

扎实推进高水平对外开放更大力度吸引和利用外资行动方案发布

扩大市场准入 提高外商投资自由化水平

国务院国资委：加快建设新能源基础设施

● 本报记者 连润

中国政府网3月19日消息，国务院办公厅日前印发《扎实推进高水平对外开放更大力度吸引和利用外资行动方案》。《行动方案》共提出5方面24条措施，明确扩大市场准入，提高外商投资自由化水平，合理缩减外商投资准入负面清单，扩大银行保险领域外资金融机构准入，拓展外资金融机构参与国内债券市场业务范围等。

外商投资是参与中国式现代化建设、推动中国经济与世界共同繁荣发展的重要力量。《行动方案》强调，扎实推进高水平对外开放，更大力度吸引和利用外资，必须充分发挥我国超大规模市场优势，巩固外资在华发展信心，提升贸易投资合作质量和水平。

《行动方案》提出，合理缩减外商投资准

入负面清单。健全外商投资准入前国民待遇加负面清单管理制度，全面取消制造业领域外资准入限制措施，持续推进电信、医疗等领域扩大开放。

开展放宽科技创新领域外商投资准入试点。允许北京、上海、广东等自由贸易试验区选择若干符合条件的外商投资企业在基因诊断与治疗技术开发和应用等领域进行扩大开放试点。支持信息服务（限于应用商店）等领域开放举措在自由贸易试验区更好落地见效。

《行动方案》提出，扩大银行保险领域外资金融机构准入。在保障安全、高效和稳定的前提下，支持符合条件的外资机构依法开展银行卡清算业务。深化商业养老保险、健康保险等行业开放，支持符合条件的外资专业保险机构在境内投资设立或参股保险机构。

拓展外资金融机构参与国内债券市场业务范围。优化外资金融机构参与境内资本市场有关程序，进一步便利外资金融机构参与中国债券市场。支持符合条件的外资金融机构按规定参与境内债券承销。研究稳妥推动更多符合条件的外资银行参与国债期货交易试点。

此外，《行动方案》提出，深入实施合格境外有限合伙人境内投资试点。扩大合格境外有限合伙人试点范围，规范合格境外有限合伙人管理企业及基金在注册资本、股东等方面的要求，拓宽基金可以投资的范围。完善私募基金服务业务管理办法，鼓励外商投资设立私募基金并依法开展各类投资活动。

此前，2月23日召开的国务院常务会议，曾研究更大力度吸引和利用外资的政策举措。会议强调，要把稳外资作为做好今年经济工作

的重要发力点。

业内人士表示，近一两年，一系列加大力度吸引外商投资的政策举措接连出台，持续释放我国扩大高水平对外开放的鲜明信号。2023年8月，《国务院关于进一步优化外商投资环境加大吸引外商投资力度的意见》公开发布，共提出59条政策措施，相当部分已经落实或已经取得积极进展。在此基础上，《行动方案》的出台，并强调“更大力度吸引和利用外资”，进一步表明我国扩大高水平对外开放的决心不会变，同世界分享发展机遇的决心不会变，中国将始终是全球投资热土和兴业高地，未来还将释放更多发展红利。

商务部此前介绍，今年将持续打造“投资中国”品牌。初步考虑，在境内外举办20多场招商引资活动。

● 本报记者 刘丽靓

国务院国资委3月19日消息，国务院国资委党委日前召开扩大会议。会议认为，中央企业是保障我国能源安全的国家队、主力军，要进一步提高政治站位，坚持先立后破，深入推进能源革命，加强煤炭清洁高效利用，加快规划建设新能源体系，加大油气勘探开发力度，推动油气增储上产，加快天然气产供储销体系建设，提高煤电基础保障水平，持续加大非化石能源的规模开发和综合利用，确保能源供应安全稳定。

会议提出，要推动能源结构持续优化，充分发挥中央企业优势，做强做优主业，提升效率效益，加快构建以风电、太阳能发电大基地为主体，集中式与分布式协同发展，氢能、新型储能支撑调节、前沿核心技术引领驱动的新能源产业体系；推动能源科技加快创新，发挥能源技术变革作用，明确能源技术开发应用重点，充分考虑资源条件、技术基础、环境容量、经济合理等因素，集中力量突破一批关键重大技术装备，超前部署研究先进储能等战略性前沿技术；加快建设新能源基础设施，推进电网基础设施智能化改造和智能微电网建设，着力提高电网对清洁能源的接纳、配置和调控能力；加大国际能源合作力度，在绿色技术、绿色装备、绿色服务等方面持续深化与各国企业的交流合作，有序推进新能源产业链合作，着力构建能源绿色低碳转型共赢新模式。

今年年初，国务院国资委副秘书长李冰在国新办新闻发布会上表示，发挥中央企业引领带动作用，根据战略性新兴产业融合集群发展特点，更大力度开展信息通信、新能源、装备制造等领域专业化整合，积极开辟新赛道、抢占新高地、塑造新优势，深化产业链生态圈战略合作，加快提升现代化产业体系建设水平。

