

《习近平谈“一带一路”(2023年版)》出版发行

新华社北京12月24日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平谈“一带一路”(2023年版)》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

这部专题文集,收入习近平同志2013年9月至2023年11月期间关于共建“一带一路”的重要文稿78篇。

共建“一带一路”源自中国,成果和机遇属于世界。党的十八大以来,习近平同志开创性提出共建“一带一路”倡议,着眼于各国人民追求和平与发展的共同梦想,为世界提供了一项充满东方智慧的共同繁荣发展的方案,得到国际社会特别是共建国家积极响应。共建“一带一路”坚持共商共建共享,跨越不同文明、文化、社会制

度、发展阶段差异,开辟了各国交往的新路径,搭建起国际合作的新框架,汇集着人类共同发展的最大公约数,成为广受欢迎的全球公共产品和国际合作平台,实现了共建国家的互利共赢,不仅为世界各国发展提供了新机遇,也为中国开放发展开辟了新天地。事实证明,共建“一带一路”站在了历史正确一边,符合时代进步的逻辑,走的是人间正道。习近平同志对共建“一带一路”的指导原则、丰富内涵、目标路径等进行深刻阐述,对于深化“一带一路”国际合作,扎实推进高质量共建“一带一路”,推动实现世界各国的现代化,建设一个开放包容、互联互通、共同发展的世界,推动构建人类命运共同体,具有十分重要的意义。

增发国债第二批项目清单下达

新华社北京12月23日电(记者陈伟 严赋憬)国家发展改革委23日发布消息,国家发展改革委近日商有关部门下达2023年增发国债第二批项目清单,共涉及增发国债项目9600多个,拟安排国债资金5600亿元。截至目前,前两批项目涉及安排增发国债金额超8000亿元,1万亿元增发国债已大部分落实到具体项目。

国家发展改革委有关负责人介绍,第二批项目清单包括以海河、松花江流域等北方地区为重点的骨干防洪治理工程、其他重点防洪工程、灌区建

设改造和重点水土流失治理工程、城市排水防涝能力提升工程、重点自然灾害综合防治体系建设工程等领域项目。项目的建设实施对加快完善我国防洪工程体系、应急管理体系,系统化提升防灾减灾救灾能力,更好保障人民群众生命财产安全具有重要意义。

据介绍,下一步,国家发展改革委将按照党中央、国务院决策部署,会同有关部门督促各地高质量推进项目建设,加快资金拨付使用,尽快形成实物工作量。同时,加强项目监管,着力把项目建设成为民心工程、优质工程、廉洁工程。

农业农村部部署元旦春节期间“菜篮子”产品稳产保供

新华社北京12月23日电(记者于文静)近期,全国多地出现强雨雪、强寒潮天气,低温雨雪冰冻灾害风险高,给“菜篮子”产品生产供应带来影响。农业农村部对此作出部署,要求各地统筹抓好生产发展、市场流通、质量安全、调控保障,确保元旦、春节期间“菜篮子”产品稳产保供。

这是记者23日从农业农村部了解到的消息。

农业农村部要求各地严格落实“菜篮子”市长负责制,抓好生产供给,强化质量监管。及时研判灾害性天气对生产的影响,落实好棚室加固、补光增温、水肥管理、病虫害防治等措施。分区分类

抓好南菜北运基地和北方设施蔬菜生产。强化生猪产能调控,抓好重大动物疫病防控,统筹做好牛羊禽、生鲜乳生产和水产养殖。推动监管措施落实到乡、村,落实到生产主体,加大风险监测和监督检查力度,严厉打击违法违规行为。

农业农村部强调,各地要促进市场流通,做好监测预警。严格落实鲜活农产品运输“绿色通道”政策,引导主产区与大中城市建立稳定对接关系,健全完善“菜篮子”产品跨区域联动保供机制和滞销卖难应急处置机制,保障种养农户合理收益。加强“菜篮子”产品生产情况调度、市场运行动态监测,及时发布供求信息。



中交上航局“新海鲟”号双燃料动力耙吸挖泥船正式下水

12月24日,“新海鲟”号双燃料动力耙吸挖泥船在拖船牵引辅助下驶出船坞(无人机照片)。

当日,由中交上航局投资、振华重工建造的国内首艘15000立方米舱容双燃料动力耙吸挖泥船“新海鲟”号在江苏启东正式下水。

作为国内首艘双燃料动力的挖泥船,“新海鲟”号以LNG清洁能源为主要动力源,其LNG船舶动力装置,具有与柴油机基本同等的动力性指标,同时可减少90%的氮氧化物及20%的二氧化碳排放。该船总长155.7米、型宽32米、满载吃水9.9米,配备智能化“一键疏浚”和“浚驾合一”系统,可实现典型工况条件下“无人疏浚”功能。

