

叠加自助打印效果凸显 智能审单试点改革启动

原产地签证迎“立等可取”时代

□ 本报记者 刘 昕

8月10日,浙江普莱得电器有限公司提交中澳原产地证书申请信息不到2秒,国际贸易单一窗口界面立即显示“审核通过”。而从信息提交到审核通过,全程不超过5秒钟。

“澳大利亚客户昨晚催促尽快把原产地证书发过去,今天一早我刚把申请信息发送给海关,立即就收到了审核通过的回执,可以马上打印出证寄给客户。审核速度‘秒发!’”普莱得电器公司业务员小方欣喜地说。

这是浙江启动原产地证书智能审单试点后产生的第一单。

同一天,杭州、宁波、上海、深圳等全国9个海关一同开启了原产地证书智能审单工作试点,包括普惠制证书、非优惠证书等在内的16种原产地证书被纳入改革范围,进一步优化营商环境,推进原产地证书签证智能化、标准化、规范化。

原产地证书“智能审单”,是指在

原产地证书审核过程中,基于风险分析和大数据研判,针对各类原产地证书制定不同的签证审核判定规则,建立智能审核数据库,由智能审单系统依据规则对各类原产地证书进行自动审核。符合签证审核判定规则要求未被命中人审核核的证书电子信息,企业从点击“发送申报”到接收“审核通过”,将以秒计算,数秒之内即可完成审核。

与原来以“小时”甚至以“天”来计算的周期比较,大部分原产地证书的签证审核时间缩短至“秒”计。由“机审”代替“人审”,则在极大提升海关签证效率的同时规范了企业申报行为,为广大出口企业节约了大量的原产地证书签证等待时间。

据了解,本次原产地证书“智能审单”试点涉及的证书涵盖了企业常见的一般原产地证书(CO)、普惠制原产地证书(FORM A)以及中国—东盟自贸区原产地证书、中韩自贸协定原产地证书、中澳自贸协定原产地

证书等各类区域优惠原产地证书,试点范围比较广,涵盖的证书种类也比较多。

原产地证书是享受关税减免和其它优惠待遇的重要凭证,是广大外贸企业“走出去”的“金钥匙”和“通行证”,在国际贸易中享有“纸黄金”的美誉。

“智能审单既缓解了业务现场的签证压力,又统一了证书审核标准,有效避免原有模式人工审核有可能导致的签证标准尺度不一问题,提高了签证质量。”据杭州海关关税处相关负责人介绍,今年1-7月,杭州关区的金华、嘉兴、温州等海关共签发各类原产地证书15.21万份。据此测算,智能审单改革将为企业节约办事时间至少60万小时,惠及7900多家企业。

此前,海关总署已经实施16种原产地证书自助打印,再加上此次原产地证书智能审单的重大改革效果叠加,企业真正实现足不出户,“立等

可取”。

其实,自2016年以来,宁波海关已积极开展原产地证书智能审单模式探索,自主开发了“原产地证辅助审单系统”,将证书审核要求转化为可被系统自动识别的审单和抽批规则,由审单系统对原产地证书电子签证数据进行校验、预警、判定及抽批提示,实现风险预警、自动拦截和统一布控。电子审核同时辅助人工审核,既减轻海关签证人员的工作压力,也统一审核要求,优化资源配置,提升工作效能,为本次海关总署智能审单试点打下了良好的基础。

此次宁波关区(除隶属海曙海关)共有鄞州、慈溪等13个签证点被纳入本次试点范围。据统计,今年1-7月,宁波海关共签发各类原产地证书23.73万份,签证金额85.87亿美元,其中,区域性优惠原产地证书12.11万份,签证金额36.83亿美元。以关税享惠5%计算,可帮助甬企享受国外进口关税减免1.84亿美元。

稳外贸 再发力

五矿商会助外贸企业抓订单拓市场

□ 本报记者 刘叶琳

2020年以来,受新冠肺炎疫情影响,国际市场需求持续疲弱,全球贸易不确定性因素显著增多,我国外贸面临前所未有的挑战。今年上半年中国五矿化工进出口商会积极开展行业协调与服务工作,全力为外贸企业纾困解难,帮助企业渡过难关。

