

# 积极扩大有效益的投资

## ——二〇二四年开年经济一线观察之二

新华社记者 魏玉坤 申铖 叶昊鸣 张博文 向定杰



工人在位于陕西省西咸新区的隆基年产100GW单晶硅片及50GW单晶电池项目施工现场施工。新华社记者 张博文 摄



空中俯瞰浙江金湖湖科技创新策源地重大基础设施项目施工现场。新华社记者 徐昱 摄

集中开工，新老基建“落地开花”，民间投资活力正在不断释放，有助支撑经济持续回升向好。

### 推动重大项目建设提速

新年伊始，记者走进京港澳高速公路湖北段改扩建项目施工现场看到，智能化机械设备轰鸣作响，轻型筑塔机在工人操作下不间断进行混凝土浇筑，一派火热景象。

“这是湖北目前工程规模最大、投资金额最高的单体高速公路改扩建项目，带动沿线地区5000人就近就业，有望拉动地方GDP1200亿元。”湖北交投京港澳高速公路改扩建项目管理有限责任公司执行董事沈典栋说。

千里之外，G7611都香高速云南昭通段在新年第一周建成通车，又一条连接滇黔三省的高速大动脉取得突破性进展。

“G7611都香高速云南昭通段在建设过程中，带动了钢筋加工、混凝土拌合等10余个产业发展，拉动云南近百亿元投资和消费。”昭通市高速公路投资发展有限责任公司董事长李文龙说。

重大项目是经济发展的“压舱石”，也是扩大有效投资的重要抓手。

1月份以来，诸多重大项目建设捷报频传：国内首个陆缆穿海工程在浙江舟山成功敷设；南水北调后续工程首个重大项目——引江补汉工程进入全面施工阶段；全球海拔最高的大型抽水蓄能电站在四川开工……

1月8日，随着最后一声炮响，

国网新源黑龙江尚志抽水蓄能电站通风兼安全洞顺利贯通，标志项目主体工程开工。

“电站建成投运后，将显著提高东北电网削峰填谷、调频、调相、储能和事故备用能力，预计每年可减少原煤消耗超49万吨。”负责项目勘测设计的中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司有关负责人说。

能源项目建设跑出加速度。龙岩漳平220千伏输变电工程、陕煤汭罗火电项目等加快开工，助力保障国家能源安全。

基于树根工业互联网平台的“挖掘指数”显示，开年以来，东部、中部等多个大省基础设施建设加快，如1月1日至7日，福建、浙江工程机械综合开工率连续7日超过50%。

记者观察到，各地推出的重大项目，多涉及基础设施、民生补短板等领域，有望更好拉动经济增长。

国家发展改革委投资司有关负责人表示，将聚焦高质量做好项目前期工作，加强用地、环评、用能等要素保障，加快推进项目建设，推动尽快形成实物工作量。

### 加码布局新基建

贵州贵安新区，塔吊林立，市民中心、算力中心等错落有序，一个个数据中心项目“拔节成长”。

“总投资超2亿元的网贵安数据中心项目一期已投产，超千个机柜、超6000余台服务器已上架。”网贵安数据中心政务负责人黄锋说，今年将根据项目实施运行情况，

推进项目二期建设。

作为“东数西算”重要枢纽节点之一，贵州持续推进算力、运力、算力建设。贵安新区目前已落地数据中心19个，奔腾的算力正转化为高质量发展驱动力。

投资，在短期体现为需求，在中长期体现为供给。

推进高质量发展，优化供给结构是必然选择。2023年，全国高技术产业投资同比增长10.3%，有力支持新动能发展壮大。

新基建，是支撑新业态、新产业、新服务发展的战略性基石。“浙东南智算中心”一期工程通过竣工验收、南方区域首个共享充电机器人充电站落地广州生物岛，世界超海拔地区最大风电场投产……一批新基建项目迎来新进展，新质生产力加快形成。

当前，我国经济正处在产业转型升级的关键期，居民消费结构快速升级，聚焦培育发展新动能新优势的有效投资前景广阔。

眼下，隆基年产100GW单晶硅片及50GW单晶电池项目建设现场，上千名工人正在紧张施工，确保在今年夏季实现电池1号车间生产设备搬入及调试。

“随着我国能源绿色低碳转型深入推进，电力系统对新型储能的需求越发强烈，一系列投资举措反映了我们对清洁能源发展的坚定信心。”隆基绿能科技股份有限公司党委书记、副总裁李文学说。

聚焦战略性新兴产业和未来产业，各地正陆续布局：安徽第一批开

工动员的重大项目中，十大新兴产业项目占比达55%；河南第十一期“三个一批”签约项目中，先进制造业、战略性新兴产业项目总投资超5920亿元；厦门25个产业项目集中开工，涉及新能源、新材料等多个领域……

