



# 涉外政策速递

iTrade 国际贸易俱乐部 深圳市天地纵横企业管理顾问有限公司 2017年09月13日





## 目录

行业动态	3
广东花都多举措帮扶企业用好"原产地证"	3
湛江海关助力粤西地区融入"一带一路"建设	3
做企业"走出去"的助推器	4
山东济南:新旧动能转换的税收推力	5
外汇风险准备金征收比例降为零——我国外汇政策回归中性	6
厦门海关跨境电商半年监管业务量突破 10 万票大关	6
绍兴: 轻纺城+互联网实现线上线下融合发展	7
北京出入境检验检疫局 17 项活动助力 2017 全国"质量月"	7





## 行业动态

### 广东花都多举措帮扶企业用好"原产地证"

今年以来,花都检验检疫局充分发挥原产地签证作为自由贸易协定实施手段的重要作用,主动谋划, 出台举措帮扶企业用好"原产地证",助力辖区企业成套装备"走出去"。

广州擎天集团是一家国家级高新技术企业,属于国家"双高一优"项目,科技产业规模超 15 亿元。花都局把广州擎天集团作为重点帮扶企业之一,该局领导亲自带队到该集团走访调研,听取集团的业务需求和困难,对照自贸协定原产地规则,针对企业的产品特性、原料成份的构成及产品出口国等情况提出指导意见。通过花都局的贴身帮扶指导,擎天集团对原产地政策有了进一步的了解,同时结合国家"一带一路"倡议和公司海外市场开拓策略,充分运用我国与东盟、巴基斯坦等国的原产地证书的税收优惠政策,深耕东南亚市场,该集团企业 2017 年 1-7 月申领东盟、中巴等原产地证书 54 份,金额达 658.7 万美元,享受关税优惠约 34.6 万美元。签证份数及金额分别比去年同期增长 980%和 596%。

花都局的原产地优惠政策,将自贸协定优势转化为企业发展优势,助力企业装备走出去,有力地提升 了企业产品的国际竞争力,扩大了中国制造的国际影响力。

来源: 地方质检新闻

## 湛江海关助力粤西地区融入"一带一路"建设

湛江海关积极围绕地方经济社会发展实际,坚持全面深化改革,优化服务,提升口岸贸易便利化水平,不断向进出口企业释放改革红利。据海关统计,今年1-7月份,湛江关区对"一带一路"沿线国家外贸进出口总值为386亿元,与去年同比增长24.5%,其中出口66亿元,增长6.4%;进口320亿元,增长29%。

#### 去繁就简 7×24 小时在线货物通关

湛江海关积极与湛江出入境检验检疫局深化合作,推动信誉良好的进出口企业通过互联网全天候 7×24小时向海关和检验检疫局在线自主申报,报关报检不受时间、地点限制;在放行环节港务公司不再验核纸本单证,而是根据关检电子放行信息直接办理货物放行和装船手续,节省企业往返报关报检业务现场和码头办理放行手续的时间和人力成本,实现办理进出口业务从"面对面"到"键对键",打通服务企业的最后"一公里"。

目前已有99家企业纳入改革范围,试点企业货物的码头流转作业实现"零时差"。

#### 关企联网助推企业"智慧通关"

湛江海关探索与信誉良好的生产型企业实现联网管理,将企业生产信息系统接入海关,实时传输生产信息、库存信息和船舶作业信息,在全面掌握数据信息的情况下,给予企业自助报关和便捷装卸货物的便利,减少出口货物转运环节;同时,关企联网后可将海关查验、放行信息自动反馈企业系统,突破海关人力资源、作业时间的限制。以宝钢湛江钢铁公司为例,关企联网后平均报关时间减少2小时,每年可节省费用约1800万元。

#### 改革创新"组合拳"打造通关快车道

粤西地区外贸进出口发展势头良好,特别是与同"一带一路"沿线国家的贸易额稳步增长,湛江海关顺势而为,积极创新监管模式,扎实推进全国海关通关一体化、通关无纸化、单一窗口等各项改革,实现





通关环节"瘦身",大幅压缩口岸通关时间,给予守信企业全方位的通关保障。

据统计,今年1-7月,湛江口岸进口货物平均通关时间22.1小时,同比缩短25.7%,进口24小时通关率由去年同期的79%提升至91%,出口货物平均通关时间仅为1.56小时,出口24小时通关率达到99%。

