

ANHUI CAPITAL MARKETS

安徽资本市场

上市公司版

2024年第1期
(总第80期)

01

为推进中国式现代化注入强大动力

——习近平总书记同出席 2024 年全国两会人大代表、
政协委员共商国是纪实

□ 吴清主席

在十四届全国人大二次会议经济主题记者会上答记者问

□ 主动创新谋发展 2023 年安徽上市公司跑出“加速度”

□ 协会联合深交所安徽基地成功举办

“质量价值双提升”安徽辖区上市公司高质量发展培训会

176 家



安徽资本市场

2024年第1期(总第80期)

主管单位

中国证券监督管理委员会安徽监管局

主办单位

安徽上市公司协会



编委会主任 徐小俊

副主任 柳艺 李艳 蒋诚
项小龙

编委 (按姓氏笔画排列)

王登 李亚平 李艳
刘勇 刘子成 杨柳
张李军 陶福生 戴见

责任编辑 谢笑语

地址: 合肥市蒙城路109号

省地税局大楼17楼

邮编: 230061

安徽上市公司协会联系方式

电话: 0551-65100821

传真: 0551-65100818

邮箱: ahssgsxhvip@163.com



目录 CONTENTS

■特别关注

- 01 为推进中国式现代化注入强大动力
——习近平总书记同出席 2024 年全国两会人大代表、
政协委员共商国是纪实
- 07 吴清主席在十四届全国人大二次会议经济
主题记者会上答记者问

■监管动态

- 11 建设以投资者为本的资本市场
——证监会副主席王建军接受媒体采访
- 13 证监会召开推动上市公司提升投资价值专题座谈会
- 14 证监会召开支持上市公司并购重组座谈会

■特约供稿

- 15 主动创新谋发展 2023 年安徽上市公司跑出“加速度”

■两会特辑——安徽代表说

- 18 罗云峰：高水平建综合性国家科学中心锻造发展“硬实力”
- 20 郭国平：量子科技有望催生一批未来产业先导区
- 23 刘庆峰：用人工智能推动新质生产力发展赋能千行百业
- 24 严建文：加大智能制造支持力度 加快形成新质生产力
- 26 周金波：贯彻全国两会精神 推动公司高质量发展

■会员风采

- 28 合肥首条氢能公交线路开通安凯客车批量投入运营

- 31 科大国创“人工智能+”持续升级 提高企业核心竞争力加速锻造新质生产力
- 34 凯盛科技股份：念好“三字诀” 打好“组合拳” 确保增降见行见效
- 36 司尔特：全力以赴保春耕 助力农业促发展
- 38 凝心聚力 再创辉煌 华人健康东部产业园盛大开园！
- 40 “大黄山”精彩亮相 2024 年德国柏林旅展！

■协会动态

- 42 协会联合深交所成功举办“质量价值双提升”
——安徽辖区上市公司高质量发展培训会
- 43 协会董秘工作委员会 2024 年一季度工作例会在马鞍山成功开班
- 45 协会成功举办辖区上市公司独立董事规范履职培训会
- 46 协会成功举办安徽上市公司新《公司法》线上培训会
- 47 协会第五届财务总监工作委员会换届会议暨 2024 年上半年工作例会在合肥召开
- 48 协会第二届证代工作委员会换届会议暨 2024 年一季度例会在合肥召开
- 49 赴春天之约 绽巾帼芳华
——安徽上市公司成功举办“三八”妇女节主题团建活动

■数据统计

- 50 安徽上市公司并购重组统计表
- 51 安徽上市公司再融资摸底情况统计表
- 53 安徽 A 股首发上市情况表
- 57 安徽上市公司地市分布图
- 58 安徽上市公司行业分布图
- 59 安徽上市公司市值一览表

为推进中国式现代化注入强大动力

——习近平总书记同出席 2024 年全国两会人大代表、政协委员共商国是纪实

文 | 新华社

2024 年，在全面建设社会主义现代化国家新征程上，注定写下浓墨重彩的一笔——

新中国 75 周年华诞，实现“十四五”规划目标任务的关键一年。与此同时，全国人民代表大会迎来成立 70 周年，人民政协迎来成立 75 周年。

站在新的历史起点上，登高望远，谋篇布局。

连日来，习近平总书记出席十四届全国人大二次会议和全国政协十四届二次会议，参加江苏代表团审议，出席解放军和武警部队代表团全体会议，看望民革、科技界、环境资源界委员并参加联组会，同大家深入交流，共商国是，就发展新质生产力、推动高质量发展等发表一系列重要讲话，为推进中国式现代化注入强大动力。

发展新质生产力的方法论

——“先立后破、因地制宜、分类指导”

新的发展阶段、新的发展实践，需要新的发展理论来指导。去年以来，党的创新理论又一次丰富发展——

从在地方考察时首次提出“新质生产力”这一重大概念，到中央经济工作会议上作出重要部署，再到中央政治局集体学习进行系统阐述，习近平总书记以深邃的战略眼光和高度的理论自觉，深刻回答了“什么是新质生产力、

为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力”的重大问题。

今年全国两会，习近平总书记三次到团组，三次谈及“新质生产力”，进一步阐释了发展新质生产力的方法论。

3月5日下午，人民大会堂东大厅，江苏代表团审议现场。

天合光能股份有限公司董事长高纪凡代表发言时，他的另一个身份——光伏科学与技术国家重点实验室主任，引起了总书记的注意。

“你们这个实验室设在什么地方？”总书记问。

“在常州和上海都有，我们是企业和大学联合建设，打通基础研究、前沿研究、应用研究。”高纪凡说。

“光伏产业从国产化来看还有什么短板？”“现在和电网的衔接有什么问题吗？”总书记问得十分详细。

高纪凡告诉总书记，他所在的企业20多年来专注自主创新，奋力抢占光伏领域技术高点。通过校企合作、产学研贯通，走高水平科技自立自强的道路，装备、原材料基本上实现国产可控。

总书记点头赞许。

在习近平总书记看来，新质生产力“特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力”。这其中，科技创新起主导作用，是发展新质生产力的核心要素。

去年全国两会期间，习近平总书记参加江苏代表团审议时，赋予江苏“着力打造具有全球影响力的产业科技创新中心”的重要使命。

这一次，总书记勉励江苏“加快打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群，使江苏成为发展新质生产力的重要阵地”。

审议中，江苏省主要负责同志介绍了一年来这个东部经济大省高质量发展情况：全社会研发投入强度3.2%左右，工业战略性新兴产业、高新技术产业占比提高到41.3%和49.9%……

“你们是制造业大省。全国经济总量126万亿，你们12.8万亿，正好十分之一，这个很厉害。江苏发展新质生产力具备良好的条件和能力。”习近平总书记说，“在好几次中央政治局会议上，我谈到经济发展，都点到广东、江苏等经济大省，我说你们不扛这个大梁，国家现代化是无法实现的。你们举足轻重，不可替代。”

肯定成绩的同时，总书记又提出更高要求“面对新一轮科技革命和产业变革，我们必须抢抓机遇，加大创新力度，培育壮大新兴产业，超前布局建设未来产业，完善现代化产业体系。”

一番话，点明了发展新质生产力的突破口和主攻方向。

“当然，发展新质生产力不是要忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。”总书记话锋一转，道出了对发展新

质生产力更深一层的考量。

同样的话，习近平总书记在第二天举行的政协联组会上又仔细叮嘱了一遍。

3月6日下午，北京友谊宾馆聚英厅里洋溢着民主团结求实奋进的氛围。习近平总书记同政协委员们共商国是，话题逐渐聚焦到“新质生产力”上。

来自科技界的赵宇亮委员建议，以科技创新成果产业化为抓手提升新质生产力。

他结合工作经历，深有感触地说：“我国科研论文发明专利数量大，但落地转化少。我国企业专利转化还有较大空间。创新链与产业链‘相望难相见’，是阻碍新质生产力形成的卡点。”

习近平总书记回应道：“过去研究和生产是‘两张皮’，现在科研成果转化率比过去高得多了，特别是企业自身直接研发形成成果转化，院校和企业形成共同体，这样的趋势、方向是对的，要快马加鞭，把激励、促进政策进一步抓好。”

坚持实事求是，强调“各地要坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导”；坚持深化改革，提出“着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点”；坚持科技创新，要求“掌握更多原创性、颠覆性科技创新成果，培育发展新质生产力的新动能”；在出席解放军和武警部队代表团全体会议时，要求“推动新质生产力同新质战斗力高效融合、双向拉动”……

立足当前与长远、统筹区域和全局，习近平总书记进一步系统阐明发展新质生产力的理论和实践问题，为推动高质量发展、扎实推进中国式现代化领航定向。

推动高质量发展的辩证法

——“风物长宜放眼量”

“我们在宁夏固原开展水环境治理时，当地百姓送茶送饭，支持我们的工作。”

“你们主要是采取什么样的治水方式？解决什么问题？”

政协联组会上，听到北京首创生态环保集团黄绵松委员讲述的基层一线故事，习近平总书记插话追问。

固原所在的西海固地区，“苦瘠甲天下”。无论在地方工作还是在中央工作，习近平同志都挂念着西海固，为这片土地的发展倾注了大量心血。

黄绵松告诉总书记，在大家共同努力下，固原生态环境质量逐年改善，今年春节期间吸引世界各地游客42.8万人次，旅游收入达到2.15亿元，生态产品价值不断实现。

“环保党中央一直很重视，特别是党的十八大以来有着飞速发展、巨大变化。”习近平总书记回忆起他小时候的北京城，“经常刮沙尘暴。春天戴口罩，摘下来一层灰。出门一天，家里地

上一层楼。”

10年前，亚太经合组织（APEC）第二十二次领导人非正式会议在北京召开，美丽的蓝天令人心旷神怡。

“那几天天气很好，当时有人问，这是‘APEC蓝’，能持久吗？我回答他们，这并不是短暂的蓝天，几年后它将是永久的蓝。”说起当年这个细节，习近平总书记的语气变得十分坚定。

时光飞逝，“APEC蓝”已逐渐成为生活中的常态。

党的十八大以来，我国生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。新时代的伟大变革，写在天更蓝、山更绿、水更清的美丽画卷中。

从来之不易的成就谈到弥足珍贵的经验，习近平总书记强调：“风物长宜放眼量。不要光在那儿批评、指手画脚，而是真正行动，解决一点是一点。”“只要看到我们是在往前走，就要保持定力。”

黄绵松委员所在的环境资源界，是十四届全国政协增设的新界别。

习近平总书记首次来到这个界别，对委员们履职寄予厚望：“希望广大环境资源界委员在加强生态环境保护、以高水平保护支撑高质量发展上作出新贡献。”

“以高水平保护支撑高质量发展”，体现了习近平总书记运用辩证法推动高质量发展的高超

智慧。

新征程上，以美丽中国建设全面推进人与自然和谐共生的现代化，处理好发展和保护的关系，以高质量发展推动高水平保护，迫切而重要。

同样是来自环境资源界的胡松琴委员，在发言中表达了她对新污染物的担忧：“我国生态环境保护工作正在从‘雾霾’、‘黑臭’等感官指标治理，向具有长期性、隐蔽性危害的新污染物治理阶段发展。”

“新污染物治理，这提的很及时，就是说要有治理的意识，让我们在这方面不至于落后。”总书记指出辩证看待、统筹处理新老问题的重要性，“有了新的问题，不能说前面的老问题还没处理完就可以歇歇手，要同步抓起来。人无远虑必有近忧，环境保护任重道远，还要继续抓好。”

从“以高水平保护支撑高质量发展”到“统筹高质量发展和高水平安全”，从“夯实高质量发展的生态基础”到“拓展生态产品价值实现路径”，从“增强生态环保政策与宏观政策取向一致性”到“在发展中稳步提升民生保障水平”……统筹把握之际，取舍定夺之间，考验的是治国理政的强大定力和远见卓识。

在江苏代表团，张家港市南丰镇永联村党委书记吴惠芳代表，带来了他在农村探索推动高质量发展和提升民生保障水平的思考与实践。

这位从军25年的老兵，2005年脱下军装，

通过自主择业到永联村工作。从此，建设共同富裕的幸福村成为了他的新“阵地”。

这一干，就是19年。

“去年，永联村工农业总收入1616亿元，村集体经营性收入3.35亿元，村民人均纯收入7.3万元。村里企业发展起来后，我们通过明晰产权，让村民持有25%股权，去年村民人均二次分配1.7万元。”他向总书记一项项报告。

“这个收入情况还是很厉害的。”习近平总书记高兴地说，“走共同富裕的乡村振兴道路，你们是先行者，要把这个路子蹚出来。要继续推进共同富裕，走中国式现代化道路。”

治国有常，利民为本。

面对在场的全国人大代表们，习近平总书记强调：“坚持以人民为中心的发展思想，在发展中稳步提升民生保障水平，引导激励广大群众依靠自己的双手创造幸福生活。”

提振干事创业的精气神

——“看准了就抓紧干，把各方面的干劲带起来”

来自江苏的孙景南代表，是中车南京浦镇车辆有限公司一名电焊工。

面对习近平总书记，她的话语朴素有力：“工匠的‘匠’字就是在专业领域中对自己‘斤斤计较’一点，历经磨砺方能实现突破。”

择一事，终一生。

从业30多年，孙景南将焊接视为一门艺术，从学徒工成长为中国中车公司著名技能专家、外国专家眼中赫赫有名的“东方女焊神”。

“你是大国工匠。”总书记向孙景南投去了赞许的目光，“大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁。新中国成立以后，我们一穷二白，从无到有，引进消化吸收再发展，自力更生艰苦奋斗，搞出一个独立自主的制造业基础。”

总书记深情地说：“这一想啊，真是无比自豪。就拿交通来说，现在我国汽车产销量是全球最大的，新能源汽车是最好的，高速公路里程也是最长的，高铁走出去了，城市轨道交通也走出去了，轮船也走出去了，大飞机我们也造出来了，造船业的‘三大明珠’都造出来了……都是一步步往前走，不断地国产化，然后走在国际前头，并在不断突破。”

“这里面很重要的就是工匠。光图纸设计得好还不行，最后要落实到焊工手里，没有世界级一流的水平，不可能做出最好的装备。所以，我们要实实在在地把职业教育搞好，要树立工匠精神，把第一线的大国工匠一批一批培养出来。这是顶梁柱，没有金刚钻，揽不了瓷器活。”总书记语重心长的一番话引发全场的共鸣。

尊重工匠，更看重他们的“匠心”。

习近平总书记指出：“我们在弘扬工匠精神

方面已经做得不错，但是远远不够，要给予他们相应的政治地位、社会地位和薪酬待遇，建立相应的激励机制。”

2022年7月，习近平总书记给中国国家博物馆老专家的回信，让南京市博物总馆副馆长宋燕代表至今深受鼓舞。发言时，她讲述了南京市文博工作者守护文化遗产、传承中华文明、激发文化力量的故事。

“南京的博物馆还是很有看头的，六朝古都，还有后面的明代、清代，东西还是很多的。博物馆很重要，我从小就爱看博物馆，小时候北京的博物馆我差不多都看过了。”习近平总书记亲切地对宋燕说。

文脉悠长，积淀一个民族的底蕴。习近平总书记有感而发，希望广大群众特别是青少年多一些和博物馆的深度接触，进一步增强历史感。“要把博物馆事业搞好。博物馆建设要更完善、更成体系，同时发挥好博物馆的教育功能。”

推进中国式现代化，是充满光荣与梦想的远征，是全体中华儿女的共同事业。

政协联组会上，来自民革的夏先鹏委员告诉总书记，中共十八大以来，以大陆巨大市场优势为坚实支撑，以两岸融合发展务实举措为政策支持，在新一轮科技革命与产业变革机遇下，两岸产业链供应链合作取得了长足发展。

田红旗委员建议，加快建设两岸融合发展示范区，持续深化两岸各领域交流融合，推动两岸共同弘扬中华文化，促进两岸同胞心灵契合。

习近平总书记希望民革在对台工作大局中进一步找准定位、发挥优势、积极作为，更好团结海内外、岛内外一切可以团结的爱国力量，不断壮大反“独”促统力量，共同推进祖国和平统一进程。

春风浩荡，万象更新。

展望新的征程，习近平总书记的话催人奋进：“要继续巩固和增强经济回升向好态势，提振全社会发展信心，党员干部首先要坚定信心、真抓实干。要抓住一切有利时机，利用一切有利条件，看准了就抓紧干，把各方面的干劲带起来。”



