

# 全球与中国照明工程设计市场发展前景与投资规模分析报告2022-2028年

产品名称	全球与中国照明工程设计市场发展前景与投资规模分析报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

全球与中国照明工程设计市场发展前景与投资规模分析报告2022-2028年

mm&mm鸿\*\*mmm晟&mmm信\*\*mmm合&mmm研\*\*mmm究&mmm院\*\*mmmmmm

《修订日期》：2022年11月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

【目录链接】：<https://www.hsiti.com>

本文研究全球及中国市场照明工程设计现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

2021年全球照明工程设计市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

地区层面来说，目前 地区是全球大的市场，2021年占有 %的市场份额，之后是 和 ，分别占有 %和

%。预计未来几年，地区增长快，2022-2028期间CAGR大约为%。

从产品产品类型方面来看，室外照明设计占有重要地位，预计2028年份额将达到%。同时就应用来看，家用在2021年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从企业来看，全球范围内，照明工程设计核心厂商主要包括Alta Integra、Coffman Engineers、EAE Lighting Company、Adept Engineering和Arup等。2021年，全球梯队厂商主要有Alta Integra、Coffman Engineers、EAE Lighting Company和Adept Engineering，梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有Arup、ATLAS Design & Engineering, Inc.、Optimized LED和Anidea Engineering等，共占有%份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业照明工程设计产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Alta Integra

Coffman Engineers

EAE Lighting Company

Adept Engineering

Arup

ATLAS Design & Engineering, Inc.

Optimized LED

Anidea Engineering

IMG Lighting

Lightheaded

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

室内照明设计

室外照明设计

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

家用

商用

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

南美

中东及非洲

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据，2017-2028年；

第2章：全球不同应用照明工程设计市场规模及份额等；

第3章：全球照明工程设计主要地区市场规模及份额等；

第4章：全球范围内照明工程设计主要企业竞争分析，主要包括照明工程设计收入、市场份额及行业集中度分析；

第5章：中国市场照明工程设计主要企业竞争分析，主要包括照明工程设计收入、市场份额及行业集中度分析；

第6章：全球照明工程设计主要企业基本情况介绍，包括公司简介、照明工程设计产品、照明工程设计收入及新动态等；

第7章：行业发展机遇和风险分析；

第8章：报告结论。

正文目录

## 1 照明工程设计市场概述

### 1.1 照明工程设计市场概述

### 1.2 不同产品类型照明工程设计分析

#### 1.2.1 室内照明设计

#### 1.2.2 室外照明设计

### 1.3 全球市场不同产品类型照明工程设计销售额对比（2017 VS 2021 VS 2028）

### 1.4 全球不同产品类型照明工程设计销售额及预测（2017-2028）

#### 1.4.1 全球不同产品类型照明工程设计销售额及市场份额（2017-2022）

1.4.2 全球不同产品类型照明工程设计销售额预测 (2023-2028)

1.5 中国不同产品类型照明工程设计销售额及预测 (2017-2028)

1.5.1 中国不同产品类型照明工程设计销售额及市场份额 (2017-2022)

1.5.2 中国不同产品类型照明工程设计销售额预测 (2023-2028)

## 2 不同应用分析

2.1 从不同应用，照明工程设计主要包括如下几个方面

2.1.1 家用

2.1.2 商用

2.2 全球市场不同应用照明工程设计销售额对比 (2017 VS 2021 VS 2028)

2.3 全球不同应用照明工程设计销售额及预测 (2017-2028)

2.3.1 全球不同应用照明工程设计销售额及市场份额 (2017-2022)

2.3.2 全球不同应用照明工程设计销售额预测 (2023-2028)

2.4 中国不同应用照明工程设计销售额及预测 (2017-2028)

2.4.1 中国不同应用照明工程设计销售额及市场份额 (2017-2022)

2.4.2 中国不同应用照明工程设计销售额预测 (2023-2028)

## 3 全球照明工程设计主要地区分析

3.1 全球主要地区照明工程设计市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

3.1.1 全球主要地区照明工程设计销售额及份额 (2017-2022年)

3.1.2 全球主要地区照明工程设计销售额及份额预测 (2023-2028)

3.2 北美照明工程设计销售额及预测(2017-2028)

3.3 欧洲照明工程设计销售额及预测(2017-2028)

3.4 中国照明工程设计销售额及预测(2017-2028)

3.5 南美照明工程设计销售额及预测(2017-2028)

3.6 中东及非洲照明工程设计销售额及预测(2017-2028)

