

### 响田大桥通行方案有新调整

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/沈全华 通讯员/龙逢春)上周四起,市区两级交警部门对石峰区响田大桥堵点试运行潮汐车道。2月21日早高峰,通过响田大桥的驾驶员朋友发现,原有方案已有新调整。

在响田东路杉田路口,交警部门设置了隔离护栏。前往杉田路的车辆要提前选择车道,从杉田路出来的车辆不能直接右转上响田东路,要绕道通行。同时,响田大桥从东往西方向设置隔离护栏,实行机非分离,并设置了两个车道,实行单车道依次放行。此外,响田大桥两头设置了减速带。

目前,设置在中间车道的潮汐车道宽3.3米,驾驶员可以放心通行。

交警提醒过往车辆驾驶员,对潮汐车道不要心存顾虑,按照交警引导即可。遇单车道依次放行时,请驾驶员耐心等候,不要穿插加塞。

### 28日开始高考体检

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/谭毅)记者昨从市教育考试院了解到,城区2022年普通高校招生体检工作即将正式启动。

今年,城区确定了3家医院作为高考体检医院,分别是省直中医院、市凯德医院、市三三一医院。考生于2月28日至3月5日进行体检,项目为内科、外科、眼科、耳鼻喉科、口腔科、肝功能、胸部透视。体检单表2月23日会发到每名考生手上,考生要核对信息,既往病史要填写。体检前,考生们应当注意饮食,不吃辛辣、油腻和不易消化的食物,不饮酒;注意休息,避免做剧烈运动;保持良好的睡眠,防止感冒;尽量不要服用药物、保健品,避免引发转氨酶增高等症状,影响体检结果。在体检前不要长时间看平板电脑、玩手机,以免影响视力的检测结果。如有隐瞒病史、代检、涂改或私换体检表等舞弊行为,将被取消入学资格并计入个人诚信档案。

### 清水塘地产公司夏富成被查

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/陈正明 通讯员/纪宣)据“清廉株洲”2月21日消息,株洲清水塘地产开发有限公司执行董事夏富成涉嫌严重违法,经株洲市监委指定,目前正接受醴陵市监委监察调查。

夏富成,男,汉族,1969年3月出生,湖南邵阳人,1991年7月参加工作,1998年7月加入中国共产党。2015年12月至2016年3月,任株洲市武广新城开发有限公司副总经理;2016年3月至2020年9月,任株洲市武广新城开发有限公司董事长;2020年9月至今,任株洲清水塘地产开发有限公司执行董事。

## 市气象台昨发布重大气象信息专报,预计—— 市区醴陵攸县今有大雪 局地暴雪

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/廖明)2月21日,市区短时下起一阵小雪。零星的雪花,或许是一场大雪的前兆。当日,市气象台发布重大气象信息专报,预计2月22日市区、醴陵、攸县有大雪,局地暴雪,茶陵、炎陵有中雪。

根据重大气象信息专报,2月21日至22日,全市有一轮低温雨雪冰冻天气,降水相态复杂。22日,市区、醴陵、攸县雨夹雪转大雪,局地暴雪,积雪深度5厘米至7厘米;茶陵、炎陵雨夹雪转中雪,积雪深度3厘米至5厘米。

### 部署 启动Ⅲ级应急响应

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/马文章 通讯员/曾炯虎)2月21日,记者从市减灾委获悉,依据《株洲市低温雨雪冰冻灾害应急预案(试行)》规定,自2月21日17时起,我市启动低温雨雪冰冻灾害Ⅲ级应急响应。

据气象部门预报,此次低温雨雪冰冻灾害天气过程覆盖面积广,

具有相态转换复杂、导灾因素多、破坏力量强等特点。其中,防范应对重点时段为2月21日至23日,防范应对重点区域为攸县以北。

市减灾委要求,各级各有关单位切实按照预案要求,做好值班值守、监测预警到位、关停管控到位、巡查巡护到位、避险转移到位、应急处突到位、生活保障到位,最大

限度降低灾害损失,最大限度确保生产生活与社会稳定。

此外,近期天寒地冻,由于安全防范不当,火灾、一氧化碳窒息中毒等安全事故时有发生。市民在家烧炭取暖,门窗不能完全关闭,火炉不要留在睡房过夜。用燃气热水器洗澡,一定要保证通风。

### 应对 茶陵排险 炎陵保畅

本报讯(株洲晚报融媒体中心记者/肖蓉 通讯员/曾凡玉 廖雄军 刘日开)2月21日,我市迎来新一轮低温雨雪冰冻天气,市气象台特别针对炎陵、茶陵等高风险地区发布道路结冰黄色预警信号。相关县市迅速行动,积极应对,切实做好各项防范措施,全力保障人民群众生命财产安全和正常生活秩序。