清华大学中国现代国有企业研究院研究主任周丽莎认为，全球能源市场大变革形势下，要求推动能源产业转型，布局战略性新兴产业和未来产业，建立健全绿色低碳循环发展的经济体系。能源央企应以技术创新抓住新一轮科技革命和产业变革的机遇，推动互联网、大数据、人工智能等新兴技术与能源产业深度融合，建设绿色制造体系和服务体系，以技术创新推动能源央企相关产业发展。

重大项目加速推进 持续扩大有效投资

● 本报记者 欧阳剑

田湾核电8号机组正式进入安装调试阶段，狮子洋通道关键性控制工程狮子洋大桥建设迎来新进展，泉州白濠水利枢纽工程正加快推进……

不负春光建设忙。当前，为持续扩大有效投资，各地区各部门抢抓有利时机，加快推进重大工程项目建设，并强化要素配置保障。专家认为，随着各项政策持续落地见效，基建投资有望延续较快增长势头，在一季度推动经济增长过程中发挥重要作用。



江苏全面推进“水运江苏”建设

水运大省江苏19日在无锡召开现场推进会，全面推进“水运江苏”建设，以进一步发挥水运优势，为经济高质量发展提供支撑。

江苏于2023年开始部署“水运江苏”建设，远期目标是到2035年，干线航道总里程力争达4000公里以上，通达74%以上的省级及以上开发区、95%以上的县级节点；二级及以上航道里程力争达2200公里，覆盖56%以上的省级及以上开发区、90%以上的沿海沿江重点港区和所有的设区市。图为3月19日拍摄的位于江苏省扬州市江都区的南水北调东线源头江都水利枢纽。

新华社图文

基础设施建设提速

眼下，各地区各部门加快推进重大工程项目建设，能源、交通、水利等基础设施建设提速。

能源重大工程项目建设有力推进，为加快绿色转型提供坚实支撑。3月13日，经过一系列精准动作，中国核电投资控股的田湾核电8号机组穹顶吊装成功。至此，田湾核电7、8号两台机组全部进入安装调试阶段，预计分别于2026年、2027年投运，届时田湾核电基地装机总量超900万千瓦，每年可提供清洁电力超过700亿千瓦时。

交通基础设施建设正酣，国家综合立体交通网加快完善。3月16日，狮子洋大桥东塔塔TO节点顺利吊装进场。作为粤港澳大湾区的超级工程，狮子洋通道连接珠江东西两岸，全长约35公里，狮子洋大桥作为狮子洋通道的关键性控制工程，主跨全长2180米，计划2028年建成通车。

水利施工进入“黄金期”，既夯实基础，又惠及民生。当前，泉州白濠水利枢纽工程抢抓重大建设节点，力争在汛期来临前，完成公路临时导改施工，以便顺利推进下一阶段建设。该项目预计2026年完工，开发任务以供水为主，兼顾发电，并为提升下游防洪能力、改善下游灌溉、生态用水创造条件。

多地部署扩大有效投资

近期，多地积极部署扩大有效投资，加紧谋划重大项目，持续跟进投资完成进度。

从项目清单来看，大工程、大投入跃然纸上。例如，今年吉林省将实施重大项目2500个以上，其中亿元以上项目1000个，全力推进科技含量高、引领能力强、发展潜力足、创收效益好的产业类项目；2024年甘肃省省列重大建设项目清单已印发实施，共300个项目，其中计划新开工项目88个，续建项目181个，预备项目31个。

从进度来看，扩投资有序推进。宁夏回族自治区发展改革委数据显示，截至3月15日，全区开工项目703个，开工率68.5%。其中，续建项目复工469个，复工率75.5%，新建项目开工234个，开工率57.8%。自治区重点项目开工66个，开工率66%。从今年前两个月进度来看，全区有效投资稳中有进。

国家统计局数据显示，1-2月份，固定资产投资同比增长4.2%，比上年全年加快1.2个百分点；基础设施投资增长6.3%，加快0.4个百分点。

“从先行指标看，2月份，建筑业商务活动指数是53.5%，持续处于景气区间。总体上看，未来随着扩大有效投资各项政策持续落地见效，重大项目加快建设，投资有望继续保持平稳增长。”国家统计局新闻发言人刘爱华说。

北京产权交易所二十年发展 促国有资产增值超四千亿

A02 | 财经要闻

抢抓“AI+”机遇 中国企业深度参与产业链

A04 | 焦点

北京：持续支持北交所做优做强

巩固扩大人工智能、高级别自动驾驶等行业领先优势

● 本报记者 连润

在市长殷勇表示，将着力加强国际科技创新中心建设，在发展新质生产力上发挥北京优势。

他说，北京将持续深入实施基础研究先行行动、关键核心技术攻坚计划，前瞻布局未来产业新赛道；以科技创新引领现代化产业体系建设，加快推进集成电路、新能源汽车、生物制造等一批标志性项目，巩固扩大人工智能、高级别自动驾驶等行业领先优势，着力打造全球数字经济标杆城市。

