

全球及中国室内LED照明驱动细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动室内LED照明驱动行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外室内LED照明驱动行业发展现状与趋势，估算室内LED照明驱动行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析室内LED照明驱动行业各细分赛道发展潜力，研判室内LED照明驱动下游市场需求，分析室内LED照明驱动行业竞争格局，从而协助解决室内LED照明驱动行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球室内LED照明驱动主要生产商：

MEAN WELL

飞利浦

Inventronics

锐高

台达电子

Hubbell Lighting

MOSO Power

Eaglerise

TCI

OSRAM SYLVANIA

LIFUD

SELF

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

室内LED照明驱动产品细分为以下几类：

DALI

0-10V调光

标准(非暗)

双向可控硅调光

智能驱动

室内LED照明驱动的细分应用领域如下：

商用

住宅用

工业

报告目录

1 室内LED照明驱动行业现状、背景

1.1 室内LED照明驱动行业定义与特性

- 1.2 室内LED照明驱动行业技术壁垒
- 1.3 室内LED照明驱动产业链全景
 - 1.3.1 全球室内LED照明驱动上游企业及上游产品技术特点
 - 1.3.2 全球室内LED照明驱动下游企业及行业分布
- 1.4 室内LED照明驱动产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 室内LED照明驱动行业头部企业分析
 - 2.1 全球室内LED照明驱动主要生产商生产基地分布
 - 2.2 MEAN WELL
 - 2.2.1 MEAN WELL 企业概况
 - 2.2.2 MEAN WELL 产品规格及特点
 - 2.2.3 MEAN WELL 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 MEAN WELL 市场动态
 - 2.3 飞利浦
 - 2.3.1 飞利浦 企业概况
 - 2.3.2 飞利浦 产品规格及特点
 - 2.3.3 飞利浦 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 飞利浦 市场动态
 - 2.4 Inventronics
 - 2.4.1 Inventronics 企业概况
 - 2.4.2 Inventronics 产品规格及特点
 - 2.4.3 Inventronics 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Inventronics 市场动态
 - 2.5 锐高
 - 2.5.1 锐高 企业概况

2.5.2 锐高 产品规格及特点

2.5.3 锐高 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 锐高 市场动态

2.6 台达电子

2.6.1 台达电子 企业概况

2.6.2 台达电子 产品规格及特点

2.6.3 台达电子 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 台达电子 市场动态

2.7 Hubbell Lighting

2.7.1 Hubbell Lighting 企业概况

2.7.2 Hubbell Lighting 产品规格及特点

2.7.3 Hubbell Lighting 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Hubbell Lighting 市场动态

2.8 MOSO Power

2.8.1 MOSO Power 企业概况

2.8.2 MOSO Power 产品规格及特点

2.8.3 MOSO Power 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 MOSO Power 市场动态

2.9 Eaglerise

2.9.1 Eaglerise 企业概况

2.9.2 Eaglerise 产品规格及特点

2.9.3 Eaglerise 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Eaglerise 市场动态

2.10 TCI

2.10.1 TCI 企业概况

2.10.2 TCI 产品规格及特点

2.10.3 TCI 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 TCI 市场动态

2.11 OSRAM SYLVANIA

2.11.1 OSRAM SYLVANIA 企业概况

2.11.2 OSRAM SYLVANIA 产品规格及特点

2.11.3 OSRAM SYLVANIA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 OSRAM SYLVANIA 市场动态

2.12 LIFUD

2.13 SELF

3 全球室内LED照明驱动细分应用领域

3.1 全球室内LED照明驱动细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球室内LED照明驱动细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 商用

3.1.3 住宅用

3.1.4

3.2 中国室内LED照明驱动细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国室内LED照明驱动细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 商用

3.2.3 住宅用

3.2.4

3.3 全球室内LED照明驱动行业驱动因素分析

3.3.1 室内LED照明驱动行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对室内LED照明驱动行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国室内LED照明驱动行业利好政策分析

4 全球室内LED照明驱动市场规模分析

4.1 全球室内LED照明驱动销售现状及预测

4.1.1 全球室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型室内LED照明驱动销量及市场占比(2017-2027年)

DALI

0-10V调光

标准(非暗)

双向可控硅调光

智能驱动

4.1.3 全球各类型室内LED照明驱动销售额及市场占比(2017-2027年)

DALI

0-10V调光

标准(非暗)

双向可控硅调光

智能驱动

4.1.4 全球各类型室内LED照明驱动价格变化趋势(2017-2027年)

DALI

0-10V调光

... ..

