

新闻快览



1月9日, 监造人员在湖南长沙验收“照怡号”盾构机。

1月9日, 江苏无锡至宜兴城际轨道交通工程(锡宜S2线)两台14米级超大直径盾构机分别在上海和长沙同步成功下线。

锡宜S2线由无锡地铁集团建设管理、中铁十四局等单位参建, 全长约61公里, 其中穿太湖隧道为工程核心控制性节点, 将采用4台14米级泥水平衡盾构机施工, 是国内首条穿太湖超大直径盾构隧道。

【新华社发(胡安江 摄)】



1月8日, 工人在中车石家庄车辆有限公司生产火车轮对。

近年来, 河北省石家庄市持续加大先进装备制造产业的培育力度, 通过育龙头、促创新、抓项目, 推动先进装备制造产业高速增长, 助力经济高质量发展。据介绍, 目前该市先进装备制造规模以上工业企业813家。

【新华社发(梁子栋 摄)】



1月8日, 在美国首都华盛顿白宫, 美国副总统万斯回答记者提问。

美国副总统万斯8日称, 要确保委内瑞拉政府听从于美国, 为美国最大利益行事。

万斯当天在白宫举行的记者会上说, 他“几乎每天, 或者说每隔一天”都会召集白宫主要官员就委内瑞拉问题会商, 讨论下一步行动, 并按照总统特朗普的指示, 确保委内瑞拉政府“真正听从美国”, “做美国需要他们做的事”。

【新华社发(李源清 摄)】



1月8日, 在叙利亚阿勒颇市, 叙过渡政府士兵在交流。

叙利亚国家通讯社8日援引军方消息人士的话报道说, 叙过渡政府部队开始对库尔德武装主导的“叙利亚民主力量”位于阿勒颇省首府阿勒颇市的阵地实施猛烈而有针对性的打击。

【新华社发】

再扩围! 医保个人账户跨省共济提速

□ 新华社记者 彭韵佳

打破地域限制, 跨省共济正让更多“沉睡”的医保个人账户资金转化为“家庭健康金”。

为减轻群众医疗费用负担, 国家医保局会同财政部1月9日发布通知, 加快实现职工基本医保个人账户跨省共济使用, 支持近亲属就医购药、参保缴费。

跨省共济, 简单来说, 就是参保人个人账户的钱能跨省让家人使用, 比如在外务工的人, 可以跨省让老家的亲人使用自己的医保个人账户资金。

此次文件发布对推动跨省共济政策落地、实现更大范围共济, 有着积极意义。

哪些人可以成为共济对象?

通知明确, 跨省共济的适用对象范围为职工基本医疗保险参保人的近亲属, 包括配偶、父母、子女、兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女。

作为被共济人, 近亲属应是基本医疗保险的参保对象, 参加的可以是职工基本医疗保险, 也可以是城乡居民基本医疗保险。

共济关系可由双方自愿建立或解除, 参保人医保关系变动时该关系自动解除, 且一人可与多人互建共济关系。当共济人或被共济人的医保关系发生终止、跨统筹地区转移等变动时, 共济关系自动解除。

共济资金的使用范围有哪些?

根据通知, 共济资金可用于支付近

亲属在定点医疗机构就医发生的个人负担医疗费用, 在定点零售药店购买符合规定的药品、医疗器械、医用耗材发生的个人负担费用, 也可以用于参加城乡居民基本医疗保险、长期护理险的个人缴费。

共济人个人账户的钱如何给被共济人使用?

依托全国统一的医保信息平台设立个人医保钱包, 共济人通过医保钱包为被共济人设定共济额度。个人医保钱包实行虚拟额度管理, 医保基金不得实际拨入个人医保钱包, 保障医保基金安全。

在共济额度内, 共济人不能再使用该额度的个人账户资金, 也就是说, 相

应额度的资金在个人账户中“被冻结”。共济关系解除后, 未使用额度将退还共济人的账户, 共济人可以继续使用相应额度的资金。

在清算方面, 个人账户跨省共济产生的费用按月全额清算, 参照跨省异地就医清算流程, 由国家统一清算、省市分级清算, 可依托预付金保障清算时效, 资金规模动态调整。

