌太平洋羊驼家纺集团,持续看好中国睡眠市场,如今已在南昌、上海等城市建立线下体验空间,并同步开拓了线上渠道。

“我们集团始终将中国市场视为战略要地,积极拥抱中国‘睡眠经济’黄金机遇。”太平洋羊驼家纺集团区域总监梅根·肯尼说,“今年再次参展消博会,希望借此平台深化品牌在中国的本土化布

局,进一步拓展华中、华南市场。”新加坡按摩椅品牌傲胜连续5年参展消博会,在本届消博会上展示了新升级的养身椅系列产品,“作为进入中国多年的品牌,我们高度重视也更了解中国消费者的需求。通过消博会这个世界级窗口,我们收获了超出预期的市场反响。”傲胜(中国)华东区总经理林晓慧说。

今年是中泰建交50周年,同样是消博会“老朋友”的泰国天丝集团不仅带来了面向中国市场的红牛功能饮料产品,也把泰国市场广受好评的产品组合带进展会现场,通过消博会的现场展示与品鉴,推动两国经贸往来和人文交流。

天丝集团首席执行官许馨雄认为,中国功能饮料行业正处于快速发展阶段,市场规模增长势头强劲。依托消博会平台,天丝集团实现了“展品”变“商品”、“参展商”变“投资人”的转变。

汽车、机器人、美妆、时装、珠宝、腕表、酒水饮料……5年来,不同行业领域的外企在消博会更大的“朋友圈”,找到了更多更好的商业伙伴,提升了品牌在中国消费者群体中的知名度。

时尚消费、科技消费、健康消费、服务消费等领域消费精品、新品层出不穷,参展企业数和品牌数屡创新高……5年的消博会实践也充分证明,各方对中国市场充满信心,中国市场的澎湃活力吸引着国际品牌持续深耕中国市场,共享中国发展红利。

新闻分析

本轮大风沙尘雨雪天气趋于结束 极端天气为何“扎堆”?

新华社北京4月14日电 中央气象台14日18时发布大风蓝色预警,大风强度进一步减弱。此前,中央气象台已先后解除暴雨蓝色预警、强对流天气黄色预警、暴雪蓝色预警和沙尘暴蓝色预警。这意味着本轮冷空气带来的大风沙尘雨雪天气趋于结束。

本轮天气过程有多“极端”?极端天气为何“扎堆”出现?多种特殊天气带来哪些影响?新华社记者进行了采访。

64个国家级气象观测站突破历史极值

4月11日,中央气象台发布大风橙色预警、暴雨蓝色预警、暴雨蓝色预警、沙尘暴蓝色预警和强对流天气黄色预警。11日以来,我国中东部地区出现极端大风天气过程。

“此次大风过程持续时间较长、强度大、影响范围广,辽宁、吉林等地的雨雪天气强度也为常年同期少见,沙尘天气更是今春以来影响范围最广的一次过程。”中央气象台首席预报员张芳华说。

监测结果显示,此次大风过程8级以上阵风影响了超过350万平方公里的国土面积,影响超过6.1亿人;23个省份出现12级以上阵

风,327个国家级气象观测站最大阵风突破4月历史极值,64个国家级气象观测站突破历史极值。

受大风影响,沙尘弥漫于430万平方公里的国土面积,最远传输至海南北部。其中,内蒙古、宁夏、甘肃、陕西、山西、河北等局地出现沙尘暴或强沙尘暴。

内蒙古呼伦贝尔和兴安盟、黑龙江齐齐哈尔、吉林白山等地降雪或大暴雪,暴雪区域新增积雪深度10厘米至34厘米。黄淮南部、江淮、江汉、西南地区东部、江南、华南等地自北向南出现大范围强对流天气过程,短时强降雨、雷暴大风和冰雹齐发。

特殊天气为何“扎堆”?

