

市场监管总局部署开展专项行动

破除妨碍统一市场和公平竞争卡点堵点

本报讯 记者5月13日在市场监管总局专题新闻发布会上获悉,近期,市场监管总局部署开展破除妨碍统一市场和公平竞争卡点堵点专项行动。

市场监管总局竞争协调司司长汪世忠介绍,专项行动的主要目标可概括为“四个一批”,即到年底,依法查办一批重大案件,推动废除和修改一批妨碍全国统一市场和公平竞争的政策措施,公开曝光一批典型案例,加快出台一批制度机制,推动公平竞争、质量标准等市场基础制度更加科学完备,地方政府经济促进行为更加规范有序,市场监管执法更加公平公正,市场环境更加透明可预期。具体举措以强化公平竞争审查和滥用行政权力排除、限制竞争执法为牵引,深化信用、竞争、质量、计量、标准、认证、检验检测等市场监管要素综合治理。

汪世忠表示,此次专项行动中,将重点聚焦妨碍企业公平准入与自主经营、限

制商品要素自由流动、资质认定内外有别、不当实施信用评价设置招投标隐性壁垒等卡点堵点,从加强滥用行政权力排除、限制竞争执法与落实公平竞争审查制度两个维度系统推进。

为破除妨碍统一市场和公平竞争卡点堵点,市场监管总局积极推进重点领域法律法规的制修订。2025年,市场监管总局推动修订出台《反不正当竞争法》,完善新型、典型不正当竞争行为的认定规则,加强对“内卷式”竞争的规制。制定出台《公平竞争审查条例实施办法》,对政府部门滥用行政权力出台排除限制竞争政策的行为进一步予以规制。

目前,市场监管总局正在积极推动《价格法》《计量法》《认证认可条例》《工业产品生产许可证管理条例》的修订,通过完善反垄断、反不正当竞争、价格、标准、质量监管等领域的法律法规,为纵深推进全国统一大市场建设提供法律支撑。

市场监管总局价监竞争局副局长辛群指出,《反不正当竞争法》是鼓励和保护公平竞争、维护市场经济秩序的基础性法律,新修订的反不正当竞争法为推动构建全国统一大市场提供有力法治保障。市场监管总局将积极作为,推动《反不正当竞争法》深入贯彻实施,开展以下几方面工作:

一是持续推进高效能执法。部署开展反不正当竞争专项执法行动,聚焦平台经济、民生、科技创新等重点领域,综合运用各类反不正当竞争措施,综合整治“内卷式”竞争,推动形成优质优价、良性竞争市场秩序,着力提升网络不正当竞争行为常态化监管水平,坚决规制利用数据和算法、技术、平台规则等实施的各类网络不正当竞争行为,依法保护经营者、消费者,特别是平台各方参与主体的合法权益;围绕打击社会关注度高、群众反映强烈的各类不正当竞争行为,开展全链条执法、穿透式监管,切实维护公平竞争市场环境。

二是着力强化商业秘密保护。一方面加强商业秘密侵权案件查办力度,保护企业创新成果;另一方面,加强事前保护,持续完善商业秘密保护规则体系,研究制定重点领域保护标准,完善新兴产业保护指引,探索建立商业秘密管理体系认证制度。持续开展商业秘密保护创新试点工作,举办商业秘密保护月主题活动,指导重点企业、重点产业加强自我保护意识和能力,防范泄密风险,有效激发企业创新活力。

三是深化宣传倡导。加强法律宣传解读,培育公平竞争文化。适时曝光典型案例,加大以案释法、以案促改、以案促治力度。压实平台主体责任,督促指导平台经营者遵守《反不正当竞争法》等法律法规要求,自身合规经营的同时,引导和规范平台内经营者依法公平竞争。鼓励行业组织、依托新闻媒体加强社会监督,共同构建社会共治格局。(中新)

一季度全国新设经营主体509.8万户 “四新”经济企业比增6.8%

本报讯 5月13日,市场监管总局公布数据显示,2026年第一季度,全国新设经营主体509.8万户。其中,新设企业207.4万户,新设个体工商户301.4万户。经营主体发展稳中向好,为第一季度国民经济良好开局提供有力支撑。