日前召开的2025年全国医疗保障工作会议明确, 将全面实现职工医保个人账户资金跨省共济使用。

相信随着跨省共济政策的逐步落地, 这份跨越山海的保障, 将让每一份牵挂都有依托, 温暖异地相守的家庭。

【新华社北京1月9日电】

2025年我国CPI与上年持平

新华社北京1月9日电(记者 王雨萧) 国家统计局1月9日发布数据显示, 2025年12月份, 全国居民消费价格指数(CPI)环比上涨0.2%, 同比上涨0.8%; 2025年全年, CPI与上年持平。

“2025年12月份, CPI同比上涨0.8%, 涨幅比上月扩大0.1个百分点, 回升至2023年3月份以来最高, 同比涨幅扩大主要是食品价格上涨幅度扩大。”

国家统计局城市司首席统计师董莉娟说, 食品价格上涨1.1%, 涨幅比上月扩大0.9个百分点, 对CPI同比的上拉影响比上月增加约0.17个百分点。董莉娟分析, CPI环比由上月下降0.1%转为上涨0.2%, 环比上涨主要受除能源外的工业消费品价格上涨影响。扣除能源的工业消费品价格上涨0.6%, 影响CPI环比上涨约0.16个百分点。其中, 提振消费政策效果持续显现, 叠加元旦临近, 居民购物娱乐需求

增加, 通信工具、母婴用品、文娱耐用消费品、家用器具价格均有上涨, 涨幅在1.4%至3.0%之间; 受国际金价上行影响, 国内金饰品价格上涨5.6%。此外, 2025年12月份, 扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨1.2%, 涨幅连续4个月保持在1%以上。

五部门发文推进工业绿色微电网建设与应用

新华社北京1月9日电(记者 周圆) 记者9日获悉, 工业和信息化部等五部门联合印发《工业绿色微电网建设与应用指南(2026—2030年)》, 引导工业企业和园区推进工业绿色微电网建设与应用, 扩大工业领域绿色应用, 促进工业重点行业领域节能降碳。

工业绿色微电网是以向工业用户提供绿色电力为主要目的, 集成应用光伏、风电、高效热泵、新型储能、氢能、余热余压余气、智慧能源管控等一体化系

统, 可融合工业生产过程与电网友好互动并实现协同自治的综合能源系统。当前, 我国微电网相关技术装备不断取得突破, 电力辅助服务市场机制逐步完善, 全国已投入运行项目超过300个, 但工业绿色微电网整体仍处于试点和示范阶段, 在技术标准、市场化机制、与大电网协同等方面存在困难和挑战。

指南共五部分, 包括建设原则、建设主要内容、建设模式、应用场景和建

设要求。其中, 在建设主要内容方面, 明确工业企业和园区新建太阳能、风能等可再生能源发电每年就近就地自消纳比例原则上不低于60%; 推动高效电解水制氢装置、高效燃料电池发电设施、一体化风光柔性制氢系统等技术装备开发应用。

此外, 指南围绕不同工业行业用能特征, 将工业绿色微电网的应用场景分为高载能、灵活性、可调节、高可靠四大类, 并列不同场景下的负荷特点、功

能需求和应用示例。指南还强调技术指引, 帮助工业企业和园区了解工业绿色微电网建设模式等, 引导经营主体参与实施项目建设与应用。

工业和信息化部节能与综合利用司有关负责人表示, 下一步将加强统筹协调和政策保障, 做好重点行业领域的分类指导、工作部署和实践指引, 做好与既有规划、政策的衔接, 高质量推进工业绿色微电网建设与应用, 为推动重点领域绿色低碳转型提供有力支撑。