吴清主席 在十四届全国人大二次会议经济主题记者会上答记者问

文 | 转自中国证券监督管理委员会



十四届全国人大二次会议于2024年3月6日（星期三）下午3时，在梅地亚中心新闻发布厅举行记者会。国家发展和改革委员会主任郑栅洁、财政部部长蓝佛安、商务部部长王文涛、中国人民银行行长潘功胜、中国证券监督管理委员会主席吴清就发展改革、财政预算、商务、金融证券等相关问题回答中外记者提问。以下为记者会部分图文实录。

上海证券报中国证券网记者：我的问题想提给吴清主席。最近关于资本市场基本功能的讨论很多，大家都很想知道您对此怎么看，对做好资本市场监管工作有何考虑？谢谢。

吴清：感谢您的提问，也感谢在座各位对资

本市场的关心。我到这个岗位还没有“满月”，现在还是边学边干，以学为主。一方面，进一步学习领会党中央、国务院关于资本市场工作的决策部署，抓紧推进落实。另一方面，通过调研向市场学习，包括线上线下听取各方意见建议。

梳理下来，我觉得非常受感动，也非常受启发，我觉得其中很重要的、大家提到比较多的一些基本问题，就是这位记者刚才讲到的，我们市场基本功能涉及的一些问题。比如，如何把握投资与融资、公平与效率，都值得我们去认真研究。

关于投资与融资，我理解二者是一体两面的、不能分割的，这两大功能相辅相成，没有投资就没有融资，没有买方就没有卖方，只有投融资平衡发展，资本市场也才能够形成良性循环。关于公平与效率，我理解，在公平交易、合理定价、充分竞争的条件下高效配置资源，促进高质量发展，这样资本市场才有持久的生命力。但是，由于市场参与各方在资金、技术、信息等方面都有很多差异，监管者要特别关注公平问题，把公开公平公正作为最重要的原则。在我们这样一个中小投资者占绝大多数的市场，更是如此。所以，

保护投资者特别是中小投资者合法权益是证监会最重要的中心任务，这也是资本市场监管工作政治性、人民性的直接体现。

关于下一步工作，我们将深入贯彻中央金融工作会议的精神，牢牢把握强监管、防风险、促发展的主线，坚持市场化法治化方向，尊重规律，尊重规则，进一步推动资本市场高质量发展。尊重规律，首先是尊重市场规律，尊重经济规律，还要尊重创新规律；尊重规则，首先是尊重法律，尊重契约，还要尊重一些国际通行的技术规范。从监管方面来说，重点是突出两个字，一个是强，一个是严。

强，就是要强本强基。从规模上看，我国资本市场已经是全球第二大市场，但还不够强。前一段时间的市场波动再次暴露出一些深层次问题，值得深思。投资者是市场之本，上市公司是市场之基，投资者和上市公司都是资本市场发展的源头活水。必须真诚善待投资者，更好服务投资者，从法律上、制度上、监管执法和司法上进一步加强对投资者的保护，增强投资者对市场的信心和信任，吸引更多的投资者特别是中长期资金参与市场。同时，我们也必须聚焦提高上市公司质量，让企业更好发挥主体作用，提升投资价值，我们也将与行业主管部门，包括相关宏观部门和股东单位、地方政府等方面协同发力，共同支持企业做优做强，营造更好环境。从根本上看，必须坚定不移全面深化改革开放，夯实资本市场高质量

发展的制度基础。

关于严，就是严监严管，就是依法从严监管市场，依纪从严管理队伍。中央金融工作会议明确提出，要实现监管全覆盖，强化机构监管、行为监管、功能监管、穿透式监管、持续监管。我们将认真对标对表，针对股票市场、债券市场、期货和衍生品市场等各领域、各主体、各环节，全面检视并加快补齐监管存在的短板弱项。我们将瞪大眼睛，对问题机构、问题企业强化早期纠正，对各类风险及早处置，对各种违法违规行为露头就打，对重点领域的重大违法行为重点严打。特别是一些触碰底线的，比如造假欺诈、操纵市场、内幕交易等违法行为，都要严厉打击。在队伍管理上，我们将刀刃向内，严抓严管，真正在政治上、专业上、作风上、廉洁上过得硬，打造一支监管铁军。谢谢。

经济日报记者：我的问题提给吴清主席。您刚刚提到“上市公司是市场之基”，投资者买股票买的就是上市公司。在您看来，如何提高上市公司质量，让投资者获得更好的回报？谢谢。

吴清：非常感谢您这个问题。您这个问题太重要了。大家最近可能从新闻上看到，这段时间证监会和各地政府正在走访上市公司，帮助上市公司解决一些实际困难。提高上市公司质量，首先是上市公司自身的责任，同时也需要外部环境的改善。证监会的首要职责就是抓好全链条各环节的监管，与各方面一起营造良好的市场生态和

一流的营商环境,促使上市公司进一步完善治理、信息透明,更加专注主业、优化资源配置,更加稳健经营,更好回报投资者。

从监管上说,主要有以下几个方面:

首先,严把入口。企业IPO上市绝不能以“圈钱”为目的,更不允许造假、欺诈上市。因此,审核注册各个环节都要依法依规,严之又严,督促发行人真实准确完整披露信息,全力把造假者挡在资本市场门外。目前,证监会对在审企业进行现场检查,交易所也进行现场督导,但是现场检查 and 现场督导的覆盖面还非常有限,下一步要成倍地大幅地提高覆盖面,对发现的违法违规线索进一步加大查处力度,坚持申报就要担责,以此倒逼发行人进一步提高申报质量,也倒逼中介机构提高执业和服务水平,做到勤勉尽责。

第二,狠抓日常,加强上市后监管。目前突出抓三件事:一是防假打假。证监会目前正在与有关部门一起共同构建综合惩防体系,强化穿透式监管,严肃整治、严厉打击财务造假和侵占上市公司利益的违法违规行为。二是规范减持。对一些通过“技术性”离婚、融券卖出、转融通等绕道违规减持的,要进一步堵塞制度漏洞。对于大股东、实控人等违规减持的,要依法严厉打击。三是推动分红。近年来,A股上市公司的分红状况在持续改善,但常年不分红的公司也不少,分红的稳定性、及时性、可预期性都还有待进一步提高。对多年不分红,或者分红比例偏低的公司,

我们还将区分不同情况采取硬措施,包括限制控股股东减持、实施ST风险警示,等等。还将推动有条件的公司一年多次分红,特别是鼓励春节前分红,让大家欢欢喜喜过年。

第三,畅通出口。现在,很多方面呼吁要加大退市力度,我们将付诸行动。一方面,设置更加严格的强制退市标准,做到应退尽退。另一方面,完善吸收合并等政策,进一步拓宽多元退出渠道,也鼓励推动一些公司主动退市。强制退市和主动退市,下一步都要加大力度。

第四,压实责任。提高上市公司质量,企业必须扛起第一责任、主体责任,控股股东、实控人、董监高作为企业的“关键少数”必须挺在前面。监管部门、行业主管部门、地方政府还有各类专业中介机构也都要各负其责,责无旁贷。

需要强调的是,发行上市、并购重组、股权激励等制度也要与时俱进,进一步适应新质生产力发展的需要和特点,进行必要的调整完善,增强制度的包容性、适应性,让真正有潜力的企业在资本市场的支持下成长壮大,不断改善上市公司结构,从而让投资者能够更好分享经济高质量发展的成果。谢谢。

封面新闻记者: 我的问题想提给吴清主席。吴主席您好,今年政府工作报告提出要增强资本市场的内在稳定性,请问对此如何理解,将从哪些方面推进?谢谢。

吴清: 谢谢您的提问。影响资本市场运行的

因素很多,机理也比较复杂,从监管者的角度来说,重视资本市场内生稳定机制建设,提升市场韧性,是需要我们深入研究和努力做好的一项工作,同时这是一项体系性的工作,必须坚持系统思维、底线思维、极限思维,综合施策。我理解,至少包括“一个基石”和“五个支柱”。

“一个基石”,就是高质量的上市公司。刚才已经讲到,发行人必须是高质量的,上市公司首先要有良好的治理,有稳定的回报或者可以期待的成长性。大股东、实控人和管理层必须牢记上市公司是公众公司,必须有姓“公”的意识,对公众负责,持续提高投资价值。

“五个支柱”,第一个是更合理的资金结构。这个市场上长钱短钱都是需要的,但是更缺的是长钱,同样缺的是长期主义,也需要坚持价值投资、理性投资、长期投资的理念,这是我们努力推进的一件事情。

第二个是更完善的基础制度。资本市场规范性要求极高,要通过不断深化改革,把各项基础制度搞扎实,增强制度的适应性、稳定性、可预期性。比如,不管一级市场还是二级市场,都需要进一步完善定价制度、定价机制,通过各参与方有序地、公平地、充分地参与博弈,更好地发现价格,更好地配置资源。再比如,量化交易也是大家热议的问题,怎么样根据我们的国情市情趋利避害,进一步突出公平性,有效地进行监管,规范发展,这也是需要进一步完善的制度安排。

第三个是更有效的市场调节机制。市场供求关系和价格都是市场自发调节、自我平衡的决定性因素,比如一级市场与二级市场如何有效衔接,有序循环,实现协调发展,这个机制需要进一步搞顺。

第四个是更优质的专业服务。包括证券公司、基金公司、期货公司、投资管理机构、会计师事务所、评估评级机构等,都要进一步回归本源,勤勉尽责,把功能性放在首位,不断提高专业服务水准,为市场把好关,提供更高质量的服务。

第五个是更严格的监管执法。证监会最近一段时间采取了一些更加严格的执法行动,我们还将持续严格执法,对一些重大的违法违规行为、涉及犯罪的,加强行刑对接,有些在追究刑事责任的同时还要追究民事责任。前几天,刚刚移送了一批要追究刑事责任的操纵市场、内幕交易的案件,目的是要维护好市场“三公”秩序,更有力有效地保护投资者合法权益,让这个市场更加风清气正,营造优良的市场生态环境,让市场各参与方崇法守信、归位尽责。这对于稳定市场运行至关重要。

当然,要看到市场运行有其自身规律,正常情况下不应干预。但是,一旦市场严重脱离基本面,出现非理性剧烈震荡、流动性枯竭、市场恐慌、信心严重缺失等极端情形,该出手就果断出手,纠正市场失灵。这方面,我们已经有一些行之有效的做法,还将健全完善相关机制,坚决防范发生系统性风险。谢谢。

建设以投资者为本的资本市场

——证监会副主席王建军接受媒体采访

文 | 转自中国证券监督管理委员会

问: 近期股市出现波动, 投资者对于资本市场“重融资轻投资”的争论较多, 请问您对此有何看法?

答: 这段时间以来, 资本市场震荡走弱、波动加大, 不少投资者深感忧虑, 提出意见建议, 我们认真倾听, 感同身受。我们深知, 只有广大投资者有实实在在的获得感, 资本市场平稳健康发展才能有牢固的根基, 从而真正实现稳市场、稳信心。

习近平总书记明确要求中国特色金融发展之路要坚持以人民为中心的价值取向。党中央、国务院高度重视资本市场平稳健康发展。1月22日, 国务院常务会议专门听取了资本市场运行情况和工作考虑的汇报, 作出一系列部署, 证监会正在抓紧落实推进。

保护投资者特别是中小投资者的合法权益是证监会的法定职责, 也是我们工作的重中之重, 是监管工作政治性、人民性的直接体现。目前, 我国股市有2.2亿投资者, 基金投资者更多, 这是我国资本市场最大的市情, 也是我们巨大的优势。从历史看, 我国资本市场建立之初, 广大中小投资者就是最主要的参与者。可以说, 没有亿万中小投资者的积极参与, 就没有资本市场30多年的发展, 他们是市场的功臣。保护好广大投资者是我们巨大的责任。从现实看, 股市已经成为居民配置资产的重要渠道, 市场波动直接关系老百姓的“钱袋子”。相比机构投资者, 个人投资者尤其是中小投资者, 在信息、资金、工具运用等方面存在劣势, 更容易受到财务造假、欺诈发行、操纵市场等违法违规行为的侵害。这要求我们牢固树立以投资者为本的理念, 始终把保护投资者特别是中小投资者合法权益作为工作的重中之重。这些年, 我们一直在努力, 但落实中还有不到位的地方, 距离大家的期待还有差距。

市场投资和融资是一体两面。我们将更加突出以投资者为本，本就是根，根深才能木茂。只有把投资者保护好了，市场繁荣发展才有根基。我们将把这一理念贯穿到市场制度设计、监管执法各方面全流程，加快完善投资者保护的制度机制，全力营造公开公平公正的市场秩序和法治环境，让投资者切实感受到市场的公平正义。

问：建设以投资者为本的资本市场，在制度设计上如何体现？

答：建设以投资者为本的资本市场，要在制度机制设计上更加体现投资者优先，让广大投资者有回报、有获得感。一是大力提升上市公司质量。上市公司质量突出体现在给投资者的回报上。上市公司要牢固树立回报股东意识，没有合理的回报就不是合格的上市公司。投资者买股票是要回报的，股市的长期回报要能高于存款、债券的收益，才是更加可持续的。我们将进一步完善上市公司质量评价标准，突出回报要求，大力推进上市公司通过回购注销、加大分红等方式，更好回报投资者。支持上市公司注入优质资产、市场化并购重组，激发经营活力。巩固深化常态化退市机制，对重大违法和没有投资价值的公司“应退尽退”，加速优胜劣汰。二是回报投资者要发挥证券基金机构的作用。我们将健全保荐机构评价机制，突出对其保荐公司的质量考核特别是对投资者回报的考核，不能把没有长期回报的公司带到市场上来。我们将完善基金产品注册、投研能力评价等制度安排，引导投资

机构转变“重销售轻服务”的观念，增强专业管理能力，加大产品和服务创新，更好满足投资者财富管理需求。三是梳理完善基础制度安排。全面评估发行定价、询价等机制，支持更多投资者参与，增强投资者获得感。把公平性放在更加突出位置，健全适合国情市情的量化交易监管制度，优化完善减持、融券、转融通等制度规则。

问：以投资者为本的理念在监管执法上将如何体现？

答：建设以投资者为本的资本市场，必须依法全面加强监管，特别是加强对上市公司的监管。上市公司是我国经济的骨干力量，目前总体情况是好的。但有的上市公司诚信意识不强，上市目的不纯，缺乏公众公司姓“公”的基本认知，侵害投资者利益的事时有发生，严重影响投资者信心。我们将坚守监管主责主业，落实好金融监管要“长牙带刺”、有棱有角的要求，加快完善更加严格的资本市场监管执法体系，增强监管穿透力。特别是进一步健全资本市场防假打假制度机制，保持“零容忍”高压态势。对于欺诈发行等严重损害投资者利益的违法行为，坚决重拳打击，让其“倾家荡产、牢底坐穿”。对参与造假的中介机构一体追责，让其痛到不敢再为。

坚持以投资者为本，本立而道生。保护好投资者，切实增强投资者的获得感，市场一定会走出短期的困扰，回归到稳定健康发展的道路上来。我们坚定相信，我国经济的前景是光明的，我国股市的前景是光明的。

证监会 召开推动上市公司提升投资价值专题座谈会

文 | 转自中国证券监督管理委员会

2月5日上午，证监会上市司召开推动上市公司提升投资价值专题座谈会。会议围绕加强以投资者为本的上市公司文化、着力提升上市公司投资价值、大力推动公司高质量发展的主题，听取上市公司有关情况及意见建议。12家上市公司代表参会。会议认为，上市公司是国民经济“基本盘”、“压舱石”、“优等生”，是资本市场投资价值的源泉，必须诚实守信、真实透明、规范治理，通过专注主业提高公司成长性，增强回报投资者能力，让投资者更多共享公司发展成果。今年以来，上市公司通过回购、分红、强化投资者关系和预期管理等方式积极维护公司市值，积累了有益经验和做法。

会议强调，提升上市公司投资价值，是践行以投资者为本理念的重要体现，也是提高上市公司质量的重要方面。上市公司要切实承担提升自身投资价值的主体责任，主动提升投资

者回报，积极维护市场稳定，合力提振投资者信心。一是高度重视提升上市公司投资价值。上市公司必须关注市场对公司价值的反映，深入分析市值异常波动的原因，及时采取有效措施改善公司投资价值。二是要建立提升投资价值内部长期机制，强化上市公司自身对提升上市公司投资价值的思考。三是依法充分运用好提升投资价值“工具箱”，包括股份回购、大股东增持、常态化分红、并购重组等市场工具。四是主动加强与投资者沟通，通过业绩说明会、路演等方式，有效改善投资者预期。下一步，上市司将对标中央金融工作会议有关要求，持续开展以投资者为本的上市公司文化建设培训，优化完善上市公司监管制度，支持上市公司通过资本市场做大做强、积极维护市场稳定，共同推进上市公司质量迈向新的台阶。

