

中国加快金融领域开放步伐

更多外资机构获准合格境外投资者资格、外资券商争相落地、外资银行保险机构获准更多牌照……随着中国经济转型升级、中国金融市场有序开放持续推进，外资金融机构加速在华布局。

着中国经济转型升级、中国金融市场有序开放持续推进，外资金融机构加速在华布局。

合格境外投资者总数超850家

2024年12月，德国安联集团旗下的资产管理机构安联投资以2.84亿元完成认购国民养老保险股份有限公司发行的约2.28亿股新股，成为国民养老首家外资股东。

“中国的养老金融市场正在快速增长，我们可以与国民养老一起提供适合中国百姓退休需求的创新解决方案。”安联投资全球CEO托比亚斯·普罗斯说。

这是外资金融机构加速在华落子的生动写照。

2024年10月，法国巴黎保险集团作为股东之一的北京法巴天星财产保险股份有限公司获批筹建，这意味着法国巴黎保险集团在中国保险市场实现了财、寿险的两端布局。

不仅增设机构，多家外资险企在华增资扩股。意大利志利保险有限公司收购中意财险中方股东持有的51%股权，在该公司持股比例达到100%，实现全资控股。这一收购已获监管部门批准，并于2024年9月完成工商变更登记。2024年4月，汇丰保险经纪有限公司新增注册资本3.27亿元，这是企业近3年来的第4次增资。

2024年是外资机构加码布局中国资本市场的重要一年。渣打证券、法巴证券作为外商独资券商相继落地。安联投资全资控股的安联基金管理有限公司在获准经营证券期货业务许可证后，成立安联基金首只公募基金产品。

获批合格境外投资者资格的名单持续“拉长”。据中国证监会披露，截至2024年10月底，2024年内已有61家外资机构获准合格境外投资者

资格，包括阿曼投资局、伦敦大学退休计划、英国养老保障基金委员会等知名机构，合格境外投资者总数超850家。

“对外开放是中国长期坚持的基本国策，也是中国金融业改革发展的重要动力。”国家金融监督管理总局局长李云泽说，目前，境外24家全球系统重要性银行均在内地设有机构，境外40家最大的保险公司已有近半数进入内地。外资机构深度参与内地金融市场，在推动经济发展和畅通国内国际双循环中发挥着不可替代的重要作用。

多项开放举措渐次落地

多部门修订发布《外国投资者对上市公司战略投资管理办法》，投资门槛大幅降低；中国证监会发布5项资本市场对港合作措施，进一步拓展优化沪深港通机制；国家外汇局优化跨国公司本外币一体化资金池业务试点政策，为外资银行深化中国市场布局提供更多空间……

2024年以来，多项开放举措渐次落地，为外资机构长期布局中国市场夯实基础。

以沪深港通、债券通、互换通为代表的互联互通机制是中国金融领域制度型开放的生动写照。

2024年，内地与香港股票市场交易互联互通机制迎来开通10周年。瑞银全球金融市场部中国主管房东明认为，沪深港通使得中国在岸和离岸市场充分融合。“相较2017年，瑞银目前通过沪深港通进行的北向日均交易量提升了12倍。”

随着互联互通机制不断拓展和升级，熊猫债受到更多境外投资者的青睐。德意志银行中国债务资本市场主管方中睿认为，债券通让境外机构

投资熊猫债更加便捷，这在一定程度上助推了熊猫债的火热。

近年来，中国金融开放步伐蹄疾步稳。取消合格境外机构投资者（QFII）和人民币合格境外机构投资者（RQFII）投资额度限制，取消银行、证券、基金管理、期货、人身险领域的外资持股比例限制，取消企业征信评级、信用评级、支付清算等领域的准入限制……

党的二十届三中全会提出，推动金融高水平开放。“中国正在不断加快金融领域开放步伐，为集团中国业务带来新机遇。”渣打集团行政总裁温拓思说。

外资看好中国经济前景

外资金融机构加码布局，投入的是真金白银，彰显了对中国经济发展前景的信心。

2024年3月，渣打银行（中国）有限公司合肥分行开业。“合肥是中国高科技制造业的基地之一，在合肥开设分行可以更好地服务新经济客户。”渣打中国行长鲁静说，渣打集团计划从2022年起投资3亿美元到中国相关业务，用于数字化转型、网点建设等。

