

关注
<div>美参议院批准珀杜出任美国驻华大使</div> <div>美国国会参议院当地时间29日投票批准前联邦参议员戴维·珀杜(David Perdue)出任美国驻华大使。现年75岁的珀杜是共和党人。他于2015年至2021年担任来自佐治亚州的联邦参议员。美国总统特朗普去年12月提名珀杜出任美国驻华大使。特朗普表示，珀杜拥有40年的国际商业经验，他曾在新加坡和中国香港生活过。</div> <div>中新</div>
<div>中国青年科技工作者协会第七次会员代表大会召开</div> <div>4月28日，中国青年科技工作者协会第七次会员代表大会在北京召开。会议期间，第七届中青科协学术指导委员会成立并召开第一次会议，白春礼为学术指导委员会主任，王志珍等13名院士为学术指导委员会成员。</div> <div>中青</div>
<div>新研究显示气候变化威胁北极碳汇功能</div> <div>一项国际新研究显示，气候变化可能正在削弱北极峡湾有效碳汇的能力。研究已发表在新一期《通讯-地球与环境》杂志上，为理解气候变化对极地生态系统的影响提供了重要依据。研究人员指出，随着北极持续经历前所未有的变暖速度，这项研究将成为快速环境变化下自然碳封存极限的早期预警信号。</div> <div>新华</div>
<div>20年来我国共设立903处国家湿地公园</div> <div>今年是国家湿地公园创建20周年。记者30日在浙江杭州举办的湿地保护国际研讨会上获悉，20年来，我国共设立国家湿地公园903处，有效保护了全国240万公顷湿地，为黑鹤、中华秋沙鸭等国家重点野生动植物栖息繁衍提供了充足空间。截至目前，全国湿地面积稳定在5635万公顷。</div> <div>新华</div>
<div>我国乙脑一直处于低水平流行</div> <div>中国疾控中心研究员郑徽30日在国家卫生健康委新闻发布会上表示，近年来，我国乙脑一直处于低水平流行，年报告病例数在100例至200例。儿童因广泛接种乙脑疫苗，发病率大幅降低。</div> <div>新华</div>
编辑:蓝峰 组版:侯波

财经
<div>人工智能到2035年或助推全球经济规模增长15%</div> <div>会计师事务所普华永道4月29日发布的《循变演进，价值新生》报告显示，人工智能有可能在未来十年内推动全球经济规模增长15%。报告认为，这将使全球经济的年增长率额外增加1个百分点，对全球经济的促进作用与19世纪工业化对全球经济增长影响的变化相当。</div> <div>中新</div>
<div>4月份我国制造业PMI为49%</div> <div>国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会30日发布数据，受前期制造业较快增长形成较高基数叠加外部环境急剧变化等因素影响，4月份，制造业采购经理指数(PMI)为49%。产需两端均有放缓。生产指数和新订单指数分别为49.8%和49.2%，比上月下降2.8和2.6个百分点，制造业生产和市场需求均有所回落。从行业看，农副食品加工、食品及酒饮料精制茶、医药等行业两个指数均位于53%及以上，产需较快释放；纺织、纺织服装服饰、金属制品等行业两个指数明显回落，均低于临界点。</div> <div>新华</div>
<div>4月央行开展12000亿元买断式逆回购操作</div> <div>中国人民银行30日发布公告称，为保持银行体系流动性充裕，4月中国人民银行开展了12000亿元买断式逆回购操作。公告显示，4月中国人民银行以固定数量、利率招标、多重价位中标方式，分别开展了操作期限为3个月(91天)以及6个月(182天)的买断式逆回购操作，操作量分别为7000亿元、5000亿元。</div> <div>新华</div>
<div>一季度全国规上文化企业营收同比增长6.2%</div> <div>国家统计局29日发布的数据显示，一季度，全国规模以上文化及相关产业企业(以下简称“文化企业”)实现营业收入33939亿元，比上年同期增长6.2%，增速比2024年全年快0.2个百分点。文化核心领域实现营业收入23120亿元，比上年同期增长7.1%，增速比2024年全年快0.8个百分点。</div> <div>光明</div>

