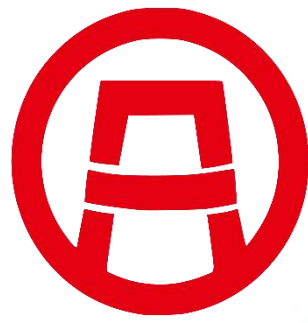




中财-安融地方财政投融资研究所
ZHONGCAI-ANRONG Local Finance Investment And Funding Research Institute

财政投融资 研究资讯

2026年第16期（总第505期）




双周评论

安融公司 彭毅

在国内方面，本期重点关注一季度地方债发行情况。一季度，我国GDP同比增长5.0%，持平于增速目标上限。其中，投资贡献1.9个百分点的增速，环比增加1.1个百分点。财政靠前发力是一季度投资增速提振的关键因素。国家发改委明确表示将“推动7550亿元中央预算内投资、1万亿元超长期特别国债于6月底前基本下达完毕”，一季度财政支出和融资均保持了必要强度。从财政支出情况看，一季度广义财政支出同比增速为2.7%，财政发力延续前置。从地方债发行情况看，一季度地方债发行量为31059亿元，发行规模达到近十年同期的最高水平，较2025年同期增长2638亿元。新增专项债发行进度快于往年同期，一季度发行规模达11599亿元，为历年最高水平。一季度“自审自发”试点区域新增专项债的发行规模占比为75%，较2025年明显提升，反映试点地区专项债审批速度加快。整体而言，一季度财政支出和融资均延续靠前发力节奏，对一季度经济数据表现形成了有力支撑。

在国际方面，本期重点关注美伊冲突下全球通胀演变形势。3月全球制造业PMI为51.3%，环比下降0.5个百分点。其中，发达国家读数为52%，环比上升0.2个百分点，新兴市场读数为50.7%，环比下降1.3个百分点。这反映美伊冲突对全球制造业的冲击表现分化，发达国家受到冲击相对小，新兴市场受到的冲击较大。由于全球制造业产业链分层，新兴市场主要承担中低端加工环节，对于能源及原材料的需求较为密集，受到能源价格飙升和原材料断供的冲击较大。而发达国家多处于产业链的顶端，通胀压力传导更加容易。随着高油价持续，供应链的扰动对制造业影响加深，全球经济预计将继续阶段性走弱。





一、国内要闻

1. 今年上半年，一批国家级专项规划将陆续出台 巩固拓展经济稳中向好态势
2. 国家发展改革委下达2026年第二批“两重”建设项目清单
3. 两类特别国债“开闸” 本周首发1190亿
4. 财政部在香港成功发行2026年第二期155亿元人民币国债
5. 产业链企业纷纷增资 新兴领域激活投资新动能
6. 首席记者谈首季经济·投资篇 | 着力“投资于人” 投出未来广阔新空间
7. 重庆系统集成推进城市更新 绘就人民城市新图景
8. 西北地区面积最大民航单体机库落地乌鲁木齐
9. 总投资30亿元 瑞幸咖啡创新生产中心正式投产



一、国内要闻

10. 太湖稳步推进中央财政油茶产业示范奖补项目
11. 总投资超1556亿元 呼伦贝尔市项目建设全面提速
12. 内蒙古一季度完成综合交通基础设施投资17.4亿元
13. 首席记者谈首季经济 | 在戈壁算力新城感受丝路“西引力”
14. 渝黔背靠背联网工程（重庆侧）500千伏配套工程开工
15. 一四四团年产2万吨滴灌带生产项目开工 赋能高效节水农业高质量发展



二、国际要闻

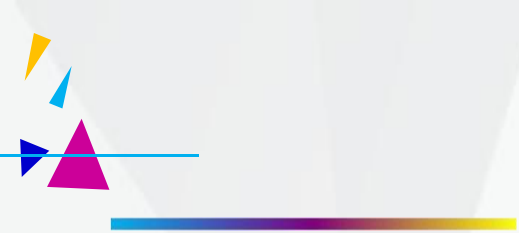
1. 如果美债需求发生崩溃
2. 分析称美国退还万亿元关税消费者或拿不到钱
3. 美国防部欲投入数百亿美元增购关键弹药
4. 赤字降至三年低点！英国财政刚现喘息之机 中东战争阴云压境而来
5. 伊朗战事致法国损失40亿至60亿欧元
6. 法国资助Univis融资3200万美元，欲建卫星网络挑战星链
7. 日本拟投资万亿日元加强金属、塑料等资源回收再利用
8. 绿色能源与算力窗口叠加 巴西加速布局人工智能基础设施
9. 巴西农工合作社发债扩产乙醇



二、国际要闻

10. 泰国总理要求提高财政资金使用效率
11. 能源成本上升叠加减碳压力 土耳其钢铁业站上绿色转型
关口
12. 荷兰出台约10亿欧元纾困计划应对能源价格高企
13. 摩洛哥继续对进口热轧钢板征收附加关税
14. 沙特阿拉伯与菲律宾将纳入摩根大通新兴市场债券指数，
各国权重上限将降至9%
15. 塞内加尔启动首座电池储能电站建设





1

国内要闻



1. 今年上半年，一批国家级专项规划将陆续出台 巩固拓展经济稳中向好态势

4月17日，国新办举行首场“开局起步‘十五五’”主题新闻发布会，介绍“十五五”时期推动经济社会高质量发展有关情况。国家发展改革委副主任王昌林在会上表示，“十五五”首季我国经济起步平稳、稳中有进、开局良好。下一步，要深入实施“十五五”规划纲要，推动国家级专项规划出台，加快推进109项重大工程项目实施，不断巩固拓展经济稳中向好的态势，确保顺利完成经济社会发展主要目标任务。

更好发挥了全球经济稳定器作用

“今年以来，中国经济彰显了强大韧性和底气。”王昌林说，经济运行呈现积极变化，供需两侧均有明显改善，更好发挥了全球经济稳定器作用，好于国内外许多机构和专家学者预期。

看主要指标，今年一季度国内生产总值同比增长5%，改变了去年二季度以来的下行态势，在主要经济体中处于前列。有3个指标明显改善：固定资产投资由降转增，服务消费较快增长，价格总水平温和上涨，3月份工业生产者出厂价格上涨0.5%，结束下跌态势。

看经济韧性，王昌林介绍，最主要是3个方面的韧性：外贸韧性持续显现，一季度我国出口额增长11.9%，特别是出口新动能持续发力；产业韧性持续增强，一季度规模以上工业增加值增长6.1%，连续多年保持较快增长；安全韧性不断提升，能源、粮食、产供应链安全进一步巩固。

看发展动能，新动能不断累积增强，集成电路快速增长，新兴产业加快壮大。一季度高技术制造业增加值同比增长12.5%，前2个月规模以上工业企业利润同比增长15.2%。

“取得这样的成绩实属不易。”王昌林说，下一步，要突出抓好5个方面的工作：一是打好宏观政策“组合拳”，提前储备一批综合性政策措施，根据形势需要及时出台。二是着力扩大国内有效需求，制定2026—2030年扩大内需战略实施方案，推动符合条件的重大工程项目尽早开工建设。继续推动“两重”建设，更好发挥政府投资的带动放大作用，激发民间投资活力。





稳步实施消费品以旧换新，加快清理消费领域不合理限制性措施。三是加强科技创新，加快新兴产业发展，深入实施“人工智能+”行动，打造智能经济新形态；深入贯彻落实全国服务业大会精神，推进服务业扩能提质。四是加力稳就业促增收，实施好稳岗扩容提质行动，制定实施城乡居民增收计划，加强普惠性兜底性民生建设，加强困难群体社会保障。五是夯实安全发展基础，全力做好能源资源和粮食等重要民生商品保供稳价，加快构建新型能源体系，着力稳定房地产市场。

加快落实一揽子稳投资政策措施

扩大有效投资是稳增长、增动能、惠民生、保安全的关键之举。王昌林表示，受多重因素影响，去年投资有所下滑。今年以来，各地区各部门切实推动投资止跌回稳。一季度，固定资产投资由降转增，增长了1.7%。

“总的看，稳投资政策加速显效，新质生产力激活新动能，重大工程靠前发力，这3方面工作起到了关键支撑作用。”王昌林说，国家发展改革委将会同各地区和有关部门，加快落实一揽子稳投资政策措施，重点从加大力度、提高效益两方面入手，持续发挥有效投资对优化供给结构的关键作用。

充分发挥政府投资带动作用，进一步激发民间投资活力。政府投资方面，推动今年7550亿元中央预算内投资、1万亿元超长期特别国债于6月底前基本下达完毕，进一步提高地方政府专项债券中用于项目建设的比重，加快有序投放8000亿元新型政策性金融工具资金。民间投资方面，进一步完善民营企业参与重大项目建设长效机制，聚焦数字经济、人工智能、商业航天等高成长性领域，推出一系列促进民间投资的政策和改革举措，鼓励中央企业与民营企业协同推进关键核心技术攻关等重点项目。

通过精准发力、创新机制，不断提升投资效益。发力方向上，今年将重点在“人工智能+”基础设施、城市更新、国家水网、新型能源体系等领域，开展一系列扩大有效投资行动。体制机制创新上，将在中央投资项目中全面开展“软建设”工作，促进形成项目建设实施和运营维护的长效机制。



确保各项目标任务落地见效

“十五五”规划纲要已经出台，如何确保相关目标任务顺利实施？

国家发展改革委发展战略和规划司司长陈雷介绍，近期，抓紧推进的主要有3件事。

抓规划体系支撑，加快编制实施一批专项规划。当前，各方面围绕细化落实“十五五”规划纲要的重点领域任务，正在加紧编制一批国家级专项规划，预计今年上半年将陆续出台，编制过程中各项规划将加强统筹协调，同时注重精简数量、提高质量，有效形成统一规划体系的合力。

抓关键任务带动，分类推进主要指标和重大工程项目。主要指标方面，将区分约束性指标和预期性指标，分类推进。重大工程项目方面，将在109项重大工程项目基础上，进一步细化建设项目清单，根据完工建成、接续推进、新建开工、前期工作、研究论证等5类，分类有序推进实施。“近期广州新机场、皖鄂电力互济工程等一批项目已经开工，下一步，将加强资源要素保障和调度协调，推动具备条件的项目尽早开工建设。”陈雷说。

抓实施情况跟踪，加强动态监测和定期评估。日常开展动态监测，加强对形势变化的跟踪研判，并做好及时研究、解决应对；开展中期评估，分析各项目标任务进展，提出后半程加强规划实施的有效举措；开展总结评估，全面盘点实施情况，为下一个五年规划编制奠定基础。