来源: 今日海关

## 做企业"走出去"的助推器

企业的需求就是检验检疫工作的方向。检验检疫部门多付出,企业就能少麻烦,从而化繁为简。近年来,为了充分发挥原产地服务中国制造"走出去"的重要作用,上海检验检疫局化学工业区办事处通过大量调研了解企业在原产地证申请方面的困难,通过贸易数据分析挖掘企业的潜在签证需求,针对不同的企业特点制定针对性的方案,采取多项措施,深挖签证潜力

上海化学工业区,是中国改革开放以来第一个以石油和精细化工为主的专业开发区,原料和产品主要以芳烃、烯烃等化学品为主。近年来为了充分发挥原产地服务中国制造"走出去"的重要作用,上海检验检疫局化学工业区办事处采取多项措施,深挖签证潜力,助力企业走出国门。1-8 月,为辖区内企业签发各类自由贸易区证书涉及金额 2 亿多美元;企业可享受优惠 1000 多万美元,同比增长 75%。

#### 精准帮扶化繁为简

化工区办事处对辖区内企业开展精准帮扶工作,企业的需求就是检验检疫工作的方向。检验检疫部门多付出,企业就能少麻烦,从而化繁为简。通过大量调研了解企业在原产地证申请方面的困难,通过贸易数据分析挖掘企业的潜在签证需求,针对不同的企业特点制定针对性的方案。

"我已经补申请好几份中澳原产地证了,有这个清单后真方便。"拿着清单的小路高兴地和其他公司的签证人员介绍着。小陆是上海科思创公司的原产地证申报员,各项业务都做得得心应手,但小路最近遇到了新的烦恼,原来最近《中国国门时报》"原产地视点"版刊登了一篇快讯"上海化工区企业享受优惠超千万美元",被上海化学工业区管委会的微信公众号采用,并推送给了小陆所在公司的张总经理。张总经理看到信息后,给小路所在的物流部门布置了一个大任务,研究所有的区域优惠原产地政策;找出科思创公司数十种产品的签证要求和优惠幅度,在以后的外贸谈判中要主动引入原产地证。

面对小路的烦恼,化工办综合科制定"一对一"精准帮扶方案,根据各区域原产地规则分析各项产品的优惠幅度,帮助企业制定签证优惠清单。企业拿着优惠清单,不仅在以后的贸易中可以主动运用原产地证工具,而且可以通过清单补签原产地证书。

#### 便利政策快捷高效

为了解决一些企业距离远、签证不方便、货物时效性高的要求,化工办在签证工作方面推出一系列便 利政策,在辖区内企业广泛开展"证书预领、无纸化签证",实行"一企一策",变被动等待为主动服务。 为服务更多的企业,便利政策一推出,化工办就积极在区内企业试点,广泛听取企业意见。自试点以来辖 区内企业无纸化签证率达到85%,平均签证时间从以前的1天、缩短为现在的不到2个小时。

"现在太方便了,以前我基本上一天都要不停地往检验检疫部门跑的。"在赢创化学公司做原产地证申报员的小叶说。赢创化学公司是区内外贸大户,每天都需要申请20多份原产地证。在实行"证书预领、无纸签证"前,因为业务量大,赢创公司原产地证申报员小叶每天都要准备大量资料来到检验检疫窗口,排队审材料、打印、领取证书等,由于流程繁琐往往一整天待在检务大厅事情都办不完。通过开展"证书预领和无纸签证"措施,小叶主要工作就是在办公室点点鼠标,再也不用每天不停地跑检务大厅,工作高效又快捷。而且现在每天签发的原产地证可以比传统模式下早一天送达进口方,一年为企业节约物流费用





就上百万元。

#### 特色服务深挖潜力

为了充分发挥原产地服务区内企业走出去,化工办深挖签证潜力,根据区内企业特点开展特色服务。 由于辖区部分工厂生产工艺复杂、设备精密,工艺调试负责,设备一旦开车,在重新切换原料会造成巨大 的成本。为此,化工办改变传统的"被动签证调查"模式。建立辖区重点企业目录,向企业发放自贸区原 产地优惠手册:通过"一对一"重点指导的方式为企业开展特色服务,即企业投产前就为企业提供相关优 惠原产地应用分析服务,使企业在原料选择、工艺调试时,参考相关原产地政策,让企业可以充分享受自 由贸易区原产地关税优惠的红利。

