



证券时报客户端



证券时报官微



券商中国



e公司



数据宝



全景网



新财富杂志

## 高端制造密集赴港上市 “中国方案”获全球资本青睐

证券时报记者 张一帆

6月5日,大金重工在香港联交所敲钟上市。本次港股上市中,大金重工取得上百倍超额认购比例,引入一批国际背景的基石投资人,成为近两年A股公司赴港上市受热捧的又一案例。

大金重工是今年第20家完成H股上市的A股上市公司。在新一轮“A+H”上市热潮中,像大金重工这样的高端制造、硬科技企业,正扛起赴港上市主力大旗,成为中国产业转型升级、先进制造业崛起的生动缩影。

这批具备全球竞争力、能够输出“中国方案”的实体企业,已然成为国际资本布局中国资产的核心标的,逐渐打破了“A股贵、H股便

宜”的固有市场认知。依托港股上市的资本赋能,中国制造业加速布局全球研发、落地本地化产能、完善全产业链配套,正式迈入高质量全球化发展的全新历史阶段。

### 制造业A+H上市热潮 映射经济新动能

资本市场的风向更迭,映照出中国经济迭代升级的足迹。

国信证券策略首席分析师吴信坤介绍,从历史上看,这是内地和香港上市公司的第三轮成份股扩张。与之前两轮热潮分别集中在以金融、基建等为代表的大型国企,拥抱香港

金融市场发展机遇的中资券商不同,新一轮A股赴港上市热潮集中在高端制造业。

统计显示,在近两年的港股A+H上市热潮中,高端制造、科技制造募资占比超60%。

“如果说过去的A+H上市热潮更多反映国企改革和资本市场开放,那么本轮热潮则体现了中国产业升级和先进制造业崛起的成果。”德勤中国华南区主管合伙人欧振兴表示,“随着企业从‘产品出海’迈向‘产业链出海’,A+H上市已不仅是融资安排,更是对接国际资本、提升全球影响力和支持国际化发展的战略选择。”

恒生前海港股通价值混合基金经理邢程也表示,以新能源、半导体、工业机器人、高端

装备等为代表的中国制造业经过多年的发展和积累,已逐步形成全球竞争力,且当前正处于技术升级和全球化布局的关键阶段,通过港股IPO对接国际资本来进一步支撑企业全球化战略成为一个自然而然的战略性选择。

制造业龙头涌向香港,国际资本也对高端制造企业青睐有加。长期以来,恒生指数以地产金融为主,恒生科技指数以消费服务业为主,以制造业为代表的第二产业稀缺。“这些两地上市公司多数基本面表现优异,行业地位稳固,它们的投资逻辑契合中国高质量发展的宏观叙事,一旦在港股上市,自然成为国际资本重点关注的焦点。”国信证券海外分析师张熙表示。

下转A4版>>

## “对市场具有历史意义” SpaceX推进全球最大IPO

SpaceX此次上市募集资金有望创下全球IPO募资纪录。

A2 综合

## 光伏冷 储能热 追光者奔向跨界融合新战场

风、光、储领域传统龙头企业交叉融合布局成为本次展会一大特点。逆变器龙头布局组件业务、风电龙头涉足光伏逆变器成为展会期间热议话题。

A3 公司

## 供需博弈加剧 碳酸锂期货价格下跌

本轮下跌呈现出明显的“先急后缓”特征,进入5月下旬后跌势有所放缓但重心仍在逐步下移,市场整体成交氛围尚好。

A4 公司

## 6月12日起调整境内服务 三家跨境券商落地整治细则

自5月22日八部门联手印发整治新规以来,针对境内投资者的跨境投资合规调整渐次落地。业界分析,从监管逻辑上推断,全行业应当遵循统一的整治力度,若券商被全面禁止,银行作为同类金融基础设施不可能单独豁免,否则会形成监管套利洼地。

A5 机构

### 时报数说

#### 霍尔果斯口岸前5月 出入境人员创历史新高

据霍尔果斯出入境边防检查站数据

今年前5月

口岸累计验放出入境人员

64.6万人次

同比↑19.8%

依托中哈30日互免签证政策实施,今年以来,霍尔果斯公路口岸跨境旅游迎来出行高峰。跨境出行、商贸往来热度持续攀升,出入境客流量、团队出行量均刷新历史纪录。

(据新华社电)

## 城市体检全面铺开 地方探路闭环机制

证券时报记者 张达

全国城市将迎来一场“大考”。住房和城乡建设部近日部署,今年城市体检将覆盖所有设市城市,涵盖住房、小区、街区、城区4个维度,标志着这项工作从试点走向常态化。

接受证券时报记者采访的专家认为,在财政紧平衡的现实约束下,坚持“先体检后更新、无体检不更新”,能够确保有限的资金有更精准科学的投向。然而,数据孤岛、体检与更新决策缺乏衔接,仍是全域推进城市体检面临的突出问题。“AI+”新技术或将打通从“查病”到“开方”再到“疗效”的全链条。

### 政策铺开: 从“选考”到“必考”

近日,住建部召开2026年城市体检工作部署视频会议,明确要求今年设市城市全面开展城市体检,加快实现住房、小区、街区、城区4个维度全覆盖。数据显示,去年全国已有297个地级及以上城市和152个县级市开展了城市体检,查找并推动解决了一批群众身边的急难愁盼问题。