产业结构持续优化。第一季度,第一产业新设经营主体22.9万户,第二产业新设39.6万户,第三产业新设447.3万户。截至3月底,全国登记在册“四新”(新技术、新产业、新业态、新模式)经济企业2684.8万户,同比增长6.8%,占企业总量的40.9%。

制造业相关企业迭代升级。第一季度,高技术制造业加快增长,其中“集成电路制造”新设经营主体同比增长31.0%，“智能无人飞行器制造”同比增长15.7%。“装备制造”加速迭代,新设经营主体7.0万户,其中“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业”同比增长10.6%,实体经济根基持续夯实,韧性不断增强。

服务业相关企业扩能提质。第一季度,高技术服务业新设经营主体53.5万户,其中“检验检测服务”新设经营主体8064户,同比增长30.8%,为产业提质升级进一步夯实质量底座;“科技成果转化服务”新设经营主体22.6万户,同比增长7.56%,为新质生产力培育进一步畅通转化通道。

外资企业持续增长。第一季度,全国新设外资企业1.6万户,同比增长10.0%。投资行业集中在“科学研究和技术服务业”“文化、体育和娱乐业”,新设增速分别达到16.9%、15.0%,充分彰显了中国市场的强大吸引力。(中新)

中东冲突产生连锁效应:

全球电车需求连续第二个月上涨

本报讯 本周三,咨询公司Benchmark Mineral Intelligence(以下简称“BMI”)发布的数据显示,4月份全球电动汽车的需求连续第二个月增长,原因是高昂的汽油价格促使消费者不再选择内燃机汽车——而这正是中东冲突爆发后,油价上涨产生的连锁效应。

该公司称,4月份全球新注册的纯电动汽车和插电式混合动力汽车数量较上年同期增长了6%,达到160万辆,不过这一数字较3月份创下的月度纪录低了9%。“需求持续受到政策激励、汽油价格上涨以及中国汽车制造商日益增强的市场影响力的支持。”BMI公司在声明中表示。

在中东冲突爆发后,伊朗实际上关闭了霍尔木兹海峡,导致主要的石油运输路线中断。随后国际油价暴涨,各国政府继续采取措施限制燃油价格。

在欧洲,4月份电车注册量攀升了27%,达到约40万辆,而欧洲经济区和瑞士已承诺投入近2000亿欧元来发展其电动汽车生态系统。

中国电车品牌在欧洲的市场份额仍在增加。BMI数据显示,2026年前四个月在欧洲销售的电动汽车和插电式混合动力汽车中,有22%产自中国,而去年同期这一比例为19%。



国产汽车在烟台港等待装船出口(新华社)

然而,全球情况并不均衡。在中国,由于税收优惠到期,4月份电车注册量较上年同期下降了8%,约为85万辆汽车,仍是全球最主要的电车销售市场。与此同时,中国制造商仍在海外扩张,仅4月份的电动汽车出口就超过了40

万辆,2026年前四个月的汽车总出口量接近140万辆,是去年同期的两倍多。在北美地区,由于美国税收优惠政策的结束,以及特朗普政府进一步放宽二氧化碳排放规定的提议,4月份的注册量下降了28%,降至12万辆。

墨西哥电车销量表现突出,今年年初至今销量已经增长了近50%;相比之下,加拿大由于激励计划更新,其销量暂时下降了7%,但这一趋势预计将在未来得到扭转。(财联)

4月CPI同比涨幅超出预期

美联储未来政策不确定性显著上升

美国4月CPI同比涨幅超出预期,创下近三年新高。市场给出反应,还将如何影响美联储政策?

通胀仍远高于美联储目标

北京时间5月12日晚间,美国劳工统计局报告显示,美国4月份CPI以超预期的速度上涨,经季节性调整后,整体CPI环比上涨0.6%,同比上涨3.8%。月度增幅符合预期,但同比增幅比市场预期高出0.1个百分点。

剔除食品和能源后的核心CPI分别上涨0.4%和2.8%,高于市场预期。美国通胀仍远高于美联储2%的目标,通胀压力主要来源于能源等非核心领域。具体来看,能源价格环比上涨3.8%,食品价格也上涨0.5%。能源价格的12个月累计涨幅达到17.9%,食品价格上涨3.2%。

