

国内

## 2G、3G退网是必然选择

据新华社北京电 针对社会关注的“2G、3G退网”问题，工业和信息化部相关负责人表示，2G、3G退网是移动通信网更新换代的必然选择，但同时也要完善用户保障措施，在充分保障用户权益前提下，才能实施退网。工业和信息化部将统筹谋划、合理推进，同时要求移动通信企业早谋划早告知，为用户“愿意退”“乐于退”创造条件。

据了解，2G、3G退网能够将有限的频率资源和网络资源用到5G、4G移动通信网络的发展中，有利于从整体上降低网络运营成本，提高我国的网络运营效率。

王悦阳 张辛欣

## 我国加快6G技术研发与创新

据新华社北京电 记者5日从工业和信息化部获悉，工业和信息化部将深入推进新型无线、新型网络等关键技术研发，推动行业加快补齐高端器件、基础软件等短板，加快推进6G技术研发与创新。

工业和信息化部副部长张云明表示，工业和信息化部会同各方系统推进6G愿景需求研究、技术研发、国际合作等各项工作，指导成立IMT-2030(6G)推进组，明确将6GHz频段划分给5G/6G使用，为6G创新发展提供政策保障。

张云明表示，6G作为新一代智能化综合性数字信息基础设施，需要全球产学研用各方凝聚共识、集思广益、紧密合作。工业和信息化部将坚持创新引领、体系攻关、应用牵引，加快5G融合应用发展，夯实6G应用基础，推动信息通信企业与垂直行业企业交流合作，携手构建6G应用生态。 王悦阳 张辛欣



### 脐橙丰收

5日，农民在罗甸县龙坪镇脐橙基地采摘脐橙。

近日，贵州省罗甸县的脐橙迎来收获季，农民在脐橙种植基地采摘、搬运脐橙，供应市场。近年来，罗甸县因地制宜，优化农业产业结构，大力发展脐橙、火龙果、沃柑等水果种植，村民通过土地流转、务工收入、产业分红等方式实现增收。2023年，罗甸县脐橙种植面积约3.47万亩。

新华社发

## 汽油、柴油价格下调

据新华社北京电 国家发展改革委5日发布消息，根据近期国际市场油价变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2023年12月5日24时起，国内汽、柴油价格每吨分别降低55元、50元。本轮成品油调价周期内国际油价小幅下降。国家发改委价格监测中心预计，短期来看，国际油价可能偏弱运行。陈炜伟

## 快递年业务量首破1200亿件

据新华社北京电 国家邮政局5日宣布，截至12月4日，我国快递年业务量首次突破1200亿件大关。

今年第1200亿件快件从云南昆明发出，是四川成都一名消费者订购的鲜花，由顺丰速运承运，搭乘成昆高铁快运专列，12月5日下午送达。 戴小河

长三角

## 浙江推进零碳工厂建设

据新华社杭州电 记者5日从浙江省经信厅获悉，浙江将加快推进零碳（近零碳）工厂培育和建设，规范温室气体排放管理行为，深化绿色制造体系建设，提升制造业发展质效和可持续水平。

该导则明确，相关工厂应建立能源和碳排放信息化管理系统，以实现能源的精准监测、统计和管理，应定期对监测数据进行分析并提出持续改善措施。原始数据应存档保存5年以上。能源在线监测系统应实时采集能源数据，并自动进行统计分析、能效分析、用能预警。 顾小立



### “共富车间”助就业

4日，在埭溪镇德马科技股份有限公司“共富车间”里，党员导师在给员工进行技术培训。

今年以来，浙江省湖州市吴兴区埭溪镇联合企业创办“共富车间”，吸纳周边的劳动力并开展定向就业技能培训，让老百姓在家门口实现就业。新华社发

国际

## 古巴和伊朗签署多个合作文件

据新华社德黑兰电 据伊朗伊斯兰共和国通讯社4日报道，古巴国家主席迪亚斯-卡内尔4日访问伊朗，并同伊朗总统莱希举行会谈，两国当天签署科技、卫生、农业、能源等领域合作文件。