证监会召开支持上市公司并购重组座谈会

文 | 转自中国证券监督管理委员会

2月5日，证监会上市司召开座谈会，就进一步优化并购重组监管机制、大力支持上市公司通过并购重组提升投资价值征求部分上市公司和证券公司意见建议，并就市场关切的热点问题进行交流讨论。

会议认为，上市公司质量是资本市场最重要的基本面。上市公司质量高，资本市场才能稳定运行，投资者才能获得实实在在的回报，中小投资者的投资意愿才会更强。我国经济正处于实现高质量发展的关键时期，上市公司要切实用好并购重组工具，抓住机遇注入优质资产、出清低效产能，实施兼并整合，通过自身的高质量发展提升投资价值，增强投资者获得感。

证监会上市司表示，近年来证监会持续推动并购重组市场化改革，激发市场活力，取消部分行政许可事项，优化重组上市监管要求，推出重组“小额快速”审核机制。特别是去年以来，在“两创”板块试点基础上全面实行重组注册制，延长发股类重组财务资料有效期，出台定向可转债重组规则，进一步优化重组政策环境。总体看，并购重组市场化改革取得了积极成效，产业并购渐成市场主流，一大批上市公司通过并购重组实现提质增效、做优做强。

证监会上市司表示，下一步将科学统筹促发

展与强监管、防风险的关系，多措并举活跃并购重组市场，支持优秀典型案例落地见效。一是提高对重组估值的包容性，支持交易双方在市场化协商的基础上合理确定交易作价。二是坚持分类监管，对采用基于未来收益预期等评估方法的大股东注资型重组要求设置业绩承诺，其他类型重组的交易双方可自主协商是否约定业绩承诺。三是研究对头部大市值公司重组实施“快速审核”，支持行业龙头企业高效并购优质资产。进一步优化重组“小额快速”审核机制。四是支持“两创”公司并购处于同行业或上下游、与主营业务具有协同效应的优质标的，增强上市公司“硬科技”“三创四新”属性。五是支持上市公司（包括非同一控制下的上市公司）之间的吸收合并，进一步拓宽多元化退出渠道。同时，继续坚持以投资者为本的理念，加强监管、防范风险，坚决查处重组交易中的财务造假等违法行为，打击“壳公司”炒作等乱象。

参会上市公司表示，将结合企业自身情况，用好并购重组工具，积极提高上市公司资产质量，增强回报投资者的能力。参会证券公司表示，将努力提升专业服务水平，积极发挥交易撮合者的功能，深入挖掘市场需求，切实把好“入口关”，助力提高上市公司可投性。

主动创新谋发展 2023 年安徽上市公司跑出“加速度”

文 | 徽商杂志

人勤春来早，奋进正当时！2月18日，龙年春节假期后的第一个工作日，安徽省委、省政府召开创建一流营商环境暨推进民营经济高质量发展大会。

会上，通报表扬的2023年度安徽省100家优秀民营企业、安徽省100名优秀民营企业企业家坐在了“C”位，堪称整个大会的焦点。

安徽哪些上市企业接受了表彰？哪些上市公司负责人站上了领奖台？

从公示名单中，记者梳理发现，2023年度安徽省100家优秀民营企业和安徽省100名优秀民营企业企业家“双百”评选，安徽23家上市公司、17位上市公司负责人分别入选，共收获“40个”表扬。

更难能可贵的是，记者采访了部分尚未上市的上榜企业，多数企业表达两年内冲刺IPO的信心。

“新春第一会”具有“风向标”意义，安徽在资本市场积蓄的澎湃动能正在喷涌而出。

上市公司要“做头雁、争先锋”

“安徽发展好，民营经济才会好。民营经济好，安徽会更好。”省委书记韩俊在大会上的讲话，是政企一心共同打拼的真实写照，更是高质量发展题中之义。

民营经济如何高质量发展？上市公司要“做头雁、争先锋”。



当天大会的重磅环节——交流发言的6个企业，除了合肥比亚迪汽车有限公司外，阳光电源、中鼎股份均为A股细分行业龙头，而国仪量子、佳力奇、老乡鸡都已完成多轮融资，登陆资本市场或许只是时间问题。

阳光电源董事长曹仁贤发言表示，目前，公司的光伏逆变器、风电变流器、储能系统、新能源电站集成等业务均已跻身国际第一梯队，其中光伏逆变器市场占有率连续多年位居全球第一。

安徽中鼎控股（集团）股份有限公司总经理易善兵发言称，从1980年建厂到2014年营收突破100亿元大关，中鼎股份用了34年；从营收100亿元到2022年营收突破200亿元，公司只用了8年；从营收200亿元到营收突破300亿元，相信时间会更短。

曹仁贤、易善兵的发言，即为安徽上市公司高质量发展的缩影。

“跻身第一梯队”“再创历史新高”，也是当下安徽资本市场的真实写照。

上市皖企见证安徽创新活力

作为区域经济的“晴雨表”，上市公司数量和质量是展现经济实力的重要指标。

从1993年美菱电器（现更名为长虹美菱）

登陆深交所到2009年，16年间安徽只有57家上市公司。

但从2010年开始，安徽上市公司进入井喷期，2011年安徽A股上市公司达到76家，此后不到8年的时间里，安徽共产生46家上市公司。

此后，安徽上市公司数量从突破100家到突破150家，用时不到4年。

175家！

这是截至2023年底，安徽A股上市公司数量，由全国第9位上升到第7位，创安徽资本市场建设30多年来最好成绩，在中部地区“遥遥领先”。

整个2023年，安徽新增14家A股上市公司、10家过会企业、16家新三板挂牌企业，均居全国前7，IPO融资额239.25亿元，同比增长100%。

2024年刚开始，雪祺电气登陆深交所主板，安徽A股上市公司数量达176家。

安徽在资本市场为何跑出“加速度”？

创新是最亮的底色！

安徽创新“手法、步法、打法”，着力构建基金“丛林体系”。其中，面向投早投小投科技领域专设4只天使母基金，并配套设立十大新兴产业主题基金，共同助力安徽科技创新策源地、战略性新兴产业集聚地建设。近年来，安徽新增上市公司中近三分之二有政府产业基金背景。

从176家A股上市公司行业结构分析，亦可见一斑——战略新兴产业贡献51%、高新技术企业占比74%、专精特新企业占比46%。

另一方面，资本也在“反向”输血。在资本赋能下，产业链、创新链、人才链在安徽加快聚合，资本市场生态不断完善，多元资本生态圈加速构建，一大批科创型企业成功上市，正在加快推动“科技—产业—金融”实现良性循环。

不断壮大资本市场“安徽板块”

跨越2023进入2024，不少投资人都在追问：安徽在资本市场高质量发展的“密钥”是怎么来的？

挖掘公开报道，或可寻觅几条“答案”。

近年来，安徽多措并举推动资本市场重大战略部署在皖落地，推出一系列政策和措施，抢抓全面注册制机遇，从出台《发展多层次资本市场服务“三地一区”建设行动方案》，到组建安徽省新兴产业引导基金体系；从深入开展万家企业资本市场业务培训，到建立服务资本市场培训“四库两平台”；从与沪深北证券交易所建立战略合作关系，到“双招双引”对接一大批金融人才、资本“组团”来安徽洽谈投融资合作……安徽认真落实中央关于活跃资本市场的部署要求，坚持金融服务实体经济的宗旨不动摇，大力推动“科

创+产业”发展，加快做大做强多层次资本市场的安徽板块。

为推动安徽科技创新企业上市挂牌，从各地市报送的1280余家企业中，优选出120家科技创新属性较强、专精特新企业占比较高、申报板块较为明确的企业，形成“科创100”专项行动企业名单并对其进行重点培育，有力充实我省上市后备资源。

为深度服务长三角一体化发展战略，举办“新一代信息技术产业”长三角资本市场要素对接会，构建资本要素与产业对接常态化机制，全省各地市全面参与。在上海创新设立辖区上市公司“徽客厅”，为我省上市公司在沪对接头部金融机构、优质科研院所、行业创新人才，提供资源支撑和发展动能。

时光再拉长一点，从连续三年召开的安徽“新春第一会”传递的“拼经济”信号，可以总结出八个字：政企一心，共同打拼。

省委书记韩俊在会上再次提出，当前，安徽正处在厚积薄发、动能强劲、大有可为的上升期、关键期，要加快打造“三地一区”、全力建设“七个强省”，当下的安徽资本市场，安徽企业家和干部利用资本市场的意识和能力明显提升，主动拥抱资本市场的意识和能力显著增强，资本市场“安徽板块”服务经济发展加速崛起。

罗云峰： 高水平建综合性国家科学中心 锻造发展“硬实力”

文 | 中国新闻网、合肥市人民政府发布

“我们始终坚持把科技创新作为引领发展的第一动力，高水平建设合肥综合性国家科学中心，助力国家高水平科技自立自强，加快培育和发展新质生产力。”全国人大代表、安徽省合肥市市长罗云峰在全国两会期间接受记者采访时说。

2017年1月，安徽省合肥市获批建设中国第二个综合性国家科学中心。据介绍，合肥综合性国家科学中心自建设以来，共有34项成果获得国家科学技术奖，诞生“九章三号”“墨子巡天”等一批重大科技成果……

心怀“国之大者”保障“国之重器”

“合肥深入实施创新驱动发展战略，始终把科技创新摆在发展全局的核心位置，充分发挥综合性国家科学中心等高能级创新平台优势。”罗云峰说：

“持续扩大对外开放合作，汇聚科技创新合力。”

据了解，合肥深度参与国际热核聚变堆（ITER，被誉为全球最大的“人造太阳”）等国际大科学工程建设。此外，在合肥还成立了国际聚变能联合中

心、中俄大气光学联合研究中心等国际合作单元。

近年来，合肥市坚持创新引领，不断强化企业创新主体地位、完善技术创新体系、布局未来产业，科技创新引领力不断增强。

2023年，合肥综合性国家科学中心六大研究院建成运行，深空探测等4个全国重点实验室获批组建。未来大科学城建设提速，未来网络实验设施基本建成，紧凑型聚变能实验装置(BEST)等开工建设，量子精密测量实验设施可研获批。

布局新赛道抢滩未来产业

近年来，合肥充分发挥产业集群优势，抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇，发展新能源汽车、新一代信息技术等战略性新兴产业，抢占量子科技、聚变能源、生物制造、元宇宙等未来产业新赛道，推动城市产业发展不断升级。

据介绍，合肥将依托综合性国家科学中心大科学装置等，超前谋划一批未来产业，让科技创新“最大变量”，转化为高质量发展“最大增量”。

位于安徽合肥的世界首个全超导托卡马克

EAST装置，素有“人造太阳”之称，其拥有类似太阳核聚变反应机制，是目前探索“终极能源”的利器。该装置屡获重大突破，刷新世界纪录，其取得的系列重大创新成果，为ITER运行和中国自主建设运行聚变堆提供了重要的实验基础。

据介绍，以聚变系列大科学装置为核心，合肥市已集聚变产业链相关企业超30家，正加速实施聚变能商业应用行动计划，力争点亮聚变发电的全球“第一盏灯”。

与此同时，以深空探测实验室为核心，以合肥高新区空天信息产业园为孵化启动区，引育一整批整箭整星研制、载荷核心制造及配套企业，集聚空天技术产业链相关企业超百家，加速建设“中国星城”。

罗云峰表示，合肥将依托综合性国家科学中心建设，全力打造世界一流的未来大科学城，高水平建设大科学装置集群、深空科学城等重大项目，持续建设能源、人工智能、大健康、数据空间、环境等六大研究院，催生更多原创性、颠覆性成果，加快构建具有全球竞争力和国际影响力的开放创新生态。

郭国平： 量子科技有望催生一批未来产业先导区

文 | 科技日报

量子科技是重大颠覆性创新的潜在领域，已成为新一轮科技革命与产业变革的国际前沿焦点，也是全国两会期间代表委员关注的热点。

令代表委员振奋的是，今年政府工作报告指出，过去一年，科技创新实现新的突破。人工智能、量子技术等前沿领域创新成果不断涌现。

“以量子计算技术为代表的量子科技，在面向‘十四五’乃至更长远的未来，有望成为中国在全球科技产业中开辟新领域、制胜新赛道的重要核心技术，将催生一批新质生产力。”3月5日，全国人大代表、中国科学院量子信息重点实验室副主任、中国科学技术大学教授郭国平接受科技日报记者采访时表示，未来10年是量子技术进步、商用水平提升、产业合作格局进一步完善的重要阶段，我们要在量子科技赋能产业发展方面加快探索步伐。

量子研究步入从理论到应用过渡期

量子是能表现出某物质或物理量特性的最小单元，被认为是20世纪最重要的科学发现之一。激光、核磁共振等新技术均在量子科学问世后孕育出来。近年来，安徽、湖北等地加快推进量子科技产业链发展，加速推动量子科技成果转化，打造量子科研高地和产业高地。

今年1月，中国第三代自主超导量子计算机“本源悟空”上线。其搭载的硬

件、芯片、操作系统及应用软件均实现自主可控，国产化率超过80%。国内量子计算专家认为，这标志着我国超导量子计算机产业链基本成形。

“我国的量子计算技术目前正处于从实验室研发向产业化应用的过渡阶段，科研机构和企业正在积极探索和开发量子计算技术与应用，并努力推动量子计算技术的产业化发展。”郭国平介绍，当前，全球主要国家均加入量子计算机赛道，布局自主量子计算机产业链发展已成为我国当前的重大需求之一。

今年2月底，福州大学物理与信息工程学院郑仕标教授团队提出的“玻色编码纠错延长量子比特寿命”研究成果，入选2023年度中国科学十大进展。该成果找到一种量子纠错新方法，是我国科学家在量子基础研究领域的又一重大突破，有望进一步推动量子计算相关应用的落地。

“可以自豪地说，我国在量子信息科技领域整体上处于国际第一方阵，其中在量子通信应用方面处于国际领先地位。”中国科学院精密测量科学与技术创新研究院研究员詹明生介绍，2023年，他们研发的原子绝对重力仪连续参加国际绝对重力仪比对，其核心指标和技术成熟度已达到替代传统超越经典的水平；他们研发的集成化原子量子计

算原型机走出了实验室，在国际舞台上展示出我国量子前沿技术应用的研发实力。

量子信息产业助力生产力变革

量子计算会颠覆性提高信息运算处理速度，量子通信会大幅度提升通信安全性……郭国平认为，量子通信、量子计算和量子测量等量子信息技术已经成为发展新质生产力的重要方向之一，有望形成若干个产业赛道，助力生产力变革。

“和稳定运行的量子计算机对比，现有最快算力的计算机如同一把算盘。”在“本源悟空”硬件科研团队负责人、安徽省量子计算工程研究中心副主任孔伟成博士看来，由量子计算构建起的新一代计算体系，是一个超级“工业加速器”。

“以药物研发领域为例，量子计算机的强大算力可以快速找到一个自然界并不存在的分子结构，从而帮助制药企业缩短新药研发时间，使其药品研发能力在全球获得竞争优势。”孔伟成说，当量子计算机实用化以后，智能制造、金融分析、新材料研发、石油勘探、人工智能、大数据等领域需要超大计算量的难题，均可交给量子计算机又快又好地完成。

但是，量子技术从实验室走向产业化，还有一

段很长的路要走。詹明生认为,目前,国内量子技术相关产业刚刚起步,面临产业规模小、落地技术壁垒高、投入大、人才短缺、商业模式不成熟等诸多困难,加大量子科技成果落地、产业应用推广,培育壮大自主的量子产业生态圈至关重要。

加速弥合研发和应用之间的“断层”

郭国平表示,放眼国际,量子计算的研发已步入由龙头企业主导,研发和应用“双向驱动”的格局,新产品、新突破持续迭代。而国内研发和应用之间“断层”仍然较为明显,加大量子计算成果转化的紧迫性不言而喻。

