

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 10 月 12 日



目录

海关部政策动态	3
公告 2017 年第 47 号 (关于明确保税油跨关区直供业务有关事项的公告)	
行业动态	4
无人审批刷脸办照广州上线全程电子化商事登记系统	4
工信部:中国 5G 网络将进入第三阶段	4
多方合作中国电商领域打假初见成效	5
顺德打造中国"互联网+"应用先行区与产业深度融合	6
通州出入境检验检疫局帮扶企业使用自贸协定产地证"破壁"	8
广东检验检疫局进口 CCC 获证产品"双随机"抽查发现多批不合格产品	9
通用汽车加速自动驾驶市场布局	9



海关部政策动态

公告 2017 年第 47 号(关于明确保税油跨关区直供业务有关事项的公告)

为进一步加强海关对保税油跨关区直供业务的实际监管,规范开展保税油跨关区直供业务的企业(以下简称供油企业)业务操作,现对有关事项公告如下:

- 一、供油企业应当按照《中华人民共和国海关进出境运输工具监管办法》(以下简称《监管办法》) 的相关管理规定,向供油地海关申请办理进出境运输工具服务企业备案、变更及撤销手续。
- 二、供油企业应当具备商务部、财政部、交通运输部、海关总署四部委或其授权的主管部门批复的国际航行船舶保税油供应跨关区直供经营资质;配备信息化管理系统,并与供油地海关联网,确保海关可通过联网系统或进入供油企业自有信息化管理系统查询、统计保税油入库、存储、供应、承运船舶等情况;符合《监管办法》有关运输工具服务企业备案的条件。
- 三、供油企业申请办理承运船舶备案、变更及撤销手续时,应当向供油地海关提交《保税油跨关区供应承运船舶备案/变更/撤销表》(附件 1)、《船舶所有权登记证书》复印件。涉及船舶租赁的,供油企业还需向供油地海关提交船舶租赁协议复印件等资料。

承运船舶有关情况发生变化的,供油企业应当及时办理变更、撤销申请。

- 四、承运船舶应当安装船舶实时定位设备等满足海关监管要求的设备,并与供油地海关联网。
- 五、供油企业在开展保税油跨关区直供业务前,应当向受油地海关提出业务申请,提交《保税油跨关 区直供申请单》(附件2),经海关审核同意后,将受油地海关制发关封提交供油地海关。
 - 六、保税油出库前,供油企业应当按照相关规定向供油地海关办理保税油出库申请。
- 七、保税油供船前,供油企业应当向受油地海关办理保税油供船申请,提交供油地海关核批的保税油 出库相关文件、《中华人民共和国海关运输工具起卸/添加物料申报单》(一式四份)等资料。

涉及一船多供业务的,供油企业应当按照受油船舶逐船进行申请。

- 八、供油结束后,供油企业应当向受油地海关办理保税油供船核销申请,提交国际航行船舶负责人签章确认的《中华人民共和国海关运输工具起卸/添加物料申报单》、供油双方签收的供油凭证等资料;经海关审核同意后,将受油地海关制发的关封提交供油地海关。
- 九、实际供油数量少于出库数量,或因特殊原因导致供油业务取消的,供油企业应当按照规定,向供油地海关申请办理保税油入库手续。
- 十、供油企业应当在单一航次供油结束之日起 14 日内,向供油地海关办理报关手续;在报关单放行后,向供油地海关申请办理相关后续手续。
- 十一、违反本公告有关规定,构成走私行为、违反海关监管规定行为或者其他违反海关法行为的,海 关依照《海关法》和《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》的有关规定予以处理;构成犯罪的,依法 追究刑事责任。
 - 十二、本公告下列用语的含义是:



保税油跨关区直供,是指供油企业将保税油跨关区直接供应国际航行船舶的业务;

承运船舶,是指从事国际航行船舶保税油跨关区供应的船舶;

