

跨境贸易破局有道

“益企大讲堂”赋能外贸韧性发展

本报讯(记者 韩海峰) 全球经贸格局正经历深刻重构,在危机中育新机、于变局中开新局,成为当前外贸领域亟待破解的重要课题。近日,以“跨境贸易新机遇与韧性发展”为主题的“益企大讲堂”——松江区招商引资和企业服务专题培训活动举行。活动围绕政策解读、法律风控、金融支持与战略前瞻四大核心议题展开,吸引区内重点外贸企业、行业专家及金融、法律服务机构代表齐聚,共同探讨新一轮关税政策调整背景下跨境贸易的破局之道。

“应对复杂多变的国际环境,在企业提升自身韧性的同时,松江区将多方

面持续发力,推动外贸企业增强全球竞争力。”区投促服务中心副主任戴中现场表示,松江加快培育外贸新优势,推广AEO高级认证和出口信用保险;推动企业数字化转型,应用AI报关、区块链溯源等数字贸易工具,降低合规成本、提升通关效率;实施市场多元化战略,鼓励企业开拓“一带一路”和RCEP相关市场,降低对单一市场依赖;提升供应链自主可控能力,推动“跨境电商+海外仓”模式建设,增强供应链稳定性与交付响应能力。

据悉,尽管全球外部环境面临多重压力,松江区外贸基本盘依旧稳健。2024年,松江区进出口总值稳居

全市第二,综合保税区进出口总值在各综保区中位列第二。民营企业展现强劲活力,电工器材、集成电路、计量检测仪器等高新技术产品出口同比增长7.2%。这些成绩表明,企业主动适应、积极应对,就能在挑战中挖掘新的增长动能。

政策与风险应对环节,多位专家从实战出发为企业把脉问诊。海关专家围绕《海关总署第58号公告》逐条解析,直指通关、申报关键操作点;法律专家结合真实案例,剖析关税争议、合同履约等高发风险点,给出可操作的应对策略;金融机构带来“跨境贸易贷”等融资工具,助力企业降本增效;学术界从全

球视角洞察“对等关税”趋势,建议企业聚焦高附加值、技术升级与品牌出海,在调整中谋突围、于挑战中寻新机。

整场活动节奏紧凑、内容专业、针对性强,获现场企业一致好评。企业代表认为,“益企大讲堂”提供了权威、实操性强的政策与风控指导,有效增强了复杂贸易环境下的应对能力与发展信心。

据悉,“益企大讲堂”系列活动将持续围绕企业关注的政策热点与发展痛点,推进政企高频互动、促进资源深度整合。松江区也将不断优化服务机制,持续深化“一企一策”精准服务,为企业高质量“出海”保驾护航。

攻坚十年违建 拆出安全空间

洞泾镇开展街区隐患治理行动

本报讯(记者 张立) “刚开始确实舍不得,但现在看着敞亮的环境,心里踏实多了。”望着商铺后方曾经的违建区域如今干净整洁,商户吴女士感慨道。“五一”前夕,在洞泾镇街区隐患治理行动的攻坚下,困扰同乐路洞莘路附近居民十余年的沿街商铺乱搭乱建问题终于得到了解决。

对于该区域居民而言,路口停车场旁的违建曾是挥之不去的“心病”。李先生告诉记者,最近十年间,周边商户为扩大使用空间,陆续在商铺与停车场之间的公共区域搭建简易棚屋,用于堆放货物或作厨房,不仅占用消防通道,更使建筑防火间距不足,埋下重大安全隐患。

其间,相关部门虽多次上门执法整治,但违建总是“拆了又搭”,随着隐患加剧,集中整治刻不容缓。为此,今年4月,洞泾镇应急管理中心联合镇综合行政执法队、商贸公司、派出所、市场监管所等部门,打响了街区隐患治理行动的第一枪。

“根据部署,我们采取‘商户自拆、政府助拆’的模式逐步推进。”洞泾镇应急管理中心负责人夏丽君说。由于涉及商户20余家,违建面积超200平方米,整治行动最初开展得并不顺利。“商户对于安全的认识较为薄弱,使用多年的空间一下被拆,心理上会难以接受。”夏丽君告诉记者,为了得到商户的积极配合,相关部门工作人员多次上门与商户沟通,并结合火灾案例做好消防安全教育。对于拒不整改的商户,相关部门选择柔性执法。经过为期一周的教育和引导,20余家商户无一人提出反对意见,拆违工作顺利推进。

