

# 江苏省发布上市公司高质量发展“操作指南”——五大行动做优做强资本市场“江苏板块”

10月18日,江苏省地方金融监管局、江苏证监局联合召开新闻发布会,解读《江苏省上市公司高质量发展行动计划(2021—2025年)》。这份包含了五大专项行动、20条具体政策的文件,为加快形成以先进制造业集群和战略性新兴产业为特色的资本市场“江苏板块”提供了“操作指南”。

## 五大目标,“江苏板块”基底更厚实

江苏作为实体经济大省,是资本市场的“沃土”。今年以来,江苏上市公司数量加速增长,截至9月30日,共有上市公司540家,位列全国第三。其中,今年新增上市公司61家,已与去年全年新增上市公司家数基本持平,首发融资824.54亿元,融资额同比翻了近一倍。

当前,我国资本市场改革步入“快车道”。在这条“快车道”上,江苏如何做?《行动计划》给出了答案:“聚焦一个主题、坚持一个方向、构建一个体系”,即聚焦推进上市公司高质量发展这一主题;坚持市场化、法治化方向;构建一个有力有序推动、整体联动落实的工作体系。

江苏省地方金融监管局副局长邱志强说,《行动计划》就是要通过上市培育行动、链主提升行动、规范发展行动、中介服务行动、示范区建设行动等一系列组合拳,努力推动江苏资本市场体系建设更加完善,上市公司服务实体经济高质量发展质效更加突出,资本市场“江苏板块”品牌更加闪亮。

《行动计划》明确了具体指标,从上市公司数量来看,县域覆盖面要进一步扩大,力争江苏省全省境内外上市公司总数位于全国前列。从质量提升来看,力争先进制造业和战略性新兴产业上市公司达200家,市值百亿元以上的上市公司达150家左右,市值千亿元以上的上市公司达15家左右,累计新增上市公司并购重组金额达2500亿元以上,并购质效位居全国前列。从上市资源储备看,储备库要更加充沛,力争股份制改制企业突破1万家,拟上市后备企业超过700家。从区域性股权市场来看,其塔基作用要明显增强,力争挂牌展示企业达1.5万家以上;股权投资发展更加稳健,力争累计新增私募股权投资基金备案金额达6000亿元以上。另外,上市公司治理水平显著提高。

## 五大行动,聚焦上市公司质效提升

江苏上市公司整体质量呈现出不断改善的局面。今年上半年,江苏省全省上市公司共实现营业收入1.46万亿元、净利润1350亿元,同比分别增长38%、40%;营业收入同比增速高于全国上市公司平均水平,也远超全省同期GDP增长率;90%的上市公司实现盈利,同比提高4.5个百分点。与此同时,上市公司规范治理水平稳步提升,规范治理的内生动力进一步增强。

江苏上市公司的高质量发展,从哪些层面入手?《行动计划》中的五大专项行动,围绕着完善多层次资本市场建设,

从组织体系、服务体系、治理体系为抓手,全面提升江苏上市公司质效。

具体来看,上市培育行动重在引入源头活水、链主提升行动重在强化龙头引领、规范发展行动重在优化公司质态、中介服务行动重在压实“看门人”职责、示范区建设行动重在打造优质上市公司集聚高地。

规范发展专项行动、中介机构优质服务行动、示范区建设行动等3项行动,更加侧重上市公司高质量发展的硬制度、软环境建设。比如,规范董、监、高等“关键少数”公司治理和内部控制行为;强化并购重组监管,遏制盲目跨界和“忽悠式”重组;防止资本无序扩张和上市公司盲目投资;支持引进培育各类金融中介、评级、征信、交易、结算等市场主体和基础设施等。

江苏证监局副局长钱宗保说,一方面我们要支持优质企业上市融资,另一方面也要提高存量上市公司质量,同时重拳打击证券违法行为。“近年来,财务造假、虚假信息披露、资金占用、违规担保等恶性证券违法行为多发,频发,严重扰乱了资本市场秩序,侵害了中小投资者合法权益。”他说,我们将始终坚持“零容忍”原则,认真查清违法行为,严肃追究相关主体的法律责任。