供油地海关,是指保税油存储地隶属海关;

受油地海关,是指国际航行船舶接受保税油供应的所在地隶属海关;

一船多供,是指单艘承运船舶在一个作业航次内对同一关区内的多艘国际航行船舶供应保税油。特此公告。

附件: 1. 保税油跨关区供应承运船舶备案变更撤销表. doc

2. 保税油跨关区直供申请单. doc

海关总署

2017年10月9日

附件请点击以下链接:

http://www.customs.gov.cn/customs/302249/302266/302269/735270/index.html



无人审批刷脸办照广州上线全程电子化商事登记系统

10 日,广州正式上线"人工智能+机器人"(AIR)全程电子化商事登记系统。申请人通过电脑终端、 手机 APP,以及设置在各政务大厅和银行网点的智能机器人即可办理商事登记,全过程需 10 分钟。

据介绍,该系统采用了人脸识别电子签名、系统智能校验审核、智能地址比对、智能推荐经营范围,智能机器人识别身份、打照、发照。实现了商事登记"免预约"、"零见面"、"全天候"、"无纸化"、"高效率"办理。

其中, "人工智能+机器人"的商事登记无人审批模式在全国均为首创,实现了商事登记智能审核、即时办理。据了解,原来在广州办理商事登记至少需要一天,该系统上线后,10分钟就可以办理完毕。

商事制度改革作为广州近年推进"放管服"改革的"先手棋",激发了市场活力和社会创造力,提升了营商环境生产力。据统计,今年 1-8 月,广州新登记商事主体 20.5 万户,同比增长 28%,高于全省 18%的增幅,其中日均新登记企业 854 户,占全省日均新登记企业的三分之一。截至 8 月底,全市实有商事主体 165.7 万户;每千人拥有企业 68 户,是全省每千人拥有企业 34 户的 2 倍。

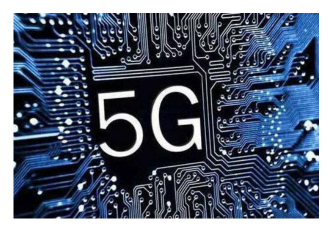
来源:中国新闻网

工信部: 中国 5G 网络将进入第三阶段

中国 5G 网络已于近日完成第二阶段测试,并进入第三阶段测试,预计将于 2018 年年底进入商用阶段。 在刚刚结束的第二届 5G 创新发展高峰论坛上, IMT-2020 (5G) 推进组发布了我国 5G 技术研发试验的



第二阶段测试结果,并向参与该阶段试验的华为、中兴、大唐、爱立信、上海诺基亚贝尔五家系统厂家, 联发科技、展讯、英特尔三家芯片厂家,以及是德、罗德与施瓦茨、大唐联仪三家仪表厂家颁发了证书。



从测试结果来看,利用现有 5G 新空口的关键技术和方案设计,可全面满足 ITU 所确定的峰值速率、时延、用户连接能力、流量密度等性能指标需求,进一步增强了产业界 5G 按期商用的信心。当中,英特尔携手爱立信,完成 5G 低频段 3.5GHz 异厂商间的端到端互联互通(IoDT)测试,测试结果达到预期。

实际上,我国 5G 技术研发试验自 2016 年 1 月全面启动,分成关键技术验证、技术方案验证和系统方案验证三个阶段推进实施。目前,第二阶段测试中面向 5G 新空口的无线技术测试已经完成,年底前还将完

成网络部分的测试,而第三阶段试验也将在 2017 年末、2018 年初启动,遵循 5G 统一的国际标准,并基于面向商用的硬件平台,重点开展预商用设备的单站、组网性能及相关互联互通测试,计划 2018 年底前完成。

5G 技术研发试验结合国际标准化进程,大力推进5G 技术和产品研发进程,对早日实现5G 商用部署具有重要的推动作用,对全球5G 技术、标准和产业发展也将产生积极作用。