"检验检疫部门的原产地证服务真的帮了我们大忙,现在我们每个月都出口几批到泰国的产品,以后 还要开拓越南、印度尼西亚市场。"英威达公司的物流经理老高说。区内新企业英威达尼龙化工(中国) 有限公司生产尼龙聚酰胺 6.6 切片生产线,该产品主要出口东盟国家,化工办通过前置化服务指导企业合 理选择原材料,使产品累积区域价值达到62%,满足了东盟原产地证的申请条件。

来源: 地方质检新闻

# 山东济南:新旧动能转换的税收推力

新旧动能转换是今年的热词,山东更是李克强总理对新旧动能转换工作寄予厚望的"沃土",作为省 会的济南成为了新旧动能转换"先行区"。济南的新旧动能转换先行区布局广阔,沿黄河两岸,辖槐荫、 天桥、济阳、历城、章丘等区县的多个乡镇。

天桥区跨黄河两岸,是新旧动能转换先行区中的"咽喉要地",承担着跨黄河南北、连济南东西的重 要责任。济南市天桥国家税务局行动起来,辖区内的新旧动能转换工作增添"税收力量"。

新旧动能转换是转型问题,也是发展问题。税收是国民经济的"晴雨表",是社会发展的"变速箱"。 税收承担着调节产业、助推发展、落实优惠、优化服务的重要职能,税收工作既可为企业转型提供涉税政 策咨询,又可为区域动能转型做好参谋助手。

今年,济南市天桥国家税务局立足税收职能,积极把握税收与新旧动能转换的契合点,开展税源调查, 落实优惠政策,优化纳税服务。

今年4月份以来,天桥国税局开展了新税源大调查。"天桥税源众多,分布零散,从黄河以北桑梓店 街道的济南新材料产业科技园,到黄河以南的各大市场,都有我们服务的纳税人。"天桥国税局征管科科 长刘洁介绍说,但今年坚持实施的税源调查,让税务人员"面对面"倾听纳税人的心声,近距离问诊企业 提质增效、旧中育新、转型升级过程中所存在的涉税问题。

在走访调查获取"一手"数据资料的同时,各种税收科研会议组织召开。各部门调研新一代信息技术、 生物、高端装备制造、新材料等行业所需税收扶持,深挖数据、结合实际,通过撰写工作报告、发表科研 文章等多种方式,为本区以"四新"促"四化"建言献策。

围绕企业创新发展需求,天桥国税局认真梳理支持企业技术创新、产业升级和降低融资成本等方面的 税收政策。定期更新微信公众平台,在线同步解答政策难题,开辟税收宣传"新阵地"。

今年8月,天桥国税局"借"济南铁路工人文化宫场地,举办规模庞大的减免税政策培训。重点培训 设计新技术、新模式、新产业方面的税收政策,最大限度发挥税收优惠对产业升级和创新驱动的扶持促进 作用。





济南金胜星机械设备有限公司财务人员陶女士说: "参加了天桥国税局组织的减免税政策培训会,了解到我们企业符合税收优惠的条件,经过网上备案,加计扣除近 87 万元。"这些举动,给这家成立不久的科技型小企业的成长增添了信心。他们原以为税收优惠距离很遥远,这一次,税务部门不但组织集中培训,还安排工作人员进行上门辅导,帮助他们建立辅助账。"把国家的'政策福利'亲自送到手中!"

来源:济南日报

## 外汇风险准备金征收比例降为零——我国外汇政策回归中性

近日,央行调整了外汇风险准备金政策和对境外金融机构境内存放执行正常准备金率的政策,将外汇风险准备金征收比例从20%降为零,并取消对境外金融机构境内存放准备金的穿透式管理。

对此,中国人民银行金融研究所所长孙国峰表示,这两项政策都是在前两年人民币汇率出现波动、资本流动呈现一定顺周期性背景下出台的宏观审慎管理措施,考虑到当前市场环境已发生较大变化,上述两项政策有必要调整。