政府工作报告提出,要开辟量子技术、生命科学等新赛道,创建一批未来产业先导区。

“让量子计算真正走出实验室,需要多部门协同推进量子技术与产业发展,集中力量突破重点关键问题,特别是要发挥科技型企业引领作用,加大自主知识产权软硬件推广应用。”郭国平说。基于过去一年的调研和实践,他从国家算力布局、量子计算金融、量子计算教育、量子芯片生产等多角度考虑,建议国家进行中长期战略规划,加大资金投入和相关人才培养,以推动量子科技产业迭代

发展。

“当前,需根据国家战略需求和国际竞争态势,做好未来5至10年我国在量子信息领域的重点研判,率先建立下一代安全、高效、自主、可控的信息技术体系。”詹明生建议,政府相关部门应当做好人才及金融配套支持政策,鼓励上下游企业与量子技术企业协同探索拓展量子技术应用场景和商业模式,让更多人关注 and 参与到量子技术产业的发展中来。此外,还应通过加强国际合作和交流,发起具有国际影响力的量子产业联盟,积极参与全球量子产业链构建,提升国际产业话语权。



刘庆峰： 用人工智能推动新质生产力发展 赋能千行百业

文 | 中安在线

“我们要聚焦自主可控的底座大模型‘主战场’，从国家层面聚焦资源加快追赶，同时系统性构建通用人工智能生态和应用，打造综合优势。”今年全国两会，全国人大代表、科大讯飞董事长刘庆峰建议国家制定《通用人工智能发展规划》，系统性推动我国通用人工智能发展。

刘庆峰认为，在2017年出台的《新一代人工智能发展规划》指引下，我国在认知智能领域已具备扎实的技术储备和成建制的团队，有望成为全球智慧涌现的第二极。他介绍道，2024年，全球人工智能将进一步升级为系统性竞争，各国在基础大模型、行业应用、硬件、产业链等方面将开始全面较量，因此，利用举国体制的力量，推动通用大模型的研发将有利于我国更好打造生态优势。

“未来一段时间，通用大模型底座能力会经历一个动态追赶过程。”刘庆峰以讯飞星火大模型为例，作为我国首个基于全国算力训练的全民开放大模型，讯飞星火预计将在6个月内达到GPT4/4V当前最好水平，但随着GPT-5的发布，这个差距可能会被拉到一年以上，若从算力、数据、

模型训练等方面组织好资源全力追赶，这个差距也将在1-2年时间，被迫平到相当水平。

“人工智能能够赋能千行百业，其意义相当于计算机和互联网的诞生。”刘庆峰表示，发挥举国优势，大力发展通用底座大模型，并在其基础上，结合行业数据优势、迭代优势、相关算法等优势，将有助于形成中国的比较优势，进而逐步促进产业生态的形成，以确保本轮通用人工智能能够推动我国新质生产力的发展，从而服务人类更好的未来。

此外，在回答中安在线记者提出的关于人工智能如何更好服务百姓生活，促进社会经济发展的问题时，刘庆峰表示，人工智能可对教育、医疗、司法、智慧城市等民生领域带来全新升级，也能根据企业典型应用场景的不同，找准应用价值，在研、产、供、销、服、管多领域进行赋能，形成产业效益。在区域发展方面，人工智能也可根据不同地区的特色产业，例如文化旅游，农产品产业发展以及安徽科技创新、量子科技、新能源汽车等，在不同现有产业中，其都能找到提质增效的发力空间。

严建文： 加大智能制造支持力度 加快形成新质生产力

文 | 中安在线

智能制造是人工智能与制造业深度融合而形成的新型生产方式，是新质生产力的重要内容和时代标志。

经过近十年的努力，我国智能制造快速发展，成为传统产业优化升级、新兴产业培育壮大的重要引擎，在加快形成新质生产力方面的引领作用日益凸显。

“智能制造有效带动物联网、大数据、人工智能等新兴技术加快渗透融入制造业各领域各环节，推动研发模式、生产方式、组织形态等加速重构，大幅提升了产业的生产效率、产品质量等关键指标。”全国政协委员、合肥合锻智能制造股份有限公司董事长严建文了解到，通过实施智能制造试点示范行动，培育了421家国家级示范工厂，带动各地建设万余家数字化车间和智能工厂，示范工厂中，九成以上应用了人工智能，大飞机、新能源汽车、高速动车组等高端装备研发周期平均缩短29.4%，生产效率平均提升30.6%；钢铁、石化、建材、民爆等工厂本质安全水平大幅提升，碳排放平均减少12.4%。

通过调研，严建文认为，新形势下，我国智能制造发展主要存在一些问题。首先是供给支撑能力亟待强化。系统解决方案攻关面临制造知识、工业机理方面的体系空白，存在核心软件、关键装备等方面的短板制约，面向未来的基础性、原理性、引领性的技术方案突破困难。

其次，应用推广水平有待提升，向重点行业、区域推广现有应用标杆成

果时，面临企业能力不足、人才资源匮乏、资金筹措困难等挑战，面向未来制造模式的探索仍然不够；标准体系建设尚需加力。现有智能制造领域标准协调协同不够，关键标准仍存在缺失或适用性不强，不能完全满足行业应用推广和解决方案攻关需求，企业应用标准的意愿不强，标准国际化程度不高。

对此，他建议，财政部、科技部、工信部等部门要抓紧推动智能制造系统和机器人重大专项（2030）立项实施，支持推动工业机器人、智能检测装备、智能控制装备、增材制造装备等重点产品研发和产业化，带动工艺、装备、软件成组连线创新突破，形成自主可控、先进适用的智能制造系统解决方案，有效支撑制造业数智化转型。

工信部、国务院国资委等部门要加快智能制造应用普及。支持行业龙头企业建设全球领先的“未来工厂”，探索未来制造模式和企业形态。面向广大中小企业，普及智能制造装备和软件、先进管理理念、关键制造工艺，构建一批中小制造企业数智化转型样板并加强复制推广。支持工业大省建设智能制造先行区，探索形成区域数字化转型、智能化升级的特色路径，加强经验总结并复制推广。

此外，要加快形成我国自己的智能制造标准和评价体系。建设完善智能制造标准体系，支持国内专家积极参加国际标准化工作，打造一批事实上的智能制造国际标准，加快塑造智能制造标准中国品牌。



周金波： 贯彻全国两会精神 推动公司高质量发展

文 | 中安在线



“要赶紧去试，通过小试解决原理问题，下一步再解决设备装备问题。”3月14日，全国人大代表，安徽海螺建材设计研究院有限责任公司党委书记、总经理周金波正带领公司研发人员，围绕附加值替代燃料技术开展深入研讨。

作为一名来自传统制造业行业的全国人大代表，今年“两会”期间，周金波认真履行职责，并结合行业发展实际以及前期调研了解情况，提出了加快推进水泥行业数字化转型、推动水泥行

业替代燃料产业化等建议。习近平总书记出席十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调，要牢牢把握高质量发展这个首要任务，因地制宜发展新质生产力。政府工作报告提出，要推动传统产业高端化、智能化、绿色化转型。大力发展绿色低碳经济。周金波说，党和国家的重要决策部署，就是我们深入学习、履职作为的重点。

周金波介绍，近年来，海螺集团坚持创新驱动，加快推动传统产业数智化转型、新兴产业规模化





转接、高新技术产业化转化，全力培育壮大新质生产力，持续加大研发投入，高水平建设产业技术研究院，建成水泥行业首个全流程智能工厂，孵化出矿山无人驾驶、智能质控系统、智能装车系统和智慧物流供应链平台等科技公司，初步构建了数字产业集群，有力推动了公司更高质量发展。回到岗位后，周金波第一时间宣传贯彻全国“两会”精神，并组织技术研发人员、市场人员等，围绕贯彻“两会”精神，抢抓机遇，加快推动公司更高质量发展，开展了多次专题研讨。

“培育和发展新质生产力，必须要坚持以创新为驱动力”。周金波认为。海螺设计院正按照海螺集团要求，坚持以需求为导向，组织开展“全

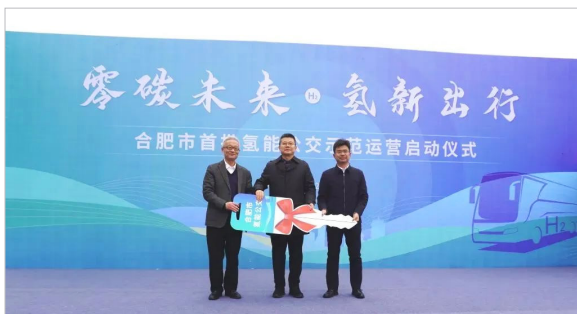
员创新”活动，以创新推动公司技术、质量和服务水平提升。今年的政府工作报告指出，要积极推进数字产业化、产业数字化，促进数字技术和实体经济深度融合。围绕加快推进制造业数字化转型，3月15日，周金波深入芜湖白马山水泥厂调研，实地了解新能源无人运输系统与数字化矿山的融合情况。

周金波表示，将结合这次会议期间的所学所思，紧紧围绕“高质量发展”这个主题，加快推动公司创新研发、转型升级，坚持实地调查研究，履职尽责，为推动制造业高端化、智能化、绿色化发展贡献自己的力量。



合肥首条氢能公交线路开通 安凯客车批量投入运营

文 | 安徽安凯汽车股份有限公司



新年伊始，万象更新。安徽合肥迈出“氢盈”的步伐，加速奔向“新能源汽车之都”。

2024年1月20日，合肥市首条氢燃料电池公交线路开通运行，首批23辆安凯氢能公交投入示范应用。安徽省委常委、合肥市委书记虞爱华等领导参加此次活动。

据了解，作为全国首批新能源汽车推广应用

城市，首批氢能公交的上线，完美补齐了合肥新能源汽车的种类。根据合肥市氢能公交示范项目建设方案，合肥市氢能公交将分期分批实施，助力合肥打造具有世界影响力的“新能源汽车之都”。

向“绿”而行 合肥公共交通迈入“氢”时代

作为全国首批新能源汽车推广应用城市，合肥市高度重视氢能产业发展，先后出台《合肥市氢能产业发展工作计划》《合肥市“十四五”新能源汽车产业发展规划》，成立氢能产业发展联盟，组建氢能产业发展专班，聚焦“制运储用”关键





环节持续发力。

为推动氢能产业规模化示范应用，合肥市结合发展实际，制定了“公交先行、专用跟进、储能谋划、其他有序”的氢能规模化应用路径。

2023年8月28日，安徽首座、国内领先的“油气电氢服”一体化综合能源港（下塘梧桐大道站）正式对外运营，为安徽新能源汽车蓬勃发展注入

了强大动力，同时也为合肥向“氢”而行提供了有力支撑，给予了氢能持续发展的“肥沃土壤”。

合肥“汽势”如虹，而安凯客车则是合肥在氢能赛道跑出加速度的“重要力量”。此次交付的安凯 E9 氢燃料客车性能达到国内一流、国际领先水平，整车基于平台化、轻量化、集成化、智能化、低氢耗理念研发设计，具备效率高、能耗低、动力强、续航里程长、加注时间短、环境适应性强、大载客、智能网联等优势，加氢时间10分钟，满载开空调续驶里程超300公里，可有效满足城市公交高强度运输要求。

安凯氢燃料客车的示范运营，意味着合肥公共交通正式迈入“氢”时代，将打造“出行更环保、服务更优秀、群众更满意、党和政府更放心”





的城市公交新形象。

“氢”心守护 安凯助力合肥“碳”索新未来

合肥的公共交通建设正在演绎新的“速度与激情”，首批 23 辆安凯氢燃料客车将有 10 辆于 1 月 20 日投入下塘专线，另 13 辆氢能公交车计划 4 月底前在合肥主城区及环巢湖旅游专线投入运营，为合肥高质量发展增添更多“砝码”。

安凯客车是我国最早研发新能源客车的企业之一，目前在整车系统集成、电驱动系统、整车控制、智能网联等技术方面均取得了丰硕的创新成果，在氢能赛道上，安凯客车同样凭实力展现了“排头兵”的气魄与担当。

目前，安凯客车已完成 8-12 米氢燃料产品的系列开发，并在安徽六安等地市实现批量化运营，

单车运营里程已超过 25 万公里，在动力性、经济性、舒适性上均表现出色，是创建和谐宜居城市的绝佳载体。

蓝图已绘就，实干赢未来。此次安凯氢燃料客车的成功交付，再次用实力诠释“科技安凯”的内涵和魅力，并将助力合肥厚植新优势、壮大新动能，以更高的战略定位主动融入新发展格局，推动高质量发展之路越走越宽广。



科大国创“人工智能+”持续升级 提高企业核心竞争力 加速锻造新质生产力

文 | 科大国创软件股份有限公司

今年全国两会期间，“人工智能+”被首次正式写入政府工作报告，提到要深化大数据、人工智能（AI）等研发应用，开展“人工智能+”行动，打造具有国际竞争力的数字产业集群。“人工智能+”行动的启动，正值我国迈向高质量发展新阶段，人工智能作为一种发展潜力巨大、对传统产业可能带来颠覆性变革的新兴技术，有望成为新质生产力的重要引擎。



作为国内领先的数据智能产品和服务的高科技上市企业，科大国创积极响应国家“人工智能+”行动，针对 AI 开发门槛高、产业数智化落地难等痛点问题，在关键核心技术领域不断创新，持续加大产品研发投入，以大数据平台为根基，用 AI 模块为引擎，打造国创九章 AI 平台。此外，公司与中国科大共建知识计算智能实验室，在知识增强大模型、行业多粒度知识图谱、图数据库等关键共性技术领域开展研究，知识的应用将进一步促进人工智能效率与水平的提升、加速人工智能与千行百业的深度融合。

在通用人工智能技术加速到来的大背景下，科大国创聚焦通用人工智

能落地实践，大模型的研究应用也从早期的行业预训练语言大模型+下游任务微调向生成式AI大模型方向转型，逐步形成国创星云GPT，面向运营商、电力、交通等优势行业，为垂直行业大模型产业化落地提供有效范式。

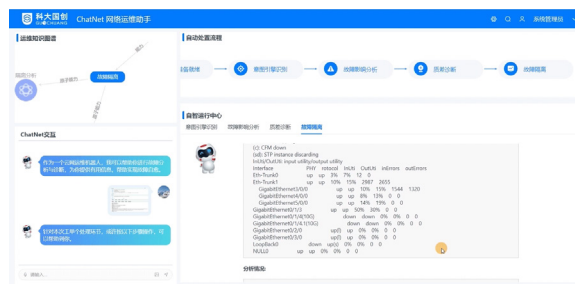
其中科大国创开创性地将形式化验证与大模型技术相融合，推出机器人编程专用大模型，包括从设计-形式化验证-程序自动生成，以模型驱动软件开发，模型经过仿真和形式验证保证模型的正确性，根据模型自动生成安全可靠的可执行代码，大大节约开发成本，颠覆了传统的软件开发方法，确保了关键性软件的可靠性、可信性和安全性。产品荣获CCF中国软件大会一等奖，是填补国内空白和解决“卡脖子”难题的关键技术，在国内国际处于领先地位，让中国人在关键软件领域有一席之地，在当今和未来的智能化时代，其应用前景十分广泛。

基于以上雄厚的技术研发实力，和深耕行业数十年的丰富经验，科大国创持续加大创新投入，用“人工智能+”赋能各行业与场景的数字化转型，推动人工智能与各行业应用深度融合，加速“数实融合”的AI技术突破与应用普及。

人工智能+运营商

在运营商领域，科大国创基于人工智能技术构建新一代云网运营业务系统，通过网络自动驾

驶、业务编排、网资融合、智能客服等核心组件，支撑5G、云网业务的快速发展。同时积极引领行业变革，利用知识图谱增强及小样本学习等人工智能关键技术，研发自主创新的运营商行业大模型(GC-TeleGPT)，并利用大模型创新打造ChatAI客户助理、ChatOrder工单助理和ChatNet网络助理等人工智能产品，提升客户服务感知、运营调度效率、云网自智水平，为运营商5G和云网业务的迅猛发展提供了坚实的技术支撑。



ChatNet 网络助理演示画面

目前百亿规模参数的GC-TeleGPT已在移动、电信、联通集团及多个省份公司项目落地，大大提升了电信行业智能化水平，帮助运营商实现业务知识及数据的大规模、高效率、数字化、智能化应用，在运营商行业处于领先水平。

人工智能+电力

在电力领域，科大国创依托多年电力行业经验，将人工智能技术应用于新型电力系统建设中，充分发挥行业大模型在能源行业的各项能力，在安全生产管理预警、提高经营管理质效、新能

