

合肥畅想照明科技有限公司

精准之光 · 璀璨之美

商业照明解决方案专家 | 珠宝照明行业领导者

目录

01

品牌概览

二十年专注照明领域，铸就行业标杆企业。展示公司发展历程、核心资质与荣誉认证。

02

核心优势

六大核心优势构建竞争壁垒，周大福指定供应商，全国9000+商业空间信赖之选。

03

技术实力

依托多年在光学技术、材料科学与空间设计领域的深耕积淀，CRI \geq 98显色指数，50+项国家专利，引领行业技术标准。

04

产品体系

全品类LED照明产品矩阵，Thinkfreeled智能照明系统，满足商业空间多元化照明需求。

05

解决方案

珠宝照明专业方案，智能照明节能30%+，全场景定制化照明解决方案提供商。

06

成功案例

周大福、老凤祥等标杆项目，业绩提升22%，转化率提升22个百分点，价值见证。

07

行业洞察

珠宝照明市场2025年突破87亿元，把握行业趋势，引领技术创新方向。

08

合作愿景

携手共创照亮未来，专业照明设计、完善售后服务，让每一束光创造商业价值。

01

品牌概览

二十年专注·铸就行业标杆

从2004年创立至今，畅想星光始终深耕珠宝照明领域，以技术创新为驱动，以品质服务为根本，成为行业公认的技术领导者



公司概况

合肥畅想照明科技有限公司成立于2004年，总部位于安徽省合肥市高新区，是一家专注于**珠宝照明系统设计、研发、生产及销售**的国家级高新技术企业。作为全国**高端商业照明**解决方案引导者，自创立以来便深耕照明领域核心赛道，以“用光定义空间价值，用科技诠释美学边界”为品牌使命，专注于为高端商业场景与品质人居生活提供兼具艺术质感、技术精度与环保理念的照明系统。

公司旗下拥有**"畅想星光"**品牌，专为珠宝店铺、酒店等高端商业场所提供优质照明解决方案，已服务全国**9000+商业空间**。



使命愿景

- 品牌使命：** 用光定义空间价值，用科技诠释美学边界
- 企业愿景：** 成为全球领先的商业照明解决方案提供商
- 核心价值观：** 创新驱动、品质为本、客户至上、合作共赢

核心数据

成立时间	2004年
行业深耕	20+年
服务空间	9000+
国家专利	50+项
高新企业认定	连续9年

企业定位

高端商业照明解决方案专家，专注珠宝照明领域，为珠宝品牌、商业空间提供**定制化智能照明系统**，以技术创新和品质服务创造商业价值。

CORPORATE ENVIRONMENT

企业实景



MILESTONES

发展历程与里程碑

2024

获节能降碳示范技术推荐

自研智能灯光控制系统获中国电子节能技术协会节能降碳示范技术推荐

2020

与朗明纳斯达成战略合作

与美国朗明纳斯达成战略合作，持续、稳步向前发展

2013

无驱动LED珠宝灯开拓者

开创无驱动LED珠宝灯技术，引领行业技术革新

2007

自动化生产线建成

建成5条LED自动生产线，产能大幅提升

2004

公司创立

合肥畅想照明科技有限公司正式成立
开启照明事业征程

2025

智能化转型再突破

推出全新子品牌Thinkfreeled智能灯光控制系统

2022

智能系统发布

自主研发智能照明系统，实现全场景覆盖

2016

成为周大福指定供应商

与周大福珠宝达成战略合作，服务头部品牌

2009

引进雅马哈贴片机

引进雅马哈高速贴片机，LED生产效率大幅提高

2005

LED研发部门成立

成立LED应用照明研发部门
布局LED照明技术

企业资质与荣誉



国家级认证

- ✔ 国家高新技术企业
连续9年获得认定
- ✔ ISO9001质量管理体系
国际标准化认证
- ✔ ISO14001环境管理体系
绿色环保认证
- ✔ ISO45001职业健康安全
安全管理认证



行业荣誉

- ★ 高新区瞪羚企业
高成长性企业认定
- ★ 低碳产品供应商
绿色低碳认证
- ★ 西铁城2025优秀合作伙伴
国际企业认可
- ★ 品牌创新引领企业
品牌发展贡献奖



战略合作

- ◆ 周大福指定灯具供应商
珠宝行业头部品牌
- 🌐 美国朗明纳斯战略合作
国际光源技术合作
- 🏢 中国电子节能技术协会
理事单位
- 🏆 AAA级信用企业
多项AAA级认证