社会
<div>首都机场“五一”假期预计运送旅客95.7万人次</div> <div>4月30日，记者从首都机场获悉，2025年“五一”假期期间，首都机场预计运送旅客95.7万人次，日均19.1万人次；保障航班5880架次，日均1176架次。数据显示，节前客流高峰预计出现在4月30日，全天运送旅客21万人次，起降航班1225架次。5月5日，首都机场预计迎来返程高峰，全天进出港旅客约为22.1万人次，起降航班1266架次。</div> <div>中新</div>
<div>全国首个千万吨级煤矸石综合利用项目在大同开工</div> <div>全国首个千万吨级煤矸石综合利用项目近日在山西省大同市云冈区的塔山工业园区开始施工。这一项目主要目的是聚焦新型装配式建筑部品、部件开发和煤矸石综合利用，推动“工业固废—建筑新材料—新型部品部件—绿色建筑”全产业链一体化融合发展，带动解决云冈区煤矸石固废梯级化、高值化和多元化综合利用。</div> <div>新华</div>
<div>中国男足原主教练李铁案二审维持原判，刑期20年</div> <div>记者从中国最高人民法院获悉，4月30日，湖北省高级人民法院对中国国家男子足球队原主教练李铁受贿、行贿、单位行贿、非国家工作人员受贿、对非国家工作人员行贿案二审公开宣判，裁定驳回上诉，维持原判。2024年12月13日，咸宁市中级人民法院对李铁案公开宣判，李铁被以受贿罪、行贿罪、单位行贿罪、非国家工作人员受贿罪、对非国家工作人员行贿罪数罪并罚判处有期徒刑二十年。</div> <div>中新</div>
<div>海关在出口快件渠道查获2366件古生物化石制品</div> <div>据“海关发布”微信公众号消息，近日，经浙江省古生物化石专家委员会办公室鉴定，杭州海关所属杭州萧山机场海关在出口快件渠道查获的2366件疑似化石类物品，确认分别为头足类化石、鹦鹉螺化石、菊石化石。这是浙江省内邮递和快件渠道古生物化石制品查获数量最大的一起案件，目前该案件已移交缉私部门进行处置。</div> <div>中新</div>

万象
<div>欧航局发射观测森林碳储量的“生物量”卫星</div> <div>欧洲航天局4月29日宣布，其“生物量”卫星搭乘织女星-C运载火箭当天从法属圭亚那库鲁航天中心成功发射。森林砍伐与退化正将森林储存的碳重新排放到大气中，加剧气候变化。由于缺乏关于森林碳储量及其变化情况的准确信息，相关科学研究和政策制定面临很大挑战。在此背景下，依靠搭载的首台P波段合成孔径雷达，“生物量”卫星可穿透云层和树冠，直接测量树干等木质生物量，为估算森林碳储量提供数据。</div> <div>新华</div>
<div>尼泊尔今春发放的攀登珠峰许可证超去年</div> <div>眼下正值世界最高峰珠穆朗玛峰的春季登山季。据尼泊尔旅游部门数据，该国发放的从南坡攀登珠峰许可证数量已超过2024年。德新社4月29日援引尼泊尔文化、旅游和民航部数据报道，截至本周早些时候，尼泊尔政府已向来自52个国家和地区的登山客发放了427张登山许可证。一名政府发言人说：“这不是最终数字，因为陆续还会有更多登山客前来申请许可证。”</div> <div>新华</div>
<div>宠物地位高 日本人宠合葬业务受欢迎</div> <div>随着日本家庭对宠物的日益重视，不少人甚至打算自己死后与宠物合葬。尽管挑战传统观念，但近年来日本人希望与宠物合葬的需求不断增加。东京一家名为“大野屋纪念艺术”的企业自2003年以来与七家墓地合作，推出与宠物合葬业务，宠物与主人在不同时间去世后可安排合葬。这家企业已接到约1500单生意。</div> <div>新华</div>
<div>袋鼠出逃致公路塞车</div> <div>一只从主人家中逃出的袋鼠4月29日出现在美国亚拉巴马州一条州际公路上，导致交通堵塞，部分路段一度关闭。美联社援引亚拉巴马州执法局的话报道，有人当天看到袋鼠在梅肯县沿85号州际公路跳跃，致交通拥堵。警察闻讯赶来，出于交通安全考虑关闭部分路段双向车道。梅肯县治安官安德烈·布伦森说，当有人报告在公路上看到袋鼠时，他感到“难以置信”。</div> <div>新华</div>

