

2025光亚展展会摊位申请-2025年光亚展位预定

产品名称	2025光亚展展会摊位申请-2025年光亚展位预定
公司名称	广州明展广告有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区沙太南路85号五楼519-A12房（仅限办公）（注册地址）
联系电话	15915774532 15915774532

产品详情

从全球整体来看，全球LED照明行业技术处于成长期，自2021年以来，专利申请量及专利授权量均有所下降，实用新型专利占比较多。其中全球LED照明第一大技术来源国为中国，中国LED照明专利申请量占全球LED照明专利总申请量的73%。

从中国LED照明的竞争格局看：广东LED注册企业最多。截至2023年3月，中国LED照明企业主要分布在珠三角、长三角地区，其中广东省企业最多，为10157家。同时，在专利分布、专利申请数量等方面，广东均排名首位。可以说广东省LED照明的综合竞争力最强。

行业主要上市公司：木林森(9.410, -0.02, -0.21%)(002745)；佛山照明(5.310, -0.05, -0.93%)(000541)；阳光照明(3.390, -0.03, -0.88%)(600261)；得邦照明(14.930, 0.08, 0.54%)(603303)；海洋王(9.510, 0.18, 1.93%)照明(002724)等。

本文核心数据：LED照明专利申请数量；LED照明专利区域分布；LED照明申请人排名；LED照明专利市场价值；中国LED照明企业区域竞争；中国LED照明企业区域投融资分布；中国LED照明企业区域综合竞争；广东省LED照明注册企业；广东省LED照明企业区域分布；广东省LED照明企业投融资；广东省LED照明企业风险分布。

目前，全球LED照明大多数专利处于“有效”状态，专利数量为13.67万项，占全球LED照明专利总量的90.07%。“审中”状态的LED照明专利数量为1.5万项，占全球LED照明专利总量的9.89%。

专利市场价值：总价值高达近百亿美元，3万美元以下专利数量较多

目前，全球LED照明行业专利总价值为85.2亿美元。其中，3万美元以下的LED照明专利申请数量最多，为12.1万项；其次是3万-30万美元的LED照明专利，合计专利申请量为2.34万项。3百万美元以上的LED照明专利申请数量最少，为282项。

目前，全球LED照明第一大技术来源国为中国，中国LED照明专利申请量占全球LED照明专利总申请量的73%；其次是美国，美国LED照明专利申请量占全球LED照明专利总申请量的10%。日本与韩国虽然排名第

三和第四，但是与排名第一的中国专利申请量差距较大。