来源:太平洋电脑网

多方合作中国电商领域打假初见成效

通过开展国际合作等方式,中国电商领域的打假初显成效。

据国际商标协会反假冒部门协调官蒂凡尼·弗介绍,2016年全球买卖的假货产品价值4600亿美元。 而"大部分假货买卖发生在网上,因为网络更不容易暴露。"

各大机构和企业在电子商务反假方面有各自的经验。阿里巴巴公司通过构建知识产权保护系统框架,目前主动拦截与下架的链接数量已经是权利人线上投诉链接数量的 28 倍。

腾讯公司针对"发现难、举报难、鉴定难"问题,提供了"用户提交线索、品牌方认定、平台采取措施处理"的应对策略。网易公司则将电商平台与自主品牌结合,从源头上反假。

杭州被称为"中国电子商务之都",全国 85%的网络零售、70%的电商跨境贸易额和 60%的 B2B 交易额是在杭州的电子商务平台上完成的。

杭州市质监局局长楼倻捷介绍说,为破解网上抽检难题,杭州质检总局电子商务产品质量风险监测中心组建了一支专业买样人员和志愿者共同参与的团队——"神秘买家"。这些"神秘买家"以普通消费者网购的方式,在电商平台购买样品并送检,已完成检测任务 5.6 万多批,向全国推送风险监测数据 11062 条,倒逼电商平台和企业提高质量管控水平。

通过信息共享,57家电商平台上的2150万条质量基础数据和平台管控数据与政府监管数据实现了互通共享。通过协作打假,中国完成协查案件1102起并下架召回85600批产品。

自开展质量治理以来,中国电子商务呈现出质量提升、发展加速势头。电子商务产品质量监测合格率从 33.5%提升到 64.5%, "三无"产品率从 24.3%下降到 10.6%。



来源: 经济参考报

顺德打造中国"互联网+"应用先行区与产业深度融合

顺德作为全国县域经济发展的领先地区,以敢为天下先的创新精神,在改革开放 30 多年来取得了丰硕成果。在"互联网+"的大浪潮中,顺德再一次抢抓住机遇,以"开放引领,创新驱动"带动这块 806 平方公里的区域勇闯"互联网+"之路,成为发展"互联网+"经济阵营中的领跑者。

以"新互联、新智造、新未来"为主题的 2017 第三届中国(广东)国际"互联网+"博览会,将于 10 月 12 日在顺德的广东(潭洲)国际会展中心拉开大幕。回顾过去两届成功举办的博览会,其已经成为国内外以"互联网+"为主题颇具代表性和影响力的业界盛会,并对顺德的"互联网+"产业及应用产生了深远的影响。

如今, "互联网+"模式正成为企业竞争、产业竞争乃至国家竞争的新常态。从 2006 年开始,顺德企业的"互联网+"雏形就已出现,经过十余年的大力发展,作为传统制造业重镇的顺德,"互联网+"产业已成为其经济增长的新引擎。

多措并举推动"互联网+"与产业深度融合

百舸争流,勇立潮头者胜。近年来,顺德通过抢抓"互联网+"的重大战略机遇,以电商为重要发力点,积极推动互联网新思维、新技术、新模式与制造业、商贸业的深度融合发展。

在装备制造、智能家电、创新创业等重点领域,顺德积极开展"互联网+"的优化应用,培育具有互联网基因的新业态、新产品,提升实体经济的创新力和生产力,促进顺德产业全面升级发展。

为此,顺德还专门成立了"互联网+"行动计划领导小组、专家顾问小组,建立决策咨询机制,并先后出台《顺德区"互联网+"行动计划实施方案》和《顺德区智能制造发展专项资金管理办法》。

根据《顺德区"中国制造 2025"试点示范实施方案(2017-2019)》的规划,争取到 2020 年,将顺德打造成为中国"互联网+"应用先行区、中国智能装备集群区、全球智能家电总部集聚区、中国互联网创新创业示范区。

