2023-2029年智能照明市场现状调研 分析及发展前景报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023-2029年智能照明市场现状调研分析及发展前景报告

报告编号: 1A31128 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7380元 纸质+电子版: 7680元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/12/ZhiNengZhaoMingShiChangDiaoChaBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

年,我国智能建筑系统市场规模达到*亿元,作为家居(及楼宇)智能化的重要组成部分,智能 照明市场份额随之不断增加,产业发展迎来突破。伴随我国智能家居市场不断发展,家用智能照明系统 将进入快速发展时期。

年我国智能照明行业市场规模约*亿元,其中智能照明行业系统销售市场规模约***亿元,灯具和相关配件约***亿元。

虽然市场前景可期,但是同样存在风险,截至**国际经济环境氛围欠缺,经济态势疲软,影响到智能照明行业的预期,若这种态势延续,势必会影响到智能照明市场的新一轮发展。另外,截至**的政策逐步趋于完善,由于行业的政策敏感性较强,因此,未来政策的风险仍然存在,总体而言,智能照明行业的机遇与挑战并存。

第一章 智能照明行业发展综述

- 1.1 智能照明行业概述
- 1.2 智能照明控制系统概述
 - 1.2.1 智能照明控制系统概念介绍
 - 1.2.2 智能照明控制系统发展阶段
 - 1.2.3 智能照明控制系统的组成
- 1.3 智能照明与传统照明比较分析

第二章 国外智能照明行业发展状况

- 2.1 国外智能照明行业发展状况
- 2.2 美国智能照明行业发展状况
- 2.3 加拿大智能照明行业发展状况

-2- 智能照明行业分析报告

- 2.4 日本智能照明行业发展状况
- 2.5 新加坡智能照明行业发展状况
- 2.6 韩国智能照明行业发展状况
- 2.7 法国智能照明行业发展状况

第三章 智能照明商务领域发展分析

- 3.1 智能照明在商务领域的应用
 - 3.1.1 酒店智能照明应用情况
 - 3.1.2 会展场馆智能照明应用情况
 - 3.1.3 其他商务领域智能照明应用状况
 - (1) 体育场馆智能照明应用情况
 - (2) 商场智能照明应用情况
- 3.2 智能照明应用实例分析
 - 3.2.1 香港美丽华酒店智能照明控制方案
 - 3.2.2 西安索菲特大酒店智能照明控制方案
 - 3.2.3 世博文化中心智能照明应用

第四章 2022-2023年中国智能照明行业发展环境分析

- 4.1 行业管理规范
- (1) 行业监管部门
- (2) 行业相关政策
- 1) 国家相关政策
- 2) 地方相关政策
- (3) 行业相关标准
- 4.2 经济环境分析
- (1) 国际宏观环境分析
- (2) 国内宏观环境分析
- (3) 照明产业环境分析
- 4.3 社会环境分析
- (1) 居民消费收入与消费观念
- (2) 居民生活品质与节能观念
- 4.4 技术环境分析
 - (1) 照明技术发展分析
 - (2) 智能控制技术分析

第五章 2022-2023年中国智能照明行业发展状况分析

- 5.1 中国智能照明行业总体状况
- (1) 行业起步早

智能照明市场调查报告 -3-

- (2) 普及度不高
- (3) 受关注度高
- 5.2 中国智能照明行业区域状况
- (1) 广东省智能照明发展状况
- (2) 北京市智能照明发展状况
- (3) 南京市智能照明发展状况
- (4) 青海省智能照明发展状况
- (5) 湖北省智能照明发展状况
- (6) 长沙市智能照明发展状况
- (7) 重庆市智能照明发展状况
- (8) 哈尔滨市智能照明发展状况

第六章 中国智能照明行业发展影响因素

- 6.1 中国智能照明行业发展因素分析
- (1) 行业发展驱动因素
- (2) 行业发展阻碍因素
- 6.2 中国智能照明行业发展机遇
- (1) 智能家居加速发展
- (2) 节约性社会需求

第七章 2022-2023年中国智能照明市场格局分析

- 7.1 2022-2023年中国智能照明行业竞争现状分析
- 7.2 2022-2023年中国智能照明行业集中度分析
- (1) 2022-2023年中国智能照明行业市场集中度分析
- (2) 2022-2023年中国智能照明行业企业集中度分析
- (3) 2022-2023年中国智能照明行业区域集中度分析
- 7.3 2022-2023年中国智能照明行业存在的问题

第八章 (中~智~林)济研: 2023-2029年中国智能照明行业发展前景分析与预测

- 8.1 2023-2029年中国智能照明行业未来发展前景分析
 - 8.1.1 2023-2029年中国智能照明行业国内投资环境分析
 - 8.1.2 2023-2029年中国智能照明行业市场机会分析
 - 8.1.3 2023-2029年中国智能照明行业投资增速预测
- 8.2 2023-2029年中国智能照明行业未来发展趋势预测
- 8.3 2023-2029年中国智能照明行业市场发展预测
 - 8.3.1 2023-2029年中国智能照明行业市场规模预测
 - 8.3.2 2023-2029年中国智能照明行业市场规模增速预测
 - 8.3.3 2023-2029年中国智能照明行业产值规模预测

-4- 智能照明行业分析报告

8.3.4 2023-2029年中国智能照明行业产值增速预测

8.4 2023-2029年中国智能照明行业供需情况预测

8.4.1 2023-2029年中国智能照明行业供需平衡预测

8.4.2 2023-2029年中国智能照明行业产量规模预测

8.4.3 2023-2029年中国智能照明行业产量增速预测

8.4.4 2023-2029年中国智能照明行业需求规模预测

8.5.1 2023-2029年中国智能照明行业毛利润同比增速预测

8.5.2 2023-2029年中国智能照明行业利润总额同比增速预测

略……

订阅"2023-2029年智能照明市场现状调研分析及发展前景报告",编号: 1A31128,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/8/12/ZhiNengZhaoMingShiChangDiaoChaBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

智能照明市场调查报告 -5-