经过一夜雨雪冰冻天气袭击,2月21日清晨6时,茶陵县桃坑乡环库公路4处100多米长路段发生塌方。该道路是该乡与外连接的必经之路,塌方不仅造成村民出行受阻,而且坍塌的泥土和倾倒的电线杆时刻威胁着下方居住的农户,险情排除迫在眉睫。24小时预警值班员第一时间了解到险情后,立即上报。乡村组三级干部赶赴各受灾点进行现场指导,并及时通过村组微信群实时播报险情,提醒村民注意居家和出行安全。3台挖掘



段扫雪除冰。通讯员供图

机被紧急调来现场清理道路,至昨日下午记者发稿时,已有3处塌方道路恢复通行,还有1处将于今日疏通完毕。

低温雨雪冰冻天气同样造成炎陵县部分路段交通行驶缓慢。该县组织应急保畅队伍,预备融雪物资100吨及融雪剂播撒机、运输

车辆、推雪板,及时对结冰的公路进行破冰除雪保通抢险。同时,加强应急值班值守和路面巡查力度,在海拔路段、急弯陡坡路段、悬崖临水路段、风口路段和桥梁隧道涵洞处,加强路面防滑处置措施,并设置好醒目的警示标识,提醒过往司机注意通行安全。

### 美景 清溪披白纱 初春舞琼枝



日前,炎陵县云上大院悄然下了一场绵绵白雪,给群山峻岭披上一层薄薄的白纱。这场薄雪本是想留住严冬的脚步,给山涧装扮一点沧桑模样,却被若隐若现的嫩绿新芽、奔流不息的潺潺溪流打消了念头,让此刻的初春变得越发生机勃勃。

(株洲晚报融媒体中心记者/肖蓉 通讯员/成劲 摄影/筱道)

### 中国对美两家军工企业实施反制

外交部发言人汪文斌21日表示,为了维护中国主权和安全利益,中国政府决定对长期参与美国向中国台湾地区出售武器的两家军工企业实施反制。

汪文斌说,美国向中国台湾地区出售武器,严重违反一个中国原则和中美三个联合公报特别是“八一七”公报规定,严重损害中国主权和安全利益,严重损害中美关系和台海和平稳定。中方对此坚决反对,予以强烈谴责。

他说,为了维护中国主权和安全利益,根据中国反外国制裁法的有关规定,中国政府决定对长期参与美国向中国台湾地区出售武器的美国军工企业雷神技术公司和洛克希德·马丁公司的侵权行为实施反制。

“中方再次敦促美国政府和有关方面恪守一个中国原则和中美三个联合公报的规定,停止售台武器和美台军事联系。中方将根据形势发展,继续采取一切必要措施坚定维护自身主权和安全利益。”汪文斌说。(据新华社)

### 俄美领导人同意视频会晤

法国总统马克龙20日分别与俄罗斯总统普京、乌克兰总统泽连斯基通电话,继续寻求通过外交途径解决乌克兰危机。俄美领导人原则上已同意举行视频会晤。与此同时,泽连斯基在慕尼黑安全会议上呼吁各界加强对乌经济、军事援助,并为乌制定新的、有效的安全保障措施。

法国总统府爱丽舍宫20日发表声明说,拜登和普京“原则上”已接受马克龙邀请,将举行视频会晤,以讨论欧洲战略安全问题。

美国白宫新闻秘书普萨基20日证实了上述消息。普萨基说,美国准备通过外交途径解决乌克兰危机,但如果俄“选择发动战争”,美国将迅速让俄面临严重后果。

俄罗斯总统网站20日发布消息说,普京当天应与马克龙通电话,双方认为应在“诺曼底模式”下通过外交途径寻求乌克兰危机解决方案,以实现停火并逐步化解冲突。两国领导人坚定承诺,将采取一切有益行动,避免事态升级,降低风险。(据新华社)

### 时事快讯

●海关总署日前发布公告,提醒消费者“暂不通过任何渠道购买”以及“立即暂停食用”美国雅培公司旗下相关婴幼儿产品。

●银保监会官网2月21日发布消息,自3月1日起,专属商业养老保险试点区域扩大到全国范围,在原有6家试点保险公司基础上,允许养老保险公司参加试点。

●据伊朗媒体报道,伊朗一架战机21日在该国西北部东阿塞拜疆省坠毁,导致机上两名飞行员和地面一名平民死亡。事故原因正在进一步调查中。(据新华社)



▲为提升核酸检测效率,呼和浩特市卫健委协调第三方检测机构,通过增设PCR方舱和气膜实验室等,助力“追踪”病毒。图为2月20日工作人员输入密码,准备进入方舱实验室。新华社记者/彭源 摄