2015年8月份,央行下发《关于加强远期售汇宏观审慎管理的通知》,开展代客远期售汇业务的金融机构(含财务公司)向央行缴纳外汇风险准备金,准备金率暂定为20%。

2017年以来,随着供给侧结构性改革、简政放权、创新驱动战略等深化实施,我国经济结构加快调整,发展新动能增强,经济增长的稳定性、协调性进一步增强。同时,国际市场美元对主要货币持续走弱。

"汇率根本上是由经济基本面决定的,短期可能受部分因素扰动从而与基本面有所偏离,但最终还是会回归经济基本面。"孙国峰认为,今年以来人民币对美元汇率整体呈现升值态势,对一篮子货币基本稳定,这主要是我国经济持续向好等基本面因素在汇率上的反映。

今年 5 月份以来,人民币汇率明显走升。9 月份以来,人民币汇率中间价连续突破 6.6、6.5 等关口, 并连续 11 个交易日上行。

孙国峰表示,当前无论是学界还是业界都普遍认为,人民币汇率已比较充分地反映了经济基本面,汇率总体处于合理均衡的水平。在人民币汇率水平趋于均衡的同时,市场预期趋于理性,跨境资本流动和外汇供求都更加平衡。

因此,在市场环境已转向中性的情况下,有必要调整前期为抑制外汇市场顺周期波动而出台的逆周期 宏观审慎管理措施,也相应回归中性,以强化外汇市场价格发现功能,提高市场流动性,更好地服务于实体经济,促进经济持续、协调、平稳发展。

据悉,收取外汇风险准备金业务范围包括:境内金融机构开展的代客远期售汇业务(客户远期售汇业务,客户买入或卖出期权业务以及包含多个期权的期权组合业务;客户在近端不交换本金、远端换入外汇的外汇掉期和货币掉期业务,客户远期购入外汇的其他业务);境外金融机构在境外与其他客户开展的前述同类业务产生的在境内银行间外汇市场平盘的头寸;人民币购售中所涉及的前述同类业务。

来源: 经济日报

# 厦门海关跨境电商半年监管业务量突破 10 万票大关

自今年3月8日厦门海关第一票跨境电商直购进口业务正式开展以来,我关半年内累计监管直购进口业务9.1万票,居全国第六位,主要商品为奶粉、箱包、保健品等;监管一般出口业务4.5万票,主要商品为空气加湿器、衣服、鞋子等。





今年以来,我关在监管场所改造、信息化系统升级、物流通道优化等方面精准施策,全面提升海关跨境电商监管的把关服务水平,使厦门跨境联盟、福建陆港购等主要进口电商平台企业和DHL、FedEx、中国邮政等主要出口电商物流企业的相关业务实现"零"的突破并迅速发展。

下一步,我关将以《金砖国家海关合作战略框架》中提及的"共同建立'数字化海关'……通过无缝的海关通关流程支持跨境电商等新兴商业形式的发展"为发展目标,按照关领导要求,探索可复制、可推广的海关"数据监管"新模式的实现路径,继续促进跨境电商行业的健康规范发展。

来源: 今日海关

## 绍兴: 轻纺城+互联网实现线上线下融合发展

只要输入一串编码,就能精准查到全球各个国家三个月进出口额榜单、中国未来三个月出口额预测……绍兴纺织产业大数据中心主任、国家"千人计划"特聘专家张晓明打开手机,向我们展示了即将面市的"数能外贸",上万种纺织面料的相关数据在手机端一一清晰展示。"数能外贸"是网上轻纺城与张晓明博士团队今年合力打造的中国轻纺城大数据服务平台的项目之一。

大数据时代,指数就是话语权,话语权就是品牌影响力。结合中国轻纺城"三次创业"的规划以及市场转型升级的客观需求,在加速与中国轻纺城实体市场融合发展的理念指导下,今年,轻纺城建管委继续做优"网上轻纺城"平台,进一步完善网站功能,升级用户操作体验,大力发展移动端,致力破解网上市场发展瓶颈。以纺织品网上现货销售为切入点,整合仓储资源,为商户提供仓单质押、贸易保险、贸易融资等服务。同时推动智慧市场建设,建立和完善市场营业房流转信息公开、物流公共信息服务等平台。