“我们将加快健全‘十五五’规划纲要实施的推进机制，坚持全面推进和重点突破相结合，确保各项目标任务落地见效。”陈雷说。

网站链接：<https://www.news.cn/fortune/20260418/0a034b06fff144eaa7e5568688a1b14e/c.html>

（2026年4月18日 新华网）



2. 国家发展改革委下达2026年第二批“两重”建设项目清单

新华社北京4月19日电（记者魏弘毅、魏玉坤）记者19日从国家发展改革委获悉，近日，国家发展改革委会同有关部门组织下达2026年第二批“两重”建设项目清单，共安排超长期特别国债资金2168亿元支持336个重大项目。

记者了解到，相关项目涉及人工智能、城市地下管网建设改造、长江经济带交通基础设施、高标准农田、高等教育提质升级、“三北”工程等重点领域。加上此前已下达的3897亿元，今年累计安排“两重”建设资金6065亿元，占全年8000亿元的76%，下达进度明显快于去年。

国家发展改革委有关负责人表示，同时将进一步完善优化投融资等机制，加快实施“软建设”措施，强化中央投资资金监管，尽早形成更多实物工作量。

网站链接：<https://www.news.cn/fortune/20260419/7c0ca248e5254054bb977263a05259a1/c.html>

（2026年4月19日 新华网）



3. 两类特别国债“开闸” 本周首发1190亿

4月20日，财政部公布2026年超长期特别国债、中央金融机构注资特别国债（以下简称“注资特别国债”）发行日期，明确1.3万亿元超长期特别国债将于4月24日启动发行工作，年内共安排23期发行；3000亿元注资特别国债将在5月22日、6月12日分2期发行。受此消息提振，农业银行、工商银行等多家国有大行当天迎来普涨。

超长期特别国债、注资特别国债均为实施积极财政政策的重要工具。在一季度财政支出提速、专项债密集发行助力经济平稳开局后，二季度两类特别国债接续启动，进一步释放出财政政策保持扩张力度的信号。

“二季度财政扩张力度有望进一步加大，更注重通过多项政策工具的组合运用，在保持支出强度的同时优化结构。”上海财经大学中国公共财政研究院副教授汪峰向证券时报记者表示，随着特别国债“开闸”，二季度中央政府将承担更多支出责任，形成中央与地方协同发力、各有侧重的财政扩张格局。

重点支持国家“两重”建设、“两新”工作的超长期特别国债将在4月24日率先启动发行。首批发行规模为1190亿元，包括20年期340亿元和30年期850亿元。根据财政部安排，今年超长期特别国债到10月16日发行完毕，年内共23次发行，整体发行节奏与去年近似。今年的超长期特别国债继续采取市场化定价机制，利率通过国债承销团成员招投标确定，且允许个人在银行柜台、线上平台和证券市场购买。

国家发展改革委副主任王昌林近期在新闻发布会上表示，将推动今年7550亿元中央预算内投资、1万亿元超长期特别国债于6月底前基本下达完毕。汪峰认为，随着超长期特别国债资金落地见效，将直接拉动重大基建和科技基础设施投资，并有效释放设备更新与消费品以旧换新的内需潜力。

聚焦银行稳健经营的注资特别国债则明确将在5月下旬开启发行。据中金公司测算，此次注资完成后，3000亿元资本能够撬动约4万亿元的资产扩张。





近年来，大型商业银行主要依靠自身利润留存的方式来增加资本，但随着银行减费让利的力度不断加大，净息差有所收窄、利润增速逐步放缓，需要统筹内部和外部等多种渠道来充实资本。财政部曾指出，通过发行特别国债支持相关国有大型商业银行补充核心一级资本，有利于进一步巩固提升银行的稳健经营能力，促进银行高质量发展，为投资者创造更大价值和带来长期稳定的回报。

网站链接：https://www.cnr.cn/jingji/gundong/20260421/t20260421_527593677.shtml

（2026年4月21日 央广网）



4. 财政部在香港成功发行2026年第二期155亿元人民币国债

4月22日，中华人民共和国财政部在香港特别行政区，面向机构投资者招标发行2026年第二期155亿元人民币国债，受到投资者广泛欢迎，认购倍数4.6倍。其中，2年期50亿元，发行利率1.32%；3年期50亿元，发行利率1.36%；5年期45亿元，发行利率1.50%；15年期10亿元，发行利率2.08%。

网站链接：https://www.mof.gov.cn/zhengwuxinxi/caizhengxinwen/202604/t20260422_3988051.htm

（2026年4月22日 财政部新闻办公室）



5. 产业链企业纷纷增资 新兴领域激活投资新动能

国家统计局日前公布的最新数据显示，今年一季度，固定资产投资由负转正，同比增长了1.7%，特别是新兴产业逐步成为投资增长的新引擎，高技术产业一季度投资同比增长7.4%，比全部投资高5.7个百分点。近来，《经济参考报》记者在一线采访时发现，算力、人工智能等产业链企业正纷纷加注投资，带动市场供需两旺。

前不久，广州移动、广州联通、云下科技、连云大数据4个算力项目在广州市集体开工，总投资达48.39亿元，建成后将新增智算规模超4万P（算力计量单位，1P约等于每秒1000万亿次浮点运算能力），标志着广州实现单体“万卡万P”智算中心建设零的突破。

其中，云下科技汇云数据中心将重点服务具身智能、低空经济、自动驾驶等新兴产业客户。“今年是‘十五五’的开局之年，也是AI推理的爆发元年，国产算力基础设施正加速升级。云下科技作为算力底座，今年将对广州智能算力中心进行全面升级，同时搭建国产算力平台，支撑各行各业的AI深度渗透。”广东云下汇金科技有限公司董事长孙伟宏对《经济参考报》记者说。

不只算力，当前由“新质生产力”驱动的投资热潮，带动多行业表现亮眼。国家统计局数据显示，今年以来，新兴领域投资增势较好，逐步成为投资增长的新引擎。一季度，高技术制造业投资同比增长5.2%，其中航空航天器及设备制造业、电子及通信设备制造业投资分别增长19%和6.6%。

这一趋势也能从国家信息中心发布的高频数据中得到印证：一季度，与算力基础设施建设及软件开发相关的项目中标金额同比增长4.7%；人工智能、人形机器人等前沿领域的资本投资事件金额同比增长45.5%。

企业层面，三大运营商今年纷纷加注算力与人工智能投资。其中，中国移动近日透露，2026年在算力网络方面资本开支预计为378亿元，同比增长62.4%；智能网络方面资本开支预计为89亿元，同比增长19.8%。中国电信计划2026年在算力基础设施上投资255亿元，同比增长26%，占总投资的比例上升至35%。中国联通的算力投资占比也超过35%。





“AI大模型的规模化落地、智能体应用的普及以及多模态技术的持续演进，正推动日均Token（词元）调用量激增，目前已突破140万亿。字节跳动的数据显示，Token日均调用量净增200%。这一需求的激增直接体现在服务价格与基础设施投资上，头部厂商正加大投入力度，阿里、腾讯、字节跳动等国内大厂未来三年在AI算力领域的资本开支预计将达到数千亿元规模。”孙伟宏说。

人工智能、算力领域的投资增长，对全产业链形成拉动作用。以城地香江公司为例，近日，该公司公告其全资子公司在内的联合体成为中国移动呼和浩特数据中心相关项目的中标候选人。城地香江今年一季度已连续公告中国移动、中国电信等大型运营商订单。

“时下，高技术产业市场供需两旺，内生投资动能较强。”东方金诚首席宏观分析师王青表示，年初以来，芯片（集成电路）、工业机器人等产品产量保持两位数高增。与此同时，这些产品的价格坚挺甚至大幅上涨，表明市场需求旺盛。从1—2月份规上工业企业利润数据来看，高技术制造业以不到20%的增加值占比，贡献了51.8%的工业企业利润，意味着新兴领域相关企业自身也有着较强的投资扩张动能。

“当前新兴领域投资快速增长，是政策、技术、需求、资本多重力量共振的结果。”粤开证券首席经济学家、研究院院长罗志恒说，新兴领域投资具有“链长、面广、乘数高”的特点，对产业链上中下游形成显著带动作用。同时，其建设周期与运营周期相衔接，既能在短期内拉动设备采购和基础设施投资，又能在中长期持续释放应用端的需求红利，对经济增长形成“投资-产能-应用”的循环放大效应。

“伴随8000亿新型政策性金融工具等资金投放，其中会有一部分资金用于支持新兴领域投资，后续新兴领域投资增速可能还有上行空间。”王青说。（记者 汪子旭 胡林果）

网站链接：<https://finance.sina.com.cn/tech/roll/2026-04-21/doc-inhvfivp0268552.shtml>

（2026年4月21日 经济参考报）



6. 首席记者谈首季经济·投资篇 | 着力“投资于人” 投出未来广阔新空间

“十五五”开局之年的首个季度，我国经济实现良好开局。在高质量发展的赛道上，一个鲜明的发展导向愈发清晰：把人的需求、人的发展摆在更加突出的战略位置。

“投资于人”，是高质量发展的必然要求，也是激活经济内生动力的关键所在。记者在多地调研发现，这一重大发展理念正加速转化为各方共识、落地为务实举措，成为破解发展难题、厚植发展优势的重要抓手。同时，如何构建投资于人的长效机制也在不断探索，为高质量发展注入持久动力。

聚识成势：投资于人就是投向未来

近日，福建省德化县瓷胎漆器创作青年人才林剑军收到德化县委人才办发放的一次性奖励金1万元。“不用自己填表、不用跑腿咨询，奖补直接到账，这样的服务太贴心了！”林剑军说。

从“人找政策”到“政策找人”，当地依托人才数据库，主动筛选符合政策支持条件的人才，变“层层申报”为“直达快享”，持续激发人才创新创业活力。

投资于人，是一场发展理念的深刻变革。

长期以来，投资于物对我国经济持续快速发展发挥了重要作用。随着经济社会发展，传统投资于物的边际效益递减。推动经济增长动力机制转换，实现创新驱动、需求拉动，亟须加大对人的投资。

“十五五”规划纲要明确，“坚持惠民生和促消费、投资于物和投资于人紧密结合”。

今年全国一般公共预算支出中，教育、社会保障和就业、卫生健康、住房保障四项支出合计超过12.4万亿元，占比41.3%，达近年来最高点。

调研中，记者感受到，“投资于人”发展理念正形成广泛共识，在实践中铺展：

2026年，北京计划投资1027亿元实施100个重大民生改善项目；广东计划投资1525亿元安排336个民生保障重点项目；四川计划总投入资金2254.04亿元推进34件民生实事……





