

关注

油价年内第三次上调
加一箱油多花约5元

据国家发改委通知,3月4日24时起,每吨汽油上调125元,每吨柴油上调120元。机构测算,本次调价折合92号汽油每升上调0.10元,95号汽油每升上调0.10元,0号柴油每升上调0.10元。以油箱容量50L的普通私家车为例,这次调价后,车主加满一箱油将多花5元左右。柴油方面,油箱容量为160L的大货车,加满一箱油将多支出约16元。 中新

中东部将迎大范围雨雪
江南华南局地降温或达10℃

记者4日从中国气象局获悉,中东部将迎大范围雨雪天气,江南、华南部分地区气温降幅或达10℃。中央气象台预计,未来三天,将有冷空气影响我国,中东部将迎一场大范围雨雪天气,西北、华北部分地区有小到中雪,江南部分地区或现大到暴雨。预计4日至6日,中东部大部地区将自西向东降温4℃至6℃,江南、华南等地部分地区降温幅度可达8℃至10℃。上述部分地区伴4至5级风,阵风7级左右。 中新

赴港“个人游”城市增至51个
香港做好准备迎接游客

国家出入境管理局近日公布,自3月6日起,在西安市、青岛市为符合条件人员签发往来港澳“个人旅游签注”。内地赴港个人游城市也由此从49个增加到51个,香港社会各界对此表示热烈欢迎。据香港酒店业协会数据,春节假期,香港酒店整体表现好于预期,整体酒店客房平均入住率为93.4%。该协会表示,业界已准备好迎接更多内地“个人游”城市游客。 央视

旅韩大熊猫即将回国
韩国民众排队送别

“我们爱福宝,我们会想福宝的!”3月3日,是旅韩大熊猫“福宝”与公众见面的最后一面。韩国民众通过各种形式,表达对“福宝”的不舍之情。为了在“福宝”离开前再见一面,从3日凌晨开始,京畿道龙仁市的三星爱宝乐园就聚集了来自韩国全国各地的游客。尽管室外温度很低,园内排队等待计时牌上的时间一度超过6个小时。按计划,“福宝”将在4月初返回中国四川省。 中新

财经

沪深交易所联合举办
量化私募机构交易合规培训

上海证券交易所4日发布消息称,日前,上交所会同深交所联合举办量化私募机构交易合规培训,帮助量化私募机构及时、准确理解量化交易监管思路和工作要求,切实提升合规交易水平,防范量化交易风险。据了解,今年以来,上交所加强量化交易监管,对影响市场正常秩序、损害投资者合法权益的量化交易异常交易和违规行为,快速反应、重拳出击。新华

2023年我国锂离子电池
产量同比增长25%

记者4日从工业和信息化部获悉,2023年我国锂离子电池产业延续增长态势,根据锂电池行业规范公告企业信息和行业协会测算,全国锂电池总产量超过940GWh,同比增长25%,行业总产值超过1.4万亿元。与此同时,全年锂电池行业产品价格出现明显下降,电芯、电池级锂盐价格降幅分别超过50%、70%。 新华

雅万高铁累计发送旅客
突破200万人次

记者从中国铁路国际有限公司获悉,雅万高铁3日发送旅客17289人次,自开通运营以来累计发送旅客突破200万人次,客流持续保持高位态势。由中国和印度尼西亚两国合作建设的雅万高铁连接印尼首都雅加达和旅游名城万隆,将两城通勤时间由原来的3个多小时缩短至46分钟,安全、绿色、高效、舒适的出行方式为印尼民众创造了美好出行体验,成为中国和印度尼西亚共建“一带一路”合作的金字招牌。 新华

横琴粤澳深度合作区
年均停电时间不到一秒

横琴粤澳深度合作区(简称合作区)正式封关运行。记者3日从南方电网广东电网公司获悉,2023年,合作区低压客户平均停电时间0.98秒/户,达到全球顶尖水平。封关运行是推动琴澳一体化发展的重要一步。南方电网公司高标准、高质量推进合作区建设,着力打造基于世界顶尖物理电网的数字电网平台,以及接轨国际的世界一流用电营商环境窗口,助力粤澳融合实现从“硬连接”到“心融合”的跨越转变。中新

社会

医学专家用CAR-T疗法
助重症肌无力患者恢复健康

在华中科技大学附属同济医院神经内科教授王伟团队CAR-T疗法支持下,重症肌无力患者谢女士获得持久改善,在18个月随访中,实现了无药健康正常生活,还顺利生育宝宝。相关研究论文近日在线发表于《欧洲分子生物学学会期刊》。据介绍,CAR-T疗法即嵌合抗原受体T细胞免疫疗法。该疗法通过提取患者自身的T淋巴细胞,在体外进行基因编辑,当CAR-T细胞回输到患者体内,自行扩增,作用于分泌异常抗体靶细胞,将其清除,从而缓解疾病进展。 中新

冬春季儿童感冒后
需警惕中耳炎

3月3日是全国爱耳日,不少童医院耳鼻咽喉科临床专家提示,冬春季由感冒引起中耳炎的患儿就诊量增多,家长需警惕,保护好孩子的耳健康。相比于成人,儿童的咽鼓管还没有发育完全,相对更短、更宽、更直,与咽部连接的角度更平坦。这样一来,孩子上呼吸道感染后,很容易发生逆行感染,咽部、鼻部炎症向咽鼓管蔓延,鼻咽部的细菌或者病毒就容易通过咽鼓管进入鼓室,感染中耳。 新华

