

“这里有不容错过的未来机遇”——跨国企业投资中国话心声

外资，观察一国经济对外部世界吸引力的生动窗口。

“这里有不容错过的未来机遇”“中国市场对我们来说很重要”“中国现代化也是全球的机遇”“合作创造共赢”……开年以来，众多跨国企业负责人密集访华，身影活跃在中国各大经贸论坛、工厂园区，体现出深耕中国市场的信心，以实际行动对中国市场投下“信任票”。

“中国市场对我们来说很重要！”

3月25日至27日，主题为“经济复苏：机遇与合作”的中国发展高层论坛2023年年会在北京钓鱼台国宾馆举行。

“再次和新老朋友相聚一堂，真是太好了！”这是美国桥水基金创始人瑞·达利欧的开场白，也代表了年会上许多外方嘉宾的心声。

演讲、握手、攀谈……时隔三年，中国发展高层论坛首次恢复线下举办，吸引了众多国内外知名专家学者、企业家、政府官员和国际组织代表参加。可容纳千人的主会场座无虚席，各分会场甚至因为满员而排起长队。

论坛年会氛围之热，折射出中国经济复苏之暖。

“这里有不容错过的未来机遇，中国市场对我们来说很重要！”贺利氏集团董事会主席兼首席执行官凌瑞德说，此次中国之旅安排得紧锣密鼓，在北京参加完论坛年会后就赶往上海，将与地方政府、公司同事、业务伙伴等进行面对面交流。

开年以来，贺利氏位于辽宁沈阳的高纯石英制品新厂建设项目正全速推进，力争在2024年6月投产运行。与此同时，包括电动汽车材料、贵金属循环利用等近十个投资项目正在中国各地全面展开。

中国市场有多重要？

“中国的复苏有非常强劲的动能。”国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃在年会上指出，2023年中国经济对世界经济的贡献将达到三分之一，甚至超过三分之一。分析表明中国GDP每增长1%会促进亚洲国家经济增长0.3%。

稳定增长的中国市场，依然是吸引外商投资的热土。

宝洁公司董事长兼首席执行官詹慕仁、康宁公司董事会主席兼首席执行官魏文德、辉瑞公司董事长兼首席执行官艾伯乐、高通总裁兼首席执行官安蒙、苹果公司首席执行官库克……近日，跨国企业高管纷纷开启以中国为目的地的业务交流、商务考察之旅，争相把握中国经济发展带来的机遇。

外交部发言人就中洪建交答问 两岸猿声啼不住 轻舟已过万重山

新华社北京3月27日电（记者 董 雪、曹嘉玥）外交部发言人毛宁27日表示，洪都拉斯决定同中国建交，是在一个中国原则基础上作出的政治决断，不设任何前提，中方对此高度赞赏。

“建交不是交易筹码，近几年来，巴拿马、多米尼加、萨尔瓦多、尼加拉瓜等国相继同中国建交或复交，均不附加任何前提条件，中洪建交同样如此。”毛宁在例行记者会上回答记者提问时说。

毛宁表示，中洪建交后，中方将在一个中国原则基础上，秉承相互尊重、平等互利、共同发展的精神，积极推动同洪方各领域互利合作，助力洪经济社会发展，为当地人民带来福祉。

“台湾当局是惯于施展‘金钱外交’伎俩的老手。我们正告台湾当局，‘台独’是死路一条，‘金钱外交’没有出路，任何逆历史潮流的图谋注定会以失败告终。”她说。

关于洪都拉斯在台留学生问题，毛宁表示，中方十分关心洪都拉斯在台留学生，只要他们有意转到大陆学习，中方愿全部接收，大陆将成为他们温暖的新家。“中方也愿以中洪建交为新起点，拓展两国人文教育领域交流合作，促进两国民心相通。”

有记者问：“美国在台协会”称，同台“断交”系洪方主权决定，但大陆常作出承诺以换取外交承认，最终往往不予兑现，强烈鼓励所有国家扩大同台接触，继续站在民主、良政、透明和法治一边。中方对此有何评论？

毛宁以一句中国古诗作答：“两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山。”