成立专门基金支持员工创新实践、成立人才发展中心、与职业院校共建“订单班”……越来越多企业主动加大人力资本投入。

“近年来，我们对高层次人才引进、科技创新成果转化等给予工资总额特殊事项支持，累计超20亿元，直接向关键岗位、优秀人才倾斜，大幅提升了人才的获得感。”北京市国资委相关负责人表示。

投资于人，既立足当下，也着眼长远。

北京海淀，东升镇，面积仅约8.3平方公里，汇集企业近4000家，其中科技企业1990家，昔日主要靠租赁厂房获取收入，如今成为科技创新策源地。

社区完善住房、医疗、子女教育等生活保障，举办创业大赛选拔人才……东升镇党委书记辛果表示，“要舍得把资金、资源投在人身上，才能为长远发展积蓄动能”。

将更多财政资金和公共资源投向教育、就业、医疗、养老等领域，既能补齐民生短板，又通过人力资本提升、消费潜力释放，为经济增长打开新空间。

2026年4月18日，湖南省启动“智汇潇湘 才聚湖南”2026年促进高校毕业生就业创业行动暨全省联动综合性招聘活动。新华社记者 陈振海 摄

在湖北黄石，当地组建产业工匠培育联盟，2026年以来已培育高技能人才632人次，技能人才平均工资增长约30%。

在浙江省杭州市余杭区，通过“骑手保”线上系统，外卖骑手可通过手机App自主完成投保。这份意外伤害附加险由政府全额买单。

“我们持续加大对投资于人的创新探索，已累计保障骑手超过120万人次。”浙江省杭州市余杭区财政局相关负责人说。

强调投资于人，不是摒弃投资于物，两者是相互支撑、双向赋能的有机整体。

在江西景德镇，推进城市更新，既改善了百姓生活环境，也孕育出新的产业生态；在云南弥勒，依托基础设施升级，当地旅居产业兴起，让当地群众实现就地就近就业增收；在山西阳泉，推动煤矿智能化改造，让AI化身井下安全哨兵，成为和矿工并肩作战的生命守护者。





让“物的建设”精准响应“人的需求”，让“人的进步”持续引领“物的升级”，两者紧密结合，让高质量发展更具韧性、更有温度。

务实之举：精准发力投向关键领域

4月2日，江西南昌张女士发现，一周多前提交申领的3600元育儿补贴已经到账；北京准妈妈王女士产检时发现，医保范围内3000元以内项目全额报销、超3000元部分再报30%，个人自付项目明显减少。

2026年1月5日，工作人员在北京市西城区月坛街道政务服务中心展示“育儿补贴”小程序。新华社记者 张玉薇 摄

一增一减的背后，是我国构建生育友好型社会的努力，也是“投资于人”的生动实践。

调研中记者看到，各地紧扣“投资于人”核心内涵，聚焦重点领域精准发力，让发展理念转化为可感可及的民生福祉与发展动能。

更好保障和改善民生——

辽宁省营口的助老食堂里，96岁的郑国钻老人一边吃着热乎饭，一边感叹：“顿顿饭都有着落，实惠还方便。”

民生所系，发展所向。今年以来，务实举措正在各地加速落地：兰州将新增普通高中学位4100个；西藏农牧区学前免费教育补助标准提高至年生均1000元；北京、福州等地提高产前检查费用报销水平……

这些精准投入聚焦群众急难愁盼，将“投资于人”理念转化为民生领域的实际行动，彰显发展温度。

聚焦国家战略和产业升级——

傍晚的江苏淮安，思蒙职业培训学校灯火通明，学员们在导师带领下勤学苦练。当地通过设立专项保障基金、协调高校培训资源等举措，培养更多适应产业需求的技能人才。

人才是高质量发展的第一资源。今年以来，安徽推出高层次科技团队创新创业项目，吉林持续支持高新技术企业建设实训基地，山东聚焦“科产融合”制定2026年共同行动方案……多地以人才培养、服务、引进为抓手，进一步释放“人才红利”，促进人才成长与产业升级同频共振。





人既是生产主体也是消费主体。安排超长期特别国债2500亿元支持消费品以旧换新、优化实施服务业经营主体贷款贴息政策、优化实施个人消费贷款财政贴息政策、制定实施城乡居民增收计划……

围绕人的消费需求，这些举措一方面推动居民“能消费、敢消费、愿消费”，一方面引导经营主体提供多层次、多样化、高品质的产品和服务，着力实现市场“有钱赚”和居民“有钱花”“肯花钱”的良性循环，持续释放内需潜力。

着眼促进人的全面发展——

春日暖阳里，重庆市垫江县桂阳街道长安馨苑口袋公园草木葱茏。这片由闲置地块改造而成的小微公园，已成为周边居民家门口的休闲空间。

顺应民生新需求新期盼，各地出台真招实招：

山东青岛刚性落实中小学每日一节体育课，把心理健康纳入教育评价体系，夯实青少年全面发展基础；广东深圳整合保障性优惠公寓，助力青年安家立业、稳步成长；浙江全域推进15分钟品质文化生活圈建设，串联整合博物馆、城市书房等公共阵地，更好满足群众多元文化需求……

从物质富裕到精神富足，一项项举措，不断满足人民日益增长的美好生活需要，扎实推进人的全面发展。

长远之策：投出未来更广阔空间

春意融融，浙江温州龙湾颐馨医疗康养服务中心的工地一派繁忙。今年1月，在民间投资专项担保计划的支持下，这个承载着周边群众康养期盼的项目获得中国农业银行温州分行期限长达十年的贷款投放。

投资于人，是需要战略定力和历史耐心的长期工程。调研中，记者深切感受到，这场投资理念的变革，仍需破解诸多现实难题，建立健全长效机制。

2026年3月25日，在山东省胶州市华福润养护院，护理人员和老人一起做手指操。新华社发





以改革破局，持续激发人的潜能、释放人的活力——

3月22日，深圳理工大学2026年“一生一芯”实验室正式启动，并与全国30所知名中学共建创新实验班，打破高中与高校育人壁垒，探索拔尖创新人才培养新路径。

理念转型绝非坦途，需要以改革勇气打破堵点难点。

多地深化零基预算改革，以制度创新、绩效约束等推动财政资金精准投向民生保障等重点领域；职业技能证书互通互认全面推进，破除人才流动壁垒；知识产权贷、人才贷等创新金融产品持续扩容……一系列改革举措推动各类要素资源高效配置到“人”。

以协同聚力，充分调动全社会积极性主动性创造性——

走进苏州工业园区科教创新区，数十栋配套齐全的“菁英公寓”错落有致，新一期人才公寓预计今年10月竣工。

“住房保障是人才安居乐业的基础。”江苏省发展改革委相关工作人员表示，在多部门支持下，利用金融工具盘活存量资产，江苏首单租赁住房REITs顺利发行，为新建住房项目提供超5亿元资金支持。

“投资于人”，绝非政府的独角戏，而是多方协同的系统工程。面对财政收支压力，各地各部门正在实践中探索破题。贵州提出用好新型政策性金融工具、银行贷款等，设立城市更新基金和专项引导资金。湖南长沙在社区改造项目中创新引入“社区治理合伙人”机制。

坚持长期主义，“投资于人”终将“收获于人”——

在复旦大学相辉研究院，10年以上的长周期支持，让科研人员卸下短期考核包袱，心无旁骛勇闯科学“无人区”；在北京中关村AI北纬社区，通过构建“高校实验室联动—雏形项目培育—早期孵化—加速成长”全周期生态，支持AI创新从0到1、从1到N的持续成长。

长期陪伴、耐心扶植，方能让投资于人的价值充分彰显、长效释放。





投在当下，赢得未来。站在“十五五”开局的历史节点，随着“投资于人”理念和实践的持续深化，中国经济发展的内生动力将更加充沛，中国式现代化的民生底色将更加鲜明。

网站链接：<https://news.qq.com/rain/a/20260422A0008Z00>

（2026年4月22日 新华社）



7. 重庆系统集成推进城市更新 绘就人民城市新图景

城市是有机生命体、复杂巨系统，城市更新是一篇大文章，需要千军万马“大合唱”。

近年来，市委、市政府高度重视城市更新工作，坚持“以推进城市更新为重要抓手”建设现代化人民城市。市住房城乡建设委坚持问题导向、目标引领，启动实施城市更新三年行动计划，立足超大型山地城市特点，强化系统思维，以目标、组织、项目、资金、政策、数智应用“六大集成”为路径，提升城市更新体系化能力，探索构建可持续城市更新模式。

一系列探索成效逐步显现，重庆市成功入选全国首批中央财政支持城市更新示范城市，“连片更新”等24项经验做法在全国推广，为超大城市有机更新提供了样本。

以系统集成重塑推进体系

城市更新由“分散推进”迈向“整体协同”

2月28日，2026重庆城市更新资源对接大会举行。会上重庆发布了2026年首批《城市更新机会清单》，总投资近1200亿元，同步签约项目20个、总投资超150亿元。

一批城市更新项目集中亮相、加速落地，释放出鲜明信号：城市更新正从分散推进，迈向系统集成推进。

近年来，重庆深入贯彻落实国家关于持续推进城市更新行动的部署要求，将城市更新纳入超大城市现代化治理整体谋划，制定实施《重庆市持续推进城市更新三年行动计划（2025—2027年）》，明确推动城市片区更新、老旧小区和城中村改造、既有建筑改造利用等九项重点任务，健全“规建运治”一体化实施机制、多元化投融资机制、城市体检机制、公众参与机制和政策法规体系，搭建起城市更新的整体框架。

在组织推进上，建立市、区、街道、社区四级联动机制：市级统筹抓总，区级落实主体责任，街道设立城市更新服务站打通项目落地“最后一公里”，社区层面开展“三师进社区”行动，形成“党建引领、群众点单、专业把关、共同实施”的参与模式。目前，全市约3000名“三师”服务1928个社区，群众满意度达95%以上。





从顶层设计到基层落实，从机制构建到协同推进，重庆城市更新正逐步告别“多头分散”，转向上下贯通、系统发力的整体行动。

以片区更新带动整体提升

城市更新由“零敲碎打”迈向“系统焕新”

在观音桥商圈核心辐射区域内，洋河、星光片区曾是设施陈旧、环境杂乱的老旧社区。道路坑洼、管线凌乱、污水外溢，与周边现代商圈形成了鲜明反差。

如今，经过城市更新系统改造，这里已焕然一新：车行改单循环，人车分流更加顺畅；飞线入地、雨污分流让环境更加整洁；边角空间被改造为休闲节点和公共服务空间；统一的立面设计让街区面貌整体提升。

