

科创板开板!

中国资本市场迎来历史性时刻



6月13日，上海证券交易所科创板开板仪式在陆家嘴论坛举行。这是中国证监会主席易会满在开板仪式上致辞。

□新华社发

产业”。

3月1日，首次公开发行股票注册管理办法、上市公司持续监管办法，以及上市审核规则、发行与承销实施办法、股票上市规则、股票交易特别规定等一系列制度规则正式“落地”，科创板制度框架确立；

3月18日，发行上市审核系统正式“开工”，标志着科创板向科创板企业敞开大门，同月22日首批获受理企业亮相；

6月5日，首批三家企业获上交所科创板上市委员会审议通过……

来自上交所的最新统计显示，截至6月12日，科创板发行审核系统累计受理122家企业的首发申请，其中102家已问询。6家已通过上市委审议会议的企业中，3家的状态变更为“提交注册”。13日当天，科创板上市委举行第三次审议会议。公告显示，未来8天内还将有五批企业相继接受上市委审议。预计在未来两个月之内将看到首批企业在科创板上市交易。

这也意味着，越来越多的科创板企业整装待发，期待在科创板这艘中国资本市场的新“旗舰”上完成精彩“首秀”。纵观全球，高效的资本市场已经成为培育科技创新的“土壤”。在美国股市，包括微软、苹果在内，市值排名前10位的上市公司中互联网和信息技术企业占据了半壁江山。

此前，一批中国经济增长中最具代表性及最具创新实力的企业缺席了A股市场。如今，科创板成为资本市场补齐支持科技创新“短板”的求解之道。

为科技创新企业“量身定制”的科创板，设立了5套上市标准，用“包容”姿态拥抱处于不同成长阶段、拥有不同股权结构的科创企业，通过打通直接融资渠道为拥有引领性、突破性核心技术的企业“助跑”。

“科创板有望助力一批未来的科技创新企业，成为中国资本市场和创新史上里程碑式的改革，进而激活中国核心技术创新的策源和经济高质量发展的源泉。”上海交通大学上海高

级金融学院执行院长张春说。

监管：全面建立严格的信息披露体系

对于科创板推出后的监管发力方向，易会满指出，下一步，证监会将围绕科创板建设需要把握好的四个关键点，尤其是落实好以信息披露为核心的注册制改革，以及完善法制、加大违法成本和监管执法力度的两方面工作要求，下大功夫、下苦功夫，全力抓好推动落实。

易会满表示，在科创板建设过程中，证监会将切实树立以信息披露为中心的监管理念，全面建立严格的信息披露体系，完善市场激励约束机制，压实中介机构责任，给投资者一个真实、透明、合规的上市公司。同时，积极推动增加司法供给，大幅提升违法违规成本，严厉打击虚假披露、欺诈发行等各种乱象，净化市场生态。

提醒：饱含热情冷静理性看待科创板

尤其是在科创板上市初期，易会满提醒各市场参与方重点关注五个方面的新变化：一是发行方式改变后，如何平衡好注册制与把握上市公司质量这对关系，需要经过市场检验，这会是一个大浪淘沙的过程，势必带来退市这个“出口”会更加常态化。二是市场化定价后，与现有IPO定价机制有本质区别，企业高估值发行的现象可能会增多。三是开板初期市场供求不平衡，加之新的交易机制需要适应，不排除出现短期炒作、涨跌幅较大的情形。四是科创企业本身由于技术迭代快、投入周期长、不确定性大等特点，需要投资者理性研判，更加关注信息披露。五是在试点初期，科创板的制度创新还需要在实践中进一步检验，有一个逐步磨合的过程，这也可能引发一些市场风险。

易会满表示，科创板将坚持边试点、边总结、边完善的原则，持续优化各项制度安排。“希望各方对科创板多一分理解、多一点包容，既保持热情，又保持理性冷静，共同应对可能出现各种问题，共同遵循资本市场内在规律，共同把科创板建设好、发展好。”

建议：科创板建设需要顶层设计发力

申万宏源证券有限公司董事长储晓明表示，科创板要起到“试验田”的作用，需要从顶层设计方面来培植生态。他对科创板建设提出四点建议：一是证券法律应该为科创板及注册制的推广和复制留有空间；二是从投行角度看，科创板上市、发行、交易涉及很多环节，上交所应在短时间内制定的一整套交易规则，在实际中还需不断完善；三是针对违规行为，例如财务造假、欺诈发行等的打击力度还是不够，建议在刑法上做些修改；四是从保护中小投资者的角度看，建议尽快研究学习美国的集团诉讼制。香港证券及期货事务监督委员会前主席沈联涛表示，“中国市场会逐步成熟，从长远看，科创板肯定会成功，但短期会有波动。”

(综合新华社上海6月13日电)

前5月我国制造业吸收外资增幅明显

彰显外企对中国市场信心

新华社北京6月13日电 商务部13日发布数据显示，1月-5月，我国实际使用外资3690.6亿元人民币，同比增长6.8%，其中制造业实际使用外资1128.9亿元，同比增长12.4%，增幅明显。