中国五矿化工进出口商会的相关负责人表示,今年以来,该商会积极做好疫情应对工作,帮助外贸企业减少损失。在贯彻落实商务部《关于帮助外贸企业应对疫情克服困难减少损失的通知》方面,中国五矿化工进出口

商会组织专门力量,全力做好会员服务,开具不可抗力证明、法律咨询、参展协调、供需对接等服务。商会发布了《关于为会员企业开具不可抗力证明的通知》,为企业出具“不可抗力事实性证明”,帮助企业赢得国外客户的理解和认可,降低在国际贸易、国际工程服务等方面的损失,维护企业合法权益。

今年以来,各国贸易保护主义、逆全球化愈演愈烈,国外对五矿化工类产品发起的贸易救济调查数量没有因疫情或者隔离措施的影响而下降,出口企业的应对压力不断增大。“截至2020年6月29日,国外对五矿化工类产品发起贸易救济调查案件(原审)共35起,涉案金额26亿美元。中国五矿化工进出口

商会通过网络会议和微信群密切联系企业,召开案件应诉会议。截至目前取得了菲律宾瓷砖保障措施的全面胜诉,在欧盟PVA反倾销案件中取得了初裁暂不采取措施的好结果,同时也保住了巴基斯坦瓷砖案的价格承诺。”上述负责人表示。

为加强贸易领域风险防范工作,帮助企业妥善应对经贸摩擦,作为商务部应对贸易摩擦9家工作站之一,中国五矿化工进出口商会组织翻译整理了摩洛哥、越南和海合会三个国家或地区的贸易救济法律法规和调查问卷,并通过部贸易救济局“贸易摩擦综合预警和法律服务平台”链接到该商会网页。在欧盟PVA反倾销案、欧盟柠檬酸反倾销日落复审案及厄瓜多尔瓷砖保障案措施案中,中国五矿化工进出口商会为应诉企业查询分析大量替代国数据,减轻企业应诉支出成本,

合理选取替代国。

5月29日,中国在非企业社会责任联盟筹备会议在中国五矿化工进出口商会召开。会议向相关行业组织、金融机构、在非投资企业等介绍联盟成立的背景和意义,就联盟成立初步方案和工作规划征询各方意见。此外,中国五矿化工进出口商会还积极筹备开发官方网站、会员管理系统、线上培训系统、社会责任管理系统等。

为解决企业在疫情期间抓订单、拓市场等难点问题,中国五矿化工进出口商会与唐山成联电子商务有限公司共同搭建“链卫陶”电子交易平台,并于5月8日正式上线。“链卫陶”专注卫浴陶瓷细分行业完整产业链,将整合行业内供应商、采购商、物流、金融、质检等资源,实现卫浴陶瓷产业链内的上、中、下游所有相关企业在原辅材料、陶瓷装备、卫浴五金、卫浴制品的在线交易。截至目前,已有上百家企业入驻链卫陶。

走近服贸会

全球冰雪企业聚焦中国市场

服贸会将展现冰雪高新技术服务魅力

□ 本报记者 刘 昕

2022年北京冬奥会如期走近,民众对于这一顶级国际冰雪运动盛事也越来越期待。

令人兴奋的是,记者日前在“探班”2020年中国国际服务贸易交易会(服贸会)冬季运动专题板块时了解到,炮式造雪机、ENGO浇冰车以及应用于高山滑雪中心的索道和吊厢等诸多冬奥赛事的重量级装备将在9月上旬的展会现场亮相,满足民众先睹为快的愿望。

期待服贸会上“秀”展示

“用于雪上比赛场地的天冰炮式造雪机和用于冰上比赛场馆的ENGO浇冰车都将在2020服贸会上展示,希望借助服贸会的平台吸引更多民众关注冰雪产业,进一步推动冰雪运动在国内的发展。”凭借先进的造雪技术、完善的施工组织计划和及时的售后服务保障,来自意大利的天冰公司承揽了北京冬奥会所有雪上场馆的造雪设备和系统建设,天冰中国分公司市场总监沈玉梅对即将开幕的服贸会充满期待。