环境之变，带来人气之变。随着功能补短与品质提升同步推进，这片老社区逐渐形成兼具烟火气与品质感的“后巷经济”，成为商圈新的活力增长点。

这样的变化，正是重庆推进城市片区内涵式更新的缩影。针对以往“见子打子”的零散更新模式，重庆坚持整体谋划、连片打造，通过系统识别问题短板与资源禀赋，建立“专项规划—片区策划—项目方案”三级衔接机制，一体推进基础设施完善、公共服务补短和空间品质提升，实现“片区整体设计、项目一体实施、效果一次成型”。

不仅如此，重庆还在实践中不断增强城市更新的“内在支撑”。通过推动大项目与小项目、公益性与经营性项目协同实施，将城市更新与“好房子”建设一体推进，探索推进“厂网一体”等改革举措，探索策划、运营、投融资“三前置”模式，以盈补亏、以丰补欠，逐步破解项目收益平衡难题，让更新既能落地，也更可持续。

以机制创新破解关键难题

城市更新由“政府主导”迈向“多元共治”

在两江新区，“耐德·三狼公园6号”园区里，咖啡香弥漫在保留着工业风貌的老厂房之间。草坪、连廊与办公空间交织，科技企业、设计团队在这里集聚发展，很难让人想到，这里曾是机器轰鸣的传统工厂。





通过城市更新，这片闲置的老厂区被重新打开，保留原有空间肌理引入多元业态，构建起“工作+生活”融合的社区生态。如今，园区已入驻企业140余家，年产值近12亿元，昔日沉寂的工业空间，重新成为城市活力的重要承载地。

类似的变化，并非个例。随着城市更新不断深入，重庆逐步打破单一依靠政府投入的路径，探索更加多元、灵活的实施方式。

在九龙坡区红育坡社区，作为全国首个PPP模式老旧小区改造项目，这里通过组建混改SPV公司，深挖项目中的经营性收益，实现投入与回报的动态平衡；在戴家巷，政府完善基础设施后，引导居民自发筹资参与改造，让更新不再只是“政府的事”，而成为多方共建的过程。

不同路径背后，是同一个指向：让各类主体都能在城市更新中找到参与空间。围绕存量资源盘活这一关键课题，重庆系统推进创新创业“三创”行动，聚焦老旧厂房、闲置楼宇、桥下空间、人防工程等各类存量空间，通过场景重塑与业态导入，打造多元融合的城市新空间，不断增强城市更新的“造血能力”。

在资金保障方面，市住房城乡建委建立资金拼盘打捆投入机制，统筹中央预算内投资、超长期特别国债等政策性资金，撬动社会资本参与，形成多元投入格局；在政策层面，出台城市更新政策工具箱，针对规划、土地、金融等堵点卡点精准发力；在实施路径上，探索形成政府主导、国企主导、市场主导、政企合作、政民合作、产权人自主更新等多元投融资模式。

机制在不断理顺，路径也愈发清晰。越来越多的城市更新项目，不再依赖单一投入，而是在多方参与中形成合力，在持续运营中释放价值。

面向未来，重庆正扎实推进城市更新三年行动计划，提升数智实战能力，推进“AI+城市规建运治一体化”综合场景实战运用，围绕提品质、惠民生、聚产业、促发展，滚动实施一批重点项目，加快形成一批具有辨识度的城市更新成果。随着片区更新不断深化、机制体系持续完善，一座更创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市新图景，正在加快铺展。

网站链接：<https://cq.news.cn/20260422/d113d275c4bd41379dd0f36ea2c5d3ee/c.html>

（2026年4月22日 重庆日报）



8. 西北地区面积最大民航单体机库落地乌鲁木齐

新华社乌鲁木齐4月22日电（记者郝玉、苟立锋）22日，中国南方航空在乌鲁木齐天山国际机场举行南航基地机务区和货运区一期项目开工动员仪式。作为中央企业产业援疆的又一重要成果，两项目总投资超16亿元，预计于2028年建成投用。其中，机务区机库规划建筑面积65991.08平方米，标志着西北地区面积最大的民航单体机库正式落地乌鲁木齐。

此次开工的南航基地机务区一期项目规划建设维修机库、特种车库、机务综合楼及配套设施，建成后可与南航乌鲁木齐基地老航站区现有5机位维修机库实现联动，打造面向中西亚、东欧等国际市场，具备区域竞争优势的飞机维修中心。货运区一期项目用地面积近6万平方米，建筑面积超2万平方米，包含国内和国际货站。

“货运区建成后，南航在疆年货邮处理能力将突破15.2万吨，为我们建成以乌鲁木齐为枢纽，向西连接中西亚、中东的航空物流网络提供重要支撑。”中国南方航空股份有限公司新疆分公司总经理崔华杰说。

作为新疆规模最大的主基地航空公司，南航持续深化在疆战略布局。2025年，南航在新疆共开通航线134条，承运旅客超1400万人次，累计执行国际航线22条，“东进西拓”航线网络布局持续完善。崔华杰表示，此次机务区和货运区项目的开工建设，将进一步强化乌鲁木齐国际航空枢纽功能，为推动新疆经济高质量发展和向西开放桥头堡建设提供有力支撑。

网站链接：<https://www.news.cn/fortune/20260422/61157fbf99c94d0bba08ef7e8254786f/c.html>

（2026年4月22日 新华社）



9. 总投资30亿元 瑞幸咖啡创新生产中心正式投产

4月22日，瑞幸咖啡创新生产中心开工投产仪式在青岛市城阳区启幕。该项目总投资约30亿元，年烘焙产能超5.5万吨，既是瑞幸全国供应链布局的战略锚点，也是青岛“10+1”创新型产业体系下现代轻工产业的标志性成果，标志着中国咖啡行业在智能化、绿色化发展上实现重要突破。

走进瑞幸咖啡创新生产中心，单体烘焙机、亚洲产能领先的内包单机正有序运转。全流程自动化生产、恒温恒湿智能仓储、FRTO无焰再生热氧化系统等领先技术，勾勒出“数字智造、绿色低碳”不断升级的有效路径。中心严格对标中国绿色建筑三星与LEED铂金级双重标准，未来将部署分布式光伏发电系统，实现绿色生产目标。该项目已入选2025年山东省绿色低碳高质量发展重点项目，成为新质生产力在食品制造领域的鲜活范本。

瑞幸咖啡联合创始人、首席执行官郭谨一表示，青岛的港口物流、保税加工、多式联运优势，为瑞幸构建“前港后厂、保税加工、辐射全球”布局提供了有力支撑。此次投产是瑞幸深化全产业链布局的重要一步，未来将深度融入青岛发展大局，以技术创新和绿色发展为核心，推动中国咖啡产业变革，为消费者创造高品质体验，为青岛注入产业活力。

随着青岛生产中心投产，瑞幸将形成青岛、屏南、昆山、厦门（在建）四地协同的烘焙供应矩阵，总产能预计超15.5万吨，实现从生豆采购到终端消费的全链条覆盖。瑞幸以数智化、绿色化为支撑，持续完善产业链布局，推动中国咖啡产业实现“规模增长”与“提质增效”的双轮驱动，迈向高质量发展新阶段。

当前正值“十五五”开局关键期，实体经济与数字经济深度融合、新质生产力加速崛起，绿色转型成为产业发展主旋律。瑞幸咖啡创新生产中心的投产，不是一次简单的产能扩容，而是对国家战略的积极响应，更是中国咖啡产业迈向“产业强国”的铿锵足音。

一座生产中心链动咖啡全球旅程，一条产业链激荡城市开放雄心。瑞幸将依托青岛区位与产业优势，深耕咖啡全产业链，书写中国咖啡产业高质量发展新篇章，助力中国咖啡品牌走向世界。

网站链接：<https://www.news.cn/tech/20260422/e341db6ce6a74ac187cd90dc106ae00d/c.html>

（2026年4月22日 新华网）



10. 太湖稳步推进中央财政油茶产业示范奖补项目

日前，从太湖县林业部门了解到，该县中央财政油茶产业发展示范奖补项目建设正稳步有序推进。作为安庆市获中央财政资金补助最多的林业项目，总投资近10亿元，通过全链条布局、标准化实施、多元化带动，全力推动油茶产业提质增效，为乡村振兴注入强劲生态与经济动能。

4月15日，江塘乡白云村独山油茶产业示范基地一派繁忙。160多亩山场已完成清表、整地、打宕和施肥，村民们在技术人员指导下抢抓时节栽种油茶，预计7天内可全面完成栽植。

该基地区位优势、生态良好，总规划面积1200亩，首期165亩低产马尾松林改造工程于今年1月启动。项目选用“长林系列”优质高产油茶大苗，推行“油茶+中药材”以短养长模式，采取“平台公司+村合作社+农户”运营方式，有效盘活山地资源，带动村集体经济增收与群众就近就业，着力打造助农增收的乡村“绿色银行”。

据了解，2025年太湖县油茶项目总投资达2.56亿元，建设任务涵盖油茶采穗圃、育苗基地、高标准油茶林新造、低产林改造、水肥一体化、作业道建设、加工收储中心及多项科技示范推广等内容。目前，项目各项工作取得阶段性成效，采穗圃与育苗基地建设已基本完成，高标准油茶林新造已完成1000余亩，低产林改造已全部落实到小班，正在开展施工。水肥一体化已挂网招标，二、三产施工方案正在组织编制。

下一步，太湖县将持续紧盯项目时间节点，规范资金使用与工程管理，加快造林栽植、设施建设与物资进场，强化科技支撑与全产业链发展，全力打造油茶产业发展示范样板，以生态产业赋能乡村全面振兴。

网站链接：<http://www.ah.news.cn/20260422/2ddc90c857c14f6cb8d22d59f8422197/c.html>

（2026年4月22日 新华网安徽频道）



11. 总投资超1556亿元 呼伦贝尔市项目建设全面提速

记者从呼伦贝尔市发展和改革委员会获悉，2026年该市聚焦重点领域、紧盯发展目标，推动项目建设全面提速，全年计划实施500万元以上项目921个，总投资达1556.6亿元，年度计划投资503.7亿元，较2025年分别增长16.5%、20.6%，以大项目、好项目筑牢经济社会高质量发展坚实根基。

项目开复工跑出“加速度”，开局成效稳步显现。截至4月10日，全市已开复工项目509个，累计完成投资36.5亿元；自治区级重大项目开复工率达到50%，投资完成率12.2%，项目建设稳步推进、有序落地。在项目手续办理上，2026年上半年计划开工的自治区级新建项目手续已全部办结，为项目快速开工建设扫清前期障碍。