水文监测显示 “中华水塔”水源涵养能力在增强

据新华社西宁3月27日电（记者 吕莉莉、周盛盛）青海省是黄河、长江及澜沧江的发源地，素有“中华水塔”“江河源头”之称。在第36届“中国水周”之际，记者走访青海省水文水资源测报中心了解到，作为“中华水塔”，青海省多年平均出境水量呈现递增趋势，同时，水源涵养能力在增强。

据青海省水文水资源测报中心主任李其江介绍，青海省水资源总量多年平均为629.3亿立方米。监测数据显示，自有监测记录以来，青海省多年平均出境水量呈现递增趋势。1956年~2000年，青海省年均出境水量为596亿立方米；2001年~2021年，年均出境水量为660.16亿立方米；而2005年~2021年年均出境水量为686.08亿立方米。

作为源头和上游地区，青海省水文、水资源、水环境的变化，必将通过河道传输、转移到下游，对整个中华民族的永续发展影响巨大。这些都凸显了青海作为“中华水塔”的重要性和所负有的“源头责任”。

李其江说，通过一系列水文要素的监测数据反映出，一是各流域水量的年内分配趋于均匀，二是各流域枯季径流占全年径流的比例有增加的趋势。

“上述两个指标的趋势性变化，反映了流域降水下渗到土壤、含水层的水在增加，然后缓慢释放。反映出流域蓄水能力和调节水量的能力在增强，说明流域生态环境在变好，‘中华水塔’的水源涵养能力在增强。”李其江说。

“市场增长创造新的消费，对于宝洁的增长至关重要。”詹慕仁回顾了企业品牌产品在中国发展壮大的轨迹，并介绍了企业为适应中国电商快速发展而创新使用可回收材料的新产品。

“让生机勃勃的中国大市场为各国企业提供发展机遇。”商务部部长王文涛说，中国市场是一个快速成长的市场，开放的市场，更是一个共享的市场，具有巨大的增长空间。

“中国式现代化也是全球的机遇”

“中国式现代化也是全球的机遇。”宝马集团董事长齐普策认为，中国人口规模巨大的现代化将释放对创新产品和服务的需求，其在华业务发展各个指标也反映了这样的潜力。

与河钢集团打造绿色低碳汽车用钢供应链、携手华友循环打造高压动力电池闭环回收和梯次利用业务模式……目前，宝马集团正沿着“电动化、数字化、可持续”的集团战略加快在中国布局全产业链。

“中国式现代化”“高质量发展”“国内国际双循环”……倾听跨国企业发声，这些引领中国发展的关键词也是他们的聚焦点。跨国企业积极从中探寻新机遇。

3月的上海，草木吐翠。外资聚集地正在积蓄新动能。

霍尼韦尔特性材料和技术集团副总裁莱亚太区总经理刘茂树告诉记者，他们最近正在华加快布局全产业链。

2022年底，霍尼韦尔宣布，携手浙江嘉澳环保科技股份有限公司在江苏省连云港市灌云县临港产业区打造大型可持续航空燃料生产基地。通过这一项目，厨余油和动物脂肪得以“变身”可持续航空燃料，预计项目在2024年建成，助力中国碳达峰碳中和目标实现。

“近年来中国的产业链和价值链不断上升，我们也积极顺应这样的趋势。”刘茂树说，我们在中国已不是简单的投资工厂，而是转向全产业链合作、价值链提升，目前霍尼韦尔特性材料和技术、航空航天、智能建筑科技、安全与生产力解决方案四大业务集团均已落户中国。

截至目前，上海的跨国公司地区总部、外资研发中心累计分别达到891家和531家，成为中国高质量吸引和利用外资的生动缩影。

从上海乘高铁仅半个小时，就来到外贸外资重镇苏州。

卡乐电子（苏州）有限责任公司总经理卢恰诺是一位意大利人。“我们公司的西方面孔不多，技能人才都是中国人。”