新华社发(许从军 摄)

2023年中国体育经济新意凸显

“社群经济”“她经济”“乡村赛事经济”……过去的2023年,中国体育经济发展新意频出。体育产业专家、北京关键之道体育咨询有限公司创始人张庆日前在接受采访时表示,2023年中国体育经济活力十足,赛场内、外对消费的带动效应凸显。

社交属性带动赛事运动“出圈”

张庆表示,流量时代助力“村BA”“村超”等乡村体育赛事来到大众视野的中心,反映了群众体育的强大生命力,为体育赋能乡村振兴、讲好中国故事探索了新路径。

体育多元价值激活成为新特征,社交属性的持续发酵成为最近几年体育消费热点频出的重要催化剂。“体育社群呈现爆发式增长,从快手的‘村

BA’到抖音‘百分大战’,从明星话题驱动进化到赛事内容与篮球网红互相驱动,构建起基于自身生态的赛事经济闭环。”张庆说。

同时张庆发现,运动的社交属性帮助小众运动成为都市时尚的“一时之选”。2022年飞盘火爆出圈历历在目,而2023年的“躲猫猫”则是传统游戏与科技玩法的融合成果。

“其实成为社交工具,创造社交场景,本就是体育活动生存发展的底层逻辑。”张庆说,“社群发展的终极方向之一就是会员制俱乐部,这方面我们终于有了中国职业足球领域的首次实践。虽然陕西联合尚在低级别联赛,但会员制的“一小步”,算得上足球产业良性发展的积极探索。”

当前,全国多地迎来降温寒潮天气,各类呼吸道疾病处于高发期。基层医疗卫生机构如何发挥作用?临近年底人员流动增加,公众如何做好防护?国家卫生健康委24日召开新闻发布会,回应冬季呼吸道疾病防治焦点。

全国医疗机构门、急诊呼吸道疾病诊疗量波动下降

国家卫生健康委新闻发言人、宣传司副司长米锋在发布会上介绍,近日,全国医疗机构门、急诊呼吸道疾病诊疗量总体继续呈波动下降趋势。数据显示,12月22日,全国二级以上医疗机构门、急诊呼吸道疾病总诊疗量较上周同期下降8.2%,较高峰期下降30.02%。

据介绍,秋冬季以来,城乡居民尤其是儿童医疗卫生服务需求明显增多,基层医疗卫生机构结合前期应对新冠疫情的有效做法,在对患者提供诊疗尤其是儿科诊疗服务、分诊分流、重点人群健康服务、疫苗接种、健康教育等方面继续发挥重要的基础保障和服务作用。

“我们持续开展基层呼吸道疾病诊疗情况每日监测,动态掌握变化趋势。”国家卫生健康委基层司司长傅卫在发布会上介绍,从11月26日至今,基层每日呼吸道疾病诊疗量占全国医疗机构呼吸道疾病诊疗量的40%左

我国学者制备出北极熊毛仿生保暖材料

新华社杭州12月23日电(记者朱涵)浙江大学团队通过模仿北极熊毛的结构,制备出一种封装了气凝胶的超保暖人造纤维,这种材料同时具备保暖、轻薄和耐用的特点。22日,这项成果相关论文发表于国际期刊《科学》杂志。

该成果由浙江大学化学工程与生物工程学院柏浩教授和高分子科学与工程学系高微微副教授团队完成。

柏浩说,北极熊依靠一身超强保暖的毛发能适应零下40摄氏度的环境。他们发现,北极熊毛是中空结构,里面封装了大量“静止”的空气,每一根毛发都有一层壳。在电子显微镜下,这层壳大概有20微米厚,占了毛发直径的近四分之一。

受到这个发现的启发,研发团队历时近6年,制备出一种新型“核—壳”结构纤维。纤维的中心是高分子气凝胶,其内部分布着直径大约为10至30微米的纤长的小孔。小孔朝着同一个方向排列,像一个个存储空气的“仓库”。纤维表面有一层TPU(热塑性聚氨酯橡胶)外壳将内部的气凝胶包裹起来。

“核”负责实现超强保暖,通过调控纤维内部小孔的方向与尺寸,有望‘锁住’红外辐射,防止热量的流失;‘壳’负责坚韧耐用,为纤维提供了良好的力学支撑,使其耐磨、耐拉伸、耐水洗。”柏浩说。

为了验证保暖效果,研究人员在零下20摄氏度的恒温冷库中,试穿验证了初始温度相同羽绒衣、羊毛衣、棉毛衫和“北极熊毛衣”的保暖效果。衣物表面温度上升得越少代表人体热量流失越少,衣物的保暖性能越好。