5月7日,记者来到同乐路洞莘路区域,看到原来的违建已全部拆除,周边的堆物也已清理干净。下阶段,洞泾镇应急管理中心将联合相关部门,持续加强同乐路洞莘路区域的巡查力度,避免隐患“返潮”。同时,加强消防安全、市容环境卫生等法律法规的宣传,提升商户的安全意识。

艺术搭起暖心桥

“蜗牛宝贝”与社区居民共舞美好时光

本报讯(记者 李爽) 4月24日,由“艺起来不孤单”新时代文明实践项目所策划的“艺术与生活”主题互动展览在袜子新弄开展。启动仪式现场,艺术团舞者、社区居民与志愿者们一起参观“蜗牛宝贝”精心创作的手工艺术作品,与他们载歌载舞,在其乐融融的氛围中走进“蜗牛宝贝”的内心世界。

歌声悠扬,琴曲婉转。在袜子新弄蜗牛宝贝成长营门前,几名“蜗牛宝贝”自信地登台献艺,为观展客人带来精彩演出。台下的社区居民及舞者也纷纷上场,以舞姿互动交流。伴随着“蜗牛宝贝”小磊新学的非洲鼓点,大家携手自由曼舞,共度温馨的午后时光。

“从刚开始互不认识,到一起交流、唱歌跳舞,我们和阿姨们的情谊慢慢加深。”“蜗牛宝贝”小李开心地告诉记者,随着感情升温,大家打开话匣子,欢聚聊天。“看到他们这么热情活泼,真的很可爱!”舞动东方艺术团成员杨玉妹感慨道,“蜗牛宝贝”的成长与进步让她备感惊喜。

温馨互动后,大家走进“艺术与生活”主题展厅,一边观展,一边聆听“蜗牛宝贝”介绍作品及背后的故事。大家还陪孩子们唠家常,了解他们的生活与心理状况,为他们的成长鼓劲喝彩。

“希望社区居民通过这场展示与互动,感受‘蜗牛宝贝’的成长。”“艺起来不孤单”项目负责人龚琳娣介绍,“展览不仅让‘蜗牛宝贝’接触到了社区居民与陌生人,更为他们打开了一个新的世界,我们也希望公众对心智障碍群体有更多的理解与关爱。”

双童夜出偶遇 民警寻回化险

本报讯(记者 陈菲茜 通讯员 张嘉煜) 前不久,家住九里亭街道的一名12岁男孩因与母亲争吵后离家出走。令人意外的是,途中他偶遇一名同样因家庭矛盾出走的同学,最终两人被松江公安分局九里亭派出所民警安全找回。

4月6日0时14分许,男孩母亲李女士报警称,她与儿子在小区楼下发生争吵,因情绪激动未加阻拦,两小时后仍未见孩子回家,遂求助警方。九里亭派出所立即安排警力在小区周边搜寻,并同步调取公共视频。不久,民警在一公园内发现两名男孩,其中一人正是李女士之子小薛(化名),另一人则是其同学小刘(化名)。经询问,两人并非相约出走,而是各自与家人发生矛盾后偶然相遇。

民警将两名男孩带回派出所,通过耐心疏导,让他们认识到离家出走的危险性,引导其通过沟通解决矛盾。1时52分许,家长赶到派出所,民警叮嘱家长关注孩子情绪,加强亲子沟通。

警方提示,青春期孩子情绪易波动,家长应多些耐心包容,避免矛盾激化。如遇孩子走失,请第一时间报警求助,切勿拖延。

CPC-U250在松江圆满收官

本报讯(记者 宋崇) 由中国网球协会指导、上海对外经贸大学承办的2025“BEESOUL杯”匹克球巡回赛(CPC-U250)近日在松江圆满收官。作为中国网球协会本年度推出的CPC-U(高校赛)、CPC-J(青少年赛)、CPC-T(团体赛)三大新赛事体系首站高校赛,比赛吸引了全国十余所高校的师生参赛,成为全国匹克球巡回赛高校体育赛事的亮点。

经过全天96场激烈角逐,比赛成绩尽显高校匹克球运动的蓬勃活力。男子单打项目,北京体育大学李海洋凭借精准底线击球与网前截击战术夺冠;女子单打项目,上海交通大学杨智淇以全胜战绩登顶;男子双打决赛,上海大学顾添翼与上海交通大学晏伟棋组成的跨校组合,以默契配合摘得冠军。