目前,顺德正在全力推进广东省智能制造产业基地等一区四园载体建设,加快建设顺德高新区启动区内 800 亩"顺德机器人专业园区"、南方智谷智能制造创业园,为顺德智能制造业的发展增添新的"生力军"。

为推进互联网与特色产业深度融合,促进特色产业提质增效和转型升级,顺德加快互联网在经济社会 广泛应用。因此,顺德加快建设"产城人文"融合发展的互联网小镇、互联网协会、互联网创新孵化器、 "互联网+"应用研究院等公共服务载体和平台,为互联网创新创业搭建良好的生态环境。

深度融合顺德"互联网+"生态体系快速形成

早在 11 年前,顺德就依托雄厚的产业集群优势,率先在县级地区发展起电商等互联网新兴产业。近年来,顺德通过大力推动互联网新思维、新技术、新模式与制造业、商贸业的深度融合发展,快速构建了顺德"互联网+"生态体系。

数据显示,全区 2016 年电子商务交易额达到 1565. 5 亿元,同比增长 56. 6%,占全市电子商务交易总额的 31%。其中,家电类目电子商务交易额约 1200 亿元,占全国近 50%,已成为名副其实的全国第一家电产业电商集聚区。

目前,顺德互联网企业如 SKG、一搜网、用心、淘力等超过 500 家。打造电子商务的顺德产业带,是



顺德引导区内企业触网的重要举措之一。目前,顺德已建设并上线阿里巴巴顺德产业带、京东顺德家电馆、中国质造顺德产业带等,并以容桂、北滘、乐从、龙江、陈村为重点,建设一批家电、家具、机械、钢铁电子商务集聚区和特色园区。

与此同时,美的、万和、欧浦、任我通、美易达等百家企业开展"互联网+"应用项目超过 130 项,总投资额超过 120 亿元。此外,顺德拥有国家级互联网与工业融合创新试点企业 1 家,省级互联网与工业融合创新试点企业 6 家。

2016年,顺德互联网+创新创业孵化基地被认定为广东省"互联网+"试点项目; "美的开放式创新平台"等 8 个项目获佛山市科技创新项目"互联网+"专项资金扶持; 广东美的制冷设备有限公司的"空调智能化关键技术的研究与产业化"项目被评为 2017年省级第一批"互联网+"应用项目······一大批诸如此类的"互联网+"产业项目获得权威认可。

世界 500 强美的集团总部所在的北滘,则以广东工业设计城为核心区,慧聪家电城、美的全球创新中心、电商园等为延展,打造以家电制造、工业设计等产业与互联网跨界融合的"互联网+"小镇,被评为 2016 年广东省"互联网+"创建小镇。

此外,容桂以国家高新技术产业开发区和 U 形互联网产业带为依托建设"互联网+"综合试验区;龙江以龙江家具电子商务产业园为发展核心,以镇内及邻近的互联网+家具产业集群为支撑,打造"互联网+"家具生态圈。

在"互联网+"与特色产业融合领域,一方面,顺德的智慧工厂不断涌现,智能制造加速传统工业转型升级;另一方面,顺德的家用电器、电子信息等行业的企业逐步实现研发设计智能化,不断提升产品"智商",实现工业技术和信息技术的高度融合。此外,云计算、大数据与顺德的产业发生深度融合。

聚焦产业立足本土优势发力"互联网+"

近年来,顺德聚焦本土优势产业,进而发力"互联网+"。在顺德的"互联网+"行动计划中,以"互联网+智能制造"加速传统制造业转型升级和以"互联网+智能家电"带动行业快速发展成为工作重点。

其中,在作为重中之重的"互联网+智能制造"方面,顺德的智慧工厂不断涌现。通过应用智能制造技术,顺德优势传统制造业与互联网的跨界融合与创新,涌现出一批"无人车间"、"智慧工厂"。目前,顺德企业开展的智能制造重点项目超过 200 项,投入近 662 亿元。

