

排放核算基础指南 — 简洁学习、可靠核算、直接应用

如何稳妥切入二氧化碳核算？

您希望可靠地统计与透明呈现排放量，却面临标准模糊、数据不可靠、边界划分复杂的问题？

这类场景下，入门往往耗时久、易出错且资源投入大。借助简洁的解决方案，您可在保证质量的同时，避免复杂方案的冗余投入，节省时间。

排放核算基础指南正是为此而生 —— 它能提供必要知识，助力您专业、规范、务实且贴近实践地切入二氧化碳核算。

核心价值一览

- 稳妥入门：掌握CCF（企业价值链碳排放）与 PCF（产品碳足迹）核算的基础原理
- 方法清晰：了解相关规范、系统边界与要求
- 数据需求透明：明确实际所需的物料与能源数据
- 贴近实践的应用：独立完成首份CCF或PCF核算
- 专业协作支持：在落地过程中获取反馈与协助

在可持续发展服务领域，我们助力客户将可持续发展要素整合至现有管理体系与流程中。我们希望企业的CSR负责人能系统地推进气候管理，而非陷入信息洪流。智能解决方案排放核算基础指南为您提供结构化的二氧化碳核算切入点：基于相关基础原理，厘清数据与流程问题的透明度，并陪伴您完成首批实践操作。



我们的工作方式：

- 初步沟通，明确您的目标与约束条件
- 举办工作坊，讲解基础原理并分析您的数据现状
- 制定 CCF 与 PCF 核算的初步架构
- 协作审核操作方法、数据与结果

我们交付的成果：

- 契合您数据现状与优先级的CCF、PCF核算清晰架构
- 可独立完成后续CCF、PCF核算的实用指南
- 针对排放量核算体系后续建设的具体建议

联系方式

abatCN Consulting (Beijing) Co., Ltd.

德国: +49 421 43060 info@abat.asia
中国: +86 158 1035 5883 abat.asia