“作为上海地区该系列积分最高的分站赛,CPC-U250不仅为高校师生搭建高水平竞技平台,更通过积分体系推动全国高校匹克球运动规范化发展。”上海对外经贸大学体育健康学

院党支部书记李永华介绍,该校作为长三角匹克球运动“先锋校”,以课程建设、俱乐部联赛、校队组建、教工联动的“四维矩阵”,率先构建校园匹克球发展生态。学校专门改造的8片专业匹克球场地为赛事顺利举办提供了核心保障。他表示,CPC-U系列赛事的推出,标志着匹克球运动从社会普及向高校推广的战略转型,期待更多高校开设课程、组建运动队,共同推广这项极具包容性的运动,让更多大学生从中受益。

男子单打项目,北京体育大学李海洋凭借精准底线击球与网前截击战术夺冠;女子单打项目,上海交通大学杨智淇以全胜战绩登顶;男子双打决赛,上海大学顾添翼与上海交通大学晏伟棋组成的跨校组合,以默契配合摘得冠军。

“作为上海地区该系列积分最高的分站赛,CPC-U250不仅为高校师生搭建高水平竞技平台,更通过积分体系推动全国高校匹克球运动规范化发展。”上海对外经贸大学体育健康学

院党支部书记李永华介绍,该校作为长三角匹克球运动“先锋校”,以课程建设、俱乐部联赛、校队组建、教工联动的“四维矩阵”,率先构建校园匹克球发展生态。学校专门改造的8片专业匹克球场地为赛事顺利举办提供了核心保障。他表示,CPC-U系列赛事的推出,标志着匹克球运动从社会普及向高校推广的战略转型,期待更多高校开设课程、组建运动队,共同推广这项极具包容性的运动,让更多大学生从中受益。

松江企业推出国内首个滤毒盒寿命计算软件

终结“凭感觉更换” 守护呼吸安全

本报讯(记者 梁锋) 让劳动者工作环境更健康,让呼吸防护行业核心滤毒盒更换不再凭感觉。4月28日,松江企业上海呼享环保科技对外宣布推出滤毒盒寿命计算软件,这也是国内首个呼吸防护行业滤毒盒寿命计算软件。

据上海呼享环保科技相关技术人员介绍,该滤毒盒寿命计算软件采用全中文界面,操作简单,无需下载,微信端直接使用,30秒快速生成精准寿命预测。该程序可估算某些气体、蒸气滤毒盒(不包括颗粒物滤棉)的使用寿命。记者在该公司技术人员指导下体验这款软件操作界面:点击“寿命计算”进入查询界面,输入需要查询的物质名称,点击添加并按需输入暴露浓度、突破浓度,下一步选择滤毒盒(上下滑动选择

当前物质适配的滤毒盒),根据使用环境填写湿度、大气压、温度,选择适配的劳动强度(上下滑动),点击下一步即可得到滤毒盒使用寿命估算结果,整个操作过程仅30秒。

滤毒盒是劳保用品中防毒面具的重要组成部分,是过滤毒气的核心过滤件。上海呼享环保科技为何开发这款软件?该公司技术人员解释:当活性炭吸附达到饱和时,苯系物的渗透率可飙升至80%,佩戴失效滤毒盒几乎等同于在毒气中“裸奔”,且滤毒盒失效时无外观变化,使用者无法凭肉眼判断防护性能是否存续。技术人员举例:2022年某化工厂事故中,3名工人因超期使用滤毒盒导致急性中毒,事后检测发现其滤毒盒外观完好,但内部活性炭早已饱和失效。很多有毒有害气体无色无味,无

法通过味觉判断更换时机;某些有异味气体的嗅阈已超过职业接触限值,当人体感知到刺激性气味时,防护可能早已失效。

在欧美国家法规中,早有给滤毒盒使用岗位制定合理更换周期的规定,为此呼吸器领域国际领先品牌均推出适配其滤毒盒的寿命计算软件。出于责任和担当,2024年上海呼享环保科技组建团队攻关滤毒盒寿命计算软件技术,经一年多奋战终获成果。

据了解,位于企福中山科技园的上海呼享环保科技每年自主生产面罩100万只、滤毒盒200万个、滤棉3000万片、口罩3000万只。作为公司重点产品线,呼享系列呼吸类防护产品在产品设计、质量、有效性、舒适性方面已达到国际一流水平。