## 4 全球照明工程设计主要企业分析

4.1 全球主要企业照明工程设计销售额及市场份额

4.2 全球主要企业总部、主要市场区域、进入照明工程设计市场日期、提供的产品及服务

4.3 全球照明工程设计主要企业竞争态势

4.3.1 照明工程设计行业集中度分析：全球 Top 5 厂商市场份额

4.3.2 全球照明工程设计梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

4.4 新增投资及市场并购活动

4.5 照明工程设计企业SWOT分析

5 中国照明工程设计主要企业分析

5.1 中国照明工程设计销售额及市场份额（2017-2022）

5.2 中国照明工程设计Top 3与Top 5企业市场份额

6 照明工程设计主要企业分析

6.1 Alta Integra

6.1.1 Alta Integra公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.1.2 Alta Integra照明工程设计产品及服务介绍

6.1.3 Alta Integra照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.1.4 Alta Integra公司简介及主要业务

6.2 Coffman Engineers

6.2.1 Coffman Engineers公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.2.2 Coffman Engineers照明工程设计产品及服务介绍

6.2.3 Coffman Engineers照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.2.4 Coffman Engineers公司简介及主要业务

6.3 EAE Lighting Company

6.3.1 EAE Lighting Company公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 EAE Lighting Company照明工程设计产品及服务介绍

6.3.3 EAE Lighting Company照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.3.4 EAE Lighting Company公司简介及主要业务

6.4 Adept Engineering

6.4.1 Adept Engineering公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 Adept Engineering照明工程设计产品及服务介绍

6.4.3 Adept Engineering照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.4.4 Adept Engineering公司简介及主要业务

## 6.5 Arup

6.5.1 Arup公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 Arup照明工程设计产品及服务介绍

6.5.3 Arup照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.5.4 Arup公司简介及主要业务

## 6.6 ATLAS Design & Engineering, Inc.

6.6.1 ATLAS Design & Engineering, Inc.公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 ATLAS Design & Engineering, Inc.照明工程设计产品及服务介绍

6.6.3 ATLAS Design & Engineering, Inc.照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.6.4 ATLAS Design & Engineering, Inc.公司简介及主要业务

## 6.7 Optimized LED

6.7.1 Optimized LED公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 Optimized LED照明工程设计产品及服务介绍

6.7.3 Optimized LED照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.7.4 Optimized LED公司简介及主要业务

## 6.8 Anidea Engineering

6.8.1 Anidea Engineering公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 Anidea Engineering照明工程设计产品及服务介绍

6.8.3 Anidea Engineering照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.8.4 Anidea Engineering公司简介及主要业务

## 6.9 IMG Lighting

6.9.1 IMG Lighting公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 IMG Lighting照明工程设计产品及服务介绍

6.9.3 IMG Lighting照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.9.4 IMG Lighting公司简介及主要业务

6.10 Lightheaded

6.10.1 Lightheaded公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 Lightheaded照明工程设计产品及服务介绍

6.10.3 Lightheaded照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

6.10.4 Lightheaded公司简介及主要业务

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 照明工程设计 行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 照明工程设计 行业发展面临的风险

7.3 照明工程设计 行业政策分析

8 研究结果

9 研究方法与数据来源

9.1 研究方法

9.2 数据来源

9.2.1 二手信息来源

9.2.2 一手信息来源

9.3 数据交互验证

9.4 免责声明

表格目录

表1 室内照明设计主要企业列表

表2 室外照明设计主要企业列表

表3 全球市场不同产品类型照明工程设计销售额及增长率对比（2017 VS 2021 VS

2028) & (百万美元)

表4 全球不同产品类型照明工程设计销售额列表 (2017-2022) & (百万美元)

表5 全球不同产品类型照明工程设计销售额市场份额列表 (2017-2022)

表6 全球不同产品类型照明工程设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)

表7 全球不同产品类型照明工程设计销售额市场份额预测 (2023-2028)

表8 中国不同产品类型照明工程设计销售额 (百万美元) & (2017-2022)

表9 中国不同产品类型照明工程设计销售额市场份额列表 (2017-2022)

表10 中国不同产品类型照明工程设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)

表11 中国不同产品类型照明工程设计销售额市场份额预测 (2023-2028)

表12 全球市场不同应用照明工程设计销售额及增长率对比 (2017 VS 2021 VS 2028) & (百万美元)

表13 全球不同应用照明工程设计销售额列表 (百万美元) & (2017-2022)

表14 全球不同应用照明工程设计销售额市场份额 (2017-2022)

表15 全球不同应用照明工程设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)

表16 全球不同应用照明工程设计销售额市场份额预测 (2023-2028)

表17 中国不同应用照明工程设计销售额列表 (2017-2022) & (百万美元)

表18 中国不同应用照明工程设计销售额市场份额 (2017-2022)

表19 中国不同应用照明工程设计销售额预测 (2023-2028) & (百万美元)

表20 中国不同应用照明工程设计销售额市场份额预测 (2023-2028)

表21 全球主要地区照明工程设计销售额 : (2017 VS 2021 VS 2028) & (百万美元)

表22 全球主要地区照明工程设计销售额列表 (2017-2022年) & (百万美元)