聚焦关键领域发力，重点项目建设成效凸显。交通基础设施持续升级，总投资29.03亿元的滨洲铁路博克图至西岭口段落坡改线工程加快实施，项目改建线路全长38.46公里，包含新建隧道2座、桥梁4座及路基9段，建成后将全面提升铁路运输效能，打通东北地区铁路路网联通堵点，强化区域交通联动效率。农业发展根基不断夯实，在阿荣旗、莫力达瓦达斡尔族自治旗、鄂伦春自治旗等旗市，高标准农田建设全面推进，通过实施田块整治、灌溉排水、田间道路建设、生态防护等一系列工程，持续改善农田生产条件，提升农田抗旱减灾能力，助力农业提质增效、农牧民稳步增收。绿色能源转型步伐加快，稳步推进扎兰屯100万千瓦风储、新巴尔虎左旗30万千瓦防沙治沙光伏一体化等重点能源项目，进一步优化清洁能源配置，推动蒙东地区能源结构向绿色低碳加速转型。

健全机制强化保障，全力推动项目落地见效。为保障项目应开尽开、早开快开，呼伦贝尔市严格落实《重点项目滚动式调度推进运行机制》，压实属地政府、行业主管、审批及综合部门各方责任，强化部门协同联动，形成项目推进强大合力。下一步，全市将实行固定资产投资和市级重点项目周调度、关键节点日调度机制，充分发挥并联审批、包联帮扶工作优势，聚焦环评、土地、融资、用工等核心环节，强化各类要素保障，全力破解项目建设堵点难点。





当下，呼伦贝尔市各地区、各部门正以攻坚姿态抢抓建设工期，倒排时间表、压茬推进项目建设，严格按照工程进度及时拨付资金，为投资稳定增长提供有力保障。同时，常态化开展项目谋划储备工作，聚焦产业发展、基础设施、民生保障等重点领域，精准谋划优质项目、重大项目，持续充实拟建、在谋项目储备库，形成“建设一批、推进一批、储备一批”的良性循环。

网站链接：<http://nmg.news.cn/20260423/645d3b8074d64a1790322543803f9c9c/c.html>

（2026年4月23日 新华网内蒙古频道）



12. 内蒙古一季度完成综合交通基础设施投资17.4亿元

据自治区交通运输厅消息，今年一季度，内蒙古完成综合交通基础设施投资17.4亿元，其中，公路、铁路、民航分别完成投资12.4亿元、4.8亿元、0.2亿元。

日前，在太锡铁路锡林浩特至桑根达来区间换轨施工现场，施工人员正在紧张有序地忙碌着。“太锡铁路轨道更换工程正处于攻坚阶段，共需更换长轨157公里，目前已累计完成55公里，我们力争在6月底前完成锡林浩特至桑根达来区段长轨更换任务。”集通公司太锡铁路工程指挥部指挥长张艾介绍，太锡铁路内蒙古段自2022年12月开工以来，目前，房建、四电、土建等工程加速推进，计划年底前完成内蒙古段建设任务。

在建铁路如火如荼推进的同时，公路项目、民航项目也在加快建设进程。4月16日，110国道毕克齐至协力气段二期工程全面开工建设。该项目建成后，可进一步改善呼和浩特周边交通环境；阿拉善左旗机场“通改支”项目已经复工，施工单位全面进场，施工现场机械轰鸣，处处涌动着春日奋进的热潮。

自治区交通运输厅有关部门负责人表示，内蒙古重大交通项目建设加速推进，并积极争取中央资金支持，已落实2026年第一批中央资金80亿元。当前正在提速推进重点项目前期工作，推动计划新开工项目尽早启动建设。

网站链接：<https://nmg.news.cn/20260423/b4aa582b4c4843caae11d2575e65ac52/c.html>

（2026年4月23日 新华网内蒙古频道）



13. 首席记者谈首季经济 | 在戈壁算力新城感受丝路“西引力”

走进新疆哈密市伊吾县天山智谷先进计算集群内，推开一间机房厚重的隔音门，风扇的低沉嗡鸣扑面而来。两百多平方米的空间内，上百台服务器密集排布，机柜指示灯如繁星闪烁，设备满负荷运转。

作为“疆算入渝”工程的起点，一年多前，这里脚下还是茫茫戈壁，风吹石头跑；如今规划1400亩的新疆(伊吾)算力创新示范区内，三横三纵路网全线贯通，算力大楼拔地而起。中国移动、阿里云、联泰等19家企业已入驻，21个重点项目落地生根。

“今年三月以来，几乎每天都有企业来访洽谈。”伊吾县数字化发展局局长帕如克·牙克亚说，现在市场对算力需求旺盛，一家算力企业的服务器3家用户抢着要，已落地算力企业累计营收达1.9亿元。

这种“抢”的热度，正是新疆算力产业“西引力”的生动注脚。“西引力”从何而来？答案就在脚下的土地和头顶的“风”“光”。

新疆煤炭、太阳能、风能储量均居全国前列，通过“风”“光”供给的绿电价格仅为东部地区电价的三分之一。过去，这里是“西煤东运”“西电东送”的能源基地；如今，清洁的绿电转化为高效的算力输往东部地区，形成“电力—算力—新质生产力”的高效链条。

“这里电价低，气候干燥寒冷，天然适合算力中心运行。我们考察了多地，最终选择在这里落户。”伊吾县一算力企业负责人吴明成算了一笔账，“成本比东部地区低40%以上，竞争优势非常明显。”

戈壁滩上呼啸的狂风和炽热的阳光不再是发展的阻碍，而是大自然馈赠的“绿色引擎”，为新疆经济发展注入源源不断的数字活力和面向未来的无限可能。

新疆哈密市伊吾县一算力中心大楼内的一处机房。新华社记者初杭摄

放眼全国，算力已成为数字经济的核心底座。





自2024年起，算力已连续三年被写入政府工作报告，战略地位持续提升。2026年，算电协同首次写入政府工作报告，报告明确提出“实施超大规模智算集群、算电协同等新基建工程”；“十五五”规划纲要明确“构建多层次算力设施体系和全国一体化算力网”。

在全国算力需求井喷、产业链全线蓬勃发展的态势下，新疆凭借能源优势和区位优势，正加速从能源基地向算力高地跃迁。

2026年开年以来，算力项目在天山南北加速布局、多点开花：总投资超300亿元的中金数据新疆零碳算力集群1月16日在昌吉市签约落地；1月19日，新疆塔城智算产业托里集聚区16000P算力项目正式开工；4月1日，南疆首个智能绿色算力中心4000P算力在喀什启动点亮……

与此同时，国家战略布局和央企密集投资，正在为算力产业发展注入强劲动力。今年一季度，18家中央企业与新疆签署92个项目合作协议，预计完成产业投资约1700亿元，算力是重要领域。

作为丝绸之路经济带核心区，新疆的算力基础设施不仅在国内跑出了“加速度”，而且正在加快“向西开放”。在昌吉市，新疆国际融合算力中心已高效运转，将连接起中亚各国的数字纽带。

“通过算力赋能，在哈萨克斯坦农田，‘星链+AI’定制化种植方案可使小麦单产提升12%、化肥用量减少20%。”新疆国际融合算力中心负责人唐书恒介绍，依托新疆的算力，将为我国与中亚各国在能源、矿产、农业、气象等领域合作带来更多可能。

“算力就是新时期的石油。”唐书恒说，从资源交换到系统赋能，算力中心正打通跨境数字通道，让科技合作从单向输出走向共生共赢。

从伊吾的先进计算集群，到昌吉的新疆国际融合算力中心；从塔城智算产业托里集聚区，到喀什的智能绿色算力中心——以能源和农业作为传统优势产业的新疆，正以算力为新支点，撬动一场数字经济的新变革。

天山脚下，戈壁滩上，古老丝路的风声与算力服务器的嗡鸣交织，昼夜不停，共同汇入中国经济的澎湃脉动。

网站链接：<https://www.chinanews.com.cn/cj/2026/04-23/10609378.shtml>

（2026年4月23日 中国新闻网）



14. 渝黔背靠背联网工程（重庆侧）500千伏配套工程开工

4月21日，在綦江区东溪镇大安村，渝黔背靠背联网工程（重庆侧）500千伏配套工程开工建设。

渝黔背靠背联网工程是国家“十四五”电力发展规划重要基础设施项目，其（重庆侧）500千伏配套线路工程总投资约5.379亿元，新建同塔500千伏双回线路58公里、单回线路1.5公里，铁塔138基，途经重庆市綦江区隆盛镇等9个乡镇，同时涉及光缆更换113公里、线路迁改5公里，计划2027年4月具备带电条件。配套工程连接重庆和贵州两地主要电网的主动脉，让两地电能能通过输电线路进行传输。

国网重庆建设公司渝黔背靠背联网工程（重庆侧）500千伏配套工程业主项目经理周浩然介绍，该工程涉及多处旧线路改造工作，施工协调界面复杂；线路改造过程中将穿越±800千伏建苏线、金塘线等多条特高压线路，跨越多条高速公路、高速铁路、通航河流，安全风险交织叠加。项目部应用智慧云监理系统，实现现场人员、工器具线上录入管控、验收等资料实时记录和上传；通过创新膨胀锚杆的锚固设计，避免在山区岩石地形下进行大开挖、机具运输及安装等工作，减少了车辆入场所需要的道路修筑等环节。

此外，传统的人工制作钢筋笼存在施工风险高、效率低、质量不好控制等难题。项目部采用一种新型设备，可拆分的模块化设计把制作和吊装功能合二为一，实现在山区不用下深坑就能机械化完成钢筋笼作业。

据了解，渝黔背靠背联网工程投运后，将有效提升重庆、贵州两地电力互济通道能力及应急保供韧性，促进能源资源大范围优化配置。

网站链接：https://www.cq.gov.cn/ywdt/jrcq/202604/t20260424_15632850.html

（2026年4月24日 重庆市人民政府网）



15. 一四四团年产2万吨滴灌带生产项目开工 赋能高效节水农业高质量发展

4月22日，新疆生产建设兵团第八师一四四团招商引资重点项目石河子市米诺农业发展有限公司年产2万吨滴灌设备生产项目举行奠基仪式，项目落地为团场高效节水农业注入强劲动能。

“企业依托自身技术优势，聚焦团场农业生产需求，打造高品质、高性价比的节水装备，助力降低农业生产成本，提高水资源利用效率，提升区域高效节水农业水平，助力农业生产与现代农业发展。”石河子市米诺农业发展有限公司总经理陈苏城说。

该项目总投资1870万元，规划建设生产车间1202.98平方米，配套建设滴灌带生产线4条、PE管生产线3条。建设中，施工单位科学统筹施工力量，优化施工方案，全力推进项目建设，确保项目按期保质完成，早日为团场农业发展提供服务。