发力先进制造业投资、绿色低碳投资，加快新型基础设施建设，不断优化的投资结构，将为高质量发展积蓄新动能。

### 激发民间投资积极性

浙江省绍兴盛鑫印染有限公司近期打算投资6000多万元更新生产设备，但印染行业大规模改造必须进行环评、能评等环节，耗时较长，新设备必须赶在三四月旺季到来前投产，这让董事长傅见林犯了愁。

得知企业诉求后，绍兴柯桥区企业综合服务中心联动环评等机构和相关部门，将原先的审批流程改为备案制，指导企业快速改造投产。“政府的支持让我感觉很踏实，新的一年投资更有信心。”傅见林说。

民间投资是全社会固定资产投资的主力军，也是提升投资质量、增强投资活力的关键力量。

开年以来，各方坚持问题导向，创新投融资体制机制，激发民间投资积极性，鼓励民企大胆投、放心干。

——放宽市场准入，拓展投资空间。

日前，江苏省发布2024年重大项目清单，其中民间投资210个，比

去年增加84个，增幅超过50%，在产业项目中占比高达75%。

梳理近期多地公布的2024年向民间资本推介项目清单，支持民企参与重大项目的力度加大。如山东省明确支持民企参与铁路、高速公路、城市基础设施、公共服务设施项目，除国家明确的条件要求外不提高门槛。

建立全国重点民间投资项目库，有助于民间资本“投得快”“投得好”。国家发展改革委近日启动全国重点民间投资项目申报工作，将在各地申报的基础上，抓紧开展项目筛选复核工作，将符合条件的项目纳入全国重点民间投资项目库。

——强化要素保障，优化投资环境。

“对于符合全省产业发展方向的民间投资项目，省级财政每年拿出5000万元给予贴息补助，每年2个百分点、连续补贴两年，支持民企上项目扩投资。”陕西省发展改革委副主任李生荣说。

江西完善项目推进机制，加强统筹协调、跟踪调度；重庆对获得“技改专项贷”支持的项目，按照不超过项目实际贷款利率的50%给予贴息；云南加强投资运行和项目调度，进一步提高研判分析的精准性……各地强化服务保障，加快把投资转化为实物工作量。

“随着一系列利好政策落地显效，持续激发民间投资活力，进一步优化投资结构，我国经济发展内生动力有望进一步增强。”国务院发展研究中心研究员冯文猛说。

## 新华视点

投资是拉动经济增长的“三驾马车”之一。2023年底召开的中央经济工作会议在部署今年经济工作时指出，“扩大有效益的投资”。

新华社记者调研中观察到，开年以来，大江南北一批重大项目

## 我国5G基站总数达337.7万个

新华社北京1月20日电(记者王悦阳 张辛欣)工业和信息化部新闻发言人赵志国19日在国新办发布会上表示，我国5G创新发展取得积极成效，截至2023年底，我国5G基站总数达337.7万个，网络底座进一步夯实，制造业数字化进程加快。

赵志国说，5G技术产业在技术标准、网络设备、终端设备等方面创新能力不断增强，融合应用广度和深度不断拓展，5G行业应用已融入71个国民经济大类，应用案例数超9.4万个，5G行业虚拟专网超2.9万个。

数字基础不断夯实，助推制造业提质增效。会上发布的数据显示，我国工业互联网进入规模化发展新阶段，预计2023年核心产业规模达1.35万亿元。工业互联网深入制造业研、产、供、销、服各环节，支撑大国重器、服务绿色低碳、促进消费升级、保障安全生产等领域。

数字技术加快融入实体经济，贯穿全生产周期，让制造业智能化转型步伐进一步加快。截至2023

## 2023年我国吸收外资1.1万亿元

新华社北京1月20日电(记者谢希瑶)商务部19日发布数据显示，2023年，全国新设立外商投资企业53766家，同比增长39.7%；实际使用外资金额11339.1亿元，同比下降8.0%，规模仍处历史高位。

从行业看，制造业实际使用外资金额3179.2亿元，同比下降1.8%，其中高技术制造业实际使

## 我国中央储备粮监管智能化全面提速

新华社北京1月20日电(记者王立彬)通过引入物联网新技术、智能化新设备及大数据和人工智能算法，优化智能出入库、数字仓储、实时粮情、AI预警等系统集成，实现粮食入库环节自动扦样、质检、检斤以及全流程可视监测和“穿透式”实时风险预警，有效避免“擅自自用”“转圈粮”和安全生产问题，实现粮食收储信息化监管全覆盖。

据介绍，2023年，中储粮持续深化粮食购销领域腐败问题专项整治，加快推进储备保障能力建设，跨地区平衡、跨周期调节能力和应急保供水平进一步提升；在沿江沿海港口码头和重要产业