14艘船舶搭乘半潜船
出口共建“一带一路”国家

搭载14艘工程类船舶的全球第三大半潜船中国籍“华瑞龙”轮3日从福建省宁德港启航,驶往共建“一带一路”国家几内亚。福建省易和船舶重工有限责任公司副总经理林宇良说,这是今年以来宁德港最大批次的船舶出口。此次“一拖十四”出口的工程类船舶,主要由宁德本地船厂企业研发制造。 中新

蒙古国遭受严重冰雪灾害
中国政府提供紧急援助

中国政府向蒙古国政府提供冰雪灾害紧急援助交接仪式4日在蒙古国首都乌兰巴托国家宫举行。2023年入冬以来,蒙古国平均降雪量创下1975年以来的最高纪录。据蒙古国官方最新统计,截至目前,罕见的极寒和暴风雪天气致使该国损失约300万头(只)牲畜,畜牧业生产和牧民生活受到严重影响。 新华

科技·万象

美俄宇航员乘“龙”飞船
飞赴国际空间站

美国太空探索技术公司的“龙”飞船当地时间3日晚从佛罗里达州发射升空,搭载4名美国和俄罗斯宇航员飞往国际空间站。这次任务是载人“龙”飞船第八次为国际空间站运送轮换宇航员。据介绍,4名宇航员将在空间站开展200多项科学实验和技术演示,包括使用干细胞创建类器官模型来研究退行性疾病,在细胞层面研究微重力和紫外线辐射对植物的影响等。 新华

新研究将大鼠打造成
空气污染“监测器”

空气污染是当代社会人类健康的重大威胁之一。一项新研究将大鼠打造为大气污染“监测器”,在大鼠的一呼一吸间,空气污染对健康的危害程度得到实时呈现。研究成果近期已发表在美国《环境科学与技术》月刊上。空气中的细颗粒物(PM2.5)、臭氧、生物气溶胶等污染物对人类健康影响巨大,北京大学环境科学与工程学院教授要茂盛团队研发了基于大鼠活体实时在线监测空气污染健康效应的系统。该监测系统能实时在线、成本更低,且简便无创伤。 新华

日本发现植物新属新种
不能进行光合作用

日本研究人员在该国鹿儿岛县发现一个植物新物种,为水玉杯科新属新种。与其他水玉杯科植物一样,这个新物种不能进行光合作用,依靠土壤中的真菌提供养分。日本神户大学近日发布新闻公报说,水玉杯科植物是一类奇特的腐生植物,主要生长在热带地区,在亚热带和温带也有分布。 新华

韩国2023年结婚人数
较十年前减四成

韩国统计厅3日发布的数据显示,韩国2023年登记结婚数量较10年前减少40%。逐渐增多的晚婚和不婚现象给出生率造成冲击。数据显示,韩国2023年有19.3万余对情侣登记结婚,而2013年这一数字接近32.3万对。依据韩国统计厅一项调查,近年来韩国20多岁和30多岁人群中,分别有19%和14%的人认为没有结婚的需求。 新华

环球

海地两所监狱遇袭
造成至少12人死亡

据海地媒体报道,该国两所监狱2日和3日遭当地黑帮组织袭击,造成至少12人死亡,数千名囚犯越狱。从2月29日起,海地多个黑帮组织袭击首都的警察局、警察学院、国际机场等公共设施,要求海地总理阿里埃尔·亨利下台。2021年7月7日,时任总统若弗内尔·莫伊兹遇刺身亡,留下权力真空,黑帮越发猖獗,绑架、强奸和谋杀等犯罪激增。海地原定于今年2月7日前举行大选,但未如期举行,引发社会不满。 新华

尼泊尔在珠峰攀登活动中
引入定位芯片

随着春季登山季临近,尼泊尔旅游部门要求从该国一侧攀登珠峰的人租赁并使用定位芯片,以便在不测事件发生时展开搜救。去年春季登山季,尼泊尔发放了478份登山许可证,数量创历史新高。该登山季期间,有近20人死亡或失踪。 新华

南非开普敦附近海域
发生海豹袭击潜水员事件

南非国家海上救援研究所4日在其召开的新闻发布会上对外证实:2日上午在开普敦附近海域一带,发生了一起海豹袭击潜水员的意外事件,共计六人不同程度受伤。事发时,一支由多国潜水员组成的八人队伍,正在准备进行水下潜水作业时,被一只成年海豹袭击咬伤。“就在他们进行准备活动试图下水时,一只体型庞大的海豹突然出现在他们中间,随即开始啃咬他们。” 中新

国际足联支持脑震荡换人
正式纳入比赛规则

国际足球协会理事会(IFAB)在日前举行的第138届年度大会上通过系列新规,其中包括把脑震荡换人正式纳入比赛规则。国际足联3日发文对此表示支持。脑震荡风险一直是足球界的热点话题,负责制定国际足球规则的国际足球协会理事会在2020年12月同意测试脑震荡换人规则。不久后国际足联宣布,在2021年卡塔尔世俱杯上试用脑震荡新规,为实际或疑似脑震荡的球员增加换人名额。此后这一规则一直处于试行期。 新华

编辑:彭传刚 组版:颜莉

齐鲁晚报 “讲文明 树新风”公益广告

移风易俗传孝道

有钱多尽孝 丧葬不铺张