

证监会发布深化科创板改革八条措施

开板5周年！科创板改革再出发

据新华社电 科创板，资本市场不断改革、拥抱创新的“试验田”。

6月19日，在2024陆家嘴论坛期间，证监会发布《关于深化科创板改革服务科技创新和新质生产力发展的八条措施》，标志着科创板改革再出发，将为资本市场服务新质生产力打开新空间。

2018年，黄浦江畔，“设立科创板并试点注册制”的宣告，开启了中国资本市场的一个全新板块。经过5年多的努力，这片“试验田”孕育科创“繁花”。

设置多元化上市条件，允许未盈利

企业、特殊股权结构企业、红筹企业上市……截至今年4月末，科创板上市公司571家，一批关键核心技术攻关的“硬科技”企业登陆科创板，在集成电路、生物医药、高端装备等行业形成产业集群。

面对新的改革发展机遇，回望科创板服务科技创新5年来的“成绩单”，这片“试验田”逐渐成为战略性新兴产业及未来产业的聚集地，与新质生产力的重点发展领域高度契合。

“去年下半年以来，党中央多次对发展新质生产力作出部署。服务新质生产力发展，是资本市场义不容辞的责

任，也是难得的机遇。”证监会主席吴清在19日召开的陆家嘴论坛上表示。

吴清介绍，证监会推出“科创板八条”，进一步突出科创板“硬科技”特色，健全发行承销、并购重组、股权激励、交易等制度机制，更好服务科技创新和新质生产力发展。

市场各方期待，科创板在开板五周年的节点上深化改革，能够进一步激活资本市场能量，更好服务于新质生产力发展，让更多金融资源有效助力中国科技创新乘风破浪。

“‘科创板八条’坚持目标导向、问题导向。紧紧围绕服务新质生产力发

展和水平科技自立自强，在广泛听取科创板上市公司、行业机构、投资者、专家学者意见建议的基础上，全面梳理科创板存在的体制机制性障碍，通过进一步全面深化改革，及时回应市场关切。证监会有关部门负责人说。

观察“科创板八条”的改革举措不难发现，在努力提升制度包容性、激发市场活力的同时，加强科创板上市公司全链条监管，从严打击科创板欺诈发行、财务造假等市场乱象，进一步压实发行人及中介机构责任，更加有效保护中小投资者合法权益也得到了重点关注。

三部门发布11项举措促进青年就业创业

据新华社电 人力资源社会保障部、教育部、财政部19日联合发布《关于做好高校毕业生等青年就业创业工作的通知》，提出11项政策举措，全力促进高校毕业生等青年就业创业。

人力资源社会保障部就业促进司有关负责人介绍，通知的一大重点举措是合并实施一次性吸纳就业补贴和一次性扩岗补助政策。对招用符合条件的毕业年度高校毕业生、离校未就业高校毕业生及登记失业青年的企业，可发放一次性扩岗补助。政策执行至2025年12月31日。

先进制造业是青年就业的重点行业之一，通知明确实施先进制造业青年就业行动这一举措，将开展先进制造业职业体验活动，建立先进制造业企业集群职称评审“绿色通道”等。

实施百万就业见习岗位募集计划，这一举措将支持企业、政府投资项目、事业单位开展就业见习，在今明两年每年募集不少于100万个就业见习岗位。

就业困难青年帮扶也有新举措。通知要求强化未就业高校毕业生实名帮扶，建立实名台账，普遍提供至少1次政策宣介、1次职业指导、3次岗位推

荐及1次培训或见习机会。强化困难高校毕业生结对帮扶，及时将脱贫家庭毕业生、残疾毕业生、长期失业青年、求职补贴发放对象纳入帮扶台账，针对性提供高质量岗位信息。

为进一步做好高校毕业生等青年就业创业工作，通知还提出延续实施国有企业增人增资政策，鼓励引导基层一线就业、支持自主创业和灵活就业、大规模组织招聘对接服务、强化青年求职能力训练和学徒培训、高效办成高校毕业生就业一件事、加强就业权益维护等7项举措。

