

建材ce知识分享法规305/2011/EU，建材ce知识分享申请流程

产品名称	建材ce知识分享法规305/2011/EU，建材ce知识分享申请流程
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

建材ce知识分享法规305/2011/EU

CPR (REGULATION (EU) No 305/2011 CPR) 是2011年3月9日欧盟颁布了新的建筑产品法规，取代了旧的建筑产品指令 (89/106/EEC) ,并通告CPR将于2013年7月进入强制执行阶段。

EN 1090-结构钢

在欧盟销售的产品要求使用结构钢的EN 1090，设计和/或制造钢制部件的任何人都必须遵守该标准。可以提供测试和知识分享，以帮助您将产品推向市场。

建材ce知识分享CPR指令305/2011/EU

建筑法规适用于谁？

根据该法规，CE知识分享标志的要求适用于：

“为”性地纳入建筑工程或其一部分而生产和投放市场的任何产品或成套工具，其性能对建筑工程的基本要求具有影响。”

为了确定您的产品是否属于CPR范围，您的产品必须符合在《欧盟官方杂志》(OJEU) 中发布的统一欧洲标准的预期用途。

什么叫建筑产品

建筑产品是指任何以”性方式包括在建筑工程内的任何产品，建筑工程包括建筑物和土建工程。
建筑产品举例：火灾探测和火警系统、建筑五金件、瓷砖、建筑用玻璃纤维、地板、卫生洁具.....

建筑指令是指编号为：305/2011/EU（CPR）（Construction Products Regulation）

各个欧盟成员国为了保证其境内的建筑物和土木工程在设计施工上不对人、家畜(禽)、财产的安全构成威胁，同时为维护普遍的福利所遵循的其他基本要求；同时不仅关系到建筑物的安全，而且关系到健康、使用寿命、节约能源、环境保护、经济因素和其他公共利益方面的重要因素。

建材ce知识分享CPR指令305/2011/EU

CPR适用范围

CPR 法规将适用于欧洲市场销售流通的所有建筑产品，如：门窗、壁纸、建筑涂料、钢纤维、土工、玻璃棉等保温材料、地板、屋顶材料、沥青混合料、石膏料、混凝土、水泥、管道、铺地材料、下水道设备、门窗、玻璃、结构金属产品、紧固件、防水材料、结构木料、交通信号指示、防火器材和加热设备等。

建材ce知识分享CPR指令实施：

建筑产品CPD指令是欧盟制定的强制性知识分享中针对建材产品的一个指令，其目的是通过一个统一的技术信息来各成员国之间各自不同的技术壁垒，自由贸易，由于建筑产品指令在各个成员存在较大差异，欧洲委员会计划采用新的建筑产品法规（CPR）代替现有的建筑产品指令。

建材ce知识分享CPR指令305/2011/EU

“欧洲建筑产品法规305/2011”涉及建筑产品和建筑工具包，这些工具和建筑工具包是为了纳入建筑工程而生产的，包括建筑和土木工程，建筑产品法规305/2011 / EU附件I提到了建筑工程的基本要求：

1.机械阻力和稳定性

2.火灾时的安全

3.卫生，健康和环境

4.安全性和使用可及性

5.防止噪音

6.能源经济和保温

7.可持续利用自然资源

这些基本要求已在统一的技术规范（欧洲统一标准）中得到进一步阐述，根据应用，建筑产品建筑物中使用的相关要求（性能）要求，类别或描述方式表示，在“性能声明”中说明建筑产品基本特性的表现。

建材ce知识分享CPR指令305/2011/EU

建材ce知识分享法规305/2011/EU，以下定义适用：

1.“建筑产品”指生产及投放市场的产品或工具包，方式加入建筑工程或其部分，而其性能对建筑工程的表现有影响，建筑工程的基本要求；

2. “套件”是指由单一制造商投放市场的建筑产品，作为至少两个单组件的集合，需要组合在一起以纳入建筑工程；

3. “建筑工程”指建筑物和土木工程；

4. “基本特征”是指建筑产品与建筑工程基本要求有关的特征；

5. “建筑产品的性能”是指与相关基本特征相关的性能，以层或类别或描述表示；

6. “水平”是指评估建筑产品性能与其基本特征相关的结果，以数值表示；

7. “阈值水平”是指建筑产品基本特征的低或高水平。

换句话说，CPR适用于对建筑工程的基本要求有影响的建筑产品，并受欧洲统一标准或欧洲技术知识分享的约束。

建材ce知识分享的六个步骤

每种类型的经济运营商（制造商，进口商，分销商）都有不同的义务，建筑产品法规提到了差异，下面提到的六步计划与制造商及其义务有关。

1.产品分类：定义产品属于“建筑产品法规”和相关欧洲协调标准的范围。

2.经济运营商分类：根据“建筑产品条例”决定经济运营商的作用。

建材ce知识分享CPR指令305/2011/EU

3.符合性程序：可分为以下几部分；

a.进行建筑产品的样品测试；

b.批量生产保持声明的性能；

c.提供产品识别方法和制造商的完整信息；

d.提供说明（用户手册）和信息；

e.制定纠正措施的程序；

4.文件：根据可以评估产品符合性来制定文件（包括用户手册）。

5.绩效声明：制定绩效声明，说明建筑产品的相关性能。

6.CE标志：一旦产品符合建筑产品法规305/2011和相关的协调标准，CE标志可以加贴。

如果您生产或进口该法规范围内的产品，则必须声明该产品符合该法规并显示CE知识分享标志，然后才能在英国和欧洲销售。目前，CPR涵盖了400多种协调标准（EN）。

建材ce知识分享申请流程

1、申请：填写案件申请表及所需技术资料

2、寄样：安排寄送样品（如设备较大无法寄送可安排现场测试）

3、测试：实验室工程师进行测试，测试通过后编写报告

4、发证：发证（如需转NB机构证书则提交NB实验室合格报告后发证）

知识分享周期：5-10个工作日，视产品测试标准而定