源功率负荷供需预测等方面推动提升电力系统的智能化水平。科大国创自主研发的智慧电厂智能平台,助力电厂实现智慧化生产、运行;智慧管控一体化平台,实现集团业务管控一体化,全面提升电力企业管理力、执行力与决策力。

科大国创人工智能+电力系列产品有力推动能源企业从信息化转向智慧化,构建能源企业安全、可靠、绿色、创新、协同的智慧管控体系解决方案。目前相关技术和产品已在国家电网、国家能源集团、国电投、皖能集团等大型央企客户实现良好应用。

人工智能 + 汽车

在汽车领域,科大国创结合主流的域控与中央控制器架构方案,将云端人工智能算法与嵌入式端的实时高效进行了有机融合,形成了智能BMS、智能汽车自动驾驶系统等系列产品。

科大国创智能BMS集成了先进人工智能算法和精密硬件传感器,通过全面的参数辨识,能够准确估算电池系统在各种温度、工况下的运行状态。目前BMS产品累计装车超130万辆,是国内领先的第三方BMS供应商;自动驾驶系统产品已实现自动紧急制动(AEB)、变道辅助(LCA)、城市道路自动驾驶等二十余项智能驾驶功能,已与奇瑞汽车、江淮汽车、创维汽车、安凯客车等多家整车企业完成项目定点或批量交付。

人工智能 + 储能



科大国创在能源尤其在电力行业深耕二十余年,具备从发电-电网、从集团-电厂软件的领先技术和开发实施经验。随着国家提出要推动新型储能规模化、产业化、市场化发展,科大国创将电力行业经验延伸到储能领域,基于人工智能、大数据分析等技术积极开展储能BMS/BEMS、光储充微网大脑、集中式/分布式储能系统产品研发,具备BMS+BEMS多年的产品研发和制造实践,并结合“软件定义”和高可信软件核心技术优势,逐步形成了同行业竞争对手不可超越的竞争优势,为储能领域提供高可信的数字化新能源全链产品矩阵,为国家建设新型电力系统、推动能源革命、共建绿色美好未来做出卓越贡献。

人工智能是驱动新质生产力的重要引擎,在AI与实体经济步入全面融合新阶段的时代背景下,科大国创将围绕客户需求,基于自身核心竞争力提供创新的人工智能技术产品与服务,将人工智能技术的突破性进展与国家产业的升级需求紧密结合,真正链接起各行各业成为“数转智改”的关键,不断践行国家“人工智能+”行动,助推新质生产力跃迁升级。

凯盛科技股份： 念好“三字诀” 打好“组合拳” 确保增节降见行见效

文 | 凯盛科技股份有限公司

凯盛科技股份全面落地落实凯盛科技集团玻璃新材料“3+1”战略布局，围绕“显示材料和应用材料”核心主业，对标一流企业，深挖内部潜力，狠抓精细管理，为推动企业高质量发展迈出坚实一步。

做好“增”字文章

聚焦主业、凝聚合力，瞄准增收主战场。2023年应用材料瞄准市场机遇，充分发挥技术优势，积极拓展球形材料市场；电子玻璃锚定客户需求，科学部署生产计划，在稳固原有市场份额的基础上积极开拓产品新应用场景；UTG事业部与多家终端厂商、面板企业均建立了良好合作；光电显示事业部显示模组在海外市场持续发力，出口额位列集团前列。





下足“节”字功夫

聚焦创新、多措并举，找准节支切入点。2023 新材料事业部加大活性氧化锆生产技术研发力度，推进高纯除铁、反应釜等设备改造，原料一次利用率由 82% 提高至 98.4%；电子玻璃事业部深入开展“增节降”和“合理化建议”活动，累计 13 个技术改造、工艺优化措施得以落实落地，生产成本压降明显；光电显示事业部通过专项议价谈判、改进模材等降价策略，降低材料采购成本，留足利润空间。

亮出“降”字实招

聚焦节能、久久为功，出好降耗连环招。凯盛科技股份及所属单位光伏装机 14.96 兆瓦，年发电量 1341.89 万千瓦时；黄山石英矿

山原临时排土场区域，新增复绿面积约 2160 平米；蚌埠华益升级改造厂房冷却水系统，每年可节约用电 14.6 万千瓦时；蚌埠中恒对电熔锆电弧炉熔炼过程除尘系统进行升级改造，有效降低厂区粉尘外排浓度，每年可实现额外回收含锆粉尘约 240 吨，其中 94% 为氧化锆，可回收作原材料，实现经济效益、社会效益双丰收。

2024 年，凯盛科技股份将牢牢把握高质量发展中心任务，坚定落实凯盛科技集团“534”经营管理原则，苦练内功夯实管理基础，做实做细“一毛钱”增利计划，着力锻长板、补短板、育新板，打造核心利润区，推动经营业绩稳健发展，争创世界一流显示材料和应用材料科技型上市公司，奋力谱写高质量发展新篇章。



司尔特： 全力以赴保春耕 助力农业促发展

文 | 安徽省司尔特肥业股份有限公司

随着春耕备耕工作的全面铺开，我国农业生产步入了关键的用肥窗口期，一片忙碌的景象正在上演。在这个农时关键期，安徽省司尔特肥业股份有限公司（以下简称“司尔特”）充分发挥其在化肥行业的领先地位，全力以赴保障春耕备耕需求，助力农民伙伴们不误农时，保障春耕。

化肥生产与物流保障 春耕关键期的后勤支持

惊蛰时节，司尔特汪溪基地展现出一派繁忙景象。这里，是司尔特肥料产品关键的生产 and 物流基地之一，专门负责生产和分发各种农用化肥，以支持全国范围内的春耕活动。在宽广的装载区域内，可以看到工人们正熟练地操作着叉车和传送带，他们有条不紊地将一袋袋化肥装载到等待中的运输车辆上。作为春耕生产的重要物资，这些化肥将被迅速送往全国各地，为广大农田提供充足的营养。仓库外的道路上，一辆辆满载化肥的车辆整齐排列，形成了一条长龙。司机们在车内耐心等待，准备将这些满载希望的货物，送往千家万户。



与此同时，生产车间内同样繁忙。工人们分布在不同的生产线上，每个人都专注于自己的工作，确保化肥的质量和产量。为了应对春耕季节对化肥的大量需求，车间采用了三班倒的工作制度，确保化肥生产线 24 小时不间断运行。这种高效率的生产模式，保证了司尔特公司能够及时响应来自全国各地的订单，满足各地农民对化肥的迫切需求。

面对如此繁忙的场景，汪溪基地磷复肥厂厂长张勇介绍说：“为了确保农民兄弟春耕时有足够的肥料使用，我们已经计划提前了两个月生产春耕用肥，并额外增开了一条生产线。我们还积极与销售大户、种田大户进行沟通，针对不同区域的需求，调整产量和产品结构，确保产品质量符合国家的优质标准。”



技术创新与服务提升 提高农业生产效率与可持续性

在保障肥料供应的同时，司尔特还极为注重农资服务的提供，组织了一支由土壤学家、农化专家和技术人员构成的专业团队，常年深入到公司销售区域内走访农户，对土壤进行细致的样本采集和科学的检测分析。通过这些精确的数据和土壤信息，公司能够根据不同土壤类型、作物种植条件以及地区气候特征，为农户提供个性化、科学合理的施肥建议。这不仅帮助农户更有效地使用肥料，避免资源的浪费，也显著提高了土壤肥力和作物产量，实现了农业生产的可持续发展。

不仅如此，司尔特在产品研发和技术创新方面也不遗余力。面对市场上多样化的需求和不断变化的农业生产环境，司尔特通过强化科研投入，积极探索，陆续推出了含黄腐酸复合肥、海藻酸复合肥以及控失型含肥效保持剂复合肥料（II型）等新产品，通过科学配比和创新技术，为农作物提供更全面、更有效的营养供给。这些新产品不仅满足了市场对于肥料多样性的需求，更提高了

肥料的利用率和作物吸收率，为农户提供了更好的使用体验。

营销中心农化服务部宋先懿进一步介绍说：

“在追肥方面，我们研发了脲铵氮肥；针对玉米，我们研发了含肥效保持剂的控失性肥料；针对水稻，我们还研发了含腐植酸黑颗粒的肥料等。此外，我们还结合国家和省级项目，在有机肥替代化肥、化肥减施增效方面做了大量工作，研发了多种生物有机肥和土壤调理剂。今年，我们还将开展一项省级项目，进行土壤修复系列工作，助力农业生产高效、环保发展。”

春季是化肥施用的旺季，通常占全年化肥施用量的40%以上。科学地备肥、施肥不仅可以提高土壤的有机质含量，改良土壤，提高地力，还能有效提高耕地质量。随着春风送暖，带着司尔特满满的期待和支持，农民朋友们已踏上了春耕的征程。司尔特的这一系列举措，不仅体现了其对于保障春耕供应的责任和使命，也展现了公司在服务大局、支持农业发展方面的决心和行动。相信在司尔特的陪伴下，今年的农业生产将会迎来更加丰收的成果，共同迈向“耕新”的未来！

凝心聚力 再创辉煌 华人健康东部产业园盛大开园!

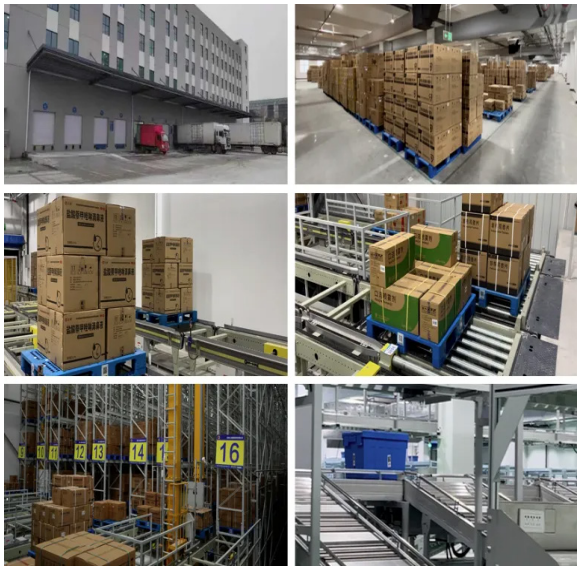
文 | 安徽华人健康医药股份有限公司



2024年3月1日，华人健康上市一周年之际，再传喜讯。华人健康东部产业园盛大开园。集团公司董事长何家乐先生、国胜大药房董事长何家伦先生、华人健康副总裁赵春水先生、财务总监李梅女士、汇达药业总经理张平先生以及其他集团各板块负责人、部门经理出席了本次开园仪式。

开园仪式上，华人健康董事长何家乐先生发表致辞，何董表示这是公司创立以来的仓储物流的第六次搬迁，每一次的搬迁都是企业大发展的见证。华人健康始终秉承共建、共享、共赢的发展理念，不断提升战略布局，拓展业务领域。时值公司上市一周年之际，华人健康东部产业园的盛大开园，标志着我们在基础建设现代医药物流领域又迈出了坚实的一步，希望全体员工，继续坚定信心，勇于开拓，再接再厉，携手并进，再创新的辉煌。





华人健康东部产业园区仓储物流中心总监黄帅在发言中表示，东部产业园区一定继续发扬团结协作、勇攀高峰的精神，以更饱满的热情和更加务实的作风，投入到园区的运营和管理中去。努力将园区打造“管理规范、责任明确、流程合理、

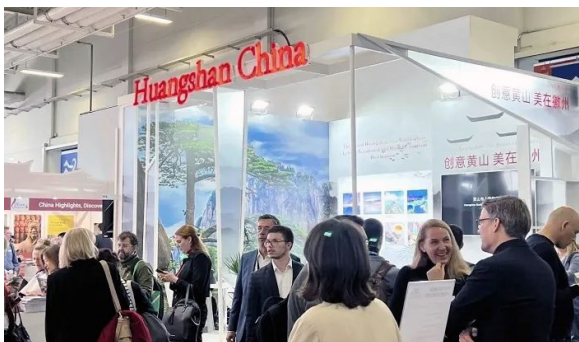
费用可控、客户满意的现代化医药物流中心。”并带领园区管理团队上台宣誓。

华人健康东部产业园暨仓储物流中心位于包河区大连路与辽宁路交口，地理位置非常优越，一期占地面积47亩，投资超2亿元，建筑面积超过7万平米，是全国最大的医药单体立库之一，总存储量可以达到60万件，并且通过自主研发和外部引进，配备完善的OMS（订单管理系统）、WMS（仓储管理系统）、WCS（电器管理系统）、TMS（配送管理系统）以及中央空调智能系统，整个园区实现了信息化、智能化、自动化。园区投入运营后，有效提升了公司的配送效率和服务能力，满足业务需求和降低仓储成本。为企业未来的发展奠定了坚实的基础。



“大黄山”精彩亮相 2024 年德国柏林旅展

文 | 黄山旅游发展股份有限公司



3月5日至7日，为期3天的2024年德国柏林国际旅游展览会（ITB Berlin）在柏林会展中心圆满举行。作为世界上规模最大的旅游业综合性展会之一，柏林旅展被誉为旅游业的“奥林匹克盛会”。本届展会吸引了来自五大洲170个国家和地区，约5500家参展商参与其中。

“大黄山”惊艳亮相此次盛会，凭借独特的人文魅力和丰富的自然资源，引发了全球旅行商的高度关注，参会嘉宾纷纷驻足参观，线上线下掀起了一股黄山热潮。

相较于往年官方统一制作的展台，今年黄山旅游在展台呈现上融入了一系列独具匠心的创新设计。

展台以大黄山世界级休闲度假康养旅游目的地为主题，融合了大黄山区域城市——黄山、安庆、池州、宣城四地的旅游景区、非遗技艺和特色徽菜等内容，并以中国传统山水画为背景、徽派建

筑特色马头墙简笔画为点缀，向来自世界各地的参展商和观众展现全新的“大黄山”形象。黄山、宏村、花山世界、九华山、黄梅戏、宣纸、祁门红茶、徽州美食等元素在海外舞台上一一呈现。

法国摄影师胡利安·艾略特对展台上大黄山的图片逐一仔细欣赏，驻足良久。他说，很期待能有机会去黄山进行创作，通过他的视角，将黄山的美景呈现给更多的西方游客。

展台左侧的巨幅迎客松图片，象征着黄山旅游广迎四海来客，展台电子屏轮番播放着“创意黄山 美在徽州”和黄山旅游宣传视频，吸引了众多参观者的目光，成为了本次盛会的一大亮点。包括法新社、意大利安莎社、挪威通讯社、丹麦Ritzau通讯社、德国财经新闻网、美国BNN新闻网等近百家海外主流媒体都对大黄山元素进行了报道，引起热烈反响。

此外，黄山旅游还组织专人在展会期间发放《黄山游玩指南折页》及“黄山好礼”文创礼品，同时在洽谈区就大黄山区域旅游资源、徽州文化特色及精品国际旅游线路等进行洽谈。

名冠天下的黄山风光、“东方日内瓦湖”的太平湖秀美湖光、赋予科技感和沉浸式体验的花山世界、世界文化遗产地西递、宏村等无一不吸引各国旅行商和机构的关注。

全球最大的旅游集团——德国途易公司负责东亚等地区酒店事务的总经理威斯玛·奥卡萨先生说，就在本届展览开幕之际，他们和黄山达成了一项关于酒店运营合作的协议。“我们期待这样的合作已经很久了，能够最终达成协议我们感到很高兴。黄山有着丰富多彩的旅游资源，我们相信这对国际游客很有吸引力。”

国家地理杂志欧洲地区项目负责人马克·萨尔蒙对展台上黄山的风光照片赞不绝口：“我们很期待能和黄山展开多方面的合作，借助我们的杂志将黄山更好的推向全球。”

位于柏林的一家德国旅行社负责人杰西卡说，他们公司长期有中国业务，不过之前基本上都集中在一些大城市。“现在新的免签政策出来后，很多欧洲游客都希望能去一些不一样的地方，黄山是我们非常期待开发的新的目的地。”

荷兰芒格旅行社的总经理盖尔哈德鲁伯斯说，他听说过黄山很多次，但是一直都没有去过。“对于荷兰人来说，中国一直是一个热门的旅行地点。而黄山这样能够提供自然风光、文化体验和一些体育休闲相结合的目的地，相信肯定会受到荷兰游客的欢迎。”



