

211家科创板公司已披露年报 高研发重分红趋势明显

据新华社电 上海证券交易所统计显示,截至4月19日晚,共有211家科创板公司披露年报。其中,163家公司已发布利润分配方案,综合来看,科创板公司在保持研发投入、巩固技术优势的同时,通过分红积极提升投资者获得感。

据统计,已披露年报的科创板公司合计研发支出达685.39亿元,占营业收入的比例超12%;合计拟现金分红超200亿元,整体分红比例为34.5%。

上交所统计显示,科创板开板以来,各上市公司现金分红规模不断创下新

高。以现金分红方案对应的定期报告期划分,2019年至2022年,各公司平均分红金额从0.8亿元增加至1.15亿元,复合增长率为12.86%。

从目前已披露的分红方案来看,针对2023年度,159家公司发布现金分红方案,36家公司在现金分红同时送转股。现金分红方面,65家公司现金分红比例在30%至50%之间,41家公司现金分红比例超过50%。以某技术公司为例,2023年拟派发现金红利5.51亿元,占2023年度归属于上市公司股东净利润的50.04%,公司在利润分配方案中承诺,2023年至2025年连续三年分红占合并报表中归母净利润的比例均不低于30%。

除了重视研发和积极分红,科创板在回购、增持方面也持续发力。据上交所统计,2023年以来,科创板公司累计已发布251单回购方案、73单增持方案,合计回购计划上限超过324亿元,合计增持上限超过12亿元。目前已分别有57单、33单完成回购、增持。上交所表示,科创板回购、增持的规模屡创新高,并且正加速推进。

同时,自上交所发布沪市公司“提质增效回报”专项行动倡议以来,已有124家科创板公司发布2024年度“提质增效回报”行动方案,围绕增持、回购、优化经营管理、加强投资者沟通等方面制定具体举措。在年度方案中,部分公司明确了未来三年最低分红比例,部分公司提出将探索一年多次分红、预分红、春节前分红等方案,多数公司还明确召开业绩说明会或投资者接待日的次数安排、投资者意见收集机制等。

支持跨境电商发展相关举措有望近期推出——

让更多中国产品加速“卖全球”

《中国证券报》20日刊发文章《支持跨境电商发展相关举措有望近期推出》。文章称,近年来,跨境电商已经成为我国外贸发展的一股重要力量。中国证券报记者获悉,支持跨境电商发展的相关举措有望近期出台,将进一步完善相关政策体系,加快推进跨境电商综试区建设,提升监管便利化水平,构建适应跨境电商发展需要的产业链和生态圈。

发展势头强劲

跨境电商作为我国外贸发展的新业态,近两年发展势头迅猛。

统计显示,2023年我国跨境电商进出口2.38万亿元,增长15.6%,其中,出口1.83万亿元、增长19.6%,进口5483亿元、增长3.9%,占外贸进出口比重达5.7%。今年一季度,我国跨境电商进出口5776亿元,增长9.6%。

跨境电商主体规模持续扩大。根据商务部初步统计,全国已有64.5万家有进出口实绩的企业,其中跨境电商主体数量超过10万家。

跨境电商的“火爆”在以广交会为代表的中国外贸市场形成“燎原之势”。第135届广交会首次设置跨境电商综试区和海外仓展示区,展区面积3000平方米,由11个省份组织158家跨境电商和海外仓企业参展。

在业内人士看来,本届广交会设立跨境电商专区,无疑为跨境电商这一新业态再添一把“火”。据了解,专区设立主要是为产生更大的协同效应。一方面,是为了助力传统外贸企业“触网”转型;另一方面,是为了更好地发挥新业态企业稳链固链作用。跨境电商和海外仓企业有大量B2B对接需求,通过参加广交会可高效对接生产企业和采购商,推动贸易与生产加速融合,打造更加协同的供应链体系,带动更多企业在

“出海”。

中国消费经济学会副理事长、北京工商大学商业经济研究所所长洪涛预计,2024年我国跨境电商进出口规模有望达2.95万亿元。

完善海外仓布局

得益于跨境电商的快速发展,中国海外仓在全球落子越来越密。根据商务部统计,近年来,海外仓数量如雨后春笋般迅速扩增,目前,我国已有海外仓超过2500个。

中国国际电子商务中心电子商务首席专家李鸣涛认为,跨境电商市场的爆发式增长,为海外仓的发展提供了机遇。同时,海外仓也是支撑跨境电商发展的新型外贸基础设施,是跨境电商发展不可缺少的重要环节和重要平台。

