

北京已启用220个新冠疫苗接种点

昨天(1月3日),在北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,市卫生健康委新闻发言人高小俊介绍,本市自1月1日起组织各区对九类重点人群开展新冠疫苗接种,目前全市已启用220个接种点,共接种新冠疫苗7万余剂,未发生严重不良反应。

高小俊介绍,按照重点人群新冠疫苗接种工作有关部署,全市新冠疫苗接种工作在知情和自愿的基础上,力争做到“应接尽接”。为保证接种工作顺利开展,全市相关部门和机构对新冠疫苗的运输、存储、接种和不良反应处置等关键环节进行了周密部署,新冠疫苗实现了全链条、全流程闭环管理。截至目前,全市新冠疫苗接种工作总体平稳有序,接种顺畅。

据介绍,新冠疫苗指挥调度平台和接种管理平台已经上线,人员信息与北京健康宝平台实现互通,受种人员在接种第一剂后,北京健康宝的“健康服务预约查询”栏目中,会提示“已接种第一剂次”;接种第

二剂后,会提示“疫苗接种完成”。1月1日至2日,全市共接种新冠疫苗73537剂,未发生严重不良反应。

目前九类重点人群的接种工作是由市级统筹协调,区级组织落实,各单位或行业部门具体组织对接,按照区里的统一安排有序开展接种,原则上不采取个人预约的方式。针对大家关注的因公出境工作、学习人员如何接种疫苗的问题,高小俊表示,相关人员可持本地户口簿或居住证、护照、有效签证(不含对华免签或落地签国家)及必要的证明材料,如机票、劳务公司出具的证明、境外学校出具的录取通知书或邀请函等,到居住地所在街道(乡镇)或社区服务站进行资料审核,审核通过后可到指定的接种机构进行接种,具体情况请关注各区的有关通知。

高小俊提醒,即使已经接种新冠疫苗的人群,仍需严格遵守各项防控措施,做好个人防护,自觉戴口罩、勤洗手、常通风、少聚集、保持安全社交距离,对自己健康负责,对他人健康负责。来源《北京日报》



非洲大陆自贸区正式启动

当地时间1月1日,非洲大陆自贸区(Af-CFTA)启动仪式在线上举行。非洲大陆自贸区秘书长梅内宣布非洲国家正式开始在自贸区内进行贸易活动。

南非总统、非盟轮值主席拉马福萨,尼日尔总统马哈马杜·伊素福,非盟委员会主席穆萨·法基·马哈马特,加纳总统阿库福-阿多,联合国常务副秘书长穆罕默德分别发表视频讲话,祝贺自贸区正式启动。

2018年3月21日,44个非洲国家签署了非洲大陆自贸区框架协议,该协议于2019年5月正式生效。由于新冠疫情等原因,协议从原计划的2020年7月1日推迟至2021年1月1日正式开始实施。在非盟的55个成员国中,已经有54个成员国签署了该协议,30个国家已将批准书交至非盟委员会。根据《2063年议程》,非洲大陆自贸区的主要目标是建立一个商品和服务市场,促进人员流动,促进工业化,促进可持续和包容性的社会经济增长。

非洲大陆自贸区秘书处办公室主任奥贾科尔(Silver OJAKOL)告诉人民网,签署自贸协议的各非洲国家现在已经做好开展贸易活动的准备,而在自贸区启动后的一个月还将组织一系列庆祝活动。

奥贾科尔表示,为了降低疫情的影响,自贸区不断摸索创新,搭建了多个线上平台,以及一款超级手机应用,所有贸易活动都可以在线查看。自贸区还鼓励中小企业等通过电子商务平台进行在线交易,而所有物流、仓储等环节都将严格遵照世卫组织和非洲疾控中心的卫生防疫要求。

奥贾科尔表示,非洲大陆自贸区将大大提升非洲国内生产总值。此前非洲各国之间贸易额在非洲大陆贸易总额的占比在16%至18%之间,而亚洲则高达55%,欧洲为60%,自贸区的到来将极大增强非洲国家内部贸易。此外,自贸区还将通过搭建区域价值链,总体提升贸易商品如咖啡、可可豆、矿产资源等原材料的附加价值。非洲各国的跨境贸易主要是通过中小企业(SMES)完成,自贸区将为中小企业开展贸易活动提供便利。

非洲大陆自贸区的成立也为中非经贸合作升级转型提供了良好机遇。奥贾科尔表示,欢迎来自其他大陆的外部直接投资进入非洲。他说,来自中国的企业在非洲投资,如果其生产的商品符合原产地规则,则也可以享受自贸区优惠政策。这为更多企业到非洲开展属地化经营创造了条件。(人民网)

截至1月3日6时,天问一号探测器已经在轨飞行163天,飞行里程突破4亿公里,距离地球约1.3亿公里,距离火星约830万公里。探测器姿态稳定,按计划将在一个多月后实施近火制动,进入环火轨道,准备着陆火星。