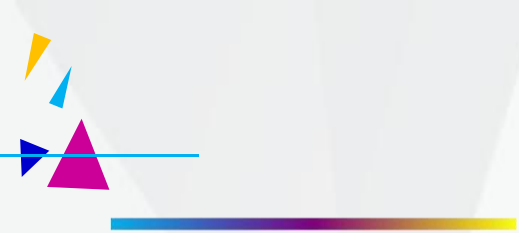
项目当年投资、当年生产，预计今年7月可竣工投产，将形成年产2万吨滴灌带及配套节水器材的生产能力，既能精准对接团场37.98万亩农作物的灌溉需求，也能辐射周边区域，提升区域节水农业综合生产能力，推动高效节水农业高质量发展。

近年来，一四四团始终坚持“项目为王、招商为先”理念，立足农业产业优势，精准对接企业需求，持续优化营商环境，吸引各类农业配套项目落地生根，逐步构建起多元融合的农业产业体系。该滴灌带生产项目的建成投产，将进一步完善团场农业产业链条，为团场职工增收、团场增效提供有力保障。（来源：一四四团宣传和文体广电旅游中心）

网站链接：https://xj.cnr.cn/xjfw_1/btyw/20260424/t20260424_527597779.shtml

（2026年4月24日 央广网）





2

国际要闻



1. 如果美债需求发生崩溃

近日，美国保尔森罕见发出警告：美国国债市场一旦崩溃，将远比2008年金融危机更具毁灭性——届时政府自身融资告急，无力充当救援者。他呼吁提前备好“打破玻璃”应急预案，因为“当我们撞上那堵墙，将会非常猛烈”。

保尔森不仅仅是美国前财长，他是一位金融大佬，曾是华尔街巨鳄高盛（GS）的董事长和首席执行官，参与决策和处理2008年的华尔街金融危机，对美国以及全球的金融体系非常熟黯。

4月16日，他在接受媒体采访时，谈到美国国债问题，这个问题在国际金融领域极为敏感，他可能是罕见触及美国国债需求崩溃的美国财经高层。

由于非农就业好于预期，美国国债收益率进入三四月份以来持续上涨，十年期国债期货收益率在4.318%，30年期国债收益率在4.939%，均居高位。

“2008年，尽管情况非常糟糕，政府仍有财政火力来应对信贷危机，可以进场清理烂摊子，”保尔森说。然而，一旦爆发的是公共债务危机，情形将截然不同——届时政府自身的融资能力将受到严重制约，而非扮演救援者的角色。

截至2026年3月，美国联邦债务总额已突破39万亿美元，主要由公共债务（约31.4万亿美元）和政府内部债务（约7.6万亿美元）构成。美国国债持有者包括美国国内投资者和外国投资者两大阵营。其中，美国国内的机构和个人是美国国债最大的持有人，持有约三分之二的公共债务。

国内投资者合计持有约17.7万亿美元，占公共债务的56%，是绝对的主力。共同基金与养老基金是最大的持有者，合计持有约6.6万亿美元（占比21%）。共同基金主要为个人投资者管理资产，而养老基金为未来的退休金进行投资，两者都将美债作为核心的安全资产。





美联储持有约4.4万亿美元(占比14%)。美联储通过买卖国债来实施货币政策,例如为应对疫情曾大量购买,而近年来为抑制通胀则在进行“缩表”。个人投资者持有约3.0万亿美元(占比10%)。这包括直接购买国债的个人,其中沃伦·巴菲特旗下的伯克希尔·哈撒韦公司是最大的非政府持有者,截至2025年底持仓达3390亿美元。银行机构持有约2.4万亿美元(占比8%)。银行持有美债主要是为了满足流动性监管要求。州与地方政府持有约2.2万亿美元(占比7%)。保险公司、对冲基金等,合计持有约5.7万亿美元(占比18%)。保险公司为匹配长期负债而投资,对冲基金则更多进行套利交易。

外国投资者合计持有约9.3万亿美元,占公共债务的30%。外国投资者包括官方与私人,既包括外国央行、政府,也包括国外的个人和基金(私人)。值得注意的是,海外私人投资者的需求近年来显著上升,其持有的长期美债已超过官方机构。

主要持有国日本持有约1.2万亿美元,是最大的海外持有国。英国持有约0.9万亿美元。中国持有约0.7万亿美元。其他国家持有合计约6.5万亿美元,其中开曼群岛等金融中心持有量较大,这背后通常是对冲基金等私人投资机构。

中国曾经是美债的最大持有国,但最近几年持续减持,从最多时候8000亿美元,到目前的7000亿左右,中国外汇储备对外投资多元化,尤其是最近几年持续增持黄金。

保尔森描述了一种潜在的恶性循环:当政府试图发行国债却遭遇需求不足时,投资者将要求更高收益率才肯买入,借贷成本随之上升,利息支出进一步推高财政赤字,而赤字扩大又反过来加剧投资者的担忧情绪。“当美联储成为唯一买家、国债价格下跌、利率上升,那将是一件非常危险的事情,”保尔森警告道。

特朗普上台后,滥用美元作为国际制裁手段以达到政治目的,同时在全球范围内征收高额关税,破坏了二战后形成的国际贸易秩序,美元的信用遭到破坏,美元指数去年一年下滑10%左右,今年仍然处于弱势,而黄金则持续上涨,一度涨超5000美元大关,这其实就是对美国货币政策的一大警告。





更让人担心的是，美国每一届新政府上台都是口里喊着要降低债务水平，但事实上都是大肆举债，比如特朗普上台后出台的“大而美计划”，大规模减税和大幅增加国防支出，将在未来10年使联邦财政赤字增加约2.8万亿至3.4万亿美元。

如此无止境的举债，把美国国债推向危险边缘，损害美债信誉，引发专业人士担忧。

从目前看，保尔森描述的极端情况发生的几率很小，不过，提前做出预案，有备无患，同时，美国政府无节制的举债行为是一条不归路，必须下决心扭转。

网址链接：<https://bond.10jqka.com.cn/20260418/c676091084.shtml>

（华夏时报 2026年4月18日）



2. 分析称美国退还万亿元关税消费者或拿不到钱

美国政府将从4月20日起正式启动关税退税程序，这一被业内称为“史上罕见”的政策调整，正在引发广泛关注。数据显示，截至3月初，美国有超过33万家进口商，依据《国际紧急经济权力法》提交了超过5300万份报关申请并预付或支付关税税款，涉及约1660亿美元(约合1.13万亿元人民币)的资金。分析指出，退税的对象是“进口商”，也就是在美国海关系统中登记的企业主体。但在实际市场运行中，关税成本早已通过价格机制传导至终端消费（883434）者。换句话说，这次企业获得退款，受益了。而消费（883434）者此前承担的成本增加、商品价格上涨，却拿不到钱。这一“成本承担与收益分配错位”的现象，使得本轮退税更像是一场企业层面的资金回流，而非广义上的社会补偿。更值得关注的是美国贸易政策上的矛盾：一边在退税，一边准备加新税。美国贸易办公室正在对多国多类别产品进行301调查，考虑增加新一轮关税，这就形成了“退旧税+加新税”的戏剧性结构。

网址链接：

<https://news.10jqka.com.cn/20260420/c676122090.shtml>

（财闻 2026年4月20日）



3. 美国防部欲投入数百亿美元增购关键弹药

据美方消息，当地时间4月21日，美国军方官员称，美国国防部希望投入超过300亿美元，用于增购关键武器弹药，其中包括反导拦截弹。据称，此类拦截弹在对伊朗的军事行动期间库存告急。目前供应最为紧张的包括“爱国者”防空系统和“萨德”反导系统所使用的拦截弹。此外，这笔超300亿美元的预算款项还将用于采购美军使用的远程精确打击导弹以及中程导弹系统。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260422/c676182043.shtml>

（财闻 2026年4月22日）



4. 赤字降至三年低点！英国财政刚现喘息之机 中东战争阴云压境而来

英国预算赤字降至三年低点，但与中东地缘政治冲突相关联的逆风正在不断积聚。最新统计数据显示，英国政府借款降至三年来最低水平，这对于财政大臣蕾切尔·里夫斯(Rachel Reeves)而言无疑是一个重大提振;但随着伊朗战争带来的经济影响逐渐扩散，这种利好因素可能只是短暂的。

截至3月的财政年度中，英国财政赤字总计1320亿英镑(约1780亿美元)，较2024-25财年的1518亿英镑显著减少198亿英镑，并与预算监督机构上月预测的1327亿英镑相比甚至略低。英国国家统计局表示，仅3月当月的赤字就达到126亿英镑。

由于按现金口径衡量的2025-26财年借款额较经济学家们一致预期低88亿英镑，英国债务管理办公室周四下调了其英国国债销售计划。政府将在本财年出售2462亿英镑债券，较其3月初的上次更新下调了近60亿英镑。

数据公布之后，英国国债收益率小幅上升，整体走势与其他欧洲主权债券大体一致。10年期英国国债收益率上升2个基点至4.93%。

英国政府借款规模降至三年来的最低点，去年财政借款额低于官方预期;注：年份指财政年度的起始年份。

此外，2025-26财年的赤字相当于英国国内生产总值的4.3%，一举创下新冠疫情前一年以来的最低水平。英国预算责任办公室在中东地缘政治冲突爆发数日后发布更新预测时曾预计，到本十年末(即2030年)，这一比例将降至2%以下。

然而，公共财政面临的压力仍在不断上升，战争带来的持续高油价与天然气(885430)价格正在削弱英国经济增长态势，推高债券收益率，并间接推动大幅增加提高军事开支的需求。里夫斯还宣布将为企业能源(850101)账单提供额外支持，并暗示将向低收入英国家庭提供有针对性的财政帮助。

根据Resolution Foundation的测算，在一种“严重但合理”的基准预测情景下，如果战争爆发以来的许多市场变动持续存在，这场冲突可能会吞噬里夫斯主导的236亿英镑财政缓冲空间中的绝大部分。该机构分析指出，到2029-30财年，在里夫斯必须依据其主要财政规则以税收收入覆盖日常支出的那一年，实际借款规模可能会高出160亿英镑。





未来几个月财政状况若进一步恶化，可能会重新引发市场对今年晚些时候英国政府再度加税或收紧支出的猜测。3月英国政府债务规模相当于GDP的93.8%，接近20世纪60年代初以来的最高水平；此前英国政府曾为帮助国家度过新冠封锁期而大举借款。

