



“碳边境调节机制 (CBAM) - 电力行业”
线上学习课程

CBAM - 电力行业

以结果为导向。
带着目标学习。

碳边境调节机制 (CBAM)是欧盟为减少温室气体排放，应对碳泄漏而采用的工具，旨在确保进口商品的碳价格与在欧盟生产的碳价格相当。

CBAM 通过对产自欧盟以外国家的电力相关的碳排放进行定价来影响电力行业，其目的是鼓励可持续的做法并减少碳足迹。

范围

通过此线上学习课程，您将熟悉 CBAM 和过渡阶段内涉及电力行业的申报、碳排放量确定方法及 IT 系统。

而且，该课程还会向您介绍电力行业使用 CBAM 过渡阶段登记系统进行申报的真实案例场景。

这是过渡阶段内和每个受 CBAM 条例影响的行业相关的 6 个系列课程之一。



受众

本课程面向在第三国管理 CBAM 商品生产的任何人员、商品进口商、贸易伙伴和主管部门或任何需要了解及履行电力行业 CBAM 义务的人员。

学习目标

此线上学习课程的全球目标为：

- ✓ 了解 CBAM 的总体情况及对申报人的要求。
- ✓ 了解 CBAM 对电力行业的主要标准，包括相关碳排放量及过渡阶段计算特定隐含碳排放的公式。
- ✓ 了解申报要求及如何将其用于 IT 系统 (CBAM 过渡阶段登记系统)。
- ✓ 熟练操作 CBAM 过渡阶段登记系统。

为从课程中充分受益和实现学习目标，建议将该课程融入自身培训计划，并制定混合学习策略。

课程特点

- ✓ 本课程设计灵活且具个性化特点。您可以在方便的时候开始、暂停，并能在上次中断之处继续学习。
- ✓ 真实案例故事有助于学员运用理论知识，且课程结业测验能帮助其评估自己对课程内容的掌握程度。
- ✓ 除菜单外，课程地图也可以让学员快速访问课程的主要章节。该地图位于右侧的垂直工具栏中，非常便捷。
- ✓ 提供可供打印的课程重要信息摘要。此外，还可以打印所有的课程屏幕截图，以备将来参考。

课程时长

一节课大概持续 45 分钟。

教学语言

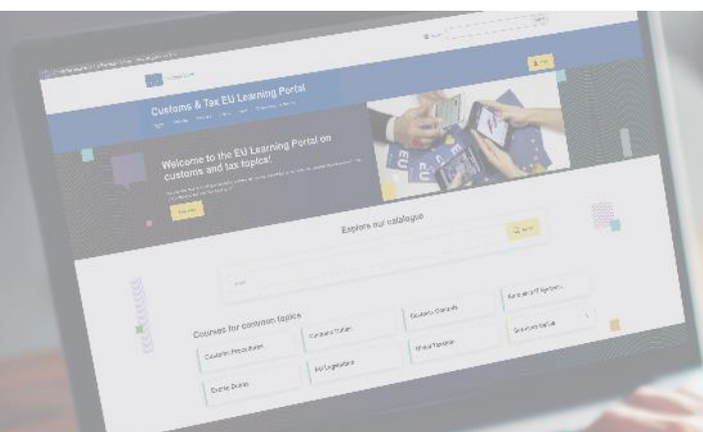
本课程所用语言为英语。不过，如想获取使用其他欧洲语言的版本，可向[欧盟关税与税务学习门户网站](#)咨询。

让我们开始吧！

该线上学习课程通过[欧盟关税与税务学习门户网站](#)提供，但网站仅限欧盟海关人员访问。您要使用专业电子邮件地址才能接入：

- ✓ 使用欧盟登录帐户登录关税与税务学习门户网站。
- ✓ 访问“目录”部分。

如需解决技术问题或获取帮助，请点击“常见问题解答”或“支持”。



了解更多信息

请访问欧盟关税与税务学习门户网站 (europa.eu)

或发送电子邮件至 taxud-elearning@ec.europa.eu，与税收和海关同盟/E3 计划管理及欧盟培训联系