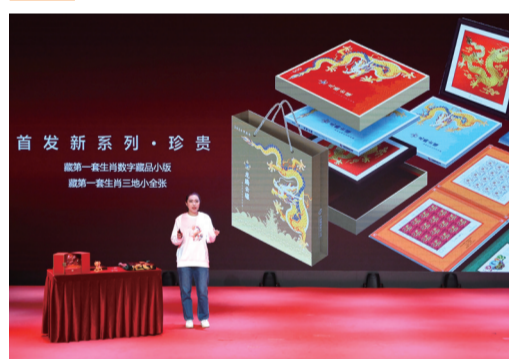
伊朗总统办公室网站4日发表声明说，莱希与迪亚斯-卡内尔4日在会谈后举行的新闻发布会上说，反对全球霸权体系是伊朗和古巴的共识，伊朗和古巴人民都受到美国制裁。伊朗和古巴决定改善两国在各领域的关系，这是消除制裁影响的重要途径之一。迪亚斯-卡内尔表示，古巴视伊朗为自己在中东地区的朋友和兄弟。他谴责美国对伊朗的制裁，重申古巴支持伊朗决定自己的命运和行使主权的权利。 沙达提

## 美前高级外交官被控为间谍

据新华社华盛顿电 美国司法部4日发布新闻通报说，联邦检察官指控一名美国前高级外交官在过去40多年“充当古巴政府特工，对美国政府部门实施渗透”。

美国司法部的新闻通报说，美国国务院前官员维克托·曼努埃尔·罗查被指控充当古巴情报部门的间谍。现年73岁的罗查为哥伦比亚裔美国公民，1981年进入美国国务院，1994年至1995年供职于美国国家安全委员会，2000年至2002年曾担任美国驻玻利维亚大使。2006年至2012年间，罗查担任美国南方司令部司令顾问。 邓仙来

文化



## 中国集邮新品发布

5日，工作人员在发布会上展示生肖贺岁金版画套装邮品。当日，《甲辰年》中国集邮生肖·贺岁新品发布会在北京举办。

中国集邮推出了2023中国邮票年册系列等5大类，共14款生肖贺岁新品。 新华社发

## 7日17时33分迎来大雪节气

据新华社天津电 “小雪封山，大雪封河”，北京时间12月7日17时33分将迎来大雪节气，意味着仲冬来临。此时节，零摄氏度以下的气温成为我国北方地区常态，雪一场场多了起来，也大了起来，生活的场景常常进入雪花纷飞舞，雾凇挂满枝的冰雪世界。

节气意义上的“大雪”与天气预报中描述降雪量的“大雪”没有必然联系，大雪节气是说天气更冷了，降雪的可能性大大增加，但雪量不一定很大。

大雪时节，冷空气活动频繁，寒潮侵袭加剧，雨雪范围会进一步扩大。“夜深知雪重，时闻折竹声”，很多人心底都渴望着一场大雪从天而降，纷纷扬扬，潇洒洒，犹如童话世界。

在这寒冷的冬日，炉火正旺，暖气融融，不妨约上三五好友围炉闲坐，煮茶温酒，在惬意时光中等一场白雪皑皑，邂逅一场纯净的浪漫。 周润健

## 壮美大藤峡

这是大藤峡水利枢纽（12月4日摄，无人机全景照片）。

位于广西桂平市的大藤峡水利枢纽是国家节水供水重大水利工程、国家水网骨干工程，历时9年艰苦建设，枢纽主体工程于今年9月正式完工，奔流的西江上多了一道壮丽风景线。 新华社发

## 秦岭大熊猫圈养种群量达49只

新华社西安电 记者5日从位于陕西省西安市周至县的秦岭大熊猫研究中心获悉，2023年该中心共繁育大熊猫幼仔4胎7仔，其中雄性5只、雌性2只，大熊猫圈养种群数量目前已达49只。

8月9日，大熊猫“正正”产下雄性双胞胎。同日，大熊猫“安安”产下一对龙凤胎。8月14日，大熊猫“丫丫”产下一只雄性幼仔。9月6日再传喜讯，大熊猫“明明”产下一对龙凤胎。大熊猫“明明”的第二只幼仔出生体重不足60克，经过工作人员悉心照料，这只幼仔体重已达4公斤，其余6只幼仔体重均已达5公斤，所有幼仔身体都很健康。

秦岭大熊猫是大熊猫的一个亚种，主要分布在陕西秦岭山区。陕西自20世纪80年代开始人工饲养秦岭大熊猫。目前，秦岭大熊猫研究中心已建立成熟的人工饲养繁育技术体系，大熊猫圈养种群数量稳定增长。 付瑞霞