

华峰新材料 成为我市首家 海关 AEO 高级认证企业

享受更多通关便利和优惠政策

■记者 潘敏洁/文 王鹏洲/摄

昨日,浙江华峰新材料股份有限公司获得 海关AEO高级认证企业 牌匾和证书,成为我市首家海关高级认证企业。这意味着该企业取得了国际贸易最高级别的 信用通行证,将享受更多通关便利和优惠政策。市委常委、副市长蒋承杰参加授牌仪式。



据了解,按照 诚信守法便利、失信违法惩戒 的原则,海关不再对企业分为 AA、A、B、C、D 类别,而是根据企业信用状况将企业认定为高级认证企业、一般认证企业、一般信用企业和失信企业,认证企业须经 AEO 企业认证标准评定。

AEO 是 经认证的经营者 的英文简称,是我国海关与国际接轨的企业信用管理方式,获此资质的企业将享受到诸多通关便利和优惠政策。

温州海关党组成员、副关长王文波表示,海关 AEO 高级认证是企业进入国际贸易体系的一张含金量极高的通行证,除享受原来一般认证企业所享受的通关便利外,企业还能享受到 AEO 互

认国家或者地区海关提供的通关便利措施,如简化单证审核、优先办理通关手续、设立海关联络员、协调解决企业通关中的问题、非常时期优先处置等。截至目前,我国海关已经和新加坡、韩国、中国香港和欧盟等国家和地区签署了 AEO 互认协议。

据 华峰新材料 国际贸易部经理谷克义介绍,去年公司开始申请海关 AEO 高级认证,涉及内部控制、财务状况、守法规范、贸易安全、生产流程、产品研发等多方面内容,获此认证后,既能极大提升企业品牌形象与美誉度,也是企业拓展海外市场的信誉担保。

值得一提的是,获得海关 AEO 高级认证的企业于 3 年后须接受复审,这也鞭策

着 华峰新材料 进一步按照 AEO 标准要求,做好各项工作。公司将以此为起点,以更高标准规范企业,壮大企业,促进地区经济发展,争取对促进我国聚氨酯民族工业的发展作出更大的贡献。

华峰新材料 董事长尤金焕说。

据悉,在国际市场上,华峰新材料 已形成以越南为中心的东南亚市场、以印巴为中心的南亚市场和以伊朗为中心的西亚市场等三大品牌区域市场,每年出口业务量都有显著提升。面对全球经济低迷、贸易保护主义盛行等严峻的出口形势,近三年公司仍实现了产品出口量年均增长 30% 以上的业绩,2015 年产品出口收入近 9000 万美元。

[短评]

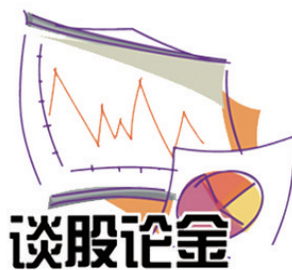
浙江华峰新材料股份有限公司近日获得了海关 AEO 高级认证,至今我市共有 171 家企业获得海关 AEO 认证,其中 170 家企业为 AEO 一般认证。这也意味着这些企业在进出口贸易活动中享受更多的通关便利,从而进一步提升国际

贸易竞争力。

尽快成为 AEO 认证企业是优质企业的必然选择,也是唯一选择。在我市,相关部门和企业自身也越来越重视这项工作。今年以来,我市积极引导推进企业开展 AEO 认证工作,加强企业依法诚信经营意识和能

力,各相关企业也积极参与学习相关知识,并主动提升企业自身实力。相信在不久的将来,我市会有越来越多的企业通过 AEO 认证,为瑞安企业走出去注入新的活力,成为进一步拉动经济增长的又一个助推器。

(金晓锋)



周四早盘沪深两市震荡盘整,沪指跌破 5 日线逼近 3100 点关口。午后盘初两市一度持续盘整,市场始终缺乏代表性热点出现,盘面运行乏味。临近尾盘,两市突然快速回升,盘面上,军工股拉升护盘,有色、煤炭大幅复苏,沪指收窄跌幅。

截至收盘,沪指报 3112.35 点,跌 0.13%;深圳成指报 10789 点,跌 0.26%,成交 2717 亿;创业板指报 2182.48 点,跌 0.09%,成交 731 亿。

股票

看多

上海证券:

昨天大盘盘面资金没有减少而抛压减少了很多,委托比很高,整体来说大单态度略微偏空,而收盘前大单有流入迹象,全天大盘震荡下行,尾盘有所回升。盘后来看,依旧是在 3100 点附近缩量盘整,短期的缩量盘整都还是正常现象,但

是如果之后长时间内还是盘整状态不上攻则会有较大的回调风险。版块方面来说之后大盘想要再次放量上攻,则需要银行、保险、券商金融股的联动上行,不然依旧会难以形成市场人气。因此这个位置还是提醒投资者控制好仓位,以持股为主,不建议追涨。

期货

浙商期货:

周四国内期货市场大部分品种价格冲高回落,沪铜表现偏弱,日内低位震荡,国际机构预测 2017 年全球精炼铜市场将供应过剩 16.3 万吨,预计明年矿产铜产量将增加 4% 至 2070 万吨,在需

求没明显增加之前,预计铜市将延续震荡格局。白糖期价稳步上升,现货价格的稳定对期价提供了有利的支撑,操作上,郑糖持多头思路。

(分析师观点仅供参考,不构成投资建议)

(项乐茹)

“讲文明 树新风”公益广告

小流汇大海 小善成大德



中共瑞安市委宣传部
瑞安市文明办 宣
瑞安日报社