环球
<div>美英对也门胡塞武装发起联合军事行动</div> <div>英国国防部说，英国和美国4月29日对也门胡塞武装发起联合军事行动，打击目标为胡塞武装用于制造无人机的一处设施。上述行动为美国新一届政府上台后美英两国首次对胡塞武装发起联合打击。英国国防部发表声明说，经情报专家分析，认定位于也门首都萨那以南大约25公里处的多个建筑为胡塞武装制造无人机的场所，这类无人机被其用于袭击红海和亚丁湾等水域船只。</div> <div>新华</div>
<div>韩国检方对尹锡悦夫妇私宅展开扣押搜查</div> <div>韩国检方4月30日对前总统尹锡悦及其夫人的私宅展开全面扣押搜查。据韩联社等媒体报道，韩国首尔南部地方检察厅当日上午派遣检察官和调查人员前往位于首尔瑞草洞的尹锡悦夫妇私宅进行搜查取证，调查僧人全某涉嫌违反《禁止不正当请托与收受财物法》及其与尹锡悦夫妇的关联等疑点。这是尹锡悦本月4日被罢免总统职务以来，检方首次以尹锡悦夫妇为对象展开的扣押搜查。</div> <div>新华</div>
<div>美国拟向波兰出售13.3亿美元中程空对空导弹</div> <div>据美国《国防日报》等外媒报道，当地时间4月29日，美国国防部表示，美国国务院批准向波兰出售价值13.3亿美元的AIM-120D先进中程空对空导弹。</div> <div>中新</div>
<div>哥伦比亚一架军用直升机坠毁</div> <div>哥伦比亚海军4月29日通报称，一架载有4人的军用直升机当天在该国北部玻利瓦尔省坠毁，造成1名机组人员遇难。据哥军方通报，失事飞机为贝尔412EP型，事发时正在执行补给任务。</div> <div>中新</div>
<div>瑞典再发枪击案 警方确认至少3人死亡</div> <div>瑞典乌普萨拉市中心4月29日发生一起枪击案。警方确认至少3人死亡，目前正展开调查。瑞典司法大臣贡纳尔·斯特勒默说案件性质“极其严重”，司法部正密切关注该案。</div> <div>新华</div>

关于S16荣潍高速公路莱阳至潍坊段(莱西枢纽互通立交至涌泉枢纽互通立交)潍坊方向封闭施工的通告			
为加强S16荣潍高速公路莱阳至潍坊段改扩建工程施工期间道路通行安全管理,全力预防道路交通事故,保护人民群众生命财产安全,根据《中华人民共和国道路交通安全法》《山东省高速公路交通安全条例》等法律法规,青岛市公安局交通警察支队潍莱高速公路大队、青平高速公路大队、潍坊市公安局高速公路交通警察支队、山东高速服务开发集团有限公司青岛分公司、山东高速股份有限公司决定自2025年5月8日10时起,对S16荣潍高速公路莱阳至潍坊段莱西枢纽互通立交至涌泉枢纽互通立交段潍坊方向采取封闭施工的交通管制措施。现通告如下:			
一、交通管制时间	自2025年5月8日10时至2026年12月31日16时。		
二、交通管制范围	S16荣潍高速公路莱西枢纽互通立交至涌泉枢纽互通立交潍坊方向,桩号为K183+600至K290+400,途经青岛市莱西市、平度市、潍坊市昌邑市、寒亭区、坊子区。		
三、交通管制期间通行管理	1、主线:荣潍高速公路莱西枢纽(荣潍高速与沈海高速互通立交)至涌泉枢纽(荣潍高速与青银高速互通立交)潍坊方向主线封闭施工。荣成方向正常通行。		
2、枢纽立交:潍坊方向主线			
交通管制期间,沈海高速转荣潍高速莱西枢纽潍坊方向所有匝道封闭,青新高速转荣潍高速明村枢纽潍坊方向所有匝道封闭,新董高速转荣潍高速明村西枢纽潍坊方向所有匝道封闭。			
3、收费站:武备收费站、云山收费站、平度东收费站、平度西收费站、田庄收费站、明村收费站、石埠收费站、朱里收费站,以上收费站潍坊方向出入口封闭,荣成方向出入口正常通行。			
4、服务区:平度服务区北区(潍坊方向)关闭,南区(荣成方向)正常运营。			
四、其他事项	1、请广大驾乘人员按照实际道路标志、标线行驶,公安机关交通管理部门将依据《中华人民共和国道路交通安全法》、《山东省高速公路交通安全条例》等法律法规,对违反交通管制规定的驾驶人及相关运输企业进行处罚。		
	2、因施工活动需进一步采取交通管制措施的,将另行发布相关通告或信息。		
	3、本通告自2025年5月8日10时开始实施。		
	4、请驾驶人及运输企业妥善调整出行计划及路线,服从现场管理人员的指挥,给您的出行带来不便,敬请谅解。		
潍坊市公安局高速公路交通警察支队 青岛市公安局交通警察支队 潍莱高速公路大队 青岛市公安局交通警察支队 青平高速公路大队 山东高速服务开发集团有限公司青岛分公司 山东高速股份有限公司 山东省路桥集团有限公司 S16荣潍高速公路莱阳至潍坊段改扩建工程项目主体工程施工项目RWSG-1标段项目经理部 中交路桥建设有限公司 S16荣潍高速公路莱阳至潍坊段改扩建工程项目主体工程施工项目RWSG-2标段项目经理部			2025年4月25日