研究人员发现,测试数分钟后,棉毛衫的表面温度上升到10.8摄氏度,羽绒衣的表面温度上升到了3.8摄氏度。而厚度与羊毛衣接近,仅为羽绒衣三分之一至五分之一厚度的“北极熊毛衣”表面仅上升到3.5摄氏度。

“北极熊毛让我们看到了大自然是如何让‘核’与‘壳’各司其职的,仿生研究的本质就是向大自然学习如何解决。”柏浩说,通过揭示大自然的秘密,发现新知识,创造改善人们生活的新材料是仿生研究的使命,也是团队多年来坚持的追求。

体育消费升级迭代

张庆表示,户外运动潮流化趋势继续加速,特别是骑行、冲锋衣等品类再次复兴,自行车市场中端公路自行车成为热点,体育的消费升级,值得高度关注。

女子运动员、运动队加速占据体育赞助的“C位”。张庆认为,毛戈平专业美妆给予花样游泳国家队的支持远超一般合作,作为“夺金武器”的妆容设计,成为实物赞助的经典案例。

赛事方面则呈现出比赛带动主理地旅游发展的特点。“以中国青少年足球联赛与NYBO青少年篮球公开赛为代表,参赛名额供不应求,连带引发赛事旅游经济效应。例如本年度NYBO总决赛在山东日照举行,参赛

发挥基层医疗卫生机构就近就医作用

国家卫健委新闻发布会回应冬季呼吸道疾病防治焦点

右。

中国疾病预防控制中心传染病管理处呼吸道传染病室主任彭质斌在发布会上介绍,根据我国12月11日到17日这一周的监测结果显示,近期我国急性呼吸道疾病开始呈下降趋势。总体来看,当前急性呼吸道疾病呈现以流感病毒为主,其他多种病原体共同流行的态势,其中流感活动处于高位但略有下降,肺炎支原体、腺病毒、呼吸道合胞病毒活动呈波动变化,新冠病毒活动处于今年以来的最低水平。专家研判认为,未来一周急性呼吸道疾病可能继续下降,病原体仍可能以流感病毒为主。

临近年底人员流动增加,公众如何做好防护?彭质斌建议公众在做好呼吸道传染病日常防护的基础上,应加强四方面防护措施:一是乘坐公共交通工具出行期间,科学佩戴口罩,并及时洗手或手消毒;二是65岁及以上老年人、严重慢性基础疾病患者、孕妇、儿童等,尽量减少前往人群聚集的旅游景区和公共场所;三是呼吸道传染病患者或出现相关症状者,建议暂缓出行;四是大型聚集活动的举办方应落实通风、消杀和健康提示等责任。

做好重点人群健康管理服务

“秋冬季以来,我们根据疾病流行趋势变化,持续加强对65岁及以上重

点人群的联系和健康监测。”傅卫介绍,11月份以来,基层医疗卫生机构累计对65岁及以上重点人群指导居家治疗7.1万人次,上门服务和随访3600余万人次,通过各种形式提供健康咨询3800余万人次,指导转诊2.8万人次。

在预防呼吸和心脑血管系统疾病方面,北京中医药大学东直门医院院长孙鲁英在发布会上建议,要注意日常起居方面的基础调护,及时添衣保暖,保持规律作息等。对于患有基础疾病的患者要维持常规治疗,避免突然停药,特别提示患者血压要维持在合理水平。此外,可以通过中医食疗或茶饮增强身体抵抗力。合理饮食、适量运动等健康生活方式也是预防的关键。

在解决居民看病,尤其是慢性病就医问题上,北京市通州区区次渠社区卫生服务中心主任阮艳涛在发布会上介绍,该中心增开周末门诊、夜间门诊、夜间门诊和延时服务门诊来延长门诊服务时长,近两个月夜间门诊服务占总门诊量的5%左右,夜间门诊服务占总门诊量的10%左右;增加诊室数量,全科诊室从日常的6个增开到8个,延时服务门诊从2个增加到3个;增开儿童诊前化验门诊提升接诊效率,在药房配备自动发药机,利用信息化手段提升门诊服务效率。

呼吸道疾病患者恢复期需注意这些事项

部分呼吸道疾病患者在恢复后,依然有轻微的咳嗽症状。对此,孙鲁英说,对于既往患有支气管哮喘等慢性病的患者,应继续之前的基础治疗,建议专科门诊就诊,切勿私自调药,避免加重病情。对于没有慢性呼吸道疾病病史的人群,在呼吸道疾病恢复的后期也会出现咽干、咽痒、少痰、微咳等症状,可以通过食疗方或代茶饮来养阴润肺、减轻咳嗽。