这家从事提供暖通空调、制冷控制和加湿解决方案的高科技跨国企业，其在中国市场的营业额占集团全球营业额的20%左右，今年计划扩大在华研发中心规模。

“之所以决定在中国扩大研发中心，是因为这里的产业链供应链很强，同时还具备科技人才优势。”卢恰诺说，企业

立足中国，产品出口和技术研发也面向全球，中国提出的双循环战略将促使企业做大中国市场，同时更好与国际市场联动。

2022年，尽管经受多重压力冲击，苏州新增1000多家外商投资企业，目前已超1.8万家，实际使用外资同比增长35.9%。从全国来看，今年前2个月，中国高技术产业实际使用外资增长32%，其中高技术制造业增长68.9%，高技术服务业增长23.3%，印证中国不断以高质量发展为世界各国创造新机遇。

“在高质量发展目标驱动下，中国各行各业都在加快数字化、低碳化转型，这为我们创造了广阔成长空间和市场机遇。”施耐德电气集团董事长兼首席执行官赵国华说。

“合作创造共赢”

2月，航运和物流公司马士基临港综合物流旗舰仓项目在上海临港新片区开工建设，该项目总投资额超10亿元人民币，预计明年建成运营。最新数据显示，在马士基全球货量中，每三个出口集装箱中就有一个从中国出口，而每六个进口集装箱中就有一个进口到中国。

“贸易本身不是问题，反倒是解决问题的一剂良方。”马士基集团首席执行官柯文胜说，马士基多年来持续深耕中国市场，在新冠疫情期间仍继续在华进行投资，现今公司在中国的业务范畴比疫情前要大多多。

当前，世界经济走势仍不确定，近期又出现金融市场局部动荡，全球贸易投资风险挑战上升。推动经济稳健复苏、顺应全球化发展趋势是各国企业的共同期盼。

“在中国和欧洲的外商直接投资将中德两国经济体紧密相连。”齐普策说，正如宝马在华投资创造大量就业机会一样，宁德时代在欧洲的投资也给当地带来了繁荣，这正说明合作创造共赢。

上海美国商会会长郑艺说，中国市场对外资企业依然非常富有吸引力，绝大多数会员企业在中国有长期规划，并将其作为全球供应链的重要部分，美资企业愿意在中国继续发展，参与到中国高质量发展进程中，分享中国经济发展红利。

“实施高水平对外开放，合理缩减外资准入负面清单，高标准落实好外资企业国民待遇”“促进外贸稳规模优结构，推动共建‘一带一路’高质量发展”……在中国发展高层论坛2023年年会上，中国多个权威部门围绕推进高水平对外开放积极发声。

“中国是很多国家最重要的贸易伙伴之一，也一直驱动着全球经济增长。”在力拓集团首席执行官石道成看来，中国的对外开放印证了这样一个道理：全球发展不是零和博弈，只有合作才能互利共赢。

新华社记者（新华社北京3月27日电）



3月27日，茶农在安徽省黄山市徽州区潜口镇神沙村采摘黄山毛峰鲜叶（无人机照片）。清明临近，多地茶区进入“明前茶”采摘忙碌期，人们抓紧时间采摘、加工新茶，供应市场。

新华社记者 杜宇摄

“15分钟社区生活圈”如何落地 上海徐汇这些“生活盒子”传递暖意

人民幸福安康是推动高质量发展的最终目的。目前，各地正在打造“15分钟社区生活圈”。如何在步行15分钟的范围内，让群众日常生活所需的养老、医疗、文体等服务触手可及？记者近日在上海中心城区徐汇走访了解到，一个个集成了各种社区服务的“生活盒子”正在传递城市暖意。

繁华热闹的徐家汇商圈是上海的商业中心之一。走进位于徐家汇的赵巷片区“生活盒子”，1幢8层楼的建筑，按不同楼层分别规划了社区食堂、医疗卫生、养老幼教等各种服务。上午9时左右，已经有不少老人在“生活盒子”内的长者运动健康之家锻炼身体。

邱巡洲是这个长者运动健康之家的馆长。他翻看登记表说，有134位老人日常在这里锻炼，每个人都有单独的健康档案。“这里的器械主要针对老年群体，像划船机可以锻炼上肢力量，预防肩周炎。因为政府免房租，所以费用只要每月99元。”