中东战火“后遗症”难消，英国财政未来面临诸多挑战

布伦特原油期货价格自2月底伊朗战争全面爆发以来大涨超50%，已经持续徘徊并且愈发企稳在每桶100美元附近，已不再是地缘政治战争爆发之初短暂的狂野飙升——意味着高油价可能是一个持续性的重大威胁，投资者、全球央行政策制定者以及企业领袖们都不得不正视这一可能长期存在的高油价现实。

即便达成任何和平或者停火协议以恢复通过霍尔木兹海峡的油气资源航运，这一轮中东地缘政治战争带来的影响在此后数月仍将持续。一些大宗商品贸易商甚至悲观表示，穿越这条至关重要能源（850101）运输水道的船舶流量可能永远都无法恢复正常，国际油价可能长时间维系在历史高价区域。

美东时间本周二下午，美国总统特朗普在社交媒体上公布了延长美国与伊朗的停火期限的消息，但巴克莱银行（BCS）警告称，市场不应对这一进展过于乐观，因为美伊仍远未真正达成和平协议，停火协议的延长并未对通过霍尔木兹海峡的石油和天然气（885430）运输量产生任何实质性恢复作用。巴克莱强调，霍尔木兹海峡的油气运输供应中断仍在持续伤害全球能源（850101）市场，而股票和期货市场的走势并未完全反应这一冲击，对供应中断规模的定价远远不足。

WPI Strategy（MSTR）首席经济学家Martin Beck表示：“预算责任办公室预计今年借款将继续下降，但这一预期将受到中东地缘政治冲突后果的严峻挑战。不过就目前而言，对政府财政规则的影响仍然有限。”

去年英国财政部宣布上调雇主工资税后，强劲的税收收入压低了上一财年的名义赤字；与此同时，英国近年来薪资快速增长叠加一部分负面税收门槛冻结，也带来了数十亿英镑额外所得税收入。





资本利得税同样提供了提振。由于英国人在里夫斯主导的首份预算案中预期税率将显著上调之前，于2024-25财年抢先处置资产，该税项带来了创纪录的222亿英镑收入。

就整个财年而言，总财政收入增加了921亿英镑，超过了支出增加的大约722亿英镑；后者包括福利支出、债务利息、资本投资以及提供公共服务等项目的累计成本。

财政数据还显示，3月英国财政赤字低于去年同期的约140亿英镑。由于通胀挂钩债券的支付款项减少，政府债务利息成本从一年前的45亿英镑显著降至32亿英镑。

然而，燃油税收入却创下自2023年7月以来所有月份中的最低水平，这表明更高的汽油价格促使司机们大幅减少了用车时间。燃油税——即对每升汽油和柴油征收的固定税额——上月带来大约18亿英镑收入，而2月为20亿英镑。

英国财政部首席秘书James Murray表示：“由于我们削减借款规模的计划努力施行，我们的赤字减少了198亿英镑。在这个充满波动的世界里，我们正在作出的整体决定是正确的，这些决定将有助于压低成本、重新掌握我们的能源（850101）安全，并削减借款和债务。”

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260423/c676236331.shtml>

（智通财经 2026年4月23日）



5. 伊朗战事致法国损失40亿至60亿欧元

据新华社电 法国经济与财政部长罗兰·莱斯屈尔21日说，伊朗战事对法国经济造成的损失高达40亿至60亿欧元，政府正准备冻结部分财政支出，并将出台新举措应对能源（850101）价格上涨。

莱斯屈尔当天告诉法国RTL电台记者，自伊朗战事爆发以来，能源（850101）价格暴涨及债券收益率飙升预计将使法国政府损失40亿至60亿欧元支出，其中36亿欧元为借贷成本增加而导致的损失。但他表示，政府将避免全面削减财政预算。

当天晚些时候，行动和公共账目部负责公共职能和国家改革事务的部长级代表达维德·阿米耶尔说，政府将冻结60亿欧元的财政支出以应对上述损失。

莱斯屈尔透露，政府即将出台新措施帮助民众应对近期能源（850101）价格上涨，特别是出租车司机等靠车养家的群体。

分析人士指出，在欧盟重新收紧财政纪律背景下，法国经济面临较大整固压力。根据欧盟相关规则，成员国财政赤字率应控制在3%以内。而按法国政府说法，该国已是欧元区财政预算赤字最大的国家之一，政府只能为“最需要帮助的群体”提供针对性的支持措施。

2月底中东局势骤然紧张以来，法国油价持续走高。为将年度财政赤字控制在国内生产总值5%以内，法国政府至今未下调燃油税，而是将有限资源集中投向受冲击最严重的行业。一项针对渔业、农业和交通运输等领域，总额约7000万欧元的“定向援助”已开始按月发放。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260422/c676184288.shtml>

（新快报 2026年4月22日）



6. 法国资助Univity融资3200万美元，欲建卫星网络挑战星链

4月23日，获得法国政府支持的卫星互联网初创公司Univity宣布，已完成一轮2700万欧元(约合3200万美元)的融资。该公司计划发射数千颗卫星，旨在借此跻身欧洲卫星运营商之列。Univity首席执行官Delfieux表示，若加上法国航天局提供的一份价值3100万欧元的合同，本轮A轮融资将使公司已落实的资金总额达到6800万欧元。

目前，法国正引领欧洲各国开展相关工作，致力于降低对美国卫星互联网服务的依赖。与美国的“星链”不同，Univity并不直接向消费（883434）者销售网络连接服务，相反，其目标客户群体是电信运营商（884313），旨在通过共享基础设施，向这些运营商提供基于太空的互联网及移动通信服务（881162）。

网址链接：<https://field.10jqka.com.cn/20260423/c676217702.shtml>

（财闻 2026年4月23日）



7. 日本拟投资万亿日元加强金属、塑料等资源回收利用

据央视新闻，日本内阁官房长官木原稔在21日今天的阁僚会议上表示，日本政府已汇总有关金属、塑料等资源再利用的循环经济行动计划。

根据规划，到2030年前，官民合计将投入约1万亿日元，用于推动再生资源回收利用基地建设及新技术研发。此举旨在强化国内再生材料供应体系，降低对海外资源的依赖，并服务于日本的经济安全保障。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260421/c676148550.shtml>

（财闻 2026年4月21日）



8. 绿色能源与算力窗口叠加 巴西加速布局人工智能基础设施

坎皮纳斯4月18日电 (记者 林春茵)在全球人工智能竞争加速向算力、电力与连接能力转移背景下，依托约九成的可再生能源发电占比以及跨大西洋通信节点优势，巴西正显现出发展“绿色算力”的后发优势。多位政府官员和产业界人士17日在圣保罗州坎皮纳斯举行的“电力基础设施与数据中心协同发展论坛”上就此达成共识。

目前，巴西已成为拉丁美洲市场数据中心重要枢纽之一。收录全球已运营和规划中数据中心的信息平台“数据中心地图”(Data Center Map)显示，巴西全国数据中心装机容量约800兆瓦，数量达198个。

据业界代表在会上介绍，巴西数据中心重镇圣保罗州在建一座装机容量超过700兆瓦的热电厂，将以生物能源作为燃料来源。作为定位为巴西首个面向数据出口的数据中心项目，塞阿拉州一座300兆瓦级数据中心也正在推进配套风电场建设，以实现可再生能源定向供电。

“在全球人工智能浪潮驱动下，数据中心正演变成为各国电力系统的新兴负载。”中国国家电网巴西电力CPFL公司董事长孙鹏表示，而巴西接近九成的可再生能源发电占比，为发展“绿色算力”提供了得天独厚条件。

巴西科学、技术和创新部代表乌戈·瓦拉达雷斯认为，依托清洁能源结构和国家数据基础设施建设推进，“巴西具备成为全球数据中心重要承载国的条件，甚至可能成为最重要的国家之一”。

多位业界代表在论坛上表示，包括亚马逊云、微软和谷歌在内的多家超大规模云服务商已在巴西建立区域云基础设施并持续扩大投资，本地数据中心运营商明确定位服务超大规模云厂商，显示巴西正加快布局人工智能算力基础设施，正从区域数字市场中心迈向全球南方重要算力节点。





据巴西通信部电信局局长埃尔马诺·特尔修斯介绍，目前福塔莱萨已集聚约17条海底光缆，是南大西洋重要通信出口节点之一，政府正推进国家海底光缆政策扩大沿海接入节点布局，为承接人工智能数据中心提供关键连接基础设施支撑。特尔修斯说，巴西人工智能、数据中心及卫星星座等新兴业态正加快发展，催动算力基础加快上马，“仅满足国内需求，就需要将现有数据中心规模扩大大约2.5倍。”

Scala Data Centers公司能源总监法比奥·亚纳吉塔说，其公司目前主要服务超大规模云服务商，并已在拉丁美洲推进约120亿雷亚尔投资，“巴西数据中心正处于建设重要窗口期，选址非常依赖电力供应和光纤连接能力等关键基础条件”。

“何以分秒必争布局算力基础设施？”Ascenty公司电力管理总监马塞拉·门德斯·马丁斯用一组数据描述算力经济规模化效应：数据中心投资呈现明显乘数效应，每1兆瓦电力容量对应约1000万美元投资，一个100兆瓦园区的数据中心投资规模可达10亿美元，叠加客户设备投入甚至可达50亿至70亿美元，“数字经济将成为巴西发展新动能”。

与此同时，数据中心建设热潮也面临电网扩建周期、输电基础设施建设节奏的限制。一位企业代表直言，数据中心要求在18至24个月内完成电网接入，但输电网络审批、扩建周期往往需要5至8年。

不过，特尔修斯表示，通信部正在推进国家海底光缆政策和国家数据中心政策，计划通过“单一窗口审批机制”“默许审批机制”等措施简化建设流程，并推动数据中心向更多州布局，以优化目前基础设施过度集中圣保罗州、里约热内卢州和塞阿拉州的格局。

网址链接：<https://www.chinanews.com.cn/cj/2026/04-19/10606403.shtml>

（中国新闻网 2026年4月19日）



9. 巴西农工合作社发债扩产乙醇

新华财经圣保罗4月22日电（记者杨家和）巴西大型农工合作社（Coamo）近日启动一项规模为5亿雷亚尔（约合6.88亿元人民币）的债务发行，用于在南部巴拉那州建设一座玉米乙醇工厂。

该项目位于巴拉那州坎普莫朗，预计将于2027年2月完工。本次融资是在此前获得巴西国家经济与社会发展银行（BNDES）批准的5亿雷亚尔贷款基础上的补充，相关资金来自“气候基金”。

此次债券发行已向巴西证券交易委员会（CVM）报备，并在巴西生态资金（Eco Invest Brasil）框架下进行，该项目为巴西联邦政府推动可持续投资的重要举措之一。