为何今年要全面铺开城市体检?清华大学建筑学院教授、中国城市研究院院长边兰春对记者表示,当前我国城市发展正从“增量扩张”向“存量提质”转型。在此背景下,国家明确提出要一体化推进城市体检与城市更新,坚持“先体检后更新、无体检不更新”。

下转A2版>>



多国头部旅游商齐聚北京 共话文旅合作新前景

6月1日至6月6日,由北京市文化和旅游局、文化和旅游部国际交流与合作局共同主办的2026北京入境旅游发展大会在北京举行。来自俄罗斯、美国、加拿大、英国、德国、新加坡、马来西亚等40余个国家和地区的300余位入境旅游商齐聚北京,开展为期5天的深度考察与业务洽谈,共话文旅合作新前景。图为6月3日,入境旅游商来到位于北京石景山的国内最大的人形机器人数据训练场,参观不同场景下的人形机器人数据采集,体验人形机器人遥操作,观看人形机器人表演。

中新社发 于会堂/摄

## 打造6G创新“一盘棋” 央地协同三年试点启动

证券时报记者 韩忠楠

为凝聚重点地方、重点企业创新资源,共同开展6G技术创新,6月4日,工业和信息化部发布消息,已于近日印发《关于组织开展6G创新发展部省协同试点专项行动的通知》(下称《通知》)。

本次专项行动紧扣“十五五”规划部署,坚持“统筹推进、因地制宜、创新驱动、标杆引领”原则,由工信部统筹推进6G技术研发、标准研

制、产业布局、生态培育、国际合作等,推动各地立足资源禀赋差异化探索,形成全国6G创新“一盘棋”格局。

《通知》提出,到2029年,通过实施6G创新发展部省协同试点专项行动,进一步激发地方和企业创新活力,形成一批自主创新的6G技术方案,培育一批前景可观的新型业务应用场景,涌现一批丰富多样的新型终端产品,为6G商用落地提供有力支撑。

围绕上述目标,此次专项行动锚定了四大

协同任务精准发力。技术攻关协同方面,瞄准全球新一代信息通信技术制高点,强化6G前沿技术布局,加强通信与人工智能、卫星互联网、无线感知等融合技术方案和系统架构研究,支撑6G标准研制和产业研发。深化基础理论创新,围绕信息理论、编码理论、电磁理论等基础理论与技术持续研究,形成一批基础性、原创性、颠覆性科研成果,为移动通信发展长期演进做好技术储备。

下转A2版>>

(更多报道见A3版)

## 地产观潮



## 祝贺大金重工 香港联交所上市



### 大金重工简介

大金重工是全球领先的海上风电核心装备供应商,深耕新能源行业近20年,为全球大型海上风电开发商提供风电基础装备“建造+运输+交付”一站式解决方案。公司前瞻性地战略布局全球深远海风电市场,核心业务涵盖海上风电装备研发与制造、远洋特种运输、船舶设计与建造、新能源开发与运营,以及风电母港运营等领域,推动“从产

品供应商向系统服务商”的有效转型,为全球绿色能源发展提供“大金方案”。大金重工产品出口全球三十多个国家和地区,包括英国、德国、法国、丹麦、日本、韩国、越南、意大利、智利、挪威、芬兰、印度、加拿大、澳大利亚等,通过自身过硬的产品质量和完善的售后服务体系赢得了优质的行业信誉。在保持现有欧洲市场竞争实

力的同时,公司正在欧洲、日韩、澳洲、东南亚等地区不断拓展和接受新的海外客户认证,公司在海外订单全球排名领先。截至2025年末,公司累计在手海外订单总金额超百亿元人民币,主要集中在未来两年交付,项目覆盖欧洲北海、波罗的海等多个海上风电项目群。截至目前船舶建造订单近百亿。

### 发行情况介绍

为进一步夯实全球化战略布局,打通公司大海工业在国内与海外“研发、制造、海运、交付”的全流程解决方案,提升公司在国际市场的综合竞争实力,从而满足海外业务运营的持续发展需要和提质增效要求,大金重工2025年6月宣布,公司拟发行境外上市外资股(H股)并在香港联交所主板挂牌上市。

本次港股IPO的核心细节:

- 1.上市时间:2026年6月5日
- 2.股份代号:1081
- 3.发行规模:公司本次全球发售H股总

数为100,010,600股(行使超额配售权之前),假设超额配售权全部行使,预计H股发行总数为115,012,100股,按每股H股发售价66.40港元计算,预计募资超过76亿港元,跻身2026年港股IPO募资规模第一梯队。

4.发行定价:最高招股价为66.4港元/股,港股定价较A股6月3日收盘价折价不超过20%,充分印证全球各类机构资金对全球风电海工龙头长期成长价值的高度共识。

5.基石投资者:GIC、HHLRA及

HIM、CPE Juniper、UBS AM Singapore、泰康人寿、Eastspring、Pinpoint、工银理财、MWA、Millennium、中邮理财、富国基金等,阵容覆盖全球主权基金、国际长线资管、境内公募基金、保险资金、国有大行理财、头部PE、全球知名对冲基金等。

6.募资用途:本次募资的55%将用于深远海综合解决方案升级,20%用于欧洲总装基地投资及建设,10%用于全球研发中心,5%用于海外新市场拓展,10%用于补充流动资金。