

2024联想供应商标准与认证大会在深召开

深圳2024年10月15日 /美通社/ -- 10月15日，联想集团联合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（以下简称“TÜV莱茵”）在深圳召开“2024联想供应商标准与认证大会”，传递联想集团的产品合规与绿色环保要求，共同解读ESG、化学和全球重点市场要求，推动绿色制造理念落地。

联想集团全球标准与环境事务总监刘微在致辞中表示：“种树欲其成荫，非十年不可。今年召开第十届联想供应商标准与认证大会，是我们标准与认证工作的一个重要里程碑！”她指出，“今年也正值联想创立40周年，联想正在把握混合式人工智能机遇，充分利用全球化优势。ESG领域，联想也在加速AI在ESG数字化管理平台上的运用，并以此带动更多企业践行ESG理念，持续加强全球供应链的环境管理。”



联想集团全球标准与环境事务总监刘微

TÜV莱茵大中华区电子电气产品服务副总裁杨佳劼表示：“TÜV莱茵与联想集团自2005年起在多个领域保持长期合作，协助联想旗下众多产品获得了全球各地的认证证书，助力联想在业界保持领先地位，为消费者提供更具用户价值的技术创新产品。在双方多年的合作中，我们看到了联想集团积极应对环境变化、推动行业绿色发展，在绿色环保、环境合规、ESG及可持续发展领域的实践和成果，更看到了联想集团践行企业社会责任，致力于成为环保先锋的决心和信心。”



大会期间，联想集团和TÜV莱茵的专家们聚焦绿色供应链和合规管理两大话题，帮助相关企业降低环境风险，以更优质、更安全的产品占领市场先机。



"2024联想供应商标准与认证大会"在深召开 TÜV莱茵助力"绿色制造"

上下游协同优化绿色供应链发展

在上午进行的绿色供应链环节，联想的专家团队分别围绕"联想限用物质管理的通用要求"、"碳边境调节机制（CBA M）"、"可持续产品生态设计法案"、"联想ESG的战略和管理要求"、"联想ESG信息披露经验及数字化工具在ESG数据管理领域的应用"进行了主题分享。

随着可持续发展已成为全球共识，环保法规要求也越来越受到企业的重视，各国家和地区陆续出台新的法规。为此，TÜV莱茵专家们分别从"全球有害物质法规进展"、"欧盟ESPR最新要求与可持续发展策略"、"TCO Certified 10第10代解析"话题切入，结合TÜV莱茵可持续相关服务经验，为产品的绿色低碳转型及出口策略提供指引。

AI赋能，探索检测认证与全球市场准入新视角

合规管理系列话题中，TÜV莱茵首先以"检测认证遇见AI"为主题，从检测认证视角介绍AI的蓬勃发展，以及如何从发展中找到确定性的机会并规避潜在风险；随后围绕"国际市场准入最新资讯汇总、62368全球可接受状态更新"、"欧美网络安全与隐私保护要求"、"欧盟和沙特Type-C接口Common Charger指令解决方案"对全球重点市场准入要求进行了解读。

此外，国家无线电监测中心检测中心移动通信事业部主任尹玉昂介绍了国内无线电发射设备型号核准相关规定/型号核准许可办理流程。联想集团就"新型包装材料"、"供应链安全事件解析及应对实践"的话题展开分享，展现联想作为低碳转型先行者与智能制造赋能者在供应链安全管理、合规管控方面的实践。

作为全球领先的技术服务提供商，TÜV莱茵自2010年起为关注节能环保、低碳减排的客户提供绿色解决方案，其资深的专家团队在企业可持续发展审验、环境、社会责任和利益相关方参与等方面拥有丰富经验，致力于为企业制定和实施可持续发展战略提供专业、高效的技术支持。未来，TÜV莱茵将继续不遗余力地发挥自身在可持续发展领域的丰富经验和优势，着力打造以绿色供应链为核心的可持续解决方案，助力中国电子电气行业实现"绿色制造"。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_216457.html