该债券属于巴西玉米乙醇产业扩张的一部分。长期以来，巴西乙醇市场以甘蔗乙醇为主，但在国际能源价格上涨背景下，玉米乙醇作为降低能源成本、减少对化石燃料依赖的替代方案，正逐步获得发展动力。

巴西是全球主要乙醇生产国之一，自20世纪70年代以来持续推动生物燃料政策，并随着可同时使用汽油和乙醇燃料汽车的普及而不断强化。

目前，巴西共有24座玉米乙醇工厂，其中11座为纯玉米加工，其余采用玉米与甘蔗混合生产模式。

Coamo新建工厂将具备每日加工1700吨玉米的能力，可同时生产乙醇及动物营养副产品。

该合作社首席执行官艾尔顿·加利纳里表示，公司战略旨在深化产业一体化，提升农产品附加值，并拓展新的市场渠道。“我们已经拥有油脂、人造黄油、精炼油和特种面粉业务。现在还将拥有两种生物燃料——乙醇和生物柴油。”他说。

与此同时，该集团正在巴拉那瓜港建设一座生物柴油工厂，预计将于明年投产。

该项目属于更大规模工业与物流扩张计划的一部分。根据规划，自2027年起，公司还将在南部圣卡塔琳娜州伊塔波阿建设自有港口。

该港口预计投资约30亿雷亚尔（约合41.26亿元人民币），年吞吐能力达1100万吨，旨在强化出口（主要面向中国）并便利化肥进口。





Coamo表示，该举措将有助于缓解巴拉那瓜港的运营压力，提升出口竞争力。

根据巴西矿业和能源部数据，玉米乙醇目前已占该国生物燃料总产量的20%以上。

网址链接：<https://www.cnfin.com/dz-lb/detail/20260423/44034351.html>

（新华财经 2026年4月23日）



10. 泰国总理要求提高财政资金使用效率

曼谷4月20日电（李映民 刘宇博）泰国政府20日召开2027财年预算编制政策与指导会议，泰国总理兼内政部长阿努廷主持会议。他要求预算编制需在资源趋紧背景下提高使用效率，压减不符合实际需求的支出，确保财政资金发挥最大效益。

阿努廷介绍，2027财年预算总额为3.788万亿泰铢（约合1181亿美元），同比仅增长0.2%。在刚性支出增加的情况下，政府将坚持“零基预算”原则，按必要性和紧迫性重新评估支出结构，压缩非必要开支。各部门预算增幅原则上不超过上年20%，新增资金重点用于投资领域。

他表示，2027财年预算应更加精准服务泰国发展目标，推动经济稳定复苏与可持续发展。

在能源方面，阿努廷表示，泰国将加快推进向清洁能源和可再生能源转型，鼓励公务用车向电动汽车转换，推动具备条件的机构安装屋顶光伏系统，以降低成本并减轻国际能源价格波动影响。

他重申，政府将坚定维护国家主权和安全，国防建设保持必要投入，确保具备维护国家领土完整和尊严的能力。

阿努廷表示，将持续推进国家治理改革，坚决遏制不公与腐败行为，推动国家在稳定、可持续轨道上实现发展。

网址链接：<https://www.chinanews.com.cn/gj/2026/04-20/10607372.shtml>

（中国新闻网 2026年4月20日）



11. 能源成本上升叠加减碳压力 土耳其钢铁业站上绿色转型关口

新华财经伊斯坦布尔4月21日电（记者许万虎）土耳其钢铁出口商协会近日表示，随着工业用电和天然气价格上涨持续推高生产成本，绿色转型对行业稳成本、保竞争力的重要性进一步上升。在此背景下，土耳其钢铁业正加快提高可再生能源使用比重，以应对成本压力和外部市场环境变化。

土耳其钢铁出口商协会相关负责人塞尔丘克·耶尔马兹说，近期能源价格上涨正在抬高钢铁生产成本，绿色转型投资在缓解这一压力方面具有重要作用。围绕净零碳目标，土耳其钢铁行业目前已开始通过太阳能等可再生能源满足15%至20%的能源需求。

耶尔马兹表示，2025年，土耳其粗钢产量为3800万吨，出口量达到1900万吨。尽管行业仍维持2026年出口量2000万吨、出口额170亿美元的既定预期，但在当前压力上升背景下，提升绿色生产能力的重要性更加凸显。

在出口竞争力方面，他说，土耳其临近欧洲市场，是本国钢铁行业的重要优势之一。从土耳其发运的钢材约48小时即可抵达欧洲港口。除运输时效外，土耳其在板材和长材产品质量、快速决策能力以及短周期交付方面也具备优势。

此外，为对冲欧洲市场可能出现的收缩风险，土耳其钢铁业正继续通过组织贸易代表团等方式积极开拓替代市场。分析人士认为，在能源价格上涨和外部市场不确定性并存背景下，绿色转型正成为影响土耳其钢铁业成本控制、出口表现和长期竞争力的关键因素。

网址链接：https://www.cnfin.com/dz-lb/detail/20260421/4402695_1.html

（新华财经 2026年4月21日）



12. 荷兰出台约10亿欧元纾困计划应对能源价格高企

据新华社报道，荷兰政府4月20日推出总额约10亿欧元的一揽子纾困计划，以缓解能源（850101）价格高企给民众和企业带来的压力。

荷兰政府在一份声明中说，该计划包括6.27亿欧元财政支出措施和3.4亿欧元专项费用削减措施。声明还说，荷兰政府鼓励发展新能源汽车（885431），号召民众搭乘公共交通工具出行，同时支持企业节能改造。

另外，声明指出，尽管荷兰尚未出现严重能源（850101）短缺，但为更好应对潜在的供应中断，荷兰决定启动石油危机应对计划第一阶段，包括加强能源（850101）市场监测、与企业和社会团体保持密切沟通，并为后续应对措施做好准备。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260421/c676146501.shtml>

（财闻 2026年4月21日）



13. 摩洛哥继续对进口热轧钢板征收附加关税

《今日摩洛哥》杂志4月21日报道，摩洛哥工业与贸易部决定延长针对进口热轧钢板的保障措施期限三年，通过继续征收附加关税，为本国钢铁（850106）产业提供持续的政策保护。

报道称，此轮延长是在2026年初启动的一项调查基础上作出的。调查结果认为，一旦取消现行保障措施，热轧钢板进口量可能迅速反弹，从而对尚未完全恢复竞争力的本土生产企业形成冲击。因此，政府决定继续实施保护政策，以巩固产业恢复成果。

在具体措施上，摩方将继续对相关进口产品征收附加关税，起始税率为19%，并将在未来三年内逐步下调，每年递减1个百分点。同时，为履行国际贸易规则，部分来自发展中国家的进口热轧钢板将被纳入豁免范围。

分析认为，尽管摩洛哥热轧钢板产业近年来在产能利用率、市场份额等方面有所改善，但整体复苏基础仍不稳固。在全球钢铁（850106）行业供需失衡、价格波动加剧以及主要出口国加大外销（885840）力度的背景下，摩国内市场仍面临较大输入性压力。延长保障措施不仅有助于为本土企业争取调整时间，也体现出摩方在关键工业领域强化产业保护的政策取向。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260423/c676214772.shtml>

（商务部网站 2026年4月23日）



14. 沙特阿拉伯与菲律宾将纳入摩根大通新兴市场债券指数，各国权重上限将降至9%

据路透社报道，摩根大通（JPM）（J.P. Morgan）4月22日宣布，沙特阿拉伯和菲律宾将从明年1月29日起被纳入其本地货币新兴市场债务指数（GBI-EM）。此次纳入将涵盖沙特里亚尔（Saudi riyal）计价的主权伊斯兰债券（sukuk）和菲律宾比索（Philippine peso）计价的政府债券。

沙特阿拉伯和菲律宾的权重将逐步引入，预计沙特阿拉伯最终将达到2.52%，菲律宾达到1.78%。此次调整是更广泛指数调整的一部分，将“国家上限”（Country Cap）——即“多元化”指数中任何单一国家的最大权重或份额——从10%降低至9%。

包括中国、印度、墨西哥、马来西亚和印尼在内的主要市场其权重将被降低至新的上限。根据当前的资格标准，摩根大通（JPM）表示，大约有8只沙特主权伊斯兰债券，总价值约为690亿美元（约合人民币4800亿元）可能被纳入。对于菲律宾，有9只符合条件的政府债券正在考虑中，总价值约为490亿美元（约合人民币3400亿元）。

网址链接：<https://news.10jqka.com.cn/20260423/c676207796.shtml>

（财闻 2026年4月23日）



15. 塞内加尔启动首座电池储能电站建设

新华财经达喀尔4月23日电（记者陈晨）塞内加尔近日正式启动该国首座电池储能电站建设项目，这一举措标志着塞内加尔在能源转型战略推进道路上迈出关键一步。该储能电站位于塞内加尔西部捷斯区迪亚斯市，紧邻首都达喀尔布莱兹·迪亚涅国际机场，项目建成后，将主要用于保障国家电网稳定运行，同时提升当地可再生能源的消纳能力。

据塞内加尔广播电视台报道，这座电池储能电站于4月20日正式开工建设，由塞内加尔配电公司（Senelec）主导实施，并获得法国开发署等国际伙伴的支持。项目依托当地现有太阳能电站建设，核心采用电池储能系统，可在白天将太阳能发电量储存起来，在日照不足时段或用电高峰阶段释放电力，实现能源的高效调配与利用。

据悉，该储能电站规划装机规模为56兆瓦 / 56兆瓦时，系统响应时间低于250毫秒，能够快速平抑电网运行过程中的波动，有效降低当地停电、限电风险，为电网安全稳定运行提供保障。

融资方面，该项目总投资3600万欧元，其中德国通过德国复兴信贷银行提供2800万欧元赠款，法国通过法国开发署提供800万欧元主权贷款，相关融资安排在欧盟框架下推进落实。

塞内加尔政府表示，该项目是该国“公正能源转型伙伴关系”框架下落地的首个储能基础设施项目，对推动当地能源结构低碳化转型具有示范意义。根据塞内加尔官方设定的能源发展目标，到2030年，该国可再生能源发电占比将提升至40%，目前这一比例约为30%。

业内分析人士认为，电池储能设施投运后，将有助于提高本土能源资源利用效率，减少对进口化石燃料的依赖，并改善当地居民和企业的用电稳定性。

此外，该项目已被纳入塞内加尔2018年启动的智能电网升级计划整体布局。据了解，项目建设周期预计为12个月，计划于2027年3月正式投入运营。

网址链接：https://www.cnfin.com/hg-lb/detail/20260423/4403896_1.html

（新华财经 2026年4月23日）