能够提供从咨询、设计到工程、服

务的一站式解决方案是天冰的核心优势。据介绍,包括2022年北京冬奥会在内,天冰公司已为7届冬奥会提供造雪设备等赛事保障服务,天冰的造雪系统经过了多次实战检验。其中,作为北京冬奥会的主要场地的延庆国家高山滑雪中心已在2019年顺利完成调试造雪并在今年1月成功举办第十四届冬季运动会;此外,密苑云顶滑雪场的奥运赛道已完成建设并成功投入测试及使用;由天冰提供全套造雪方案的首钢滑雪大跳台也于2019年12月举办2019滑雪世界杯赛事,完成了2022北京冬奥赛前首秀。

同样参与北京冬奥会筹备的奥地利多贝玛亚集团也在积极准备。记者在多贝玛亚集团的工作车间看到,冬奥会所用缆车部件正在紧锣密鼓地装配着。

“2022年北京冬奥会的9条索道设备,全部由多贝玛亚设计和制造。”据多贝玛亚集团中国总经理李艳秋介绍,多贝玛亚将在服贸会上展出拥有14项专利的全新一代D-Line索道和为其研发的OMEGA V吊厢。通过31项革新和205处改进,客运索道的舒适度、安全性被提升到一个全新的标准,成为行业标杆。“欢迎体验D-Line索道,欢迎乘坐头等舱!”李艳秋说。

作为2020服贸会8个专题展之一的冬季运动专题展,以“冰雪力量”为主题展示北京2022年冬奥会筹备情况。且本次专题特别新增了科技冬奥及冰雪科技板块,预计将有来自20多个国家和地区的500余个品牌商参展,国际品牌占比达50%。

据悉,冬季运动专题还将同期举办20余场国际论坛、行业大会及多场洽谈交易等配套活动。核心展区将重点围绕冬奥主题展区、冰雪服务贸易,通过产品现场演示和互动体验,向现场观众直观呈现冰雪行业在服务贸易中的重要角色;冰雪场馆/技术整体解决方案、冰雪运动竞技保障、冰雪高新技术服务等。

看好中国冰雪市场前景

以2022年北京冬奥会为契机,服贸会意在冬季运动专题突出冰雪产业在现代全球服务贸易中的重要位置,促进国际间体育、科技、文旅、健康产业的融合发展。

在关键部件领域的领先更为天冰赢得了国际造雪设备市场60%以上份额的优秀战绩。在国内,天冰也已帮助合作伙伴成功打造了万科松花湖滑雪场、万达长白山国际滑雪场等多个

著名的冰雪休闲场地。

天冰中国分公司营销总监吕胜明告诉记者:“比如,本次服贸会上将展出的冬奥会所用炮式造雪机,它的Quadrijet陶瓷喷嘴采用核心技术完美地实现了不结垢、出雪细等要求。16个等级的出雪设置能够满足不同场地造雪的不同需要。”

对于一项新兴体育运动项目,两家企业都认为中国的冰雪市场发展现状远滞后于巨大的潜在需求。“疫情对冰雪行业造成了冲击,但我们相信是短暂性的,疫情控制后需求会反弹,而且出游受限在另一方面也可能促成今年滑雪季到来后原本出国滑雪的冰雪运动发烧友们转向国内滑雪场。”吕胜明说。

具有百年历史的多贝玛亚集团,多次为奥运会、冬运会等大型运动会打造索道项目。自1993年进入中国市场以来,一直与中国市场保持着密切的贸易往来与合作。李艳秋也认为,冰雪运动在中国仍是个新运动,“让冬季运动更有趣、安全是冰雪企业努力的方向与目标。就索道而言,就是达到在技术创新支持下的安全与舒适。”

“中国服贸会大幕即将拉开,全球冰雪企业期待中国市场。”李艳秋说。

外资对中国境内债券市场投资大幅上升

本报讯 国际评级机构穆迪近日发布报告称,中国经济复苏的态势吸引外资对中国境内债券市场投资大幅上升。而因行业复苏进度各异,中国境内债券市场的信用分化将扩大。

穆迪表示,5月外资对中国境内债券市场的投资大幅上升,原因是中国经济呈现率先复苏的态势,投资者在当前低利率环境下寻求资产多元化和收益机会。6月底,外国机构投资者持有的存量人民币债券金额达人民币2.5万亿元的历史高点,同比上升28%,体现了外资在中国境内债券市场投资份额的增加。