本轮天气过程,多种特殊天气“扎堆”,大风、暴雪、暴雨、沙尘暴和强对流齐至。

这些特殊天气为何“扎堆”出现?张芳华和饶晓琴等中央气象台首席预报员分析:——极端大风。由非常强的冷高压和温带气旋共同作用造成,同时高空伴有强大的东北冷涡,其后部的强北风在一定条件下发生动量下传,加剧了地面大风。换句话说,相当于“居高临下”的冷空气“一泻千里”。

——暴雪。冷涡和气旋还为内蒙古东部、辽宁、吉林等地的雨雪天气提供了良好的水汽、动力抬升及低温条件,使得部分地区出现大到暴雪或雨夹雪,局地大暴雪。

——沙尘。极端大风导致沙尘天气强度大,达到强沙尘暴等级,在上游沙源区的起沙量非常可观;传输高度高,在高空强风作用下,沙尘气团移动速度快,沿偏北路径长驱直入传输到南方。

——雷暴。南方地区受南下冷空气和冷空气不稳定暖气团影响,11日至12日出现短时强降雨、雷暴大风、局地冰雹等强对流天气。

如何降低极端天气影响?

张芳华表示,本轮大风过程突出的影响,主要体现在中东部地区交通和农业生产两个方面。

据交通运输部及相关单位消息,京广高铁、京沪高铁等高铁线路上下行列车采取限速运行措施,北京、成都等地机场取消航班超800架次,河北张家口、石家庄、保定地区高速关闭辖区所有站点……

“此次极端大风过程对经济林果、设施农业和畜牧业生产影响较大,导致部分设施大棚棚膜和育苗地膜破裂、温棚棚架折断、畜圈围

舍垮塌、彩钢瓦民房(棚)和光伏板等设施损毁,部分果园果树叶片、花苞、树枝受损。”中央气象台首席预报员宋迎波说,伴随的低温天气导致部分棚内作物和牲畜受冻、处于盛花期的梨、杏等经济林果花蕊遭受冻害,影响坐果率,南方水产养殖出现死鱼现象。

宋迎波建议,东北地区要及时清除田间和大棚积雪,防止压垮设施加剧低温冻害,土壤偏湿地区要做好排涝散墒。南方地区应抓住降水时机做好田间储水和库塘蓄水,降水过后及时移栽早稻,地势较低的油菜、蔬菜等田块及茶园、果园要加强清沟排水,减轻农田渍害和病虫害。

中央气象台预计,未来3天,中东部地区的气温将快速回升,西安、郑州等城市最高气温将接近35℃。未来10天,全国大部分地区平均气温较常年同期偏高1℃至3℃,其中江南西部、四川盆地等地显著偏高。同时,16日之后南方地区多降雨天气。19日起,将有冷空气自新疆开始向东影响我国大部地区。

张芳华说,近期需重点关注气温显著回升可能导致部分地区森林草原火险升高,贵州东部、江南、华南等地局地强降雨和强对流天气产生的影响。

各地举行全民国家安全教育日主题活动

4月14日,在河北省唐山市丰润区常庄镇大杨庄小学,辅警为学生讲解禁毒知识。

在4月15日第十个全民国家安全教育日到来之际,各地举行形式多样的主题活动,提高全民维护国家安全的意识。

新华社发



西部陆海“氢走廊”正式投运

新华社北京4月14日电 中国石化14日宣布,我国首条跨区域氢能重卡干线当日正式贯通,并将开始常态化运营。这条西部陆海“氢走廊”始于重庆,最终抵达广西钦州港,全程约1150公里,中途设有4座加氢站,将带动重庆、贵州、广西周边中短途支线物流应用场景,是我国西部地区氢能产业发展迈出的重要一步。

西部陆海“氢走廊”是我国首条以氢能重卡为核心的干线物流通道,一期的4座加氢站全部为中国石化承建,分别是重庆赶水加氢站、贵阳综保加氢站、百色伟鑫加氢站、南宁振兴加氢站,形成稳定供氢网络。“氢走廊”途经的重庆长寿、贵州六盘水、广西百色等地氢能资源丰富,电解水制氢、氨分解制氢等技术已实现规模化应用,工业副产氢年产量超40万吨、可支撑36万辆物流车需求。

这条“氢走廊”不仅是物流通道,更是产业纽带。据测算,

仅干线双向潜在货源就有22万标箱年,且途经重庆公路物流基地、贵州快递物流园、南宁市沙井江南物流园等,应用场景丰富。“氢走廊”的建设将充分发挥沿线省区的资源和产业优势,构建“绿色通道物流体系+氢能供给体系+氢能产业创新体系”的氢能全业态发展格局,促进交通、能源与产业深度融合。

