

TÜV莱茵出席第二届中国ESG-制造业采购论坛

上海2024年12月16日 /美通社/ -- 12月6日，国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（简称“TÜV莱茵”）出席了在上海举办的第二届中国ESG-制造业采购论坛。本次论坛聚焦供应链弹性、可持续采购认证标准、数字化转型、人工智能和工业用品采购、供应商关系管理、负责任采购等话题，汇聚了化工、物流与运输、消费电子、快消、汽车等行业从业者，探讨如何通过增强供应链弹性来应对不确定性，利用数字技术构建绿色供应链并实现零碳排放目标，同时通过先进的供应商关系管理和数字工具提升风险控制能力。



TÜV莱茵大中华区管理体系认证可持续发展产品经理李利新博士发表主旨演讲

TÜV莱茵大中华区管理体系认证可持续发展产品经理李利新博士发表主旨演讲，就ISO 20400可持续采购认证标准与体系进行了解读。他谈到，当前，在可持续发展方面，企业重点关注温室气体排放、产品碳足迹、环境和能源管理体系等。此外，可持续采购也将成为企业提升可持续管理绩效的新抓手。企业需综合考量社会、环境和经济因素，涉及供应链、循环经济、生命周期评价、气候变化、风险管理等多个方面，应最大限度地减少采购活动中可能产生的不利影响，包括供应商的货物或服务，以实现自身的可持续性目标并促进供应链的可持续发展。

ISO 20400可持续采购指南为组织提供了如何将可持续性融入采购流程的指导，强调了环境保护、社会责任和经济可行性。通过实施这一指南，企业可以降低对环境的影响，处理解决人权、劳工实践、公平运营等议题，并妥善管理与供应商之间的关系。

在企业经营过程中，可持续采购不仅是筛选供应商的重要标准，企业自身作为供应链中的一环，同样需要不断提升可持续发展水平。企业通过加强内部ESG管理，并积极寻求第三方评估与认证，以此向其客户展示自身在可持续发展方面的卓越能力和优势。



TÜV莱茵出席第二届中国ESG-制造业采购论坛

在题为“如何将可持续采购全面融入企业战略和运营”的圆桌讨论环节，李利新博士强调了欧盟碳边境调节机制（CBAM）对企业的影响，并指出企业需利用自身生产数据进行排放申报，而非依赖欧盟默认数据库。企业还需确保其排放低于平均水平，并通过第三方验证数据的准确性。他进一步强调了建立权威数据库的重要性，以支持可持续发展和资源循环利用的目标。

作为全球领先的技术服务商，TÜV莱茵是德国认可委员会（DAKKS）、欧盟碳排放权交易体系（ETS）、德国碳排放权交易管理局（DEHSt）、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）授权和认可的温室气体审核查证机构，可为汽车、化工、光伏、电子电气、地产、电池、建材等行业，提供覆盖整个生命周期的耗能和碳排放数据收集、建模量化指标以及评估等服务，涉及原材料、设计研发、生产过程直至产品回收等各个环节。

TÜV莱茵在ESG领域拥有丰富的项目经验和技術资源。在环境方面，可提供环境与职业健康安全管理体系认证、组织和产品层面碳核查、环境产品声明（EPD）、生命周期评价（LCA）、再生材料验证、水管理认证，以及CBAM、欧盟电池法规等相关服务。同时，TÜV莱茵还可基于国际认可标准提供可持续采购管理体系、社会责任、供应链安全管理体系、资产管理体系、反贿赂管理体系、合规管理体系等社会和公司治理方面的认证服务，致力于以一站式综合解决方案帮助企业实现可持续发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/218891.html>