表23 全球主要地区照明工程设计销售额及份额 (2017-2022年)

表24 全球主要地区照明工程设计销售额列表预测 (2023-2028)

表25 全球主要地区照明工程设计销售额及份额列表预测 (2023-2028)

表26 全球主要企业照明工程设计销售额 (2017-2022) & (百万美元)

表27 全球主要企业照明工程设计销售额份额对比 (2017-2022)

表28 全球主要企业总部及地区分布、主要市场区域



表29 全球主要企业进入照明工程设计市场日期，及提供的产品和服务

表30 2021全球照明工程设计主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表31 全球照明工程设计市场投资、并购等现状分析

表32 中国主要企业照明工程设计销售额列表（2017-2022）&（百万美元）

表33 中国主要企业照明工程设计销售额份额对比（2017-2022）

表34 Alta Integra公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表35 Alta Integra照明工程设计产品及服务介绍

表36 Alta Integra照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表37 Alta Integra公司简介及主要业务

表38 Coffman Engineers公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表39 Coffman Engineers照明工程设计产品及服务介绍

表40 Coffman Engineers照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表41 Coffman Engineers公司简介及主要业务

表42 EAE Lighting Company公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表43 EAE Lighting Company照明工程设计产品及服务介绍

表44 EAE Lighting Company照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表45 EAE Lighting Company公司简介及主要业务

表46 Adept Engineering公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表47 Adept Engineering照明工程设计产品及服务介绍

表48 Adept Engineering照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表49 Adept Engineering公司简介及主要业务

表50 Arup公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表51 Arup照明工程设计产品及服务介绍

表52 Arup照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表53 Arup公司简介及主要业务

表54 ATLAS Design & Engineering, Inc.公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表55 ATLAS Design & Engineering, Inc.照明工程设计产品及服务介绍

表56 ATLAS Design & Engineering, Inc.照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表57 ATLAS Design & Engineering, Inc.公司简介及主要业务

表58 Optimized LED公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表59 Optimized LED照明工程设计产品及服务介绍

表60 Optimized LED照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表61 Optimized LED公司简介及主要业务

表62 Anidea Engineering公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表63 Anidea Engineering照明工程设计产品及服务介绍

表64 Anidea Engineering照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表65 Anidea Engineering公司简介及主要业务

表66 IMG Lighting公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表67 IMG Lighting照明工程设计产品及服务介绍

表68 IMG Lighting照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表69 IMG Lighting公司简介及主要业务

表70 Lightheaded公司信息、总部、照明工程设计市场地位以及主要的竞争对手

表71 Lightheaded照明工程设计产品及服务介绍

表72 Lightheaded照明工程设计收入及毛利率（2017-2022）&（百万美元）

表73 Lightheaded公司简介及主要业务

表74 照明工程设计行业发展机遇及主要驱动因素

表75 照明工程设计行业发展面临的风险

表76 照明工程设计行业政策分析

表77 研究范围

表78 分析师列表

图表目录

图1 照明工程设计产品图片

图2 全球市场照明工程设计市场规模（销售额），2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图3 全球照明工程设计市场规模预测:（百万美元）&（2017-2028）

图4 中国市场照明工程设计销售额及未来趋势（2017-2028）&（百万美元）

图5 室内照明设计产品图片

图6 全球室内照明设计规模及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图7 室外照明设计产品图片

图8 全球室外照明设计规模及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图9 全球不同产品类型照明工程设计市场份额（2017 & 2022）

图10 全球不同产品类型照明工程设计市场份额预测（2023 & 2028）

图11 中国不同产品类型照明工程设计市场份额（2017 & 2022）

图12 中国不同产品类型照明工程设计市场份额预测（2023 & 2028）

图13 家用

图14 商用

图15 全球不同应用照明工程设计市场份额（2017 & 2022）

图16 全球不同应用照明工程设计市场份额预测（2023 & 2028）

图17 中国不同应用照明工程设计市场份额（2017 & 2022）

图18 中国不同应用照明工程设计市场份额预测（2023 & 2028）

图19 全球主要地区照明工程设计规模市场份额（2017 VS 2022）

图20 北美照明工程设计销售额及预测（2017-2028）&（百万美元）

图21 欧洲照明工程设计销售额及预测（2017-2028）&（百万美元）

图22 中国照明工程设计销售额及预测（2017-2028）&（百万美元）

图23 南美照明工程设计销售额及预测（2017-2028）&（百万美元）

图24 中东及非洲照明工程设计销售额及预测（2017-2028）&（百万美元）

图25 2021年全球前五大厂商照明工程设计市场份额

图26 2021全球照明工程设计梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图27 照明工程设计企业SWOT分析

图28 2021年中国和前五照明工程设计企业市场份额

图29 照明工程设计中国企业SWOT分析

图30 关键采访目标

图31 自下而上及自上而下验证

图32 资料三角测定