中国石化股份公司高级副总裁喻宝才表示,中国石化川维化工联合重庆石油,在国内外没有可借鉴经验的情况下,利用副产氢建成西南地区最大的燃料电池供氢中心,一期日供氢能力3200公斤,成为支撑“氢走廊”建设的重要仓储设施。重庆石油率先建成投运7座加氢站,成为重庆第一大氢能加注运营商。广西石油建成7座加氢站,是广西最大的车用氢能供应商。贵州石油依托贵阳综保二号加氢站建设,打造了氢能站建设模板,为省内氢能加注业务发展奠定基础。

首次发布! 我国强化培养民政高技能人才

新华社北京4月14日电 养老护理员、殡仪服务员、矫形器装配工、假肢装配工……这些活跃在应对“银发浪潮”、服务残疾人群体等民政生产服务和科技创新一线的特色职业工作者,迎来职业发展的好消息——

14日,《关于加强新时代民政高技能人才队伍建设的意见》对外发布,这是民政部、人力资源和社会保障部首次联合出台的民政领域高技能人才文件,剑指民政技能人才队伍短板,就人才培养、使用、评价、激励等方面作出制度性安排。

一段时间以来,民政技能人才队伍存在总体数量短缺、培养能力不足、结构不合理等问题。文件的出台,正是把握社会和市场需求,紧盯存在的差距不足,助力培养更多更好的民政高技能人才。

能人才全链条体系——统计显示,我国65周岁及以上老年人口超2.2亿,约占全国总人口的15.6%,然而养老护理员数量仍存在较大缺口。老年人口基数大,老龄化速度快,养老护理需求与实际不相匹配。

据介绍,目前我国基层民政技能人才队伍受教育程度不高,培训经费不足,一些领域的民政技能人才仍存在缺口,特别是养老护理员面临严重短缺。

为此,意见明确要加大人才培养力度,大力发展职业教育、创新人才培养模式、强化紧缺人才培养,特别提出要加大对养老护理员等紧缺人才的培训培养力度。

此外,意见还针对完善人才使用制度、健全人才激励机制等方面作出安排:优化岗位使用机制,鼓励用人单位优先选拔民政高技能

人才参与机构管理;畅通民政高技能人才向专业技术岗位或管理岗位流动渠道;提高人才待遇水平,完善人才津贴补贴制度,加大人才激励表彰力度……

一系列“实打实”的举措,不仅使我国民政高技能人才队伍建设有了明确的“任务书”,更给这些职业工作者带来发展信心和新机遇。

打破职业发展“天花板”,健全民政技能人才评价机制——过去,用人单位实行“五级工”制,即初级工、中级工、高级工、技师、高级技师,民政领域高技能人才职业发展面临“天花板”低、吸引力弱等困境。

对此,意见聚焦拓宽职业发展通道,提出拓展技能等级,推动用人单位把原有成熟度高、需求迫切的职业从“五级工”制拓展为“八级工”制:往下补设学徒工,往上增

设特级技师、首席技师。意见还支持各地积极探索明确民政高技能人才参加职称评审的专业对应关系,推动高技能人才比照相应层级专业技术人员贯通发展路径。

将技能等级与职业发展挂钩,可谓“既给面子也有里子”。意见提出进一步畅通技能等级认定渠道,支持全国性社会培训评价组织落地开展民政职业技能等级认定;积极吸纳各方探索经验,开展职业技能竞赛活动……

民政技能人才是国家技能人才队伍的重要组成部分。随着文件的出台实施,我们相信,在民政服务领域,将涌现一批高素质劳动者和技术技能人才,劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的时代风尚将不断书写新篇章。

中国进出口银行发行服务外贸提质增效主题金融债券

新华社北京4月14日电 中国进出口银行14日发布的消息显示,4月10日和11日,进出口银行在银行间债券市场成功发行服务外贸提质增效和支持外贸基础设施互联互通主题金融债券。

上述金融债券规模共计120亿元,期限分别为1年期、10年期,募集资金专项用于外贸领域贷款,获得了市场投资者的广泛参与和积极认购。

为支持外贸高质量发展,进出口银行近日出台多个专项方案,加大对小微外贸企业金融支持力度,强化对民营企业开展对外贸易、“走出去”、参与共建“一带一路”和发展新质生产力等方面的金融支持。

进出口银行表示,下一步将不断强化政策性职能定位,聚焦主责主业,持续提升外贸信贷支持力度。