

## 2020年，您的玩具产品出口到英国将如何应对？

2020年1月31日，英国&欧盟《脱欧协议》已获得批准，长达7年漫长的脱欧历程也尘埃落定，英国当前已进入“脱欧”过渡期，且过渡期始于2020年1月31日到2020年12月31日结束，在此期间英国将继续执行欧盟的相关法规。

( Brexit day脱欧日，指2020年2月1日，英国正式宣布脱欧的当天 )

### ● 英国玩具 ( 安全 ) 法规将代替欧盟玩具安全指令

英国退出欧盟后，在英国市场执行的玩具监管要求将由欧盟玩具安全指令 ( 法规编号为2009/48/EC ) 变更为修订后的英国玩具 ( 安全 ) 法规 ( 名称变更为2011 No.1881 ) ，该法规条例中欧盟特定的参考资料和内容被删除，并替换为英国的等效资料，修订后的英国玩具 ( 安全 ) 法规将在脱欧过渡期结束后实施。

### ● 已运抵英国的玩具商品不受脱欧影响

英国脱欧日之前已运抵英国，且符合欧洲玩具安全指令的玩具，可以无限期继续在市场流通；脱欧日之后运抵英国，且符合欧盟监管要求的玩具，也可以继续流通到2020年12月31日。

### ● 对贸易的影响

投放于欧盟市场的产品需要具备CE标志，对于那些落在强制性监管范畴内的产品，客户需要与欧盟27国的公告机构取得联系。

2020年12月31日之后投放于英国市场的产品需具体UKCA标志，对于那些落在强制性监管范畴内的产品，客户需要与英国认可的机构取得联系。

### ● 英国认证服务机构UKAS将不再被欧盟认可

当英国2020年12月31日脱离欧盟后，UKCA ( 英国合格认定 ) 标志将成为新的英国产品标志，用于在英国市场上投放的某些商品。

英国认证服务 ( UKAS ) 是被英国和欧盟政府认可的国家认证机构，UKAS根据国际公认的标准进行评估，提供认证、测试、检验和校准服务。英国脱欧日后，UKAS将不再被欧盟承认，但可继续作为英国认可的认证机构。不过，在脱欧过渡期内，经欧洲认证合作组织 ( EA ) 确认，UKAS可以继续执行欧盟认证服务。

英国脱欧之后，CE标志只有在一段有限的时间内被英国接受。UKCA标志不被27个成员国当局接受。

如果以下任何一种情况适用，制造商仍能在投放英国市场的玩具（或其它产品上）使用CE标志（在一段有限的时间内）：

- 制造商当前在自我认证以及欧盟27国认可的公告机构进行强制性第三方符合性评估的基础上，给制造商原有商品打上CE标志。
- 英国机构曾经持有的符合性证书已转交给欧盟27国认可的公告机构。
- 在某些情况下，制造商需要在英国脱欧之后，立即给出售于英国的未曾获得CE认证的新产品，打上新的UKCA标志。

资料来源：<http://www.gov.uk/guidance/prepare-to-use-the-ukca-makr-after-brexite>

#### ● 玩具产品投放英国市场需要具备可追溯的英国地址

脱欧过渡期结束后，任何玩具产品在英国市场上投放，其产品包装和标签上都需要有可追溯的英国地址，但在脱欧过渡期里，仍可使用欧盟区地址。

如果您的公司没有英国境内地址，那么为了获得英国可追溯性地址，有以下方法可供选择：

- 1) 寻找一家英国的“授权代表”，双方签署书面授权书，规定制造商和授权代表之间必须履行的关键职责，授权代表提供英国的地址和联系方式，用于英国可追溯性要求的包装。
- 2) 也可以使用您的分销商或进口商的英国地址，但这样他们会承担更多责任，将要求您提供更多技术性文件和欧盟符合性声明（EU Declaration of Conformity）。

#### ● 知识产权、版权的申请和保护在脱欧过渡期内不受影响

在脱欧过渡期内，如已申请了欧盟知识产权和版权的保护，将享受同等的英国知识产权和版权的保护权利。如计划在2020年12月31日之后申请欧盟知识产权保护，则需在欧盟和英国分别提出知识产权和版权的申请。

STC(香港标准及检定中心)是一间非牟利、独立的测试、检验及认证机构，在全球多处设有获ISO/IEC 17025认可的检测实验室，而且具有逾50年消费品检测经验，可为您提供快捷、可靠的符合性评定服务！STC德国实验室是欧盟指定公告机构之一，可协助广大客户解决关于其市场准入或向欧盟27国公告机构进行认证转移等方面的问题。

#### 如欲了解更多相关资讯，请与我们联系：

香港：hktcd@stc.group

东莞：dgtcd@stc.group

上海：shtcd@stc.group

常州：czstc@stc.group

越南：vnstc@stc.group

日本：jpo@stc.group

美国：usstc@stc.group

德国：grstc@stc.group

以上提供的资料是由香港标准及检定中心及其成员机构从其认为准确的资料来源取得。该资料的发布并没有附载任何保证、声明、促使或许可。香港标准及检定中心及其成员机构不会就任何因使用或依赖该资料而产生的后果承担任何法律责任。