央企重组大动作! 中国石化与中国航油实施重组

新华社北京1月8日电(记者 王希冀) 国务院国资委8日发布消息, 经国务院批准, 中国石油化工集团有限公司与中国航空油料集团有限公司实施重组。

据了解, 中国航油是亚洲最大的集航空油品采购、运输、储存、检测、销售、

加注于一体的航空运输服务保障企业, 主营业务主要涉及航油、石油、物流、国际和通航五大板块。中国石化是全球第一大炼油公司和我国第一大航油生产商。

业内人士认为, 此项改革是中央企业战略性、专业化重组整合的布局落

子, 也是应对国际竞争与绿色转型的主动作为, 有望助力降低航空燃料供应成本, 增强我国航空燃料产业竞争力, 促进航空业绿色低碳转型。

国有经济布局优化和结构调整, 是做强做优做大国有资本和国有企业的

内在要求。近年来, 中央企业战略性、专业化重组整合“加速跑”。“十四五”时期, 6组10家企业实现战略性重组, 新建设立9家中央企业, 一系列专业化整合扎实开展, 有效提高了国有资产的配置和运行效率。



这是1月9日拍摄的沪宁合高铁南京特大桥跨滁河斜拉桥(无人机照片)。

1月8日晚, 新建上海至南京至合肥高速铁路(以下简称沪宁合高铁)控制性工程——南京特大桥跨滁河斜拉桥顺利合龙, 标志着该斜拉桥正式转入桥面系施工阶段。

作为国家“八纵八横”高速铁路网沿江通道的重要组成部分, 沪宁合高铁建成后, 将优化沿长江地区铁路网布局, 助力长三角一体化高质量发展。

【新华社发】

联合国报告预测2026年世界经济将增长2.7%

新华社联合国1月8日电(记者 潘云召) 联合国8日发布《2026年世界经济形势与展望》报告, 预测2026年世界经济将增长2.7%, 略低于2025年2.8%的预估增速。

报告指出, 2025年尽管美国大幅提高关税, 但在稳健的消费支出和通胀回落的支撑下, 全球经济表现出超预期韧性, 维持了增长势头。然而, 深层次的脆

弱性依然存在。投资持续低迷和财政空间有限, 正在拖累经济活动, 并增加了全球经济可能陷入长期低增长的风险。

报告说, 贸易紧张局势的初步缓和有助于减缓对国际贸易的冲击, 但更高的关税水平叠加宏观经济不确定性上升, 其影响预计将在2026年更加明显。报告预计2026年全球贸易增长率将降至2.2%, 低于2025年的3.8%。

报告预测, 受劳动力市场趋于疲软抑制增长动能的影响, 2026年美国经济增长将维持在2.0%左右。由于美国提高关税以及持续的地缘政治不确定性对出口构成压力, 2026年欧盟经济增长将放缓至1.3%。受外部环境持续走弱影响, 日本2026年经济增速预计约为0.9%。

此外, 报告还预测, 2026年东亚地区经济增长4.4%、南亚地区增长5.6%、

非洲地区增长4.0%、拉丁美洲和加勒比地区增长2.3%。独立国家联合体和格鲁吉亚增长2.1%。

报告呼吁各国在当前地缘政治紧张局势加剧背景下, 加强全球协调与集体行动, 以应对贸易格局调整、价格压力及气候冲击, 重建信任, 增强可预测性, 以及重申对开放、基于规则的多边贸易体系的承诺。

俄军用高超音速弹道导弹“榛树”打击乌克兰

新华社基辅1月9日电 乌克兰空军9日在社交媒体上说, 俄罗斯当天动用包括一枚中程弹道导弹在内的36枚导弹和242架无人机, 袭击乌克兰关键基础设施。稍早前, 俄军表示当天用高

超音速弹道导弹“榛树”打击了乌克兰。乌克兰军说, 已记录到18枚导弹和16架无人机袭击了19个地点的目标, 另外18枚导弹和226架无人机被乌军击落, 中程弹道导弹自俄西南部阿斯特

拉罕州的卡普斯京亚尔试验场发射。稍早前, 俄军表示, 当天凌晨大规模打击乌重要设施, 以报复俄总统普京官邸遭袭事件。俄军在当天军事行动中使用了“榛树”导弹, 摧毁了乌“用于

袭击普京官邸的无人机的生产设施”, 打击目标已实现。

“榛树”是俄研制的新型高超音速中程弹道导弹, 可携带核弹头, 能以10马赫的速度攻击目标。