通胀压力还来自其他多个领域。住房成本上涨0.6%,受关税影响较大的服装价格上涨0.6%,航空票价上涨2.8%,同比上涨20.7%。关税似乎也影响了其他领域,家庭用品及相关支出上涨0.7%。

综合多家外资机构研究分析,4月CPI进一步上涨,中东局势紧张导致能源成本飙升,成为推动通胀上升主要因素。

另一方面,2025年秋季政府停摆造

成数据缺口后,应计租金及业主等价租金的调整也使得CPI指数发生变化。巴克莱银行表示,此次调整或将一次性推升核心通胀约0.1个百分点;高盛则预计将为业主等价租金分项带来0.5个百分点的涨幅。

市场反应方面,本次数据公布前,美股三大股指期货走低,美元指数走强,黄金承压震荡;数据公布后,美元指数震荡上涨,黄金震荡走低,美国国债企稳。美股开盘后,三大指数齐跌。

此外,中东局势再度发生变数,国际油价继续攀升。消息面上,美国方面消息称,美政府内部人士透露,由于美伊谈判迟迟没有进展,美方如今正比过去几周“更认真地考虑”恢复对伊朗的军事行动。

美联储降息迫切性有所下降

4月CPI数据公布前,美东时间4月29日,美联储公布4月联邦公开市场委

员会(FOMC)议息决议,以8:4的投票结果维持联邦基金利率目标区间于3.50%—3.75%不变,这一结果较为罕见,同时是自从2025年12月以来连续第三次暂停降息。

FOMC议息决议符合市场预期,4票反对反映了美联储内部降息和加息的分歧,未来政策路径的不确定性显著上升。反对票中的3位官员哈马克、卡卡利和洛根反对在声明中纳入宽松倾向。

FOMC声明,当前通胀仍处于高位,部分反映了近期全球能源价格的上涨。这次会议声明也将关于通胀的措辞从“仍处于较高水平”修改为“处于高位”。FOMC寻求在长期内实现充分就业和2%的通胀率,中东地区的事态发展给经济前景带来了高度不确定性。

上周,芝加哥联储主席古尔斯比表示,如果油价持续数月居高不下,企业将面临相当大的供应链压力,这让人联想到新冠疫情期间助推通胀飙升的情形。“这

些问题正开始显现,目前尚未形成滞胀冲击,只是单纯的通胀冲击。而这种情况持续越久,我就越担忧。”

圣路易斯联储主席穆萨勒姆称,货币政策风险已向通胀上行倾斜,可能需要将利率“维持一段时间”不变,甚至不排除加息。“通胀显著高于我们的目标,就业与通胀两侧均存在风险。在我看来,风险正逐步向通胀一侧倾斜,当前不确定性很大,悲观事态发展至关重要。”

美国银行本周发布的报告显示,美联储将把降息时间推迟至2027年年中,较此前预测的2026年末再度延后。美联储政策立场更趋鹰派、通胀持续高于目标水平,叠加油价带来的物价压力居高不下。同时,私营部门就业岗位增长强劲、失业率保持稳定,也意味着美联储降息的迫切性有所下降。美国银行表示,近期经济数据并未显示出提早宽松政策所需的劳动力市场走弱迹象。(中基)

劳资谈判破裂

三星史上最大罢工进入倒计时

本报讯 刚刚交出“史上最强”财报、市值突破1万亿美元的韩国科技巨头三星电子,正面临其历史上最为严峻的劳资危机。在经过长达17小时的马拉松式谈判后,三星电子劳资双方于13日凌晨宣告谈判破裂。

三星电子全国劳工联合会(以下简称“工会”)在会后宣布,原定于5月21日启动的18天大罢工计划将继续推进,超过4万名员工已经登记参与行动,其中不少来自半导体部门。三星电子股价在13日开盘后跌幅一度超过5%,但后续转为小幅上涨。

随着芯片景气周期重新回归,AI浪潮推高半导体利润,以及竞争对手SK海力士因HBM(高带宽内存)订单暴涨而向员工发放历史级奖金,三星内部的不满情绪开始快速累积。如今,这场矛盾正演变成一次足以影响全球AI芯片供应链的劳资事件。