## 国内多地新增本土确诊病例

深圳市卫生健康委员会21日通报,2月20日,深圳新增7例本土新冠肺炎病例(6例确诊病例+1例无症状感染者),其中5例为管控中的“0215”疫情以来病例的密接人员,2例为重点人员核酸检测筛查中发现。

2月21日0时至14时,内蒙古自治区呼和浩特市报告新增7例本土新冠肺炎确诊病例。截至2月21日14时,呼和浩特市本轮疫情累计报告本土新冠肺炎确诊

病例168例。

21日0时至15时,江苏省苏州新增新冠肺炎确诊病例6例,新增无症状感染者2例,均在管控范围内发现。截至21日15时,本轮疫情累计报告确诊病例97例,无症状感染者25例。全市共有封控区、管控区和防范区144个,中风险地区53个。

记者从21日下午成都市召开的疫情防控新闻发布会上获悉,成都市新增2例本土新冠肺

炎确诊病例,为此前已公布确诊病例的密切接触者。截至21日下午4时,成都市本轮疫情共报告9例本土阳性感染者,其中确诊病例6例、无症状感染者3例。

此外,香港特区政府卫生署卫生防护中心21日公布,截至当日零时,香港新增7533例新冠肺炎确诊病例。据香港医管局介绍,再有13名确诊患者离世。(据新华社)

### “混打”新冠疫苗 你的理解对吗

中国近日开始部署新冠疫苗序贯加强免疫接种。那么,序贯接种就是“混打”不同品牌的疫苗吗?实际上,序贯接种强调的是间隔接种不同技术路线的疫苗。那为什么要序贯接种?国外是否有类似部署?

#### 为何序贯接种

序贯接种指间隔接种(交替接种)不同技术路线的疫苗。据中国国务院联防联控机制科研攻关组疫苗研发专班专家组成员邵一鸣19日在联防联控机制新闻发布会上介绍说,对于变异性强又很难对付的病毒,经常采用序贯免疫的方式接种。

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆介绍说,美洲、欧洲和东南亚的一些国家已开始实施序

贯加强免疫接种。

欧洲药品管理局和欧洲疾病预防控制中心2021年12月发表声明说,多项研究显示,无论进行全程免疫接种还是接种加强针,混合接种(“混打”)腺病毒载体疫苗和mRNA(信使核糖核酸)疫苗能够“产生较好抗体水平”,且“与使用相同技术疫苗相比产生更好的T细胞免疫反应”。T细胞是人体中抵抗疾病的防线之一。

这份声明说,“混打”可以提供更丰富的疫苗接种选择,尤其是因某种原因无法接种某种疫苗时,能降低对疫苗推广的影响”。

邵一鸣介绍说,采用序贯加强免疫接种主要有两个目的:一是不同疫苗之间可以优势互补,二是个人体质不同,可能对某一类疫苗产生的副作用多一些,采用不同技术路线疫苗接种可以规避副作用。

#### 多国批准“混打”

美国食品和药物管理局2021年10月20日修订了新冠疫苗紧急使用授权,允许接种者选用与此前所接种疫苗品牌不同的疫苗

加强针。美药管局生物制品评价与研究部主任彼得·马克斯表示,允许“混打”加强针的决定旨在尽可能满足民众需求。

在研究西班牙和英国混合接种新冠疫苗试验结果后,加拿大国家免疫咨询委员会2021年6月宣布新规定,允许混合接种新冠疫苗,以便进一步加快疫苗接种

进度。第一针接种阿斯利康疫苗的人,第二针可选择相同疫苗,也可选择辉瑞或莫德纳疫苗。

韩国、英国等国已就新冠疫苗序贯接种展开临床试验。韩国疾控部门2021年5月启动序贯接种临床试验。首批试验对象为已接种一剂阿斯利康疫苗的约500人,第二剂接种辉瑞等其他新冠疫苗。试验结果显示,序贯接种阿斯利康与辉瑞疫苗的人群提升6倍的中和抗体水平。

英国牛津大学2021年2月开展新冠疫苗序贯接种临床试验。试验结果显示,先接种辉瑞疫苗后接种阿斯利康疫苗的志愿者所产生的抗体水平大约是接种两剂阿斯利康疫苗志愿者的5倍,先接种阿斯利康疫苗后接种辉瑞疫苗产生的抗体水平比接种两剂阿斯利康疫苗高9倍。先接种阿斯利康疫苗后接种莫德纳或诺瓦瓦克斯疫苗,产生的抗体水平会比接种两剂阿斯利康疫苗更高。(据新华社)