除了服务好“一老”，还要保障好“一小”。在“生活盒子”内的一间教室里，10多个孩子围成一圈，在老师带领下开展亲子早教。金芒果社区育儿服务中心负责人陈晨说，这里的早教服务是普惠性的，今年刚推出就排满了。“很多孩子都是爷爷奶奶带来的，上午上完课，中午就在楼下的社区食堂吃饭，非常方便。”

“‘生活盒子’是一个形象的比喻，通俗来说就是社区生活服务综合体。徐家汇商圈土地金贵，所以政府就发挥‘螺蛳壳里做道场’的精神，把原来的社区公共文化中心改造成‘生活盒子’。”徐家汇街道党工委书记万小岚说。

打造“15分钟社区生活圈”，要充分问计于民、问需于民。在徐虹北路片区“生活盒子”，社区食堂是最受欢迎的生活服务之一。中午时分，社区食堂坐满了前来就餐的周边居民和上班族。这里的招牌肉菜饭远近闻名，一顿饭二三十元就能吃饱吃好。

“这里的物业是政府提供的，不收房租，但要求我们控制菜品价格，一般相当于市场价格的8折。另外，针对社区内60岁以上的老人，还能按年龄段再打折。很多老人经常来社区食堂就餐。我们一天要接待近千人次就餐。”社区食堂运营方负责人告诉记者。

除了常规的社区食堂、医疗卫生、文体活动等，不少“生活盒子”还因地制宜提供特色服务。在乐山片区“生活盒子”，街道把钟表维修、缝补衣服等“小修小补”类的能工巧匠请进来摆摊设点。

目前，整个徐汇已建成28个各具特色的“生活盒子”，计划今年还要新建11个“生活盒子”。根据居民需求的变化，这些“生活盒子”还可以优化升级，真正成为功能多元的“百宝箱”。

徐汇区委书记曹立强表示，依托党群服务阵地，在群众最方便的地方建设“生活盒子”，把更多的社区服务集成导入，保障居民足不出片区就能满足日常生活所需。不断丰富“15分钟社区生活圈”，让服务群众和基层治理的“最后一公里”织得更牢更密。

新华社记者（据新华社上海3月27日电）

新华社北京3月27日电 经党中央批准，二十届中央第一轮巡视将对中核工业集团有限公司、中国航天科工集团有限公司、中国航天科技集团有限公司、中国航空工业集团有限公司、中国船舶集团有限公司、中国兵器工业集团有限公司、中国兵器装备集团有限公司、中国电子科技集团有限公司、中国航空发动机集团有限公司、中国融通资产管理集团有限公司、中国石油天然气集团有限公司、中国石油化工集团有限公司、中国海洋石油集团有限公司、国家石油天然气管网集团有限公司、国家电网有限公司、中国南方电网有限责任公司、中国华能集团有限公司、中国大唐集团有限公司、中国华电集团有限公司、国家电力投资集团有限公司、中国长江三峡集团有限公司、国家能源投资集团有限责任公司、中国电信集团有限公司、中国移动通信集团有限公司、中国卫星网络集团有限公司、中国电子信息产业集团有限公司、中国中化控股有限责任公司、中粮集团有限公司、中国储备粮管理集团有限公司等30家中管企业开展常规巡视；对中国投资有限责任公司、国家开发银行、中国农业发展银行、中国光大银行股份有限公司、中国人民保险集团股份有限公司等5家中管金融企业党委开展巡视“回头看”；对国家体育总局党组开展机动巡视。

科技部启动“人工智能驱动的科学驱动的研究”专项部署工作

新华社北京3月27日电（记者 宋 晨）为贯彻落实国家《新一代人工智能发展规划》，科技部会同自然科学基金委近期启动“人工智能驱动的科学驱动的研究”（AI for Science）专项部署工作，紧密结合数学、物理、化学、天文等基础学科关键问题，围绕药物研发、基因研究、生物育种、新材料研发等重点领域科研需求展开，布局“人工智能驱动的科学驱动研究”前沿科技研发体系。