事实上,拥抱互联网,促进业态的变革、效率的提升,已成为顺德诸多企业的发展共识。作为顺德制造业开展智能制造的代表,美的集团投入50亿元建成全智能工厂,全面推动"自动化、智能化、少人化",从传统制造向智能制造转型。像这样进行智慧工厂改造的案例,同样发生在格兰仕、万和、新宝、海信科龙、伊之密等一大批顺德本土企业身上。

与此同时,顺德立足现有产业基础,大力发展智能装备和机器人产业。作为首个国家级装备工业两化深度融合暨智能制造试点、首个广东省机器人产业发展示范区,顺德已成功吸引世界机器人排名前五的行业巨头以及埃夫特等一批国内顶尖机器人企业进驻。今年第三届互联网+博览会上,有着汉诺威机器人学院血统的佛山机器人学院,也将正式亮相潭洲国际会展中心。

2016年,美的集团又成功收购德国库卡集团,正式进入高端工业机器人制造领域。而本土的嘉腾、利迅达等机器人公司等,则由制造向"制造+服务"方向转型。据统计,2016年顺德区机器人及智能制造产业产值近200亿元,全区装备制造业超亿元的有97家,超亿元智能制造骨干企业12家。

如今, "互联网+"已经成为促进顺德产业发展的引擎。除了"互联网+智能制造"之外, "互联网+



创新创业"、"互联网+智能家电"、云计算、大数据产业等在顺德同样风生水起。

值得一提的是,顺德以"互联网+"博览会为契机,搭建起对标国际的新通道。顺德已经成功举办两届"互联网+"博览会,让其成为一场传统制造与互联网跨界融合创新的盛会,也搭建起顺德连接国际先进要素的新通道。以"新互联、新智造、新未来"为主题的第三届博览会将进一步推动互联网与制造业跨界融合发展,继续为产业升级与企业转型搭建"互联网+"解决方案的展示推广平台。

来源:南方都市报

通州出入境检验检疫局帮扶企业使用自贸协定产地证"破壁"

"一批货值才 1010 美元的货物,一张证书就给我们省了近 3000 元人民币的关税。真是黄金证书呀!" 说这话的是北京维通利华实验动物技术有限公司的产地证申报员姚思明。

北京维通利华实验动物技术有限公司是美国在华合资企业,也是国内唯一一家核心群全部来自美国的实验动物供应商,主要为生命科学研究提供高质量的产品和技术服务,与北京部分高校和科研机构保持长期技术合作。

今年8月3日,北京维通利华实验动物技术有限公司在通州出入境检验检疫局(以下简称"通州国检局")申领到企业的第一份 FormE 即:中国-东盟自贸区原产地证证书。该批货物关税减免额度是货物价格的30%,一个月后结汇时客户确认进口国海关减免了近3000人民币的关税。产品的价格优势和竞争力一下子就增强了,企业申报员姚思明不无感慨: "我们一直出口韩国,韩国进口方是要求我们提供原产地证以减免关税的。2016年我们开始拓展出口泰国的业务,一直想与客户形成长期合作的关系。泰国客户没有产地证要求,我们也不了解中国-东盟自贸区产地证,没想到一份小小的产地证居然有这么高的降税幅度,起到了巩固客户的作用,而且这对我们来说还是'天上掉下来'的减免。"

今年 4 月,国家质检总局通关司印发了《2017 年"原产地助力优进优出千企帮扶计划"实施方案》,重点帮扶外贸进出口企业及出口产品生产企业"增十""清零""破壁"。分别针对已实施原产地业务重点帮扶的企业实现自贸协定原产地证书签证量增加 10%;帮助没有原产地证书签证的企业(特别是小微企业)完成企业备案,实现产地证签证量清零;了解企业在外贸过程中遭遇的实际困难,对症下药,实施帮扶,破解壁垒。