普京对朝鲜进行国事访问 双方签署全面战略伙伴关系条约

据新华社电 据塔斯社19日报道，俄罗斯总统普京与朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩当日在平壤签署《全面战略伙伴关系条约》。

普京在与金正恩会谈后表示，俄朝签署的《全面战略伙伴关系条约》是将两国协作提升至新水平的突破性文件；条约中规定，当任何缔约方遭受侵略时，另一方将向其提供援助。

普京表示，安全问题和国际议程在此次他和金正恩的会谈中占据重要地位，俄罗斯不排除根据《全面战略伙伴关系条约》与朝鲜发展军事技术合作的可能。普京说，《全面战略伙伴关系条约》意义重大，将成为俄朝两国未来关系的基础。

据朝中社19日报道，俄罗斯总统普京抵达平壤，开始对朝鲜进行国事访问。2023年9月，金正恩出访俄罗斯。其间，金正恩邀请普京访朝，普京接受了邀请。

端牢饭碗！全国“三夏”小麦机收任务基本完成

据新华社电 夏粮，全年粮食生产的第一季。全力以赴抓好夏收，对于端牢14亿多中国人的饭碗至关重要。

目前，全国夏粮小麦收获进度已达96%，“三夏”小麦机收任务基本完成。今年全国大规模小麦机收于5月下旬全面展开，由南向北快速推进。截至6月18日，西南、黄淮海等麦收重点地区收获基本完成，新疆、甘肃等西北地区小麦机收仍在进行。

右图：素有“豫北粮仓”之称的河南省安阳市滑县举行小麦机收减损技能大比武活动。



新华社发

收盘3.34万亿美元！英伟达市值夺美股第一

据新华社电 受市场对人工智能发展前景乐观预期持续推动，美国科技公司英伟达公司市值在18日收盘时达到3.34万亿美元，超过微软公司成为市值最高的美国上市公司。

当日，英伟达公司股价上涨3.5%，收于每股135.58美元；微软公司股价下跌0.45%，收于每股446.34美元，市值

降至3.32万亿美元。

今年以来，英伟达公司股价经历两轮快速上涨。6月5日，英伟达公司市值突破3万亿美元，超过苹果公司市值。

英伟达公司最新财报显示，该公司在截至4月28日的季度里实现营业收入260.44亿美元，同比增幅高达

262%，该季度实现净利润148.81亿美元，同比增幅为628%。

不过，英伟达股价接近80倍的市盈率和短时间内快速上涨引发一些投资者对价格泡沫的担忧，以英伟达为代表的少数权重科技股驱动美国股指创新高也引发对美股整体上涨面偏窄的忧虑。

“首部”AI编剧电影！因公众反对被取消放映

据新华社电 英国首都伦敦查尔斯王子影院18日宣布，由于公众反对，放弃上映一部由人工智能(AI)程序编写剧本的电影。

查尔斯王子电影院位于伦敦索霍区，原定于23日举行电影《最后的编剧》全球首映式。这部电影由聊天机器人ChatGPT编写剧本。

影院在一份声明中说，影院方面在电影海报发布24小时内收到的反馈

“凸显许多观众对使用人工智能代替编剧的严重关切”，这表明关于人工智能在影视行业的运用存在很大争议，影院因此决定取消放映。

《最后的编剧》号称“第一部完全由人工智能编剧的故事片”。片中，男主角杰克是知名编剧，在遇到一个由人工智能写剧本的先进系统后，人生受到震撼。在起初的怀疑后，杰克认识到人工智能与他的写作水平不相上下，在共情

和理解人类感情方面比他还厉害。杰克因此自尊心受到伤害，担心被行业淘汰，最后获得一个只能由人工智能为一部电影编写剧本的机会。

近段时期，人工智能在艺术领域的应用引发争议甚至抗议，其负面影响引发担忧。去年下半年，代表成千上万好莱坞演员的影视演员协会等组织举行罢工，诉求之一是反对制片企业不受监管、不受限制地使用人工智能技术。