2023年以来，星展银行（中国）有限公司不仅获批“银行间债券市场非金融企业债务融资工具”承销商资格，被纳入中国人民银行碳减排支持工具范围，还成为人民币与印尼卢比的特许交叉货币做市商。

“这些牌照增强了我们的跨境金融服务能力，丰富了跨境人民币解决方案。”星展中国企业及机构银行业务部负责人郑秀凤表示，星展积极在华展业，正是看中了中国绿色产业蓬勃发展、中国企业出海、人民币国际化等带来的广阔前景。

“近年来，汇丰集团对内地的投入已达数十亿元人民币。汇丰坚定看好中国市场的发展潜力，将继续支持海内外客户把握中国与世界深度融合的机遇。”汇丰中国行长兼行政总裁王云峰说。

（据新华社北京电 记者任军、陈旭）

九部门开展“春暖农民工”服务行动

本报北京1月3日电（记者李婕）人力资源社会保障部、公安部、民政部等9部门近日联合印发《关于开展2025年“春暖农民工”服务行动的通知》，对春节期间农民工服务保障工作作出部署安排。

通知提出系列暖心举措。通过线上和线下相结合、实物慰问和精神慰问相结合的方式，大规模开展“送温暖”活动。策划宣传农民工先进事迹的文艺文化活动，鼓励举办农民工喜闻乐见的文化活动。加

强困难农民工关爱帮扶，做好农村留守老人和流动儿童、留守儿童走访慰问和关爱服务。根据需求组织开展“点对点”包车、专列（车厢）、飞机等运输服务，为农民工集中购票、乘车提供便利。为农民工提供精准有效的就业服务，强化脱贫劳动力就业帮扶。聚焦农民工培训需求，推行“岗位需要+技能培训+就业推荐”一体的项目化培训模式。畅通农民工维权渠道，维护好农民工工资报酬等权益。



新年伊始，河南省洛阳市汝阳县先进制造业开发区内的近百家企业开足马力，全力抓生产，力争实现新年“开门红”。图为1月3日，该开发区一机器人焊接车间，工人正在忙碌。康红军摄（人民视觉）

2025全国网上年货节7日启动

本报北京1月3日电（记者王俊岭）记者3日从商务部获悉，商务部将会同中央网信办、工业和信息化部、国家市场监督管理总局、国家邮政局和中国消费者协会，于1月7日（腊月初八）至2月5日（正月初八），共同指导举办“2025全国网上年货节”。

这是商务部2025年首场线上重点活动，也是春节申遗成功后的首场全国性网络促消费活动。本届年货节将以满足群众节日消费需求、传播春节传统文化、推动电商合作互利共赢为重点，线上线下融合，国内国外联动，举办系列活动。

同时，各地各平台还将开展系

列配套活动。突出品质焕新，福建、河南等地推出“全国乐购”“豫货通天下”等专场活动，满足消费者对生活品质升级的需求。突出非遗元素，陕西、厦门等地推出“非遗民俗展演”“幸福嘉莲 儿时年味”等特色活动，让消费者互动式、沉浸式体验当地年俗。突出数字服务，电商平台利用人工智能、VR技术，推出“冬日环游记”“中国年味之旅”等活动，强化商旅文体多业态融合。突出全球好物，北京、青岛等地开展“跨境优品”“上合云品 好品山东”等活动，在丰富国内消费选择的同时，为国外企业提供广阔的市场空间和合作机遇。

赤泥综合利用水平将进一步提升

据新华社北京1月3日电（记者张晔洁、张辛欣）记者3日从工业和信息化部获悉，工业和信息化部等六部门近日联合发布实施《赤泥综合利用行动方案》，提升赤泥综合利用水平，助力赤泥综合利用产业和氧化铝产业绿色发展。

行动方案提出，到2027年，赤泥综合利用取得积极进展，新增赤泥综合利用率达到15%。到2030年，赤泥综合利用水平进一步提升，新增赤泥综合利用率达到

25%，基本形成产业链上下游协同发力、赤泥综合利用量效齐增的可持续发展格局。

工业和信息化部节能与综合利用司有关负责人说，赤泥是以铝土矿为原料生产氧化铝过程中产生的固体废弃物，产生和堆存量较大。赤泥碱性较强、粒度较细、组成复杂，综合利用难度大。做好赤泥综合利用，对降低黄河流域等重点地区生态环境风险和推动铝工业绿色可持续发展具有重要意义。

