

保税区办理出口退运，境外退换货维修检测再复出境

产品名称	保税区办理出口退运，境外退换货维修检测再复出境
公司名称	深圳雄图国际物流有限公司
价格	200.00/柜
规格参数	品牌:雄图国际 型号:CKTY 产地:深圳保税区
公司地址	深圳市坪山新区深圳进出口加工区兰金十一路城发工业园A栋601
联系电话	0755-85204355 13670221902

产品详情

显示屏退运，显示器退运，液晶显示屏退运，平板电脑退运，电视机退运，出口货物退运方案策划以及实施。出口平板电脑退港维修需要提供原出口报关单证.装箱单，专注为企业工厂代理出口退税、转口贸易、退港维修、出口退运代理、进出口报关、出口加工区保税仓储、余料结转等出口加工区服务。

第一：原产于中国的货物出口到国外因产品问题需要办理退运

第二：货物退运回来维修好之后再出口

第三：货物退运到保税区免保证金，免繁杂的退运申请手续

第四：货物退运到保税区没有时间限制

深圳坪山出口加工区（保税区）办理出口货物退运保税仓储返修：

- 1.无需国外出具退运证明文件。
- 2.无需向原出口港申请退运手续。

3.无需按一般贸易征税进口。

4.无需保证金。

5.货物存放在坪山出口加工区我司海关监管仓库，企业可以安排人员进区对货物进行加工返修。并且可以申报维修工具进区。

6.对维修好的货物通过香港申报出口。

7.是目前最具省时、省力、省费用的退运方案。

为什么坪山出口加工区可以这样操作？

坪山出口加工区具有“境内关外”特殊性质的海关监管区域，货物从国外退到坪山出口加工区等同货物还在国外（境外），是海关总署直接审批的具有保税物流，保税仓储，保税加工等功能的保税区，坪山出口加工区商检部门专门为深圳市东泰国际物流有限公司审核批准办理出口货物退运返修手续，利用维修手册进行货物退运办理。

公司简介：雄图国际物流有限公司是经海关等相关部门联合批准具有综合性退港产品保税检测维修资质的公司，公司实力雄厚，自有三万多平方米保税仓库，并配备17米长全自动生产流水线以及在坪山新区（出口加工区）海关大楼设立了独立的报关服务中心，完全满足了各行业客户的不同需求。公司自成立以来一直坚持“以客户为中心”，依托实体物流操作、现代信息技术、供应链方案设计和贸易服务的核心功能，通过建立对客户快速响应机制、灵活的产品服务组合，将商流、物流、信息流和资金流高效整合为一体，为客户提供个性化服务解决方案，帮助客户增强竞争优势，最大限度创造价值。公司秉承“高效专业、服务客户、创新发展”的经营理念，已发展成为国内外知名企业的战略合作商。

联系人：13670221902 唐先生

退运返修流程：

国外返修品经海运或空运发往香港，由我司安排车辆去香港指定仓库提货，企业只需提供返修品的商品编码，品牌，型号，数量等基本报关要素，即可完成EDI电子申报，货物第二天即可进入保税区东泰物流公司仓库，工厂派技术人员和维修设备进区维修。保税区低廉的仓储成本和工厂自派工人使整段操作的成本大幅降低，同时节省时间，以免错过产品海外销售季节。

境外退换货维修检测再复出境

（国内企业生产的电子类、机电类、家电类、数码类产品出口到国外，因品质不良、规格型号不符、外包装、合约、单证等原因需退回更换、维修、重新包装、仓储再复出境外或成品退换用手册报回工厂；货物退运国内手续烦琐且各种费用成本高、时间长等。解决方案：货物直接由国外退到香港或经深圳各口岸转关至深圳出口加工区维修检测后安排报关复出境外或用工厂手册成品退换进口，免证、免商检、免税；货物存放深圳出口加工区，工厂安排人员及物料入区维修检测、更换包装、产品升级等；如果退运

货物因合同或信用证等原因需急于复出境，贵司可从工厂先拉进货物报关给予置换先行复出境，免去国外客户索赔等。目前国内工厂与我司合作开展维修业务有：数码相机、摄像机、平板电脑、机顶盒、手机、家用搅拌机、音响、车载DVD、调制解调器、玩具等 保税区功能：

作为国内具备自由贸易区特点的海关监管区域，保税区具有保税加工、仓储及通关口岸的功能，享有境外进出口关税豁免、境外货物自由进出等便利条件，可以为企业提供多种保税物流服务，满足企业个性化需求，包括：1.退运返修(深圳保税检测维修)：国内出口货物，尤其是电子产品，小家电等，返修率较高，传统的退运到工厂维修的方式需要面临海关，商检，国税等多道繁琐手续，利用保税区境内关外的优势可以快速解决返修难题。

报关资料：提供准确的返修货物商品编码，名称，品牌型号，件数，净重，毛重，原产地。

深圳市雄图国际物流有限公司：深圳市坪山新区深圳出口加工区兰金十一路成城发工业区A栋603
深圳市东泰报关服务有限公司13670221902 唐先生

利用深圳市坪山新区出口加工区的政策优势专注为企业代理报关、报检服务，保税仓储服务，深加工结转，合同备案、核销，出口一日游，保税电子产品检测、维修、生产加工。