

深圳企业转厂是什么意思，怎样办理转厂业务

产品名称	深圳企业转厂是什么意思，怎样办理转厂业务
公司名称	深圳市浩天报关服务有限公司-关务业务部
价格	.00/件
规格参数	转厂报关:解决结汇，退税的问题 保税区一日游:转厂流程,转厂费用, 出口料件转内销:转厂报关,转厂交易
公司地址	深圳市坪山新区兰金十一路成城发工业园A栋604号
联系电话	13714414154 13798333917

产品详情

随着国内出入境政策逐步调整，外贸人时隔三年再次得到了与客户面对面洽谈的机会。“我们从去年年末就开始跑展会了，很明显能感觉到疫情管控放开后，线下展会恢复热闹。”徐雄伟表示，他们在欧洲展会上还是有不少收获的，印象比较深的就是接到了新客户一笔价值50万美元的订单以及完成了对老客户的拜访。外贸“抢单”时间紧、任务重。为了不错失任何拿订单的机会，即便是那些无法亲身参与的展会，徐雄伟也安排了代参展。

转厂是什么意思，怎样办理转厂业务

客户要求转厂，怎样办理海关转厂手续？

第二：转厂是什么意思？？转厂就是保税区一日游？

转厂就是加工贸易企业需要通过保税区出口完成退税再进口的一个形式。货物出口到深圳坪山出口加工区视同离境，解决加工贸易企业深加工结转手续复杂。深加工增值部分不予退税问题，代替香港一日游，节省长途运输费和报关时效，出口可以是手册出口也可以是一般贸易出口，进口可以是手册保税进口也可以一般贸易征税进口。

加贸企业用贸易手册做进料加工生产，料件与成品因海关监管要求需核销、结转等情况时，将货物交入坪山保税区（不必卸货），我司可一天内完成货物的出口转内销(复进口)的一日游操作，入区即退税七天拿退税联！

出口转内销一日游物流取代之前货物出口转内销(复进口)的香港一日游，总体费用更省、退税操作更便

捷。

第三：深圳坪山新区深圳出口加工区操作转厂的优势：

1、替代香港存储暂进口、转口贸易的货物或保税商品，

不需要海关监管车，不用卸货，货物进到加工区三个小时内完成报关即可出区。

2、替代香港进行进出口货物拼箱，集拼集运

3、我们保税仓可对货物进行二次加工：改箱、贴标、分拣分装、打板加膜、加条码、拆箱拼箱等增值作业

4、货物入区即退税替代香港一日游，完成国货出口转内销物流退税

5.坪山保税区代理企业转厂可以提前报关，无需海关监管车，不需卸货，通关时效快。是目前整个深圳所有保税区代理企业转厂具有优势的保税区。

转厂分为2种，一种是保税区转厂。一种是深加工结转。一，保税区结转，1、对于加工贸易企业利用保税区转厂可以达到退税目的，而且可以解决报关资料不附（双方商品编码不相同）的问题。2、保税区转厂可以让一般贸易企业与加工贸易企业转厂：有进出口权的企业在保税区办理正常出口，没有进口权的企业可以买单出口，而且达到退税的目的。

3、效率快：进出保税区以及手续办理只需半天的时间。二，深加工结转，比较简单，只需到所属海关申请就可以。但是前提是2家工厂都有手册。

什么条件下才可以转厂？怎样转厂？

这里简单向大家介绍下：

转厂：

企业将保税料件加工的产品结转至另一直属或属海关内的加工企业加工后复出口的经营行为。（备注：未经加工的保税进口料件不准办理转出手续。）

企业在办理货物的转厂手续时，需要同时向两个主管海关提出申报手续，其中转入方申报和办理进口手续，转出方申报和办理出口手续，而货物不需要真正出口，直接由国内的一个厂商发送到另一个厂商的货物转移方式。

转厂分两类：

1、保税区转厂2、深加工结转。两者的操作又所不同但是*终的结果都是一样的。这里简单介绍下深加工结转，如下：

深加工结转：加工贸易企业

A)、将保税料件(即加工贸易企业的料件或成品)产品结转至另一直属或本直属海关内的加工贸易企业。加工后复出口的经营活 动。在正常的海关定义下:转厂为深加工结转,即两个加工贸易企业之间结转。

B)、加工贸易企业的原材料必需从国外进口,成品必需复出口,进口多少料件就要对应出口多少成品,一进一出必需平衡,报关方式是手册报关(说白了就是用本手册登记进出货 物)

什么条件下需要转厂?

- 1) 企业有退税需求,需要通过转厂(出口复进口)中的出口环节达到退税目的;
- 2) 交易双方报关资料不符合,需要通过转厂进行调整;
- 3) 交易双方中的加工贸易企业有核销的需求;

我们的优势:

- 1、拥有自己的保税仓库和重柜堆场,费用低,操作简便,且货物可在仓库做简单加工,真正意义上实现一条龙的**服务。
- 2、报关、报检可以一批进,分批出。
- 3、取代了货物境外游,缩短供货时间的同时,节省了物流和时间成本。
- 4、加工贸易企业的产品可以供国内外的加工贸易企业作为出口产品的料件,或者供国内可以享受该产品免税政策的企业使用。
- 5、完成贸易性质转换。
- 6、货物进物流园区视同出口,即可收汇核销、退税、核销手册。