根据商务部数据，前5个月，高技术制造业和高技术服务业投资均呈较大增幅。这两个行业实际使用外资分别为417亿元和633.1亿元，同比增长分别达23.2%、68.9%。

商务部新闻发言人高峰在当日的例行新闻发布会上说，制造业实际利用外资的显著增长，充分显示了外国投资者对中国经济和中国市场的坚定信心。

根据商务部数据，5月当月实际使用外资638.3亿元，同比增长8.5%。前5个月，中西部地区实际使用外资分别增长5.2%和25.2%。香港对内地投资增长3.7%，韩国、日本、美国、英国、德国对华投资分别增长88.1%、18.9%、7.5%、9.2%和100.8%。

高峰表示，从投资看，中国依然是全球最具吸引力的投资目的地。中国已形成较为完备的基础设施、配套产业体系，营商环境不断优化，消费市场正在升级，前景广阔。

对于外界担心“不可靠实体清单”制度可能对在华外企带来潜在威胁，高峰说，任何外国企业，只要遵守中国的法律法规，遵守市场规则，遵守契约精神，完全不必担心。

“中国将进一步优化营商环境，保障各类企业合法权益，维护以契约精神为基础的市场秩序。”高峰说。

编进草鞋里的苏区军民鱼水情

□新华社记者 周密 报道

这是6月13日在江西省于都县段屋乡寒信村拍摄的制作草鞋的工具。

今年75岁的萧南斗是江西省于都县段屋乡寒信村村民，十几岁就开始学习编草鞋，是当地为数不多掌握制作草鞋技艺的人之一。据了解，萧南斗的父亲曾以编草鞋为生，红军长征出发前，他的父亲带着亲朋好友，几天时间里赶制了两百双草鞋送给红军。红军战士就是穿着一双双苏区群众亲手编织的草鞋，踏上战略转移的伟大征程。

闪亮的名字，绚丽的青春

——记2019年“最美高校辅导员”“最美大学生”(上)

把梦想融合，去未来的大潮中搏击。是青春，带来无限远方。

新中国成立70周年，恰五四运动百年。为切实引领青年开拓创新、奋发有为，中宣部、教育部首次从历届在岗的“高校辅导员年度人物”和在读的“大学生年度人物”中，评选出10名“最美高校辅导员”和10名“最美大学生”。

他们的故事，激励着新时代中国青年，以全新姿态拥抱梦想，在民族复兴的征程上接续奋斗。

以青春之热血，成祖国之强大

刘强，来自东北师范大学。从小在农村长大的刘强家里条件并不好，在老师们的帮助下，他顺利完成学业，考上了东北师范大学。手握通知书的刘强下定决心，一定要成为一名好老师，尽己之能，回馈社会。

博观约取，厚积薄发。钟情于讲好思政课，刘强获得了全国高校学生讲思政课大赛的多个奖项。他还创建了大学生宣讲思政课的平台，影响带动了近万名大学生投入思政教育、自主学习的热情，点燃了青年大学生“学习新思想、建功新时代”的热情。

阿斯哈尔·努尔太，来自南开大学。他用另外一种形式释放着自己的青春活

力——投笔从戎。

2017年，阿斯哈尔递交了入伍申请表。入伍后的他心中攒着一股劲儿：体能比赛要拔得头筹，日常生活也要第一个起床、第一个叠好被子、第一个站队。最终，这个普通的大学生，蜕变成一名优秀的特战队员。

王绍鑫，来自北京大学。马天琛，来自电子科技大学。

在他们看来，青春的热血亦是创业的热情。

王绍鑫，博士攻读能源与资源工程专业，他致力于把废渣变成高附加值的多孔陶瓷，用以治理大气污染，实现“以废治废”。马天琛，博士攻读网络思想政治教育专业，他和合伙人成立的公司力图打造一款促进人际沟通的“移动互联网产品”。

这是他们为祖国之强大而奋斗的方式。

以青春之坚韧，绘梦想之蓝图

黄莺，来自武汉理工大学。两岁时的一场高烧，让黄莺的世界失去了光明。

但这个倔强的小女孩却认定：“除了看不见，我什么都能做。”“失明”二字，似乎从来都不是黄莺人生路上的障碍。

2015年6月，黄莺以高出一本分数线8分的成绩考入武汉理工大学社会工作专业，成为全国首位参加普通高考考入211重点大学的盲

人学生。

刘敏，来自南京大学。在2008年的汶川地震中，15岁的刘敏曾被埋在废墟下长达30个小时，失去了自己的右腿。

地震带来的身心创伤并未让她屈服，重拾学业的刘敏最终如愿考上了四川大学，并以优异成绩保送到南京大学继续深造。

有人以坚韧自救，有人以坚韧救人。李二阳，来自西安财经大学。

2015年3月28日，李二阳和同学在路过郑州市黄河二桥南岸时发现一儿童落水，在冰冷的河水中，李二阳拼尽全力将儿童救回到岸上，却没想到，随后下水支援的另一名学生武宗耀却没能回来……