谈及百度、小马智行、小米、宁德时代等企业在北京的布局和发展，殷勇表示，这些都与北京的高级别自动驾驶项目密切相关。

“新能源汽车和自动驾驶是交通智能化的重要驱动力量，可能深刻改变人们的出行方式和城市的治理方式。”殷勇说，过去几年，北京市对自动驾驶技术的发展进行了深入研究，从三年前开始率先采用车路协同技术

路线，推进自动驾驶技术发展。

“北京将继续在自动驾驶领域上吸引更多的领军企业和研发机构，完善产业链的上下游配套，也欢迎各类资本特别是长期资本加大对自动驾驶领域的投入。”他说。

不断深化QDLP、QFLP试点

“北京作为国家金融管理中心，金融业总资产215万亿元，约占全国的一半，金融增加值、地方税收均占到全市的五分之一。我们深感责任重大，要强化做好金融工作的使命担当。”北京市委常委、副市长靳伟在新闻发布会上说。

为服务好国家金融管理中心功能，靳伟表示，北京将积极支持国家金融科技风险监控中心等一批基础设施建设。（下转A02版）

加快推进一批标志性项目

科技创新中心是中央赋予北京的“四个中心”城市战略定位之一，北京市委副书记、

市市长殷勇表示，将着力加强国际科技创新中心建设，在发展新质生产力上发挥北京优势。

他说，北京将持续深入实施基础研究先行行动、关键核心技术攻坚计划，前瞻布局未来产业新赛道；以科技创新引领现代化产业体系建设，加快推进集成电路、新能源汽车、生物制造等一批标志性项目，巩固扩大人工智能、高级别自动驾驶等行业领先优势，着力打造全球数字经济标杆城市。

谈及百度、小马智行、小米、宁德时代等企业在北京的布局和发展，殷勇表示，这些都与北京的高级别自动驾驶项目密切相关。

“新能源汽车和自动驾驶是交通智能化的重要驱动力量，可能深刻改变人们的出行方式和城市的治理方式。”殷勇说，过去几年，北京市对自动驾驶技术的发展进行了深入研究，从三年前开始率先采用车路协同技术

强化要素配置保障

重大项目“加速跑”离不开要素配置保障的强化。（下转A02版）

科技中心是中央赋予北京的“四个中心”城市战略定位之一，北京市委副书记、

市市长殷勇表示，将着力加强国际科技创新中心建设，在发展新质生产力上发挥北京优势。

他说，北京将持续深入实施基础研究先行行动、关键核心技术攻坚计划，前瞻布局未来产业新赛道；以科技创新引领现代化产业体系建设，加快推进集成电路、新能源汽车、生物制造等一批标志性项目，巩固扩大人工智能、高级别自动驾驶等行业领先优势，着力打造全球数字经济标杆城市。

谈及百度、小马智行、小米、宁德时代等企业在北京的布局和发展，殷勇表示，这些都与北京的高级别自动驾驶项目密切相关。

“新能源汽车和自动驾驶是交通智能化的重要驱动力量，可能深刻改变人们的出行方式和城市的治理方式。”殷勇说，过去几年，北京市对自动驾驶技术的发展进行了深入研究，从三年前开始率先采用车路协同技术

路线，推进自动驾驶技术发展。

“北京将继续在自动驾驶领域上吸引更多的领军企业和研发机构，完善产业链的上下游配套，也欢迎各类资本特别是长期资本加大对自动驾驶领域的投入。”他说。

不断深化QDLP、QFLP试点

“北京作为国家金融管理中心，金融业总资产215万亿元，约占全国的一半，金融增加值、地方税收均占到全市的五分之一。我们深感责任重大，要强化做好金融工作的使命担当。”北京市委常委、副市长靳伟在新闻发布会上说。

为服务好国家金融管理中心功能，靳伟表示，北京将积极支持国家金融科技风险监控中心等一批基础设施建设。（下转A02版）

JDDTECH

深圳市骏鼎达新材料股份有限公司

首次公开发行股票今日在深圳证券交易所创业板隆重上市

股票简称：骏鼎达
股票代码：301538
发行价格：55.82元/股
发行数量：1,000万股

保荐人（主承销商）：中德证券股份有限公司 CHINA SECURITIES CO., LTD.

保荐机构：中德证券

《上市公告书摘要公告》详见2024年3月19日《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》及深圳证券交易所网站

星德胜 CINDERSON

星德胜科技（苏州）股份有限公司

首次公开发行股票并在沪市主板 今日隆重上市

股票简称：星德胜 股票代码：603344

发行价格：19.18元/股
发行数量：48,632,745股

保荐人（主承销商）：海通证券股份有限公司 HAITONG SECURITIES CO., LTD.

《上市公告书摘要公告》详见3月19日《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、《证券日报》