布局海外仓建设,让不少企业尝到了甜头。广东瀛和电子商务有限公司总经理胡立新说,建海外仓是一种招揽生意、维护客户关系的有效途径,“客户

非常喜欢这种模式”。

但对大多数企业来说,自建海外仓库是一项大型的投资决策,不仅涉及土地与建筑成本,还关乎运营、法律与合规以及市场调研与风险管理等成本。

为支持企业用好海外仓资源,商务部明确,将继续完善海外仓布局,支持外贸企业、物流企业用好海外仓资源,提升专业化、规模化、智能化水平,让更多优质的中国产品更加便捷地直达境外消费者。

推进跨境电商综试区建设

跨境电商综试区是我国跨境电商电子商务先行先试的试验田,为推动我国跨境电商发展发挥了重要作用。

自2015年起,商务部先后设立了165个跨境电商综试区,鼓励各试点在监管、标准、信息化等方面积极探索创新,已经逐步构建起以“六体系两平台”为核心的制度框架。目前,跨境电商综试区内企业的跨境电商贸易规模占全国的比重超过95%。

政策对跨境电商综试区的支持力度将加大。商务部副部长郭婷婷日前透露,商务部将会同相关部门继续扎实推进跨境电商综试区建设,持续完善配套政策,提升监管便利化水平,加快构建适应跨境电商发展需要的产业链和生态圈,促进跨境电商高质量发展。

不少地方也出台政策,加快推进跨境电商综试区建设。4月11日,苏州市政府印发《中国(苏州)跨境电商综合试验区高质量发展三年行动计划(2024—2026年)》提出,到2026年,苏州建设成为产业规模大、创新能力强、基础设施全、发展生态优、对外交流合作水平高的跨境电商发展强市。4月10日,鞍山市政府召开中国(鞍山)跨境电商综合试验区建设工作全面启动新闻发布会,明确五方面重点工作。

“跨境电商综试区有利于促进国内外国际双循环,全力稳住外贸外资基本盘,推进贸易高质量发展。”商务部研究院学位委员会委员、研究员白明说。

新华社北京4月20日电



“文化中国行”走进苏州—— 一眼千年平江路

周末,位于苏州古城的平江历史文化街区一片热闹。许多游客直奔大儒巷38号,只为体验桃花坞木版年画这一非遗技艺。

颜料均匀平刷在雕版上,再套印在画稿上……热门年画《一团和气》跃然纸上。“年画配色好看,寓意也好,更重要的是参与体验可以加深孩子对非遗项目的认识和对传统文化的了解。”来自浙江的游客张女士说。

印一幅年画,看一次非遗特展,选一件非遗文创,喝一杯“一团和气”特饮……经过修缮的大儒巷38号,如今已成为备受人们喜爱的特色文化空间。

距离大儒巷不远的钮家巷是年近六旬的社区居民姚志俭的家。早上8点多,平江历史文化街区还没有迎来很多游客,吴侬软语的交谈声伴着花香,在街巷缓缓铺展开。姚志俭出门了,她要赶去和自己的老姐妹们碰面。青石板铺就的街道边,街坊早已沏好茶,悠悠然提着鸟笼和她闲聊几句;年轻的昆曲演员在中张家巷边吊起了嗓子,清脆的唱腔为古老的街巷增添了一抹活力。

“在这住了几十年,离不开啦。这里没有大拆大建,原始风貌和格局保存了下来,而且街区环境和居住条件也越来越好,让我们这些老居民感到特别欣慰。”她说,“家在古城”是含蓄的“老苏

州”们溢于言表的骄傲与自豪。

评弹声声婉转雅致、余韵悠长,苏绣、宋锦、缂丝、苏扇等非遗匠心独具,展现了姑苏人文的原汁原味;这里仍有1.3万名居民居住其中,是苏州古城烟火气最浓的地方。古建筑老街区,是故乡人心中的乡愁,也是外乡人眼中的风景。