园形成多个粮食生态共同体，储备产业吸附和辐射带动效应不断提升；质量安全管控不断强化，国家有关部门年度业务考核结果显示，中央储备粮账实相符，质量良好。

2023年，中储粮服务粮食宏观调控任务，高效执行强农惠农收购政策，及时在黑龙江佳木斯等地区启动2023年中晚稻最低收购价收购，促进农民增收增收；针对国产大豆增产农民“卖难”问题，及时启动国产大豆收储，有效保护农民种粮积极性，全力服务国产大豆振兴计划。

## 国家发展改革委详解经济形势和政策

新华社记者 陈炜伟 严赋憬

### 新华聚焦

围绕宏观经济形势和政策，国务院新闻办18日举行新闻发布会，国家发展改革委相关负责人回应了一系列热点问题。

### 2024年发展机遇和挑战并存

“展望2024年，我国发展仍是机遇和挑战并存。”国家发展改革委副主任刘苏社说，从困难挑战看，外部环境的复杂性、严峻性、不确定性上升，国内有效需求仍显不足，部分行业产能过剩，社会预期偏弱，风险隐患仍然较多，国内大循环也存在堵点。从机遇条件看，新一轮科技革命和产业变革正在重塑世界经济格局，我国高水平社会主义市场经济体制也在不断完善，中国特色社会主义制度优势持续彰显，物质基础更加坚实，产业体系更加完备，政策空间依然充足。

刘苏社说，总体上看，有利条件强于不利因素，支撑中国经济平稳健康发展的因素仍然较多。中国经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变，开放的中国将继续为世界带来更多的合作机遇。中国经济前景光明，对此我们充满信心。

### 积极扩大新能源汽车消费

国家发展改革委政策研究室主任金贤东介绍，2023年，我国新能源汽车产销规模创历史新高，渗透率稳步提升，配套设施不断健全。截至2023年底，我国累计建成充电设施859.6万台，数量居全球第一。

他表示，国家发展改革委会同有关部门加快优化促进新能源汽车消费的政策措施，深入开展新能源汽车下乡活动，大力推动公共领域车辆电动化。同时，要加快推动新能源汽车技术创新，提升电动化智能化技术水平。此外，要加快构建高质量充电基础设施体系，不断优化完善充电网络布局，加快重点区域基础设施建设，提升运营服务水平。

### 修订全国版外资准入负面清单

刘苏社介绍，要修订全国版外资准入负面清单，全面取消制造业领域外资准入限制措施。加快推动出台实施吸引和利用外资的综合性政策，通过加大支持保障政策力度、对接高标准国际经贸规则等一揽子务实举措，着力解决外资企业面临的难点堵点问题。

### 加快推进民营经济促进法立法进程

袁达介绍，要加快推进民营经济促进法立法进程，构建促进民营经济发展的制度保障体系，从制度和法律上把对国企民企平等对待的要求落下来。

在激发民间投资活力方面，他

表示，要强化预期管理，充分征求意见建议，合理设置政策过渡期，确保各项工作充分衔接、有序推进；加强政策实施过程中潜在风险的分析研判，防止层层加码、“一刀切”等问题，促进政策最终效果符合党中央决策意图。

### 下大力气改善居民收入预期

袁达说，要下大力气改善居民收入预期，提高消费能力、增强消费意愿。更加突出就业优先导向，确保重点群体就业稳定，积极拓宽居民增收渠道，扩大中等收入群体规模，强化农民增收举措。此外，要创新商品和服务供给，提高商品和服务质量，让群众放心、安心、舒心消费。

### 食品价格具备平稳运行基础

金贤东介绍，受输入性、季节性、周期性因素影响，2023年食品价格下降0.3%。预计在基数和周期性效应逐步减弱、市场需求稳步恢复、惠农惠农政策持续显效等各个因素作用下，食品价格具备平稳运行基础。

国家发展改革委会同有关部门密切跟踪市场供需和价格走势变化，抓好包括食品在内的重点民生商品生产供应、产销衔接、进出口和储备吞吐调节等各环节工作，保障市场供应充裕、价格平稳运行。

### 确保人民群众安全温暖过冬

金贤东介绍，国家发展改革委将继续发挥煤电油气运保障工作部际协调机制作用，全力做好供暖季的能源保供各项工作，确保人民群众安全温暖过冬。要保持煤炭、电力、天然气高位供应能力，做好低温雨雪灾害等应对准备。同时，要确保民生用能需求，重点关注农村“煤改气”“煤改电”等保供薄弱环节，对个案问题、苗头性问题第一时间采取果断措施妥善解决。

### 审慎出台收缩性、抑制性举措

国家发展改革委副秘书长、国家统计局综合司司长袁达介绍，国家发展改革委将高质量做好宏观政策取向一致性评估工作。从严从细把各项政策对经济总量和结构、供给和需求、行业和区域、就业和预期等的影响，多出有利于稳预期、稳增长、稳就业的政策，审慎出台收缩性、抑制性举措。全面精准分析政策效果的叠加效应，进一步强化政策协调和工作协同，切实防范“合成谬误”。

他表示，要推动相关部门科学研判形势变化，抓好政策出台窗口