## 坚持“硬科技”,打造“江苏板块”新增长极

创新能力是上市公司发展质量的重要体现。从资本市场改革发展情况来看,“硬科技”仍然是重中之重。截至目

前,江苏共有65家企业在科创板上市,数量位居全国第一;33家企业通过注册制在创业板上市,位居全国第二。最新公布的国家级专精特新“小巨人”企业中,江苏共有289家入选,其中69家已在A股上市或在新三板挂牌,上市挂牌家数位居全国第一。

实际上,江苏70%以上的上市公司都是制造业企业,相当一批企业代表了细分领域的科技水平。要让特色更明显,优势更突出,《行动计划》规划到2025年底,推动多层次资本市场体系建设更加完善,加快形成以先进制造业集群和战略性新兴产业为特色的资本市场“江苏板块”。

为此,在五大专项行动中,专门提出了产业链供应链“链主”上市企业提升专项行动,主要包括推动产业链供应链龙头上市公司做优做强、培育产业链供应链优质企业和研发机构上市、支持上市公司开展产业链供应链上下游企业并购重组。此外,还有实施知识产权强链工程,提升产业整体竞争力。

钱宗保说,江苏证监局将支持“硬科技”企业做优做强,继续推动专精特新“小巨人”企业、制造业隐形冠军、制造业龙头企业通过上市、再融资、并购重组等做优做强。

邱志强说,希望全省各地有关部门能够共同努力,以五大专项行动为抓手,五指成拳,合力共为,多措并举,强化落实,全力推动江苏上市公司高质量发展。摘自《新华日报》

# 前三季度浙江进出口总值达三万亿元

10月18日,记者从杭州海关获悉,今年前三季度,浙江省进出口总值达3万亿元,同比增长22.8%。其中出口2.16万亿元,进口8330.1亿元,同比分别增长19.5%和31.9%。与2019年同期相比,全省进出口、出口和进口分别增长33.3%、28.3%和48.5%。

“浙江外贸规模全国第三的位置整体趋于稳固。”杭州海关统计分析处有关负责人介绍,今年一季度到三季度,浙江外贸持续发力,单月进出口、出口规模多次创历史新高。二、三季度,浙江进出口总值分别达到1.06万亿元和1.07万亿元,连创历史季度新高。

多元市场,多点开花,为浙江外贸持续增长提供动力。一方面,浙江在传统外贸市场保持稳定;前三季度,浙江对欧盟、美国分别进出口4857.7亿元和4459.9亿元,同比分别增长18.7%、21.4%;另一方面,浙江在新兴市场同样表现不俗。浙江对东盟、拉美、非洲前三季度进出口同比增长24.4%、40.2%和20.6%,同期,对“一带一路”沿线国家进出口1.02万亿元,同比增长23.4%。

从出口产品结构来看,机电高新产品拉动出口增长明显。前三季度,全省出口机电及高新技术产品1.04万亿元,同比增长24.1%,占全省出口总值的48.0%,拉动整体出口增长11.2个百分点。同期,劳动密集型产品出口6795.2亿元,同比增长9.8%,占出口总值的31.4%。成品油、医药品分别出口349.1亿元、347.2亿元,分别同比增长1.0倍和61.9%。

值得注意的是,加工贸易快速回升。前三季度,浙江加工贸易进出口2137.3亿元,同比增长18.9%,增幅较去年同期提升25.8个百分点,占浙江省外贸总值的7.1%。此外,市场主体活力不断增强,前三季度,浙江新增有进出口记录的外贸企业6000余家,外贸实绩企业总数突破9万家,已超过去年全年水平。摘自《浙江日报》



中国农民丰收节江宁系列活动之第四届湖熟稻花节暨第九届湖熟菊花展近日开幕。摘自《新华日报》

## 第七届中国(连云港)丝路物博会开幕

10月18日,第七届中国(连云港)丝绸之路国际物流博览会在连云港市工业展览中心开幕。本届展会以“共建新亚欧陆海联运大通道、共促双循环经济发展新格局”为主题,吸引了22个国家和地区的450家企业参展。