此次是黄山旅游第5次参加德国柏林旅展，也是2024年继伦敦特拉法加新春庆典活动之后，在国际舞台又一次的精彩“绽放”，进一步擦亮了“创意黄山 美在徽州”的城市品牌。

作为中国旅游龙头企业之一，黄山旅游一直致力于海外交流合作和品牌宣传，不断加大海外宣传力度，创新宣传模式，近年来先后参加了纽约亚洲文化节、联合国“何以文明”图片展、纽约“中华之夜”等多个具有国际影响力的文化旅游交流活动。同时不断强化 Facebook、Instagram、X 海外社交媒体账号运营，多角度、全方位地向海外民众和旅游机构展示大美黄山的丰富资源和文化底蕴。另一方面，黄山旅游认真落实省委十一届五次全会和省两会精神，牢牢把握高质量发展这个首要任务，用好“黄山”“徽州”两个顶流 IP，深入实施“创意黄山 美在徽州”城市品牌全球推广计划，主动融入长三角，积极联动周边三市，主动辐射对接大黄山区域景点，加快“走下山、走出去”的发展步伐，深化文旅融合，以顶流 IP 助力大黄山高质量发展。

下一步，黄山旅游将继续围绕大黄山文旅资源，助力打造大黄山世界级休闲度假康养旅游目的地，抓住重大系列外事活动带来的机遇，借势系列国际活动平台，不遗余力地向海外游客展示黄山形象，弘扬徽州文化，着力打好山水牌、人文牌、国际牌、乡村牌，持续打响“中国黄山、世界黄山”品牌，以全新的方式讲好中国故事黄山篇章，提升黄山“国际会客厅”的知名度和影响力。

协会联合深交所成功举办“质量价值双提升”——安徽辖区上市公司高质量发展培训会

文 | 安徽上市公司协会秘书处



为深入贯彻党中央、国务院重要指示精神，认真落实证监会2024年系统工作会议部署，牢固树立以投资者为本的理念，进一步提升上市公司质量和投资价值，在安徽证监局的指导下，我会联合深圳证券交易所安徽基地于3月22日在合肥举办“质量价值双提升”——安徽辖区上市公司高质量发展培训会。辖区70余家上市公司董监高共计100余人参会。

本次培训特邀深交所公司一部监管老师、怀新投资及国泰君安相关专家围绕提升上市公司质



量和价值进行了深入解读。

深交所老师在“并购重组监管政策解

读”主题分享中从监管角度对并购重组规则的历史发展、相关要求以及审核要点都做了详实说明；怀新投资副总经理周宏波在“上市公司价值管理的底层逻辑”主题分享中系统梳理了价值管理的核心内容、演变历程和底层逻辑，并从舆情管理和投资者关系管理角度给出了具体建议；国泰君安投行部高级执行董事孙兴涛在“上市公司并购重组实务及案例解析”主题分享中结合典型案例对并购重组的具体流程和要点展开了细致说明。

下一步，协会将继续贯

彻落实证监会相关部署要求，充分发挥自律管理作用，通过组织专题培训、主题沙龙、产业交流会等形式，不断推动辖区上市公司高质量发展和投资价值提升，助力安徽资本市场高质量发展再上新台阶！



协会董秘工作委员会 2024 年一季度工作例会在马鞍山成功召开

文 | 安徽上市公司协会秘书处

为深入贯彻党中央、国务院、证监会重要指示精神，全面加强安徽上市公司协会董秘工作委员会队伍建设，进一步提高辖区董秘履职能力，助力上市公司高质量发展，在安徽证监局的指导下，协会董秘工作委员会 2024 年一季度工作例会于 3 月 19 日在马鞍山成功召开，包括委员在内的二十余名董秘出席会议。



主任委员邱丹在开场发言中强调董秘工作委员会要围绕基本职能，发挥示范带头作用，做好“规范公司治理，做称职的上市公司看门人”、“推进制

度创新，完善上市公司内控制度”、“开展资本运作，推动上市公司高质量转型发展”、“积极建言献策，服务资本市场健康发展”的表率，不断促进安徽辖区上市公司治理质量提升。



会议紧跟监管政策，由协会会员部主任左飞翔领学了证监会 3 月 15 号发布的《关于加强上市公司监管的意见》，深入传达了围绕大力提高上市公司质量目标，坚持强监管、防风险、促高质量发展，以更严的监管推动上市公司高质量发展和投资价值提升的具体要求。



本次会议特邀中金老师开展了关于新质生产力以及股权激励、增持回购知识的交流学习。中金研究院董事总经理谢超在“新质生产力需要分布式资本市场”的主题分享中，深入介绍了新质生产力的内涵和发展必要性，指出在激烈的国际竞争中，需要追赶式创新与引领式创新双支柱结合，要处理好垄断和竞争的尺度、大企业与小企业的关系以及政府与市场的边界，为上市公司发展新质生产力和建设新产业体系提供了新思路。



中金公司 ESOP 专家陈方园和股票业务经理

李伟杰则分别在“上市公司股权激励业务探讨与实践”和“证券公司助力上市公司增持回购新模式”的主题分享中，梳理了上市公司股权激励和股份回购的规则模式和业务情况，围绕境内外成功案例和创新交易模式进行了生动说明和探讨交流。



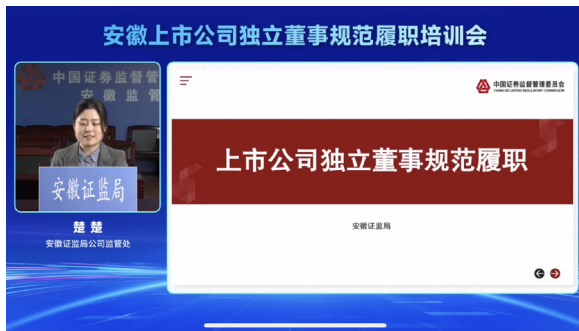
会后，与会嘉宾在讲解员的带领下集体参观了马钢股份科技展厅，沿着马钢的科研足迹，对各种先进工艺装备及多元首发产品进行了观摩学习并展开热切交流。

未来协会将继续深入学习宣传党中央和证监会各项政策精神，切实加强服务功能，聚焦上市公司高质量发展过程中的实际问题和需求，通过董秘委员会平台开展更多交流学习活动，助力辖区上市公司不断实现新发展。

协会成功举办 辖区上市公司独立董事规范履职培训会

文 | 安徽上市公司协会秘书处

为进一步促进辖区独立董事规范履职行为、提升履职能力，充分发挥独立董事在公司治理中的作用，提高辖区上市公司规范运作和公司治理水平，我会于2024年3月1日成功举办安徽上市公司独立董事规范履职线上培训会。辖区176家上市公司500余名独董及相关人员参会。



本次会议特邀安徽证监局老师从独立董事制度改革要点、独立董事年报监督履职要点以及落实改革任务的主要安排三方面，对独立董事职责定位、履职方式、任职管理、选任制度、

履职保障、监督管理、约束机制、内外部监督体系等内容进行了深入细致讲解。

会议还指出，独立董事制度改革是一项复杂的系统性工程，需要汇聚合力，共同推进各项改革工作的落实，一方面独立董事要勤勉履职，依法履行职责，约束自身行为，强化责任担当；另一方面上市公司也要强化履职保障，健全对独立董事的履职保障机制，降低独立董事正常履职的风险；同时监管机构要严格监管，加强对独立董事履职监督，抓典型严问责，督促独立董事切实发挥作用。

下一步，协会将继续在安徽证监局指导下，扎实推进独董制度改革相关工作，助力辖区上市公司完善治理结构、优化内部监督机制，维护中小投资者合法权益，提升发展质效，促进辖区资本市场高质量发展。

协会成功举办安徽上市公司新《公司法》线上培训会

文 | 安徽上市公司协会秘书处



值 3·15 投资者保护日来临之际，为帮助辖区上市公司更好地理解 and 适应新法规的变化，强化规范意识，夯实高质量发展基础，在安徽证监局指导下，我会于 3 月 15 日成功举办安徽上市公司新《公司法》线上培训会，辖区 176 家上市公司的 600 余名董监高及相关人员参会。

本次培训会特邀天禾律师事务所合伙人陈磊进行专题分享，陈磊律师从上市公司治理监管现状及重点切入，梳理了上市公司规范治理的重点问题，围绕新《公司法》修订对上市公司董监高权利义务的规制、对中小股东权利保护的影响等方面进行了完整、详实、清晰、透

彻的解读。有效提升了辖区上市公司对新《公司法》理解和认识。

下一步，我会将持续围绕提升辖区上市公司董监高和相关人员的“合规意识、法治意识、自律意识”，举办系列培训活动，同时充分发挥自身资源优势，以服务监管、服务会员为导向，搭建有效对接桥梁，助力辖区上市公司高质量发展，提高上市公司可投性。



协会第五届财务总监工作委员会换届会议暨 2024 年上半年工作例会在合肥召开

文 | 安徽上市公司协会秘书处

为加强财务总监委员会队伍建设，进一步提高辖区财务总监履职能力，助力上市公司高质量发展，在安徽证监局的指导下，2月2日，安徽上市公司协会第五届财务总监工作委员会换届会议暨2024年上半年工作例会在合肥召开，包括委员在内的十余名财务总监出席会议。



会上宣读了第五届财务总监工作委员会成员名单，并按照安徽上市公司协会财务总监工作委员会相关规则对主任委员和副主任委员进行现场表决，一致通过由恒源煤电朱四一担任第五届财务总监工作委员会主任委员，由皖通高速黄宇、国元证券司开铭担任第五届财务总监工作委员会副主任委员。

主任委员朱四一表示，要进一步加大财务合规文化建设，加强法律法规和典型违法案例的学习，对市场保持敬畏之心，顺应新形势、新要求，不断提高履职能力，依托财务总监工作委员会平台，增进调研和交流，助力上市公司的高质量发展。

副主任委员黄宇作为领学代表，带领各位委员重点学习了习近平在省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班开班式上的重要讲话，何立峰在部署走访上市公司工作、推动上市公司高质量发展全国视频会议精神，中国证监会2024年系统工作会议等会议精神。

当前正是年报编制和披露的关键期，会上财务总监工作委员会各位成员就如何进一步提升辖区年报质量，进行了深入探讨和交流，形成了《倡议书——关于安徽辖区上市公司年报编制和披露》，倡议书重点强调：要担当、要专业、要规范、不造假、不粉饰、不泄密。

本次会议特邀中兴华江苏分所质控部高级复核经理范世权及用友副总裁、阿里大学高级讲师张旭分别做了《2023年年报审计常见会计处理注意事项——证监会监管与年报通知导读》和《数据资产入表实务》的主题分享，特邀中科美菱财务总监徐胜朝带来公司业财融合等财务创新实践方面的经验分享。

未来，协会将继续围绕上市公司高质量发展，全面发挥财务总监委员会职能作用，增加交流机会，丰富活动形式，不断促进安徽资本市场健康稳定发展。

协会第二届证代工作委员会换届会议暨 2024 年一季度例会在合肥召开

文 | 安徽上市公司协会秘书处



为加强证代工作委员会队伍建设,进一步提高辖区证代履职能力,助力上市公司高质量发展,1月12日,安徽上市公司协会第二届证代工作委员会换届会议暨2024年一季度例会在合肥召开,包括委员在内的近三十名证代出席会议。

会上宣读了第二届证代工作委员会成员名单,并按照安徽上市公司协会证代工作委员会相关规则对主任委员和副主任委员进行现场表决,一致通过由长城军工侯峻担任第二届证代工作委员会主



任委员,由文一科技毕静、古井贡酒梅佳担任第二届证代工作委员会副主任委员。



第一届主任委员杨涛结合过往履职经历分享了在证代岗位工作的经验和感悟,

号召大家学习永不止步,想要成为优秀的证代,较高的政治素养、合理的知识结构和系统性思维方式缺一不可。第二届主任委员侯峻则对今后工作思路做了简要梳理,表示会继续沿袭上一届的优秀作风,引领辖区证代队伍团结一致,创新开展相关活动。毕静和梅佳也在接下来的分享中表达了对协会平台建设的感谢,表示要凝心聚力,不断推进委员会发展。

本次会议还特邀国盾量子董秘童璐以及信公咨询业务咨询总监田潇老师分别做了《投关实务分享:以“记者”思维建资本品牌》和《年报编制注意事项及2023年度典型违规案例解析》的主题分享。



会议结束后,参会人员一行参观了科大国创展厅并就企业发展等话题展开了交流分享。

未来,协会将继续围绕上市公司高质量发展,全面发挥证代委职能作用,丰富活动类型,增加交流机会,不断提升辖区证代队伍综合素质,促进安徽资本市场健康稳定发展。



赴春天之约 绽巾帼芳华

——安徽上市公司成功举办“三八”妇女节主题团建活动

文 | 安徽上市公司协会秘书处



为丰富行业文化建设，加强会员互动交流，值此国际“三八”妇女节来临之际，我会于3月5日举办了主题为“赴春天之约 绽巾帼芳华”的团建活动，来自会员单位近20余名女同志参加活动。



放松身心、享受生活的美好。

烘焙DIY活动制作开始前，指导老师给大家简单介绍了制作流程和注意事项，讲解结束后，

为让大家度过一个轻松、愉快、有意义的节日，活动安排了“幸福烘焙 甜蜜食光”和“徒步登山”两个环节，鼓励会员单位女职工在忙碌的工作中

大家跃跃欲试，在老师的细心指导下，开始清洁用具、压面包体、抹奶油、装饰蛋糕，虽然很多人都是第一次尝试做蛋糕，但都通过灵巧的双手、丰富的想象力收获了“成熟”的劳动果实，喜悦之情洋溢在每个人的脸上。

烘焙DIY活动结束后，大家热情高涨，就近在大蜀山进行徒步登山活动。在简单的热身运动后，大家迎着微风细雨整装待发，拾级而上，展现了新时代职场女性的综合素质以及温柔坚定、无惧无畏的精气神。

本次活动营造了欢快愉悦的氛围，极大地释放了会员女职工的工作压力，活跃和丰富了大家的精神文化生活。协会也将在今后的活动中，更好的满足会员单位需求，不断提升会员活动的质量和参与度。



安徽上市公司并购重组统计表

文 | 安徽证监局上市公司监管处

序号	证券代码	证券简称	所属板块	申万行业	并购重组推出方案时间	并购重组完成时间	方案	交易金额(万元)	进展情况	是否涉及再融资	是否需要审核	地市
已完成												
1	301408	华人健康	深交所创业板	线下药店	2023年11月	2024年1月	拟以支付现金方式, 受让王祥安及其控制的雪源合伙持有的舟山里肯60%股权, 舟山里肯将成为上市公司的控股子公司。	11,220.00		否	否	合肥市包河区
实施中												
1	300088	长信科技	深交所创业板	面板	2023年2月		发行股份及支付现金购买长信新显43.86%股权; 向不超过35名特定投资者非公开发行募集配套资金。	96,642.83	交易所问询	是		芜湖市鸠江区
2	603815	交建股份	上交所主板	基建市政工程	2023年9月		拟以发行股份及支付现金的方式向无锡博达合一购买所持有的博达新能70%股权	-	回复问询	是		合肥市庐阳区

安徽上市公司再融资摸底情况统计表

文 | 安徽证监局上市公司监管处

类别	融资类型	公司简称	已或计划筹资额(万元)	融资完成时间	过会时间	上市板块	备注	保荐机构(主承销商)	地市
再融资已完成公司 (2家公司 13.8亿元)	并购重组								
	非公开发行	鑫铂股份	88,000.00	2024年1月		深市主板		国元证券	滁州市
		海螺新材	50,000.00	2024年2月		深市主板		国元证券	芜湖市
	可转债								
	GDR								
	配股								
公开发行									
再融资过会待发公司 (1家公司 8亿元)	并购重组								
	非公开发行	常青股份	80,000.00		2023年6月	沪市主板		中信建投	合肥市
	可转债								
	配股								
拟实施再融资的公司 (16家公司 128.78亿元)	并购重组	长信科技	69,728.69			创业板	并购重组-定向增发募集配套资金	长江证券	芜湖市
		长信科技	77,314.26			创业板	并购重组-定向增发支付交易对价	长江证券	芜湖市
	并购重组	交建股份				沪市主板	交易所问询/拟以发行股份及支付现金的方式向无锡博达合一购买所持有的博达新能70%股权		合肥市