山西新能源装机占比超50%

新华社太原1月3日电（记者王劲玉）记者从国网山西省电力公司获悉，截至2024年底，山西新能源装机达到6189.45万千瓦，占全省发电装机的比重达到50.37%。2024年新能源发电量占比19.86%，创历史新高，新能源利用率连续6年超97%。

在新能源装机不断提高的同

时，山西持续发力新能源外送，2024年，山西新能源外送交易电量164.4亿千瓦时，同比增长71.5%，创历史新高。

目前，山西新能源企业参与绿电交易的积极性普遍高涨，已由2021年的1家发展到如今的143家，装机容量超过1000万千瓦。



1月3日，中国石化天津液化天然气（LNG）接收站迎来今年首艘LNG运输船。为确保春节期间稳定供气，全体工作人员坚守岗位，提前做好各项准备工作，确保设备运行正常、安全措施到位。图为来自俄罗斯装货港的“阿尼瓦”号LNG运输船靠泊中国石化天津LNG接收站。王军摄（人民视觉）



江苏省连云港市东海县全面推行村庄规划全覆盖，用规划引领村庄建设，改善农民居住条件，促进乡村全面振兴。图为1月3日，夕阳照射下的该县山左口镇北古寨村，村庄、田野、河流形成一幅美丽乡村画卷。邵光明摄（人民视觉）

中国氢气年产量超3500万吨，占全球产量1/3左右——

工业领域氢能应用再按“加速键”

本报记者 王俊岭

工业是氢能应用的重点领域。近日，为落实《氢能产业发展中长期规划（2021—2035年）》，积极拓展清洁低碳氢在工业领域的应用场景，加快技术装备产品升级，促进氢能产业高质量发展，工业和信息化部、国家



发展改革委、国家能源局联合发布实施《加快工业领域清洁低碳氢应用实施方案》（以下简称《方案》）。

据国际能源署预测，到2030年氢冶金可实现规模化应用，全球年用氢需求达到660万—1400万吨；绿色

甲醇、绿氨的年用氢需求超过4800万吨。从中国情况来看，氢气生产平稳增长，可再生能源制氢潜力大。“2023年，我国氢气产量超3500万吨，同比增长约2.3%，占全球产量1/3左右。我国可再生能源装机规模全球第一，利用可再生能源制氢潜力巨大。据有关单位测算，截至2024年6月，我国可再生能源制氢产能突破10万吨/年，规划及在建产能约800万吨/年。”工业和信息化部节能与综合利用司负责人说。

《方案》提出，到2027年，工业领域清洁低碳氢应用装备支撑和技术推广取得积极进展，清洁低碳氢在冶金、合成氨、合成甲醇、炼化等行业实现规模化应用，在工业绿色微电

北京市大兴区依托机场临空经济区优势大力发展氢能产业，推动科技创新和成果转化。图为北京大兴国际氢能示范区一家生产氢能燃料电池发动机的企业在装配设备。新华社记者 李欣摄

网、船舶、航空、轨道交通等领域实现示范应用，形成一批氢能交通、发电、储能商业化应用模式。

为了给工业领域氢能应用按下“加速键”，《方案》从加快清洁低碳氢替代应用、有序提升氢冶金应用水平、大力发展氢碳耦合制绿色甲醇等方面提出了30项具体措施。比如，探索工业余热与高温电解制氢耦合利用、海上风电制氢等新途径，因地制宜推进焦炉煤气、氯碱尾气、丙烷脱氢、乙烷裂解脱氢等工业副产氢规模化提纯，鼓励燃料电池汽车示范项目就近利用高品质工业副产氢和可再生能源制氢，推动氢燃料电池船舶船型研发和试点等。

“加快工业领域清洁低碳氢应用，是完整准确全面贯彻新发展理念的重要举措，是促进节能降碳、推进新型工业化的重要路径，是推动氢能产业高质量发展、培育新质生产力的重要方向。”工业和信息化部节能与综合利用司负责人说，下一步，将有序发展可再生能源制氢，支持工业企业、工业园区开展氢能供给、消纳相结合的一体化应用，着力提升高效制氢电解槽等重点产品性能指标和批量化生产能力，加快突破关键技术工艺，研究制定水电解制氢装备制造行业规范条件，支持有条件的地区打造氢能产业先进制造业集群和中小企业特色产业集群。