本次劳资冲突的核心焦点依然在绩效奖金(OPI,超额利润奖金)的制度与

透明化。工会要求公司取消绩效奖金的上限,并明确将营业利润的15%作为绩效奖金的固定来源。对此,三星电子管理层则持谨慎态度,认为将绩效奖金与营业利润直接挂钩并透明化,很可能削弱公司未来的投资能力。

“这场罢工是韩国半导体产业‘超级周期’带来的一场分配博弈。”对外经济贸易大学朝鲜半岛问题研究中心兼职研究员权小星对记者分析称,罢工背后是三个层次的矛盾叠加:表层是巨额利润下员工的获得感缺失,诉求利益再分配;中层是与SK海力士的新酬落差造成人才外流,员工要求市场化的价值重估;深层则是创下巨额利润的半导体部门与

设备部门的利益撕裂,暴露了多元化企业在利润分配上的结构性困境。而管理层以一次性奖金“购买和平”却不愿改革制度的做法,则成为“压垮骆驼的最后一根稻草”。

对于三星电子而言,未来的7天将是关键期。5月21日的总罢工是否会如期上演,还是可能在最后一刻达成“戏剧性妥协”,牵动着全球半导体供应链的神经。如果罢工最终成行,这将是三星电子自1969年创立以来规模最大、持续时间最长的停工行动。市场普遍担心,这会直接冲击到三星正在全力追赶的HBM量产进度,进而影响其作为英伟达核心供应商的市场地位。

考虑到半导体工厂必须24小时不间断运行的特性,即便只是短时间的停工,也可能导致晶圆损坏和生产线重启带来的巨额损失。摩根大通预测,若罢工持续,三星电子年度营业利润的潜在损失规模将在26万亿至43万亿韩元之间。

面对即将到来的总罢工,三星电子已开启紧急应对机制。目前,双方的博弈已延伸至司法领域。三星电子已向法院申请禁令,防范非法罢工行为。

三星首席财务官Park Sooncheol此前在业绩电话会上表示,公司正依法依规处理劳资问题,将优先通过对话寻求妥善解决,并称即便罢工发生,也将通过专项团队和应急机制将生产中断降至最低。(一财)

绿色低碳转型加快 全国碳市场 累计成交8.96亿吨

本报讯 全国碳排放权交易市场(下称“全国碳市场”)2021年7月16日启动上线交易,最新成交数据显示,截至2026年5月12日,全国碳市场碳排放配额(CEA)累计成交量8.96亿吨,累计成交额突破600亿元。

当日,全国碳市场碳排放配额挂牌协议交易成交量219167吨,成交额17993344元;大宗协议交易成交量400000吨,成交额32690000元。当天最高价82.50元/吨,收盘价82.10元/吨,收盘价较前一日上涨1.28%。

全国碳排放权交易市场是我国控制温室气体排放、加快经济社会发展全面绿色低碳转型的重要政策工具。2025年,全国碳排放权交易市场新增纳入钢铁、水泥、铝冶炼三个行业,全国温室气体自愿减排交易市场实现稳起步、稳运行。生态环境部部长黄润秋日前表示,2026年,将着力增强绿色发展动能。加强全国碳市场建设,稳妥推行免费和有偿相结合的配额分配方式,持续扩大温室气体自愿减排交易市场供给。(中新)

美国参议院投票确认: 沃什出任 美联储理事

据新华社电 美国国会参议院12日以51票赞成、45票反对的投票结果,正式确认凯文·沃什出任美国联邦储备委员会理事,任期14年。

沃什接替任期已经结束的斯蒂芬·米兰,他的理事任期从今年2月1日开始计算。据美国媒体报道,参议院最早将在13日投票确认沃什接替鲍威尔,出任美联储下一任主席。

特朗普1月30日宣布提名沃什为下任美联储主席。白宫3月初向参议院提交关于沃什担任美联储理事和下一任主席的提名。沃什出生于1970年,曾于2006年至2011年担任美联储理事。

美联储现任主席鲍威尔的任期将于5月15日到期,但其美联储理事职位任期将持续至2028年1月底。鲍威尔日前宣布,他将在主席任期结束后留任美联储理事。

美国联邦储备系统的核心机构包括联邦储备系统理事会(简称联邦储备委员会)、联邦公开市场委员会和12家总部设在不同城市的地区联邦储备银行。理事会7名理事由总统任命,任期14年;主席由总统在理事中选择,任期4年,可连任。