类别	融资类型	公司简称	已或计划筹资额(万元)	融资完成时间	过会时间	上市板块	备注	保荐机构(主承销商)	地市
拟实施再融资的公司 (16家公司 128.78亿元)	非公开发行	华恒生物	168,857.09			科创板	回复问询	兴业证券	合肥市
		容知日新	20,000.00			科创板	提交注册	国元证券	合肥市
		德力股份	60,000.00			深市主板	股东大会批准		滁州市
		皖通科技	20,850.00			深市主板	董事会预案		合肥市
		华菱精工	41,719.70			沪市主板	问询		宣城市
		万朗磁塑	29,600.00			沪市主板	股东大会批准		合肥市
	可转债	博世科	65,000.00			创业板	董事会预案		宣城市
		超越科技	44,000.00			创业板	股东大会批准		滁州市
		翰博高新	73,000.00			创业板	问询已回复	华泰联合、 中信建投	合肥市
		拓山重工	37,000.00			深市主板	股东大会批准		宣城市
		志邦家居	70,000.00			沪市主板	问询已回复		合肥市
		精达股份	112,622.00			沪市主板	股东大会批准		铜陵市
		汇成股份	114,870.00			科创板	上市委审核通过	海通证券	合肥市
		伯特利	283,200.00			沪市主板	董事会预案		芜湖市
	合计			1,505,761.74					

安徽 A 股首发上市情况表

文 | 安徽证监局综合业务监管处

类别	地区	公司简称	板块	筹资金额(亿元)	保荐机构	IPO 上会 / 受理 / 备案日期	备注
已上市(1家, 融资5.26亿元)	合肥	雪祺电气	深主板	5.26	中信证券	2023/7/14	2024年1月11日上市
已过会(11家, 拟融资64.23亿元)	合肥(5家)	晶奇网络	创业板	2.16	国元证券	2021/8/11	2021年10月29日提交注册
		恒鑫生活	创业板	8.28	华安证券	2023/3/21	2023年3月21日过会
		久易农业	创业板	9.38	国元证券	2023/3/31	2023年3月31日过会
		汇通控股	沪主板	8.1	中银证券	2023/8/25	2023年11月10日提交注册
		红四方	沪主板	4.96	国元证券	2023/12/8	2024年1月19日提交注册
	芜湖(2家)	佳宏新材	创业板	3.13	长江证券	2023/4/12	2023年4月12日过会
		古麒绒材	深主板	5.01	国信证券	2023/6/29	2023年8月28日提交注册
	宿州	佳力奇	创业板	11.22	中信建投	2022/12/12	2024年1月18日同意注册
	宣城	强邦新材	深主板	6.68	海通证券	2023/9/7	2024年2月23日同意注册
	蚌埠	★中草香料	北证	1.5	民生证券	2024/2/2	2024年2月2日过会
铜陵	★铜冠矿建	北证	3.81	天风证券	2024/2/6	2024年2月6日过会	
在审企业(18家, 拟融资95.58亿元)	合肥(4家)	芯谷微电子	科创板	8.5	国元证券	2023/5/5	一轮回复
		华艺园林	深主板	5	浙商证券	2023/6/30	一轮问询
		星图测控	北证	2.5	中信建投	2023/12/14	一轮问询
		科拜尔	北证	2.02	国元证券	2023/12/29	一轮问询
	芜湖(4家)	中鼎恒盛	创业板	10.03	国泰君安	2023/5/8	一轮问询
		兆尹科技	创业板	4.04	国信证券	2023/5/30	一轮问询
		大昌科技	创业板	3.74	国元证券	2023/6/27	一轮问询
		德孚转向	北证	2	华安证券	2023/6/29	中止审查
	马鞍山(2家)	马农商行	深主板	-	中信证券	2018/5/3	已受理
		中钢矿院	科创板	5.54	中信证券	2022/12/19	问询
	亳州	济人药业	沪主板	5.22	国金证券	2022/6/22	问询
	黄山(2家)	新远科技	沪主板	12.47	中信建投	2022/11/2	问询
		黄山谷捷	创业板	5.02	国元证券	2023/5/8	一轮问询
	滁州(2家)	安瑞升	北证	2.31	湘财证券	2023/6/29	三轮回复
		瑞尔竞达	北证	4.73	开源证券	2023/12/29	一轮问询
	安庆	金田新材	沪主板	15.66	国元证券	2022/3/31	一轮回复
	淮南(2家)	唐兴装备	创业板	4.26	国元证券	2023/6/28	一轮问询
		万泰股份	北证	2.54	国元证券	2023/12/29	一轮问询

类别	地区	公司简称	板块	筹资额(亿元)	保荐机构	IPO 上会 / 受理 / 备案日期	备注
已申报待受理 (3家)	境外	信义光能	创业板	-	国泰君安	2022/8/22	境外注册, 主要经营地芜湖
	合肥	龙桥矿业	沪主板	-	申港证券	2022/8/2	2023年6月21日验收通过
	滁州	英发睿能	沪主板	-	华泰联合	2021/12/31	2023年6月21日验收通过
已验收待申报	铜陵	天海流体	北证	-	申万宏源	2021/8/23	2023年12月18日验收通过
	宿州	林平发展	沪主板	-	民生证券	2021/12/27	2023年6月2日验收通过
辅导备案 (99家)	合肥 (31家)	天立泰	创业板	-	国元证券	2017/12/27	
		医工医药	科创板	-	国元证券	2019/4/2	
		徽商银行	沪主板	-	中信、 国元证券	2019/9/29	
		智泓净化	创业板	-	华泰联合	2019/12/20	
		中水三立	创业板	-	国元证券	2020/9/27	
		威尔股份	创业板	-	国泰君安	2020/10/15	
		百川名品	创业板	-	华安证券	2020/12/31	
		波林股份	创业板	-	国元证券	2021/6/25	
		科大智联	科创板	-	国元证券	2021/10/18	
		安徽设计	北证	-	华安证券	2021/11/17	
		伊普诺康	北证	-	国元证券	2021/12/3	
		紫金钢管	创业板	-	国元证券	2022/5/17	
		金星智控	科创板	-	华泰联合	2021/12/24	
		科创中光	科创板	-	国元证券	2021/12/28	
		华升泵阀	科创板	-	国元证券	2022/5/6	
		永锋科技	北证	-	国元证券	2022/8/8	
		安达创展	北证	-	国元证券	2022/11/8	
		伏达半导体	科创板	-	中信建投	2022/12/30	
		美兰股份	北证	-	中泰证券	2021/7/22	
		景泽生物	科创板	-	中金公司	2023/2/1	
		中科视界	科创板	-	国元证券	2023/3/21	
		开拓导控	科创板	-	中金公司	2023/5/10	
		润东科技	北证	-	国元证券	2023/7/14	
		博景生态	深主板	-	五矿证券	2023/7/28	
		奕华智能	科创板	-	中信建投	2023/10/16	
		大恒能源	创业板	-	国元证券	2023/10/26	
		金太阳	北证	-	申万宏源	2023/10/31	
		实华股份	北证	-	湘财证券	2023/12/12	
宏晶微	科创板	-	华泰联合	2023/12/18			
东晟智能	科创板	-	国元证券	2023/12/19			
阳光新能源	深主板	-	国元证券	2023/12/28			

安徽 A 股首发上市情况表

类别	地区	公司简称	板块	筹资金额(亿元)	保荐机构	IPO 上会 / 受理 / 备案日期	备注
辅导备案 (99 家)	滁州 (14 家)	金锋馥	创业板	-	国元证券	2021/11/24	
		立光电子	北证	-	华安证券	2021/11/29	
		鑫民玻璃	创业板	-	国元证券	2020/12/29	
		凤玻股份	沪主板	-	中信建投	2021/12/17	
		盛诺科技	创业板	-	中信证券	2021/12/27	
		贝蒂玛	创业板	-	五矿证券	2021/12/31	
		通用生物	科创板	-	华泰联合	2021/12/31	
		斯迈特	北证	-	开源证券	2022/9/27	
		达诺乳业	北证	-	国元证券	2022/12/30	
		华甬新材	北证	-	华安证券	2023/9/7	
		金桥德克	深主板	-	国元证券	2023/10/31	
		佳诺威	深主板	-	东兴证券	2023/11/8	
		云伙计	创业板	-	华安证券	2023/12/19	
		开元环保	创业板	-	国元证券	2023/12/22	
	芜湖 (13 家)	扬子银行	深主板	-	国元证券	2015/12/29	
		东隆家纺	沪主板	-	国元证券	2019/12/20	
		美佳新材	北证	-	安信证券	2020/9/10	
		泓毅股份	北证	-	银河证券	2020/11/5	
		艾瑞特	创业板	-	东海证券	2021/12/27	
		悠派科技	创业板	-	中金公司	2022/1/5	
		张恒春药业	创业板	-	海通证券	2022/12/6	
		海创绿能	沪主板	-	中金公司	2022/5/11	
		埃泰克	创业板	-	中信证券	2023/2/1	
		映日科技	沪主板	-	安信证券	2023/7/5	
		安得智联	深主板	-	中金公司	2023/12/19	
		英派瑞	北证	-	申万宏源	2023/12/22	
	宏景电子	创业板	-	长江证券	2023/12/29		
	宣城 (6 家)	宣纸股份	沪主板	-	国元证券	2015/12/22	
		小小科技	创业板	-	国元证券	2016/12/30	
		申兰华	创业板	-	申万宏源	2022/12/30	
		天运股份	北证	-	开源证券	2023/8/15	
		桑尼泰克	北证	-	南京证券	2023/9/27	
		科蓝特铝业	深主板	-	平安证券	2023/12/19	
	宿州 (3 家)	新秀股份	创业板	-	民生证券	2022/9/29	
		金鼎安全	北证	-	华安证券	2022/12/30	
		皖创环保	北证	-	国元证券	2023/4/25	

类别	地区	公司简称	板块	筹资额(亿元)	保荐机构	IPO 上会 / 受理 / 备案日期	备注
辅导备案 (99家)	马鞍山(6家)	东科股份	科创板	-	海通证券	2021/10/22	
		科达机电	创业板	-	中德证券	2022/10/31	
		威达环保	沪主板	-	华安证券	2022/12/30	
		经纬支承	创业板	-	华泰联合	2023/7/31	
		华菱西厨	北证	-	华安证券	2024/1/2	
		★马鞍山新康达	北证	-	中信建投	2024/2/29	
	蚌埠(4家)	昊方机电	北证	-	国金证券	2021/11/5	
		高华股份	北证	-	国元证券	2022/1/17	
		雪郎生物	北证	-	安信证券	2022/11/9	
		丰原生物	科创板	-	中金公司	2023/3/22	
	铜陵(3家)	铜都流体	创业板	-	国元证券	2019/9/5	
		华创新材料	创业板	-	中信证券	2022/12/30	
		兢强科技	北证	-	国元证券	2023/8/21	
	安庆(7家)	安簧机械	北证	-	国融证券	2015/12/25	
		长宏股份	创业板	-	华安证券	2022/9/23	
		岳记食品	深主板	-	华安证券	2022/12/30	
		富印新材	创业板	-	民生证券	2023/9/28	
		泽升科技	创业板	-	海通证券	2023/12/7	
		新富科技	北证	-	中证证券	2023/12/27	
		曙光集团	沪主板	-	东方证券	2024/1/25	
	淮南(2家)	文峰光电	北证	-	国元证券	2022/12/30	
		润成科技	北证	-	国元证券	2022/12/27	
	六安(3家)	高迪股份	北证	-	国元证券	2022/9/27	
		世林股份	北证	-	国元证券	2022/9/28	
		瀚海新材	创业板	-	东方证券	2022/10/27	
	淮北(2家)	弘昌新材料	沪主板	-	方正证券	2024/1/23	
		金岩高新	北证	-	国元证券	2022/12/30	
	亳州	伯希和	深主板	-	国元证券	2023/8/2	
	池州(2家)	华宇电子	创业板	-	华创证券	2023/10/30	
		安徽钜芯	创业板	-	海通证券	2023/11/28	
阜阳	豪家股份	北证	-	国元证券	2023/11/19		
黄山	昌辉股份	创业板	-	招商证券	2023/12/30		
终止辅导 (2家)	淮北	弘昌新材料	沪主板	-	华福证券	2022/12/30	2023年12月29日终止 (1月确认)
	宿州	壹度股份	北证	-	申万宏源	2023/1/4	2024年1月16日终止
终止审核 (2家)	亳州	药都银行	沪主板	-	华泰联合	2018/3/22	2024年1月10日终止
	合肥	★商信政通	北证	-	中信建投	2023/9/21	2024年2月29日终止

安徽上市公司地市分布图

文 | 安徽上市公司协会秘书处

城市	总计		上交所		深交所		北交所	
	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)
合肥市	8,396.96	83	3,298.43	44	5,077.40	37	21.13	2
芜湖市	2,940.20	20	1,760.25	7	1,163.94	12	16.01	1
亳州市	1,158.32	1	-	-	1,158.32	1	-	-
淮北市	938.64	4	874.02	3	64.63	1	-	-
宣城市	687.34	10	149.82	2	537.52	8	-	-
铜陵市	787.15	11	193.47	5	582.44	5	11.24	1
滁州市	505.31	13	132.89	2	358.89	9	13.53	2
六安市	612.95	4	570.78	2	42.17	2	-	-
蚌埠市	576.43	9	353.88	4	204.86	3	17.69	2
马鞍山市	431.33	7	323.91	3	107.41	4	-	-
池州市	167.25	4	35.75	1	131.5	3	-	-
安庆市	142.36	5	31.84	1	110.52	4	-	-
阜阳市	101.04	1	101.04	1	-	-	-	-
黄山市	138.22	2	80.16	1	58.06	1	-	-
淮南市	213	2	183.15	1	29.84	1	-	-
宿州市	-	-	-	-	-	-	-	-
总计	17,796.50	176	8,089.37	77	9,627.53	91	79.6	8

安徽上市公司行业分布图

文 | 安徽上市公司协会秘书处

证监会行业	总计		上交所		深交所		北交所	
	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)	总市值 (亿元)	数量 (家)
制造业	12,378.36	126	6,040.07	59	6,258.69	59	79.6	8
信息传输、软件和信息技术服务业	1,706.22	6	-	-	1,706.22	6	-	-
金融业	571.73	3	267.14	2	304.59	1	-	-
采矿业	801.51	3	801.51	3	-	-	-	-
批发和零售业	452.32	7	61.73	1	390.59	6	-	-
水利、环境和公共设施管理业	368.32	13	127.59	3	240.73	10	-	-
教育	215.24	1	-	-	215.24	1	-	-
交通运输、仓储和邮政业	318.13	2	318.13	2	-	-	-	-
文化、体育和娱乐业	193.34	2	193.34	2	-	-	-	-
建筑业	176.4	3	122.23	2	54.18	1	-	-
电力、热力、燃气及水生产和供应业	202.19	2	36.71	1	165.48	1	-	-
科学研究和技术服务业	168.86	4	47.46	1	121.4	3	-	-
农、林、牧、渔业	127.52	2	-	-	127.52	2	-	-
住宿和餐饮业	73.45	1	73.45	1	-	-	-	-
房地产业	42.9	1	-	-	42.9	1	-	-
总计	12,378.36	176	6,040.07	59	6,258.69	59	79.6	8

安徽上市公司市值一览表 (截止 2024 年 2 月 29 日)

