

TUV南德为照明产品提供安全能效检测方案



近日，第十一届“广州国际照明电气展览会”于6月9日至12日在广州中国进出口商品交易会展馆举办，TUV南德意志集团（以下简称：TUV SUD）携技术专家团队参展，并于展会期间举办大型研讨会，在现场和众多照明企业代表讨论并解答有关欧盟对照明类产品的安全、电磁兼容及能效法规方面疑问，借助TUV SUD的全球认可实验室（DIN EN ISO/IEC 17025），为企业提供一站式认证检测服务。

近年来随着LED照明的迅速普及，一些传统灯具企业在各国法规符合性测试方面很是苦恼，其中的EMC兼容性、电源与LED芯片的匹配性、性能及光效检测都让传统企业面临人才、仪器设备以及管理上的挑战。

伴随着LED产品性价比的不断提高，市场得以有效发展，目前产业资本及各个企业面对着前所未有的机遇，2014年照明行业销售额为5200多亿，其中LED照明只占到20%左右，LED照明的渗透率由2012年的11%提高到2014年的33%，但同时LED照明产品的投诉率也在大幅上升，企业在发挥LED照明节能优势的同时如何兼顾LED产品的电气安全、光效性能、光生物安全以及电磁兼容方面的问题是目前广大企业及消费者共同关心的问题。

TUV SUD通过全球范围内的认可实验室及照明专家团队为您提供包括安全、EMC、Zhaga、防爆、欧盟ErP、美国能源之星、ELI、MEPS等在内的多国认证检测，以及产品设计咨询、技术品质人员培训等多方位服务。作为国际知名第三方权威检测机构TUV SUD专注于帮助企业提高产品质量和安全性，增加市场竞争力，助力企业产品打破贸易技术壁垒走向全球。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/78555.html>