4.2 全球室内LED照明驱动行业集中率分析

4.2.1 全球室内LED照明驱动行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球室内LED照明驱动行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

- 4.3 中国室内LED照明驱动行业集中率分析
 - 4.3.1 中国室内LED照明驱动行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国室内LED照明驱动行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3.3 中国室内LED照明驱动市场国外品牌占比(2017-2021)
 - 4.3.4 中国室内LED照明驱动国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区室内LED照明驱动市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区室内LED照明驱动产量
 - 5.1.1 全球主要地区室内LED照明驱动产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球室内LED照明驱动产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区室内LED照明驱动销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区室内LED照明驱动销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区室内LED照明驱动销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场室内LED照明驱动销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场室内LED照明驱动销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国室内LED照明驱动细分市场及前景分析

6.1 中国各类型室内LED照明驱动销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 DALI

6.1.2 0-10V调光

6.1.3 标准(非暗)

6.1.4 双向可控硅调光

6.1.5 智能驱动

6.2 中国各类型室内LED照明驱动销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 DALI

6.2.2 0-10V调光

6.2.3 标准(非暗)

6.2.4 双向可控硅调光

6.2.5 智能驱动

6.3 中国各类型室内LED照明驱动价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 DALI

6.3.2 0-10V调光

6.3.2

7 中国室内LED照明驱动销量分布状况

7.1 中国六大地区室内LED照明驱动销量及市场占比

7.2 中国六大地区室内LED照明驱动销售额及市场占比

8 中国室内LED照明驱动进出口发展趋势

8.1 中国室内LED照明驱动进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国室内LED照明驱动出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国室内LED照明驱动主要进口国家及进口依赖性分析

9 室内LED照明驱动行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：室内LED照明驱动产品图片

表：室内LED照明驱动产业链

表：产品分类及头部企业

表：MEAN WELL 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MEAN WELL 室内LED照明驱动产品介绍

表：MEAN WELL 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：飞利浦 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：飞利浦 室内LED照明驱动产品介绍

表：飞利浦 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Inventronics 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Inventronics 室内LED照明驱动产品介绍

表：Inventronics 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：锐高 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：锐高 室内LED照明驱动产品介绍

表：锐高 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：台达电子 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：台达电子 室内LED照明驱动产品介绍

表：台达电子 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hubbell Lighting 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hubbell Lighting 室内LED照明驱动产品介绍

表：Hubbell Lighting 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MOSO Power 室内LED照明驱动基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MOSO Power 室内LED照明驱动产品介绍

表：MOSO Power 室内LED照明驱动销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Eaglerise

... ..

图：全球不同细分应用领域室内LED照明驱动销量(2017-2027年)

图：全球室内LED照明驱动下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域室内LED照明驱动销量(2017-2027年)

图：中国市场室内LED照明驱动下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

图：全球室内LED照明驱动销量及增长率(2017-2027年)

图：全球室内LED照明驱动销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型室内LED照明驱动销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型室内LED照明驱动销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型室内LED照明驱动销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型室内LED照明驱动价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型室内LED照明驱动价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球室内LED照明驱动销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球室内LED照明驱动销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球室内LED照明驱动头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球室内LED照明驱动销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球室内LED照明驱动销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球室内LED照明驱动头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国室内LED照明驱动销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国室内LED照明驱动销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国室内LED照明驱动头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国室内LED照明驱动销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国室内LED照明驱动销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国室内LED照明驱动头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区室内LED照明驱动产量(2017-2021年)

图：各地区室内LED照明驱动产量和销量 2021

表：全球主要地区室内LED照明驱动销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区室内LED照明驱动销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区室内LED照明驱动 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区室内LED照明驱动销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲室内LED照明驱动销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲室内LED照明驱动销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型室内LED照明驱动销量(2017-2027年)

图：中国各类型室内LED照明驱动销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型室内LED照明驱动销售额(2017-2027年)

图：中国各类型室内LED照明驱动销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型室内LED照明驱动价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型室内LED照明驱动价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区室内LED照明驱动销量及市场占比2021

表：中国六大地区室内LED照明驱动销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259008.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)