对此,通州国检局千方百计为企业提供签证便利,及时宣贯最新政策措施加以指导,同时深入企业进行调研。并特别选取了一批帮扶企业,提取企业产品出口计划,分析企业的产品和主要输往国家,继而进行精准指导。其中北京维通利华实验动物技术有限公司就是其中一家。

针对该企业的原产地签证现状,国检人员通过对其出口产品编码及对应国家相关协定梳理分析,之后 开出了"处方":该企业主要产品实验动物 SPF 豚鼠,如果不使用产地证,出口到泰国需缴纳关税为货物 CIF 价格的 30%,使用中国-东盟产地证,可将关税直接降至 0。开出了"处方",之后就是手把手"治疗"。 国检人员告知企业如何申领,并耐心纠正其申报过程中的问题。于是,便出现了文章开始的那一幕。

"感谢通州国检局手把手指导我们,给客户省下这笔关税,客户也十分满意,成本降低了,他们更愿意与我们合作。另外,我们现在年出口额约300万人民币,目前正积极拓展海外市场,产地证带来的红利更增加了我们的竞争力,恰逢其时。"申报员带来了企业积极发展的信号。

近年来,通州国检局积极服务国家开放战略,依托原产地签证,继续落实"十三五"规划提出的"优进优出"及"走出去"战略部署,确保"原产地助力优进优出千企帮扶计划"落地,坚持合力共进,深入重点企业,实施精准帮扶,提升自由贸易协定利用率,努力将自贸协定政策优势转化为企业发展优势,促进企业做优、做强。



来源:北京出入境检验检疫局

广东检验检疫局进口 CCC 获证产品"双随机"抽查发现多批不合格产品

自6月底到以来,广东检验检疫局严格按照国家认监委要求开展进口CCC 获证产品"双随机"专项抽查,目前已全部完成抽查工作任务。本次被抽查产品为电线电缆、儿童安全座椅、玩具、童车、厨房家电、机动车零部件、断路器、轮胎等产品,经检查,发现3批次抽样产品不符合强制性产品认证的有关要求,其中2批次产品安全项目不合格。

近日,广东局已按有关规定对抽查情况及时进行上报和后续处理,有效维护国家强制性产品认证制度。

来源: 国家认监委

通用汽车加速自动驾驶市场布局

通用汽车9日宣布,将收购高科技传感器公司Strobe。该交易若取得成功,通用汽车将成为自动驾驶领域巨头Alphabet和特斯拉的强大竞争对手。

据悉,通用汽车还将收购 Strobe 的工程团队,为收购的 Cruise 汽车公司服务。通用汽车于 2016 年收购了这家无人车技术企业,希望借助该公司经验丰富的软件人才及快速的开发能力,加速通用汽车在自动驾驶汽车技术领域的研发。通用汽车还投资了自驾汽车初创公司 Nauto。

Cruise 汽车创始人官基莱·沃格特表示, "Strobe 的技术将显著降低车辆成本并提升性能,这样有助于我们大规模开发自动驾驶车辆。"

据了解, Strobe 自主制造的 Lidar 传感器, 是自动驾驶车识别周围环境的关键传感器之一, 它利用激光雷达技术来帮助无人驾驶汽车远距离识别物体。专业人士表示, 正是传感器成本的不断下降及其精度的上升, 使得自动驾驶车生产规模化具有可行性。

通用汽车正在加速自动驾驶汽车市场布局。今年早些时候,加利福尼亚州的监管文件表明,通用汽车在自动驾驶车辆测试的某些方面,远远落后于 Alphabet 的 Waymo 汽车。

全自动驾驶汽车预计将在 2020 年前后以某种形式进入市场。通用汽车及其竞争对手福特汽车都已经公开声明,它们的目标是到 2021 年时开始销售全自动驾驶汽车。

来源: 经济参考报





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