此外,中国人民银行和中国证券监督管理委员会近期宣布银行间债券市场及交易所债券市场将实现互联互通。穆迪认为,这将令境内和国外投资者受益,原因是预期此举将提高债券市场资金流动性、参与两个市场的便利性和价格有效性。

同时,穆迪指出,疫情过后中国境内债券市场的信用分化将扩大,尤其是一旦政府减债纾困措施,所处行业面临结构性调整的企业受影响最大。2020年企业的运营和财务表现将取决于行业复苏节奏和融资渠道顺畅程度,而投资者对信用实力较弱民企的避险情绪及对长期风险的较低偏好加重了企业再融资压力。

穆迪分析师翟劭表示:“新冠肺炎疫情给许多中国企业带来前所未有的冲击,导致企业利润下降、现金缓冲减少及杠杆率上升,还造成部分企业融资困难。”尽管中国经济在逐渐复苏,穆迪仍预计未来企业信用状况将取决于其在行业及融资渠道的顺畅程度,这将扩大企业信用分化。

可能较早复苏行业(如建筑工程)的企业可通过额外的短期信贷来满足其运营资本需求,同时收入的回升可缓解其偿债压力。有些行业的运营环境会在更长的时间内受消费者行为变化和出行限制影响,例如线下非必需品零售业和餐饮住宿等。从事此类行业的企业,尤其是那些运营和财务基本面本身较弱的民营企业,短期融资渠道将不足以助其应对下行周期。(何芬兰)

要素市场服务实体经济能力再提升 铝、锌期权成功上市

本报讯 记者刘叶琳报道 8月10日,铝、锌期权成功上市。上市当天,铝期权成交2665手,持仓2006手,成交额为282.66万元,锌期权成交4793手,持仓2410手,成交额为787.3万元。业内人士表示,铝期权、锌期权是铝期货、锌期货的有效补充,铝、锌期权上市将提高有色企业风险管理的灵活性,进一步增强有色企业的竞争力,完善铝、锌期货市场价格形成机制,提升我国铝、锌期货市场的影响力。

“铝期权、锌期权的上市为实体经济提供了新的对冲工具,便于企业利用期权构建更具有针对性的套期保值方案。”上海尚铭金属材料有限公司副总经理汤蕾表示,铝期权、锌期权的上市丰富了要素市场服务实体经济的能力,使这两个品种现货与期货市场更加立体、有效和稳定。

期权不仅有利于完善期货市场价格发现功能,也为企业提供了多样化的风险管理工具,市场对铝期权期待已久,特别是今年,受疫情影响铝价波动较大,上期所推出铝期权可谓恰逢其时。中铝国际贸易集团有限公司副总经理李广飞认为,场内铝期权信用风险低,更易受到各类企业、机构以及个人投资者的青睐。对于实体企业及相关贸易公司而言,利用期货、期权可以构建更具针对性、更优性价比、更加灵活的风险管理方案,特别是在尾部风险管理方面优势明显。

“锌期货自2007年上市交易起,即为流动性较好的品种,近几年来市场对推出场内期权呼声日高,此次上期所推出以锌期货为标的的期权,将会为市场注入新的流动性,可以丰富企业的套期保值工具及策略,为实体企业风险管理提供更多选项。”豫光金铅股份有限公司相关负责人表示,使用传统期货工具构建的交易策略,虽简单清晰,但在回避价格不利变动的同时,也放弃了价格有利变化时可能得到的收益。引入期权后,企业可以根据经营诉求,进行更精细及灵活的风险管理策略设置。

在有色金属相关企业风险管理应用中,期权可以凭借其多维度风险管理特性,协同期货、远期等衍生品,帮助企业实现价格风险精细化、专业化管理。“在传统期货套保锁价和基差套利的的基础上,企业可适时采用匹配一定比例现货库存的备兑看涨策略,卖出虚值看涨期权,收取权利金,从而优化库存成本,预收部分销售利润,平滑现金流,保障企业稳定运营。”华泰长城资本管理有限公司总经理唐国靖表示,上期所推出的铝、锌期权,有助于丰富企业风险管理工具和策略,同时可以提升场外期权定价有效性、丰富场外期权对冲手段,场内场外期权协同将积极发挥期货市场功能,进一步推动国内金融衍生品市场发展升级。