文 | 安徽上市公司协会秘书处

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
1	300274.SZ	阳光电源	1,295.2002	14.8515	78.0700	87.2100	87.5000
2	600585.SH	海螺水泥	1,268.6530	52.9930	23.0400	23.9400	22.5500
3	000596.SZ	古井贡酒	1,158.3212	5.2860	198.3000	219.1300	231.8100
4	002230.SZ	科大讯飞	1,143.5641	23.1538	37.9100	49.3900	46.3500
5	603198.SH	迎驾贡酒	511.6000	8.0000	50.1900	63.9500	66.1000
6	600985.SH	淮北矿业	470.1569	24.8104	17.3000	18.9500	16.6200
7	002555.SZ	三七互娱	432.0400	22.1786	16.3700	19.4800	19.2000
8	000630.SZ	铜陵有色	415.4779	126.6701	3.0000	3.2800	3.2900
9	002074.SZ	国轩高科	353.3111	17.8530	18.6000	19.7900	21.5200
10	600418.SH	江淮汽车	338.0847	21.8401	12.2900	15.4800	16.1500
11	688249.SH	晶合集成	307.5405	20.0614	13.4600	15.3300	17.2800
12	000728.SZ	国元证券	304.5917	43.6378	6.3700	6.9800	6.8500
13	603596.SH	伯特利	273.3817	4.3325	51.5000	63.1000	69.3000
14	603589.SH	口子窖	255.6600	6.0000	38.8500	42.6100	45.1700
15	600909.SH	华安证券	226.4274	46.9766	4.4500	4.8200	4.8800
16	600012.SH	皖通高速	222.9172	16.5861	12.2300	13.4400	11.1300
17	002607.SZ	中公教育	215.2422	61.6740	3.4700	3.4900	4.0800
18	600808.SH	马钢股份	205.2939	77.4694	2.6400	2.6500	2.7400
19	300595.SZ	欧普康视	184.7222	8.9715	17.4000	20.5900	22.5700
20	601918.SH	新集能源	183.1513	25.9054	5.8700	7.0700	5.3000
21	688639.SH	华恒生物	174.0977	1.5754	101.3300	110.5100	125.8100
22	002557.SZ	洽洽食品	172.9385	5.0700	30.1800	34.1100	34.8000
23	002690.SZ	美亚光电	170.2015	8.8233	15.3900	19.2900	19.5300
24	300009.SZ	安科生物	167.3473	16.7683	8.2900	9.9800	10.2000
25	000543.SZ	皖能电力	165.4810	22.6686	7.0800	7.3000	6.2500
26	600761.SH	安徽合力	158.7746	7.4021	17.3500	21.4500	18.2300
27	300475.SZ	香农芯创	151.5458	4.5757	24.7800	33.1200	33.2100

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
28	600971.SH	恒源煤电	148.2006	12.0000	10.9600	12.3500	11.1400
29	000887.SZ	中鼎股份	146.5253	13.1649	9.9100	11.1300	12.4300
30	601801.SH	皖新传媒	139.2443	19.8920	6.4500	7.0000	6.9800
31	603599.SH	广信股份	134.0827	9.1027	12.7600	14.7300	14.5000
32	688352.SH	颀中科技	131.8642	11.8904	10.3100	11.0900	15.3000
33	300088.SZ	长信科技	131.5838	24.5492	4.5900	5.3600	6.7000
34	688582.SH	芯动联科	128.7232	4.0001	26.0000	32.1800	38.5000
35	002541.SZ	鸿路钢构	121.4420	6.9001	16.4200	17.6000	22.0000
36	002226.SZ	江南化工	117.6122	26.4892	4.0100	4.4400	4.3700
37	000930.SZ	中粮科技	116.5450	18.6472	5.9400	6.2500	6.6500
38	002597.SZ	金禾实业	105.4473	5.6999	16.6600	18.5000	21.8600
39	600552.SH	凯盛科技	101.4508	9.4461	9.7300	10.7400	13.3300
40	600199.SH	金种子酒	101.0376	6.5780	14.4000	15.3600	18.5000
41	600935.SH	华塑股份	98.9087	35.0740	2.8600	2.8200	3.3600
42	600575.SH	淮河能源	95.2134	38.8626	2.3500	2.4500	2.4200
43	688630.SH	芯碁微装	92.3613	1.3142	55.2100	70.2800	85.0000
44	002171.SZ	楚江新材	91.1487	13.3453	6.3300	6.8300	7.4800
45	000521.SZ	长虹美菱	87.1315	10.2992	7.3700	8.4600	5.6300
46	600063.SH	皖维高新	86.9234	21.5691	3.6600	4.0300	4.3300
47	688027.SH	国盾量子	86.7641	0.8037	86.4400	107.9500	127.8900
48	301217.SZ	铜冠铜箔	83.2332	8.2902	9.3200	10.0400	11.8700
49	300087.SZ	荃银高科	81.4705	9.4733	6.9800	8.6000	8.3900
50	600502.SH	安徽建工	81.1921	17.1653	4.6700	4.7300	4.6300
51	600567.SH	山鹰国际	80.4703	44.7057	1.6900	1.8000	1.9400
52	600054.SH	黄山旅游	80.1588	7.2938	10.8700	10.9900	10.8900
53	603308.SH	应流股份	78.9035	6.8315	9.9900	11.5500	14.2700
54	600577.SH	精达股份	78.5929	20.7918	3.4800	3.7800	4.1600

安徽上市公司市值一览表 (截止 2024 年 2 月 29 日)

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
55	601606.SH	长城军工	75.6094	7.2423	9.9400	10.4400	12.1800
56	688586.SH	江航装备	75.0190	7.9134	8.6700	9.4800	11.0900
57	688403.SH	汇成股份	74.7194	8.3485	7.8500	8.9500	10.5800
58	301297.SZ	富乐德	73.7690	3.3839	19.4700	21.8000	27.6100
59	605108.SH	同庆楼	73.4500	2.6000	26.6800	28.2500	30.5100
60	001311.SZ	多利科技	72.6849	1.8373	34.3900	39.5600	49.5200
61	300783.SZ	三只松鼠	72.5008	4.0100	16.8800	18.0800	18.0000
62	300134.SZ	大富科技	67.4631	7.6750	7.2500	8.7900	10.3200
63	603801.SH	志邦家居	66.1370	4.3655	14.7700	15.1500	17.0000
64	002042.SZ	华孚时尚	64.6259	17.0068	3.0400	3.8000	4.3000
65	603031.SH	安孚科技	61.7344	1.4560	41.0900	42.4000	48.3700
66	600983.SH	惠而浦	60.9319	7.6644	8.0300	7.9500	8.8900
67	688486.SH	龙迅股份	59.6786	0.6926	77.6800	86.1600	118.7600
68	600496.SH	精工钢构	59.1788	20.1288	2.8800	2.9400	3.0400
69	002014.SZ	永新股份	58.0642	6.1249	8.2800	9.4800	8.3400
70	002140.SZ	东华科技	54.1760	7.0818	7.5000	7.6500	8.5300
71	600551.SH	时代出版	54.0991	4.8433	11.3700	11.1700	10.9700
72	002057.SZ	中钢天源	53.7406	7.5905	7.1600	7.0800	8.0400
73	003038.SZ	鑫铂股份	52.8688	1.7843	28.8800	29.6300	34.4400
74	002997.SZ	瑞鹄模具	52.4837	1.9843	22.8100	26.4500	33.5600
75	300815.SZ	玉禾田	50.7009	3.9859	12.1400	12.7200	14.6000
76	300862.SZ	蓝盾光电	50.2161	1.3187	31.6400	38.0800	43.6500
77	301408.SZ	华人健康	49.4012	4.0001	12.2500	12.3500	15.9000
78	002556.SZ	辉隆股份	47.9858	9.5399	4.8600	5.0300	5.8700
79	688165.SH	埃夫特-U	47.5863	5.2178	7.9500	9.1200	11.4000
80	603357.SH	设计总院	47.4585	5.6098	8.1100	8.4600	8.9300
81	688551.SH	科威尔	46.4564	0.8374	46.7100	55.4800	56.5600
82	300520.SZ	科大国创	46.1209	2.9117	14.2100	15.8400	21.6900
83	000713.SZ	丰乐种业	46.0511	6.1401	6.7800	7.5000	7.6700
84	002983.SZ	芯瑞达	45.3000	1.8581	22.4400	24.3800	31.0500

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
85	002208.SZ	合肥城建	42.8958	8.0329	5.7700	5.3400	6.4700
86	002538.SZ	司尔特	42.7631	8.5356	5.1600	5.0100	6.0300
87	688733.SH	壹石通	42.5122	1.9978	19.9300	21.2800	29.1000
88	603815.SH	交建股份	41.0347	6.1892	7.5200	6.6300	8.4000
89	600318.SH	新力金融	40.7106	5.1273	6.8700	7.9400	6.9900
90	600990.SH	四创电子	40.2697	2.7601	13.4600	14.5900	19.9500
91	000868.SZ	安凯客车	40.2112	9.3951	4.0400	4.2800	5.2000
92	300388.SZ	节能国祯	40.0575	6.9908	6.1300	5.7300	6.4300
93	688219.SH	会通股份	38.1666	4.5928	8.2200	8.3100	11.0000
94	600375.SH	汉马科技	38.1466	6.5431	3.8600	5.8300	6.0800
95	603110.SH	东方材料	37.4684	2.0123	17.9500	18.6200	24.3100
96	603011.SH	合锻智能	36.7350	4.9441	5.5800	7.4300	8.2700
97	603689.SH	皖天然气	36.7138	4.7804	7.7300	7.6800	8.7100
98	001282.SZ	三联锻造	35.8898	1.1336	25.5700	31.6600	36.2000
99	603199.SH	九华旅游	35.7496	1.1068	30.1300	32.3000	25.9700
100	000417.SZ	合肥百货	35.4067	7.7988	4.4900	4.5400	4.9900
101	000859.SZ	国风新材	35.0327	8.9598	4.1400	3.9100	5.3200
102	600237.SH	铜峰电子	34.7477	6.3063	5.3200	5.5100	7.7200
103	600520.SH	文一科技	34.6803	1.5843	18.1900	21.8900	25.5900
104	301520.SZ	万邦医药	34.3600	0.6667	48.2800	51.5400	55.0800
105	600218.SH	全柴动力	33.9768	4.3560	7.4200	7.8000	9.6200
106	001217.SZ	华尔泰	33.9503	3.3187	11.0000	10.2300	13.5000
107	003020.SZ	立方制药	33.7486	1.5964	20.6300	21.1400	27.9900
108	002969.SZ	嘉美包装	32.7990	9.5904	3.6700	3.4200	4.1400
109	688416.SH	恒烁股份	31.8484	0.8264	36.1500	38.5400	58.6000
110	603429.SH	集友股份	31.8363	5.2449	6.2400	6.0700	8.3300
111	002298.SZ	中电兴发	31.5287	7.4011	4.1900	4.2600	5.7700
112	600255.SH	鑫科材料	30.8851	18.0615	1.7700	1.7100	2.2000
113	000850.SZ	华茂股份	30.8578	9.4367	3.7400	3.2700	3.8100
114	688162.SH	巨一科技	30.4813	1.3730	20.9700	22.2000	31.7000

安徽上市公司市值一览表 (截止 2024 年 2 月 29 日)

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
115	300577.SZ	开润股份	30.1419	2.3979	11.7000	12.5700	14.7200
116	300452.SZ	山河药辅	29.8441	2.3444	11.3200	12.7300	14.2200
117	001387.SZ	雪祺电气	29.6359	1.3676	20.6000	21.6700	30.0000
118	002361.SZ	神剑股份	28.9115	9.5103	3.1800	3.0400	3.9300
119	300835.SZ	龙磁科技	28.6411	1.2014	22.3000	23.8400	29.0000
120	603768.SH	常青股份	27.9480	2.0400	13.4300	13.7000	18.5700
121	300344.SZ	立方数科	27.0800	6.4171	4.0500	4.2200	5.7300
122	002331.SZ	皖通科技	25.8865	4.1025	6.5200	6.3100	8.4400
123	301529.SZ	福赛科技	25.8753	0.8484	28.4100	30.5000	40.0300
124	301519.SZ	舜禹股份	25.4612	1.6416	15.7000	15.5100	20.6200
125	603527.SH	众源新材	25.3260	3.1697	8.1600	7.9900	10.8200
126	000153.SZ	丰原药业	25.0348	3.3203	7.6000	7.5400	9.3500
127	688768.SH	容知日新	24.6511	0.8163	24.2300	30.2000	36.8100
128	300218.SZ	安利股份	24.3676	2.1699	10.6800	11.2300	13.6000
129	301321.SZ	翰博高新	24.2738	1.8644	13.0800	13.0200	19.2100
130	301129.SZ	瑞纳智能	23.8212	1.3390	18.0200	17.7900	26.6300
131	300247.SZ	融捷健康	23.2368	8.0404	3.0800	2.8900	3.5700
132	688600.SH	皖仪科技	23.2176	1.3421	13.6500	17.3000	20.0500
133	600470.SH	六国化工	23.2112	5.2160	4.8300	4.4500	5.8400
134	301108.SZ	洁雅股份	22.7469	0.8121	27.4800	28.0100	34.5400
135	603656.SH	泰禾智能	22.6835	1.8338	11.0100	12.3700	15.6100
136	688419.SH	耐科装备	22.2384	0.8200	23.4400	27.1200	35.6000
137	688610.SH	埃科光电	21.9572	0.6800	30.1000	32.2900	52.0500
138	300692.SZ	中环环保	21.9505	4.2375	5.2600	5.1800	6.1800
139	300422.SZ	博世科	21.8610	5.0487	5.0000	4.3300	6.0200
140	002347.SZ	泰尔股份	21.7527	5.0470	4.0800	4.3100	6.2000
141	000619.SZ	海螺新材	21.7055	4.4117	5.3600	4.9200	7.0000
142	603150.SH	万朗磁塑	21.4323	0.8549	25.4000	25.0700	29.0500
143	001226.SZ	拓山重工	21.1157	0.7467	33.9000	28.2800	36.0300
144	003027.SZ	同兴环保	20.8882	1.3162	17.0100	15.8700	18.2600
145	002005.SZ	ST 德豪	20.8539	17.5242	1.2100	1.1900	1.3700
146	002136.SZ	安纳达	20.2334	2.1502	9.0600	9.4100	11.6500

序号	证券代码	证券简称	总市值 (亿元)	总股本 (亿股)	月开盘价 (元)	月收盘价 (元)	年开盘价 (元)
147	001230.SZ	劲旅环境	20.0731	1.1139	19.5000	18.0200	23.4700
148	605189.SH	富春染织	19.1996	1.4976	13.1000	12.8200	16.2000
149	002817.SZ	黄山胶囊	19.1722	2.9910	6.5900	6.4100	8.7500
150	600444.SH	国机通用	18.7420	1.4642	12.7000	12.8000	15.0900
151	002743.SZ	富煌钢构	18.6295	4.3527	4.7300	4.2800	5.9700
152	688077.SH	大地熊	18.0083	1.1312	16.6200	15.9200	23.8500
153	300883.SZ	龙利得	17.6114	3.4600	5.2500	5.0900	7.3400
154	002571.SZ	德力股份	17.5986	3.9195	5.3900	4.4900	6.7100
155	301429.SZ	森泰股份	16.9291	1.1822	15.7500	14.3200	20.5000
156	301234.SZ	五洲医疗	16.7756	0.6800	25.4300	24.6700	33.8700
157	870357.BJ	雅葆轩	16.0080	0.8008	19.4000	19.9900	29.0000
158	603356.SH	华菱精工	15.7341	1.3334	11.9400	11.8000	14.4900
159	300877.SZ	金春股份	15.3600	1.2000	13.9700	12.8000	17.3900
160	300956.SZ	英力股份	15.0877	1.3200	12.7100	11.4300	18.6000
161	301049.SZ	超越科技	14.3831	0.9425	17.5800	15.2600	23.0800
162	300816.SZ	艾可蓝	14.3200	0.8000	19.4300	17.9000	24.6700
163	301167.SZ	建研设计	13.2720	1.1200	13.6600	11.8500	16.9200
164	688251.SH	井松智能	12.2957	0.5943	20.8000	20.6900	28.9800
165	300886.SZ	华业香料	12.1897	0.7456	18.2200	16.3500	24.7900
166	688659.SH	元琛科技	12.0480	1.6000	8.3300	7.5300	12.4500
167	835892.BJ	中科美菱	11.9656	0.9673	13.6300	12.3700	12.9800
168	688679.SH	通源环境	11.6809	1.3169	10.5100	8.8700	12.8400
169	871981.BJ	晶赛科技	11.2408	0.7647	14.4800	14.7000	18.2500
170	688367.SH	工大高科	11.1388	0.8736	13.5000	12.7500	18.0000
171	300929.SZ	华骐环保	11.0331	1.3213	9.7900	8.3500	12.2500
172	430489.BJ	佳先股份	10.0025	1.3646	8.1000	7.3300	7.9500
173	430718.BJ	合肥高科	9.1664	0.9067	10.1500	10.1100	13.0000
174	430478.BJ	哈一药业	8.2363	0.4016	18.7800	20.5100	25.8300
175	832000.BJ	安徽凤凰	7.6920	0.9168	8.0100	8.3900	10.4900
176	831856.BJ	浩淼科技	5.2913	0.8703	6.2400	6.0800	8.1200
总计			17,796.50				



地址：安徽·合肥市蒙城路 109 号省地税局大厦 17 楼
邮编：230061
电话：0551-65100821
传真：0551-65100818
邮箱：ahssgsxhvip@163.com