依托柯桥纺织资源,致力于推动轻纺城市场的线上线下融合发展,是今年"网上轻纺城"着力助推的一大举措。在中纺大厦三楼网上轻纺城"互联网+"展厅,用户不仅可以观看面料颜色和触摸手感,还可以通过手机二维码扫描,实时了解面料的详细信息。"互联网+"展厅体验区,展出了优质纺企的 1500 余款样品,样品涉及纱线、服装面料、家纺类成品等多种类型,所有样品均统一标上条形码和二维码,客户在线查询,实现"020"(线上到线下)服务理念。在建设"互联网+"展厅之外,网上轻纺城还着力打造移动互联网展厅,常年携数千款客户样品在全国乃至全球各地的纺织展上设展位进行推介。

融合发展、协同创新、开放共享是信息化时代企业应有的发展理念。"今年以来,'网上轻纺城'新增入驻企业 1327 家,总数达到 8 万多家。"轻纺城建管委相关负责人介绍说,下半年,将设立中国轻纺城大数据服务平台,挖掘和利用实体市场、仓储设施、物流中心、运输车辆以及电商平台等数据,形成市场客流、物流、商品、资金等精准信息,整合网上商铺的触摸屏导购、微信服务、移动轻纺城 App 等为市场经营户生产经营提供决策依据。

来源: 绍兴日报

## 北京出入境检验检疫局 17 项活动助力 2017 全国"质量月"

根据国家质检总局、中共中央宣传部、国家发展和改革委员会等部门联合下发的《质检总局等关于开展 2017 年全国"质量月"活动的通知》(国质检质联(2017)374号)要求,北京出入境检验检疫局(以下简称"北京国检局")重点围绕开展质量宣传,培育质量标杆和促进质量提升,集中组织多种形式的专项行动。旨在通过"质量月"活动的深入开展,努力营造企业追求质量、社会崇尚质量、人人关注质量的良好氛围,进一步强化进出口企业质量安全主体责任意识,促进北京地区进出口产品质量和服务质量提升,为迎接党的十九大胜利召开营造良好的质量安全环境。

北京国检局成立了刘德平局长挂帅的"质量月"活动领导小组。短短的一个月内,该局将开展以下17





项活动: 多渠道多形式开展"质量月"活动宣传: 技贸措施评估助力出口企业质量升级: 打击非法携带、 邮寄行为;开展"进口食品安全放心工程";共同提升跨境电商质量监管水平;开展危险化学品安全综合 治理;组织目录外进出口商品监督抽查;继续做好中国制造"清风行动";举办有机宣传周;推进"同线 同标同质"工程;组织华北五局联合执法检查;深化出入境物品质量安全追溯体系建设;促进检验检测服 务质量提升;继续实施"标准化十"行动;组织"进社区、进校园、进乡镇"教育活动;深化各类质量安 全示范区建设:组织检验检测机构开放日。

在狠抓落实方面,领导小组要求一是加强组织领导坚持统筹推进。结合实际,积极创新,开展形式多 样、丰富多彩的活动,既要加强宣传力度,又要注重实际效果,确保"质量月"活动的深入开展。二是营 造浓厚氛围。围绕活动目标,充分发挥报刊、广播、电视、微信、互联网等媒体的作用,加大宣传力度, 形成全社会关注质量、重视质量的良好氛围。三是发挥企业作用。广泛动员企业开展"质量月"活动,推 动企业强化质量管理理念,树立质量诚信意识,引导企业履行质量安全社会责任,提高质量管理水平,提 升企业核心竞争力。四是形成工作合力。主动与北京市各级质监、商务和工商等单位开展合作,通过上下 联动、部门协同、区域配合,形成工作合力,努力将"质量月"活动推向深入。

来源:北京出入境检验检疫局





## 天地纵横--国际贸易全流程综合服务顾问 iTrade俱乐部--多维服务型国际贸易服务平台

# 海关|税务|外汇|商检|工商|外经等专项服务

涉外政府服务&政策研究	常年涉外综合服务顾问
企业信用认证(AEO)辅导	贸易安全体系辅导
外贸运营模式筹划	保税&减免税业务筹划
外贸综合服务平台运营	跨境电商运营筹划
海关预归类服务	供应链&贸易金融筹划

内容编辑: 天地纵横顾问组

网站支持: http://www.mbase.org.cn

电话号码: 0755-83274529 传真号码: 0755-61673732

服务邮箱: service@mbase.org.cn