天问一号任务是我国独立开展行星际探测的第一

步,将通过一次发射实现对火星的“绕、着、巡”,即火星环绕、火星着陆、火面巡视。天问一号探测器总重约5吨,由环绕器和着陆巡视器组成,着陆巡视器主要包括进入舱和火星车。目前,环绕器已完成第三次在轨自检,各系统工作正常。

来源《光明日报》



中国抗击新冠肺炎疫情迈出关键一步!国务院联防联控机制2020年12月31日发布,国药集团中国生物的新冠病毒灭活疫苗已获国家药监局批准附条件上市,保护效力达到世界卫生组织及国家药监局相关标准要求,未来将为全民免费提供。

“一刻也不放松!这一来之不易的成果,是我国广大科技工作者智慧和汗水的结晶,得益于多方协同攻关。”科技部副部长徐南平介绍,目前已有3条技术路线5个疫苗进入Ⅲ期临床试验,中国疫苗研发始终坚持以人民为中心,致力于研发出安全、有效和可及的疫苗。

国家药监局30日批准该疫苗附条件上市。国家药品监督管理局副局长陈时飞介绍,经过一系列依法依规程序的严格审查、审评、核查、检验和数据分析认为,该疫苗已知和潜在的获益,大于已知和潜在的风险,达到预设的附条件上市标准要求。已有数据显示,上述疫苗保护效力为79.34%。

按照我国有关法律规定,对于应对重大突发公共卫生事件急需的疫苗,国家药品监管部门可以附条件批准注册申请,同时督促企业继续按计划完成Ⅲ期临床试验及其他上市后研究。全球多个国家对新冠病毒疫苗采用紧急使用或附条件上市,这是人类疫苗研发史上前所未有的速度。

“新冠病毒疫苗将为全民免费提供。”国家卫生健康委员会副主任、国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班负责人曾益新表示,我国计划通过疫苗接种建立全人群免疫屏障,在已开展和正在开展的高风险人群和重点人群接种的基础上,将逐步有序推进老年人、有基础疾病的高危人群接种,后续再开展普通人群接种。

“一般认为,接种率达到60%至70%才能建立全民保护。”曾益新说,鉴于我国已批准的疫苗安全性、有效性有良好证据,倡导公众在知情同意、排除禁忌证的前提下,积极参加接种。

据介绍,我国已全面做好新冠病毒疫苗规模化生产的组织和保障工作,多家企业陆续开展了产能建设。

中国新冠病毒疫苗上市为全球战胜疫情注入信心,也为疫苗成为全球公共产品提供有力支撑。此前,阿联酋、巴林按照世界卫生组织相关技术标准,已分别审核批准了国药集团中国生物新冠病毒疫苗正式注册上市。来源《新华社》

我国首个新冠病毒疫苗附条件上市 全民免费!

气温或创新低! 两股冷空气将影响我国中东部地区

1月5日就是小寒节气,小寒之后,我国开始进入一年中最寒冷的时段。近期将有两股冷空气接连影响我国中东部地区,北方部分地区最低气温或创新低;因水汽输送条件差,近期冷空气活动依旧是单兵作战,降水偏少,南方地区将出现一些弱雨雪天气。

中央气象台预计,4日至5日,受弱冷空气影响,西北地区东部、华北、黄淮、江淮等地气温下降4℃至6℃。6日至8日,受另一股较强冷空气影响,中东部地区自

北向南将出现6℃至8℃的降温,局地降温10℃以上,部分地区有4至6级偏北风。

降水方面,从5日起,西北地区东南部、江汉、江淮、江南北部有小雪或雨夹雪,西南地区东部、江南中南部阴有小雪。未来几天,新疆西南部、西藏西部、青海南部有小雪,西藏西南部部分地区有中到大雪,局地暴雪。

受冷空气活动影响,近期中东部地区空气质量较好,无持续性雾霾天气。(新华网)

元旦小长假铁路、航空运输圆满收官

记者从中国国家铁路集团有限公司和民航局获悉,2021年元旦小长假,铁路、航空运输圆满收官。

据初步统计,2020年12月31日至2021年1月3日,全国铁路累计发送旅客3472.6万人次,其中1月1日为客流高峰,发送旅客989万人次。1月1日至3日,全国民航运输旅客342万人次,保障飞行航班37232班,平均航班正常率96%。

国铁集团有关负责人表示,元旦小长假期间,铁路部门实施“一日一图”,精准投放节日运力。全国铁路日均开行旅客列车9100余列,日均加开旅客列车503列。同时扎实做好疫情防控,落实进出站测温、通风消毒、预留隔离席位等措施,加强无接触服务,努力为旅客营造健康安全的出行环境。来源《新华社》