根据中央“将连云港—霍尔果斯串联起的新亚欧陆海联运通道打造为‘一带一路’合作倡议的标杆和示范项目”的要求和江苏省委、省政府“重点

打造中国(连云港)丝绸之路国际物流博览会品牌”的工作部署,本届展会由中国国际商会主办,中国国际商会会展部、中国外运股份有限公司、江苏省发展和改革委员会、江苏省工业和信息化厅、江苏省交通运输厅、江苏省商务厅、江苏省政府外事办公室(港澳事务办公室)、中国国际贸易促进委员会江苏省分会、江苏省连云港市人民政府共同承办。

丝路物博会由开幕式和产业招商大会、7项专业论坛、3项配套主题活动组成。展览展示区域分为新亚欧大陆桥经济走廊建设成果主题展区、智慧物流科技装备与物流综合服务专业展区、“一带一路”交汇点建设特色展区、“一带一路”商贸物流及跨境电商展区、大型物流装备展区(室外展场)、线上互动直播区(中厅)等6个展区。摘自《新华日报》

# 浙江在全国率先试点“专利免费用”

## 首批379项专利精准匹配6365家企业

10月18日,浙江正式公布379项免费开放许可专利,企业通过申请,便可免费使用这些专利。这是我国首批免费开放许可专利,当下,它们已通过大数据与浙江省6365家企业精准匹配。

目前,国内企业支付的专利许可费用从每年每项几千元到几十万元不等,最高的可达数千万元。专利免费用,受益最大的是大量面广的中小微企业。“有限的现金流与高额的研发投入,一直是制约浙江中小微企业转型升级的一对矛盾。解决这对矛盾是浙江推动高质量发展建设共同富裕示范区的必答题。”浙江清华长三角研究院新经济研究中心主任卓勇良说。

拿到免费专利清单,杭州拓大飞秒检测技术有限公司总经理区升举立刻勾出了5项,大多与检测技术有关,其中一项专利是用激光快速测定金属、矿物、药物、塑料等材料成分,单次

免费许可期限为3年。区升举算了笔账:“这是一种测试元素的新方法,如果能免费使用,预计每年能带来近百万元的收益。”

此次,浙江理工大学提供了50项专利,均是其重点专业的发明专利。“以前学校不少专利无人问津,无法实现其真正的价值。”该校产业技术中心主任杨晓刚说。国家知识产权局的数据显示,2020年,国内高校有效发明专利产业化率仅为3.8%。

“一边是创新无门的企业,一边是高质量专利难以产业化的高校,‘免费专利’将两者串联,实现双赢。”浙江省市场监管局相关负责人表示,此次免费开放的379项专利均为未被唤醒的“沉睡专利”。浙江将科技成果共享,有效避免技术资源垄断,兼顾公平与效率,点燃高校创新和企业发展热情。在专利免费许可期内,企业使用专利后的经济效益达到

一定标准,提供专利的高校将获得政府部门的奖励。

对于“免费专利”,浙江大学管理学院知识产权管理研究所联席所长黄灿更看重其制度创新价值——今年5月,国家知识产权局与浙江省人民政府签署《知识产权合作会商议定书》,支持浙江先行先试专利开放许可制度。此次探索,是我国专利开放许可制度建设迈出的第一步。

黄灿介绍,过去,专利许可人和被许可人需要谈判协商并签订许可协议,而在专利开放许可制度下,专利权人只需去相关政府部门声明登记,公开许可费等条件,被许可人缴纳许可费便可使用其专利,大幅降低许可谈判的难度,减少专利转化应用的交易成本。“浙江试水专利开放许可制度的同时,免去许可费,实现了制度探索的‘两级跳’。”黄灿说。摘自《浙江日报》

7833艘商船、15200艘渔船、7250条商渔船交会区预警……10月18日,浙江“商渔船防碰撞”场景应用系统正式上线,该系统集成浙江所有商渔船和船员数据,整合了沿海AIS、雷达、CCTV监控站点等各类海上感知设备,推动实现沿海商渔船管理高效、执法精准、管控智能。

浙江海事局副局长梁永铭介绍,通过深入研究商渔船防碰撞全链条业务流程,聚焦10年来商渔船碰撞事故,发现商渔船管理存在“各管一段”现象,海上船舶底数不清、部分渔船证业不符等,“我们打造了这个针对性的场景应用,来补齐安全短板。”

