

2024申请广州国际照明展摊位-2024广州照明展申请流程及条件

产品名称	2024申请广州国际照明展摊位-2024广州照明展申请流程及条件
公司名称	广州时光展览有限公司
价格	.00/件
规格参数	展会时间:2024年6月9日至6月12日 展会地址:中国进出口商品交易会展馆
公司地址	广州市天河区荷光路137号三楼311之四房
联系电话	13751736094 13751736094

产品详情

怎么参展广州光亚展-开始2024年光亚展照明展申请方法

针对所在的广州、深圳、北京、南昌、杭州、南京等城市，围绕“何谓**夜景?”“城市夜景照明存在哪些问题亟待解决?”、“所在城市的城市照明是采取什么样的管理维护模式?”、“国内哪个城市的管理模式值得学习借鉴?”、“如何提升城市光品质并做到**?”等热点话题进行深入探讨，干货满满。随后，北京清城同衡照明设计院有限公司光电院副李丽做了题为“景观照明效果与实施**”的精彩分享。她通过多个案例展示，阐述了经典的夜色代表了这座城市的特点，也是城市的文化IP，并结合具体案例**介绍了其单位开发的一套集成检测、实测效果和模拟空间使用效果的照明软件系统，并希望这套系统能够实现共享共推共赢。在“主题景观照明理想设计效果落地的管控要点”互动讨论环节。

此外，苏州纽克斯、广东博德新能源、万可电子、昕诺飞等LED电源、控制和照明企业，也纷纷展示了其在智慧照明中的产品和策略，一起探索基于LED照明的之路。这是万物互联的时代，也是照明行业*演变的时代。LED照明行业正加速向智慧照明转型。昕诺飞大区行业市场部**经理孙燕在2019广州照明展览会新技术上演讲时表示，目前昕诺飞在积极发展光的无线通信(LiFi)业务，LiFi使照明或者光*乎照明的意义，带来更多数据传输的应用，符合万物互联、大数据应用的趋势。从**性、安全性角度来讲，可见光的无线通信具有很大的商业*潜力。工业照明是非常有潜力的市场，未来工业照明灯具的发展方向一定是接口标准化、模块化。

探讨产业链未来发展方向。首先，北京工业大学光电子技术**实验室副主任郭伟玲教授，她分享的主题是“高效LED及光源技术”，郭教授**从外延到芯片技术的角度详细地解释了LED的基础、LED的分类、LED衬底、外延和芯片技术、LED的特点以及如何设计出的LED光源。郭教授表示，要把LED用好，*要选好的LED，考虑光效、温度、电流条件下的光效、尺寸、温度的漂移、舒适度。还要充分利用LED体积小、光效高的特点，设计出环境适宜、优雅、的光源。其次，首尔半导体株式会社照明及紫外LED事业部销售副总裁徐晓敏先生分享了“LED芯片和封装产品的**探索”，他主要从封装及照明市场、SSC**技术及应用布局两大方面分享了LED的发展趋势。

