

可持续、绿色供应链管理与 ESG

公开课课纲

培训时间/地点: 2026年5月14~15日 (星期四~星期五)/上海

收费标准: ¥5600/人

- 含授课费、证书费、资料费、午餐费、茶点费、会务费、税费
- 不包含学员往返培训场地的交通费用、住宿费用、早餐及晚餐

课程目标:

- 1. 让学员了解 ESG 的基本概念、重要性以及与企业数字化转型的关系。
- 2. 了解 ESG 数字化管理的关键要素、工具和技术,能够运用数字化手段提升 ESG 管理水平。

参训对象:

- 1. 企业中高层管理人员
- 2. ESG 相关部门工作人员 (如环境部门、人力资源部门、法务部门等)

授课形式:

知识讲解、案例分析讨论、角色演练、小组讨论、互动交流、游戏感悟、头脑风暴、强调学员参与。

课程大纲:

第一部分: ESG 概述与数字化转型背景

- ▶ 国际国内 ESG 发展趋势
- ▶ 投资者对 ESG 的关注及影响
- > 数字化技术如何助力 ESG 管理
- ➤ ESG 数字化管理的机遇与挑战

第二部分: ESG 数字化管理的关键要素

- ▶ ESG 数据的来源与收集
- ➤ ESG 数据要素包括些什么
- 数据质量与准确性
- 数据安全与隐私保护
- ▶ ESG 数字化系统 (OneESG 平台) 介绍及功能模块







可持续、绿色供应链管理与 ESG

公开课课纲

第三部分: 碳数字化管理的实践应用

- ▶ 企业碳管理的目标与挑战
- > 数字化技术在碳管理中的应用价值
- > 碳数据的来源与收集
- 碳数据要素包括些什么
- 数据质量与准确性
- 数据安全与隐私保护
- ▶ 碳管理数字化系统 (OneESG 平台) 介绍及功能模块

第四部分: ESG 数字化管理的实践应用

企业案例举例

讲师介绍: 孔老师

- ▶ 强思企管特聘资深培训讲师/咨询顾问
- 责扬天下技术总监 北京大学工程管理硕士, 软件设计师

超 15 年技术研发管理经验,曾主持设计大型券商交易系统,量化数据平台、计算广告平台等。擅长 ESG 评价模型、ESG 货币化核算模型、ESG 及双碳领域数字化系统的管理研发。

专项经验:

负责 OneESG 价值核算平台技术研发,基于平台完成了全部中国上市公司 7 年 ESG 价值核算数据,银行业、农业等 ESG 评级数据。

负责 OneESG 碳智平台研发,覆盖组织碳盘查、产品碳核算,碳目标管理等。基于平台完成 200 多家工厂碳核算工作。

负责交通银行 ESG 评价体系模型建设项目,提供 ESG 风险、ESG 价值等 96 个行业 ESG 模型,并建立了 ESG 评价数据对企业财务、违约等影响关系实证模型。