据了解,该系统共搭建了“防、控、查、警、避、救”六大场景。如何让商渔船及早避让,是系统需要攻克的难点。“我们目前开发了船舶避让提醒功能,根据每艘商渔船的航行轨迹,系统一旦预判到可能在30分钟内发生碰撞,就会立即发出预警,随着预警级别的提升,相关提醒短信将直接推送给船舶负责人。”该系统开发人员说。

据介绍,该系统针对“防范船的不安全因素”“管控人的不安全因素”“智能发现不安全行为”“预警环境不安全因素”“及早避让碰撞风险”“高效开展海上救助”等关键环节,开发了“船舶避碰预警”“快速险情通报”“最优力量调配”等35个功能。摘自《浙江日报》

# 南京拟立法保护雨花台烈士陵园

10月18日,南京市十六届人大常委会第三十三次会议审议了《南京市雨花台烈士陵园保护条例(草案)》。这部专门保护雨花台烈士陵园的法规,拟突出对有关烈士纪念设施进行最严格的特色保护。

针对全国重点文物保护单位雨花台烈士陵园,南京曾于1999年制定、2004年修订《南京市雨花台风景名胜区管理条例》。但该条例着重于对风景名胜区的保护,缺乏对陵园烈士纪念设施管理保护的规定,一些与陵园庄严肃穆氛围不相适应的现象和行为无法得到有效约束或禁止,如何传承弘扬好英烈精神缺乏法律法规的保障。同时,随着主要功能定位由风景区向烈士陵园转变,管理机构职能由风景区的建设管理向烈士陵园的保护利用转变,原条例与烈士陵园发展、定位不相适应的问题越来越凸显。“特别是由于城市建设与发展,烈士陵园的范围受到侵蚀,不仅对文物本体和烈士纪念设施的安全造成隐患,也影响了烈士陵园整体风貌。”雨花台烈士陵园管理局局长赵永艳认为,亟需通过立法加强对烈士陵园的整体保护。

为此,南京市人大常委会将《南京市雨花台烈士陵园保护条例》列入2021年立法项目。此次接受审议的条例草案,拟界定陵园的概念及其范围,突出对烈士纪念设施进行特色保护,一方面拟规定对烈士陵园内的设施、遗物、文献等实施重点保护,特别是针对南京传承红色基因的重要标志和象征——红领巾广场、共青团路和忠魂亭实施特别保护,规定其名称和用途不得变更;另一方面,还拟规定陵园的环境氛围应当庄严肃穆、干净整洁,明确陵园保护范围内的禁止行为等,并拟加大对违法违规行为的惩处力度。摘自《新华日报》

# 中欧生命科学专家齐聚合肥论剑

10月17日,第七届中国生命科学论坛在合肥举行。本届论坛以“开放·信任·合作·发展”为主题,包括主旨报告、项目路演、参观考察等环节。论坛吸引了来自合肥高校、科研机构、14家投资机构、77家生物医药企业、海外人才离岸基地代表、市属学会、医院等200余人参加生命科学。

主旨论坛上,来自中欧的生命科学领域专家、学者、企业家、投资人齐聚长临河科创小镇“国际医药港”,在疫情防控常态化的背景下,围绕新冠疫情防治技术与生命科学进展深入交流研讨,相关学者还分别作了主旨报告。路演活动以线上线下方式同步举行,中欧双方在前期各自征集20个生命科学领域项目的基礎上,精心挑选个性化癌症疫苗、远程超声、多动症与自闭症早期筛查、脑电信号采集分析等12个优质项目进行线上路演和合作洽谈,大力推动项目在合肥落地。由中欧双方的科学家、企业家等组成的评审团对参演项目的科技水平和创业前景进行了点评。

开幕式上还举行了预期对接项目签约仪式,安徽安龙基因科技有限公司等13家单位和项目方代表签署了9项框架合作协议。

10月18日,论坛与会嘉宾赴合肥潮齐生物、安徽大千生物、安徽安龙基因、恒烁半导体等具有代表性的企业进行了参观考察。摘自《安徽日报》