修复城市肌理,活化文化想象。遵循“修旧如旧,保存其真”的原则,平江历史文化街区在保留近8000户居民原生态生活方式的同时,完善街区建设和公共设施,大大改善居民生活环境。加快古建老宅活化利用,当地推进“古城保护更新伙伴计划”,吸引社会资本,引入产业发展新经济,盘活老空间。

来自山东的“90后”李黎惊奇地发现,在平江路南端的碑亭中,一幅复刻的宋代《平江图》,清晰展示着约800年前平江府的平面轮廓和街巷布局,“水陆并行、河街相邻”延续至今,几无二致。“上面的大部分街巷、河道、桥梁至今都可一一对应,拿着这份老地图,在古城区不会迷路。”他说。

“一条平江路,半座姑苏城。”全长1600多米的平江路,基本延续了唐宋以来的街坊格局。仿佛一本线装书,记录着苏州的历史与文化。其所属的平江历史文化街区有世界文化遗产1处,各级文物保护单位20处,控保建筑45处及普查

新发现文物点70处,被称为“没有围墙的江南文化博物馆”。

几十年间,苏州已批复的城市总体规划更新了3版,但规划框架始终得以贯彻,古城保护与更新始终是重要内容。“一张蓝图绘到底”的保护理念,为苏州留下了呈现江南水乡风貌的物理空间。

“抵达苏州的第二天恰好下起小雨,平江路上,身着汉服的姑娘们撑起了伞。烟雨朦胧中,‘水墨江南’有了具象呈现。”一位北方游客将春日下江南的感受分享到朋友圈后,获得一片点赞。

夜色中的平江路,年轻人排起长队。他们在网络上看到短视频,被温柔婉转、充满意境的苏州评弹打动,从各地慕名而来,只为在弄堂深处听一曲吴语《声声慢》,感受古城的韵味和魅力。

除了传统文化形态的传承,漫步平江路,可以发现这里的空间仿佛是跳跃的、交织的:许多年轻人着汉服、梳发髻前来,网红店开在老宅中,评弹声与吉他声遥相呼应,烟火气与文艺范相得益彰——平江路就像苏州的“双面绣”,既传统又现代,既古老又年轻。

粉墙黛瓦石板路,小桥流水傍人家。在平江历史文化街区,摇一把苏扇,听一曲评弹;或泛舟河上,或漫步街巷。何处品江南?此处“最江南”。

据新华社电

要闻速览

■中国人民解放军驻香港部队200余名官兵代表20日前往香港西贡坑坎参加香港植树日活动,与香港市民一同种下片片新绿,建设美丽香港。

■中国奇瑞汽车公司与西班牙埃布罗公司19日在西班牙巴塞罗那自由贸易区举行电动汽车合作协议签字仪式,双方将在当地设立合资企业,共同开发电动汽车新产品。

■据朝中社20日报道,朝鲜导弹总局19日下午在朝鲜西部海域进行“箭矢-1丁-3”型战略巡航导弹超大型战斗部威力试验和新型防空导弹试射。报道说,相关试验是朝方为实现新型武器系统的战术技术性能及运用等技术快速开发而进行的经常性活动的一部分,与地区局势无关。

■世界卫生组织18日发布新闻公报称,新款口服灭活霍乱疫苗Euvichol-S日前已被列入世卫组织资格预审疫苗清单中。这是进入世卫组织资格预审清单的第三款口服霍乱疫苗。

均据新华社电



4月20日,市民在连云港一处公流动市集购物。当日,江苏连云港首个公流动市集正式营业。连云港市交通控股集团将“退役”公交车进行改造,建设便民服务点,为居民提供早餐、生鲜瓜果、粮油米面等,助力城市便民生活圈建设。

总长4088米 总重32400吨 载重最大货运列车运行试验成功

据新华社电 4月20日11时39分,朔黄铁路3万吨级重载列车55066次安全到达黄骅港站,标志着运行试验取得成功。这是我目前编组最长、载重最大的重载组合列车。

据介绍,此次试验路线起点为朔黄铁路肃宁北站,终点为黄骅港。试验列车由4台国能号大功率交流电力机车牵引,编组324辆,总长4088米,总重32400吨。

记者了解到,此次3万吨重载列车运行试验采用新型无线宽带通信系统LTE-R、牵引网络控制、

空气制动、无线同步操控等先进技术,是大功率交流电力机车与重载型货车车辆的生产要素创新搭配,实现3万吨重载列车在全自主技术应用领域的新突破。

朔黄铁路是我国西煤东运第二大通道,担负着国家能源保供的重要使命。从2016年起,朔黄铁路开始常态化开行2万吨重载列车,目前开行数已突破10万列,运输煤炭超1亿吨。朔黄铁路成功开行3万吨级重载组合列车,将对提升我国煤炭运输主通道运输能力、探索重载技术等方面具有积极作用。

