



## 11月份新建商品住宅售价同比降幅收窄

国家统计局16日公布11月份商品住宅销售价格变动情况统计数据，70个大中城市中，商品住宅销售价格环比上涨城市个数增加，一线城市商品住宅销售价格环比总体上涨，二三线城市环比降幅均收窄；各线城市同比降幅今年以来首次均收窄。

一线城市新建商品住宅销售价格环比由上月下降0.2%转为持平。其中，上海和深圳分别上涨0.6%和0.3%，北京和广州分别下降0.5%和0.3%。

二线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.1%，降幅比上月收窄0.4个百分点；三线城市新建商品住宅销售价格环比下降0.3%，降幅收窄0.2个百分点。

70个大中城市中，新建商品住宅销售价格上涨城市有17个，比上月增加10个；二手住宅环比上涨城市有10个，比上月增加2个。

一线城市新建商品住宅销售价格同比下降4.3%，降幅比上月收窄0.3个百分点；二线城市新建商品住宅销售价格同比下降5.8%，降幅比上月收窄0.2个百分点；三线城市新建商品住宅销售价格同比下降6.5%，降幅比上月收窄0.1个百分点。

国内

## 2024年我国能源自给率 保持在80%以上



国家能源局局长王宏志近日表示，2024年我国能源安全保障能力和绿色低碳发展水平进一步巩固提升，能源自给率保持在80%以上。

王宏志说，截至2024年底，我国发电总装机约33.2亿千瓦，发电量10万亿千瓦时，同比增长5.7%；新型电力系统加快构建，累计建成新型储能超过6000万千瓦，新型储能技术创新不断涌现，调度运用能力持续增强；充电基础设施累计建成超过1200万台，95%以上高速公路服务区具备充电能力。

王宏志表示，2025年，国家能源局将大力推进风电光伏开发利用，全年将新增风电光伏装机2亿千瓦左右，可再生能源消费量超过11亿吨标煤。

## 常州粉尘爆炸事故调查结果公布 7人被采取强制措施

应急管理部16日公布了《常州武进常州燊荣金属科技有限公司“1·20”较大粉尘爆炸事故调查报告》。涉事的燊荣公司厂长陈廷波等7人已被司法机关采取强制措施。

1月20日，位于江苏省常州市武进区的常州燊荣金属科技有限公司发生较大粉尘爆炸事故，事故共造成8人死亡、8人轻伤，直接经济损失人民币1483万余元。经调查认定，常州武进常州燊荣金属科技有限公司厂长陈廷波、燊荣公司副厂长张志华、苏州炳荣公司副总经理杜云飞等7人，已被司法机关采取强制措施。

国际

## 韩东勋辞去党首职务 称不后悔支持弹劾尹锡悦



韩国执政党国民力量党党首韩东勋16日辞去党首职务并道歉，但称不后悔支持弹劾总统尹锡悦。

韩东勋当天上午在韩国国会召开记者会时说，国民力量党最高委员会5名最高委员集体辞职令最高委员会“崩溃”，作为党首已无法正常履职，因此决定辞职。

据韩国媒体报道，韩东勋辞职意味着国民力量党将转换为紧急对策委员会体制，暂时由该党院内代表权性东代行党首职权。

据韩国媒体报道，针对总统尹锡悦的弹劾动议案在国会通过后，国民力量党最高委员会5名最高委员14日集体请辞。根据该党党章规定，最高委员和青年最高委员中有4人以上辞职时，最高委员会将被解散。

## 美中央司令部称 向所辖地区部署航母打击群

美国中央司令部15日说，美军于14日向该司令部所辖地区部署航母打击群，以“确保地区安全和稳定”。

美国中央司令部发表声明说，此次部署的是“杜鲁门”号航母打击群，其中包括作为旗舰的“杜鲁门”号航空母舰、由9个航空中队组成的舰载机1联队、“葛底斯堡”号导弹巡洋舰以及“斯托特”号和“贾森·

邓纳姆”号两艘导弹驱逐舰。

美国中央司令部责任区包括中东和中亚地区等。2023年10月新一轮巴以冲突爆发以来，中东地区一直有美国航母存在。今年11月中旬，美国“亚伯拉罕·林肯”号航母打击群撤离中东。美国媒体当时报道说，中东地区出现少有的美国航母“空窗期”。

## 遭遇狂风大浪 俄两艘油轮在刻赤海峡遇险受损



两艘运载石油产品的俄罗斯油轮15日在刻赤海峡遭遇恶劣天气而陷入险境，发出紧急求助信号。遇险油轮船身可能发生断裂，漏油情况尚不得而知。

据俄罗斯卫星通讯社等媒体援引俄罗斯应急部门消息报道，“伏尔加石油212”号和“伏尔加石油239”号两艘油轮15日上午在刻赤海峡发出遇险信息。由于天气恶劣，风大浪高，两艘船受损，请求援助。应急部门派出超过50名救援人员、2艘拖船和2架直升机前往救援。



## 让居民安心消费

16日，商务部等7部门联合印发的《零售业创新提升工程实施方案》公开发布，引导零售企业特色化发展，差异化定位，坚定走高质量发展之路，满足人民对美好生活的需要。

边栏

## 中年人内脏脂肪过高 可能增加阿尔茨海默病风险



北美放射学会日前在其年会上公布一项研究称，内脏脂肪含量过高的中年人，老年罹患阿尔茨海默病的风险可能较高。该研究表明，改变生活方式以减少内脏脂肪，可能有助于预防或减缓阿尔茨海默病的发展。

研究人员将相关指标与阿尔茨海默病的两种标志性病理蛋白，即大脑中淀粉样蛋白和Tau蛋白的水平相联系。他们发现，内脏脂肪含量越高，阿尔茨海默病的两种标志性病理蛋白的水平就越高。

研究人员认为，控制与肥胖相关的阿尔茨海默病风险，需要关注肥胖通常会引发的代谢和脂质等问题。通过改变生活方式或减少人体内脏脂肪，或可减缓老年罹患阿尔茨海默病的风险。

## 湄公河流域 发现234个新物种



世界自然基金会16日发布报告说，来自不同机构的数百名研究人员在柬埔寨、老挝、缅甸、泰国和越南的湄公河流域发现了234个新物种。

报告说，这些新物种包括173种维管植物、26种爬行动物、17种两栖动物、15种鱼和3种哺乳动物。

报告列举了部分奇特的新发现物种，包括气味接近芒果的姜、无叶兰花、栖息地高度（海拔1800米至2300米）创纪录的一种蝶螈，以及跻身世界前十最轻陆地哺乳动物、体重仅8克的一种鼩鼱。

报告说，在被研究人员记录在册之前，一些新物种已经出现在野生动物交易中，还有一些已面临濒危风险。

综合新华社等报道