科技部有关负责人表示，当前，“人工智能驱动的科学驱动研究”已成为全球人工智能新前沿。我国在人工智能技术、科研数据和算力资源等方面有良好基础，需要进一步加强系统布局和统筹指导，以促进人工智能与科学研究深度融合、推动资源开放汇聚、提升相关创新能力。

“人工智能驱动的科学驱动研究”是以“机器学习为代表的人工智能技术”与“科学研究”深度融合的产物。中国科学院院士、北京大学国际机器学习研究中心主任鄂维南表示，借助机器学习在高维问题的表示能力，人类可以更加真实细致地刻画复杂系统的机理，同时可以把基本原理以更加高效、更加实用的方式应用于解决实际问题中。

科技创新2030—“新一代人工智能”重大项目实施专家组组长、中科院自动化研究所所长徐波介绍，人工智能技术已经在很多科学研究领域展现出超越传统数学或物理学方法的强大能力，但在“人工智能驱动的科学驱动研究”体系化布局、重大系统设计、跨学科交叉融合、创新生态构建等方面仍有提升空间。

科技部将推进面向重大科学问题的人工智能模型和算法创新，发展一批针对典型科研领域的“人工智能驱动的科学驱动研究”专用平台，加快推动国家新一代人工智能公共算力开放创新平台建设，支持高性能计算中心与智算中心异构融合发展，鼓励绿色能源和低碳化，推进软硬件计算技术升级，鼓励各类科研主体按照分类分级原则开放科学数据。

在人才与机制方面，科技部支持更多数学、物理等科学领域科学家、研究人员投身于相关研究，培养与汇聚跨学科研发队伍，推动成立“人工智能驱动的科学驱动研究”创新联合体，搭建国际学术交流平台，共同推动解决癌症诊疗、应对气候危机等人类共同科学挑战。同时，重视“人工智能驱动的科学驱动研究”发展过程中的科研伦理规范，促进其健康可持续发展。

下一步，科技部将充分发挥新一代人工智能规划推进办公室的协调作用，整合项目、平台、人才等资源，形成推进的政策合力。充分发挥人工智能渗透性、扩散性和颠覆性强的特性，逐步构建以人工智能支撑基础和前沿科学研究的新模式，加速我国科学研究范式变革和能力提升。

多项阶段性税费优惠政策 将延续优化

新华社北京3月27日电（记者 申 铖）记者27日了解到，财政部、国家税务总局发布多则公告，明确延续和优化实施多项阶段性税费优惠政策。

日前召开的国务院常务会议，研究优化完善部分阶段性税费优惠政策。此次发布的多则公告进一步明确了上述部署。

为激励企业加大研发投入、更好地支持科技创新，进一步完善研发费用税前加计扣除政策。根据两部门发布的公告，企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，自2023年1月1日起，再按照实际发生额的100%在税前加计扣除；形成无形资产的，自2023年1月1日起，按照无形资产成本的200%在税前摊销。

为支持小微企业和个体工商户发展，自2023年1月1日至2024年12月31日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分，减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。对个体工商户年应纳税所得额不超过100万元的部分，在现行优惠政策基础上，减半征收个人所得税。

为促进物流业健康发展，继续实施物流企业大宗商品仓储设施用地城镇土地使用税优惠政策。根据两部门发布的公告，自2023年1月1日起至2027年12月31日，对物流企业自有（包括自用和出租）或承租的大宗商品仓储设施用地，减按所属土地等级适用税额标准的50%计征城镇土地使用税。

为促进小微企业发展、进一步减轻用人单位负担，根据财政部发布的公告，自2023年1月1日起至2027年12月31日，延续实施残疾人就业保障金优惠政策。

“多项阶段性的税费优惠政策被给予了更长的优惠期限，研发费用税前加计扣除比例提高至100%的政策还被作为制度性安排长期实施，这些都有助于进一步稳定企业发展预期、增强企业发展信心。”北京国家会计学院教授李旭红表示，这些延续和优化实施的税费优惠政策，一方面为企业减负，助力中小企业纾困发展；另一方面促进企业加大创新力度，推动经济迈向高质量发展。