南京理工大学研制出新型材料 为海水淡化技术提供新方案

据新华社南京4月20日电 记者从南京理工大学获悉,该校环境与生物工程学院张轩教授团队研制出新型聚酰胺反渗透膜,克服了主流商用聚酰胺反渗透膜的多项原生缺陷,为下一代海水淡化技术提供了新方案。相关成果19日发表在国际学术期刊《科学》上。

据张轩介绍,反渗透膜是海水淡化设施的关键装备,目前主流商用反渗透膜主要基于聚酰胺材料,美国、日本等国的几家公司占据了全球市场大部分份额。

张轩团队自2014年开始研究新型反渗透膜材料,他们着眼于改

良膜材料的化学耐受度,解析了传统聚酰胺膜是如何在活性氯攻击下降解的。

实验结果显示,新型聚酰胺膜在耐氯性等指标上的表现显著优于主流商用聚酰胺膜,其中一级渗透脱硼率近93%。由于新型聚酰胺膜沿用了商用聚酰胺膜的生产工艺,具备转入规模化生产的可行性,相关技术目前已获国家发明专利授权2项。

《科学》期刊审稿人评价,这可能是第一种能够媲美甚至超过聚酰胺反渗透膜的聚酰胺膜,是反渗透膜研究领域的里程碑式进展。

去年我省海洋生产总值增6.7% 海洋船舶工业主要指标全国领先

据中国江苏网4月19日省自然资源厅发布《2023年江苏省海洋经济统计公报》。初步核算,去年全省海洋生产总值达到9606.9亿元,比上年增长6.7%。

《公报》显示,去年全省海洋第一产业增加值303.2亿元,第二产业增加值4023.4亿元,第三产业增加值5280.3亿元,分别占海洋生产总值的3.1%、41.9%和55.0%。去年,我省海洋生产总值占地区生产总值的比重为7.5%,占全国海洋生产总值的比重为9.7%。13个海洋产业对海洋经济增长的贡献率高达37.1%。海洋船舶工业主要指标保持全国领先,全年造船完工量1929.5万载重吨,比上年增长10.7%,实现增加值303.6亿元,比上年增长29.4%。

全省海洋经济强劲复苏,内生动力显著增强,有力支撑与拉动全省经

济运行率先整体好转。

再次引发健康问题担忧

小林制药原料又查出异常化合物

据新华社东京4月20日电 日本厚生劳动省19日说,经对小林制药公司去年6至8月生产的红曲原料样本进行分析,发现了除软毛青霉酸外的几种“意想不到的物质”。

厚生劳动省19日公布的资料显示,厚生劳动省在国立医药品食品卫生研究所的协助下对小林制药2023年6至8月生产的红曲原料进行了质量分析、化学结构分析等。消费者服用后报告健康受损的含红曲成分保健品采用的原料很多是在这段时间内生产的。

分析结果显示,除此前发现的软毛青霉酸外,还检测出了其他几

种通常情况下不会出现在红曲原料里的化合物。

另据共同社、日本广播协会援引相关人员的话报道说,“意想不到的物质”至少有两种,但尚不清楚与消费者健康受损的因果关系。

此前,厚生劳动省在3月29日发布消息说,小林制药在引发健康问题的产品中检测到软毛青霉酸峰值。软毛青霉酸是由青霉菌生产的一种天然化合物。

据厚生劳动省最新统计数据,截至4月18日,服用小林制药含红曲成分保健品的消费者累计已有1430余人前往医疗机构就诊,240人接受了住院治疗。



4月20日,在加沙地带南部城市拉法,巴勒斯坦人路过被以空袭的建筑。据巴勒斯坦通讯社20日报道,以色列军队19日夜间空袭加沙地带南部城市拉法多处住宅,造成至少10人死亡。