2016年，李二阳毅然加入郑州市红十字水上义务救援队。在暑假两个月时间里，他参加一线现场救援12次，成功搜寻到溺水人员9人。

“要相信行动的力量，哪怕再小！”李二阳说。

以青春之激情，攀科学之高峰

于纪平，来自清华大学。兴趣是最好的老师，这句话用在于纪平身上，或许再合适不过。

2015年，刚刚进入清华大学学习的于纪平看到清华大学学生超算团队获得三大国际赛事

“大满贯”的新闻，对这一学科产生了浓厚的兴趣。

2017年，他加入清华大学学生超算团队，2018年就以身队长的身份带队参加了全部三场超算国际赛事，并包揽冠军。

科学之美闪耀于赛场，也在实验室里散发着美丽的光芒。

刘斌，来自四川大学。近三年被SCI收录论文23篇；授权及公开国家发明专利8项，授权软件著作权6项；任本专业权威SCI期刊审稿人；获教育部科技进步一等奖等等奖项40余项……

这些荣誉都属于刘斌，凭借着“锲而不舍，金石可镂”的科研态度，还是学生的她，相关研究成果已成功应用于大岗山、白鹤滩水电站等国家重大水电工程。

吕松，来自中国科学技术大学。2014年，吕松以专业排名第一、第一作者学术论文10篇的成绩保送至中国科学技术大学，继续自己热衷的新能源方向的研究。

他开发出利用人体骑行过程中散发的热量发电，并给予智能警示的自发电安全头盔。该作品荣获第十届全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛全国特等奖，第45届日内瓦国际发明展金奖。

“我坚信，让尖端科技不再‘高冷’，真正改变人类生活，才是我们从事科学研究的初衷。”吕松说。

(新华社北京6月13日电)

中国东方资产管理股份有限公司山东省分公司关于滕州市嘉能煤矿设备有限责任公司等2户债权资产的处置公告

中国东方资产管理股份有限公司山东省分公司(以下简称“我分公司”)拟对所持有的滕州市嘉能煤矿设备有限责任公司等2户不良债权资产进行处置，特发布此公告。

具体项目情况详见附件：分户债权资产明细表

特别提示：以上资产信息仅供参考，我分公司不对其承担任何法律责任。

该债权资产的交易对象须在中国境内注册并合法存续的法人或者其他组织或具有完全民事行为能力自然人，并应具备财务状况良好等条件；交易对象不得为：国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理人员、参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构等关联人或者上述关联人参与的非金融中介机构人员；以及与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人员等有直系亲属关系的人员。

有受让意向者请速与我分公司联系商洽。任何对处置项目有疑问或异议者均可提出征询或异议。征询或异议的有效期限为自发布之日起至2019年6月28日。

联系人：曾经理
联系电话：0531-86995375
电子邮箱：zenghu-qd@coamc.com.cn
通信地址：山东省济南市经十路14306号济南建设档案大厦21楼
邮编：250014
对排斥、阻挠征询或异议的行为可向有关部门举报。

举报电话：010-66507825(中国东方资产管理股份有限公司纪委办公室)
0532-58760779(我分公司纪检监察部门)

特别声明：本公告不构成一项要约。本公告的有效期限为自公告之日起10个工作日。

中国东方资产管理股份有限公司山东省分公司
2019年6月14日

分户债权资产明细表						
债权资产包括债权项下的担保权益，截止日后利息按照人民银行相关规定计算。债务人、担保人应履行的相应利息余额及应承担的相关费用，以合同约定或者生效的司法文书确认的数额为准。						
序号	债权名称	所在地	币种	本金(元)	利息(元)	债权截止日
1	滕州市嘉能煤矿设备有限责任公司	枣庄市	人民币	15819640.00	9725917.78	2019年6月12日
2	山东合兴科技发展有限公司	济宁市	人民币	12000000.00	6309009.21	2019年6月12日

担保情况	资产状况	诉讼情况查封情况
无担保	停业	诉讼情况：执行中。查封情况：(1)查封山东春之声实业有限公司名下滕国用(2009)第154号、滕国用(2010)177号、滕国用(2011)第125号土地三宗。(2)查封山东三圣实业有限公司名下滕国用(2013)135号土地一宗。(3)查封山东三圣置业有限公司名下滕国用(2014)第167号、滕国用(2015)第013号土地一宗予以查封。(4)查封滕州市嘉能煤矿设备有限责任公司名下房产(房产证号：40231003)一套。(5)查封滕国用名下房产(房产证号：012300826)一套。
无担保	停业	诉讼情况：执行中。查封情况：(1)查封袁兴友、韩平名下位于相园小区10-1-102号房产一套(证号为01009995号)。(2)查封山东合兴科技发展有限公司机器设备若干。(3)冻结邹城市区金马设备安装在邹州煤业股份有限公司工程款1700万元。(4)冻结冻结邹城市区金马设备安装在邹州煤业股份有限公司的账户。