专家提示,流感患者痊愈后身体还需要一段时间来慢慢恢复。应加强防护,避免复发或合并其他感染。同时,应规律作息,充足睡眠,合理饮食,放松心情,促进身体恢复。此外,可通过食疗来增强身体的抵抗力。乏力明显者可用太子参泡水、煮粥、煲汤等,增强养阴益气的作用,帮助身体抵抗病原体。

针对家长普遍关注的患儿居家护理和用药问题,上海市闵行区古美社区卫生服务中心全科副主任医师刘福在发布会上表示,当孩子发热时,家长可以先给孩子进行物理降温,比如冬天在温暖的室内环境中,松开衣服和被褥,温水擦拭颈部和四肢,冷敷额头等,并注意补充水分。在用药方式上要结合患儿的病情病程来判断。

新华社记者 李恒 徐鹏航



出海! 中国国产首艘大型邮轮离港试运营

12月24日拍摄的“爱达·魔都号”局部。

12月24日,中国国产首艘大型邮轮“爱达·魔都号”在上海吴淞口国际邮轮港离港出海,进行首次试运营。近1300名来自全球各地的船员已到位,与体验乘客一起完成此次试航,全船模拟真实运营状态,检验邮轮的运营能力。

首次试运营在12月25日结束,随即开始第二次试运营。通过两次试运营,确保2024年1月1日的商业首航为旅客提供更好的服务。据了解,商业首航将从上海吴淞口国际邮轮港出发,航经上海至东北亚的国际邮轮航线。新华社记者 丁汀 摄

全国秋粮收购超1亿吨

新华社北京12月23日电(记者王立彬)年末岁尾,玉米等秋粮全面进入收购高峰期。截至目前,主产区各类粮食企业累计收购秋粮超过1亿吨。

国家粮食和物资储备局23日晚公布最新数据显示,秋粮上市以来,各类粮食企业积极入市收购,市场购销活跃,价格保持基本平稳。目前主产

区各类粮食企业累计收购秋粮超过1亿吨,收购进度过半。分区域看,东北地区收购进度在四成左右,华北地区五成左右,南方地区已接近尾声。

据悉,为切实保护种粮农民利益,国家有关部门及时批复在黑龙江符合条件的地区启动中晚稻最低收购价执行预案。目前黑龙江当地已安排收购库点200多个、仓容800多万吨,能够

满足农民售粮需要。

针对近期全国多地出现强雨雪天气,国家粮食和物资储备局要求各地积极稳妥抓好秋粮收购,指导农户科学储粮,合理利用烘干能力,充分发挥粮食产后服务中心作用,帮助农户减损增收,优化收购现场服务,加大预约收购力度,切实满足农民售粮需要,让农民卖“暖心粮”“舒心粮”。

球员及家长人数过万,直接带动旅游收入超过1亿元。”张庆说。

球星活动和体育会展“两开花”

张庆认为,球星活动的中国特色来到全新高度。梅西中国行在今年夏天创造了中国商业赛事票房收入的新里程碑,许多美职篮球星中国行活动恢复,巴特勒成为首个登上“村BA”赛场的国际巨星。

谈及体育展会,张庆表示2023年有不少里程碑时刻。“中国国际体育用品博览会迎来第40届‘生日’,已成为亚洲最大、世界前三的体育用品综合展,陪伴行业走过‘快速发展-寒冬时刻-复苏调整-重新加速’的周期循环与螺旋式上升,自身也在迭代升级,加速向体育产业发展综合平台演进。”张庆说,“另一个‘新物种’国际篮球博览会亮相,定位中国篮球能量聚集地,用‘篮球生活方式’全景展现中国篮球发展成果。”

新华社发

讣告

市经管局离休干部姚友来同志因病医治无效,于2023年12月23日13时20分在芜湖市第二人民医院去世,享年91岁。

姚友来,男,芜湖繁昌人,1933年1月出生,1949年9月参加革命工作,1956年6月加入中国共产党。曾先后担任团侦察连战士、文化教员、排长、副指导员、青年股长、山西临汾地区体委主任、书记、师政治部副部长、科长,芜湖市锦华被单厂副书记、副厂长,芜湖市文化局局长,芜湖市建材工业公司党委书记等职务。1993年1月离休,享受正县级待遇。

姚友来同志忠于党、忠于人民、忠于社会主义事业,带头执行党的路线方针政策,具有高度的政治责任感和使命感。严于律己,勤政廉洁,作风简朴,为人正派,从不计较个人的名利得失;具有坚强的党性原则和优秀的思想品德,关心群众生活,密切联系群众。他为我市工业经济的发展做出了积极的贡献。

根据姚友来同志生前遗嘱,丧事从简。姚友来同志遗体告别仪式定于2023年12月25日上午9时在市殡仪馆举行,请生前好友届时参加。特此讣告。

芜湖市经济和信局
2023年12月23日