50+项国家专利，涵盖发明专利、实用新型专利、外观专利，在智能控制系统、防眩光透镜、节能降碳技术等领域拥有核心自主知识产权

QUALIFICATIONS & HONORS

企业资质与荣誉



02

核心优势

六大核心优势·构建竞争壁垒

深耕行业二十载，畅想星光凭借技术领先、品质卓越、服务专业，成为珠宝照明领域的标杆企业

CORE ADVANTAGES

六大核心优势概览



ADVANTAGE 01
20+年行业深耕

专注珠宝照明领域二十载，深刻理解珠宝光学特性与展示需求，积累丰富行业经验与技术沉淀

→ 行业经验领先



ADVANTAGE 02
头部客户背书

周大福指定灯具供应商，与珠宝行业头部品牌达成战略合作，成为珠宝零售照明行业风向标

→ 品牌信誉保障



ADVANTAGE 03
高度定制化

针对不同品牌的品牌调性、店铺风格、空间差异，提供专业、高度可定制化的照明解决方案

→ 个性化服务



ADVANTAGE 04
专业研发团队

畅想星光构建了从核心光源研发、定制化灯具设计到智能照明系统集成的全产业链研发能力。

→ 科研实力强劲



ADVANTAGE 05
高品质产品

每款灯具经过18道先进生产工序，出厂前经过3重严苛质量检测，CRI \geq 98显色指数行业领先

→ 品质卓越保证



ADVANTAGE 06
全国服务网络

覆盖全国的销售网络，线上线下多种客户渠道支持，建立快速响应机制，及时解决客户问题

→ 服务响应迅速

头部客户战略背书



周大福

指定灯具供应商

- ✔ **周大福新主流形象、荟馆2.0形象店**：南京中央商场店，以奢华、典雅为核心，利用智能灯光系统打造高端珠宝店铺
- ✔ **MONOLOGUE武汉恒隆广场店**：潮搭珠宝品牌，复古黄金工艺与个性化设计完美融合
- ✔ **全国多店覆盖**：为周大福品牌在全国范围内的门店提供照明解决方案

合作价值

TOP1

珠宝品牌

100%

满意度

更多合作伙伴



老凤祥

郑州亚细亚广场店、钟祥中百广场店、保山店等多个门店照明改造项目



金钰爵

山西晋城高端珠宝领军品牌，“定制光谱+智能控制”照明系统标杆案例



商业综合体

恒隆广场、万达广场、中央商场等高端商业地标项目

“服务全国9000+商业空间，涵盖珠宝、酒店、办公、零售等多领域，获得客户一致好评”

全国服务网络



服务覆盖范围

全国9000+商业空间

- 华东地区：上海、江苏、浙江、安徽、福建
- 华南地区：广东、广西、海南
- 华北地区：北京、天津、河北、山西
- 华中地区：湖北、湖南、河南
- 西南地区：四川、重庆、云南、贵州
- 西北地区：陕西、甘肃、青海
- 东北地区：辽宁、吉林、黑龙江
- 县域市场：快速下沉覆盖

服务体系

售前咨询

专业技术团队提供照明设计咨询、方案定制服务

安装调试

专业安装团队上门服务，确保系统正常运行

售后维护

7×24小时技术支持，快速响应机制

客户培训

定期开展产品使用培训，提升客户使用技能



珠宝行业

周大福、老凤祥等头部品牌



酒店行业

高端酒店照明解决方案



办公空间

智能办公照明系统

快速响应承诺

- 技术咨询响应 ≤2小时
- 故障处理响应 ≤24小时
- 配件供应周期 ≤48小时

03

技术实力

创新驱动·技术引领

依托顶尖科研平台，汇聚行业专家智慧，畅想星光在光学技术、智能控制、产品创新等领域持续突破

—研发测试中心—

研发团队与平台



科研平台

中国科技大学先进性研究院

畅想星光研发团队依托**中国科技大学先进性研究院**研发平台，打造出一支年轻高素质的精英研发团队，为公司的技术创新提供强大支撑。

-  先进精良的生产、检测设备
-  专业技术团队随时上门服务
-  持续创新研发，推动技术突破

研发成果

50+

国家专利

9年

高新企业认定

专业团队



易波教授

光学领域专家

从事光学研究数十年，在LED光学设计、光谱分析等领域拥有深厚造诣



赵天鹏教授

电学领域专家

专注于LED驱动技术、智能控制系统研发，在无驱动LED技术领域取得重大突破

 **专业技术团队**：由数十名光学、电学、结构设计工程师组成，平均从业经验超过10年

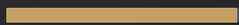
核心技术参数

显色指数

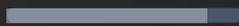
CRI ≥ 98

行业领先水平，相较行业平均高出15%

畅想照明



行业平均



色温范围

2700K-7500K

满足不同珠宝品类的展示需求

- 2700K-3500K: 黄金、珊瑚
- 4000K-5000K: 翡翠、玉器
- 6000K-7500K: 钻石、铂金

光效参数

110 lm/W

整灯输出光效达到国际先进水平

畅想照明

110 lm/W

传统卤素灯

15-25 lm/W

使用寿命

4年+

亮度不衰减

采用光衰补偿技术，IC内部智能控制，带过温自动保护、过压电流自动调节，整灯使用寿命5年以上

光束角

10°-60°

专属定制

窄光束（15°以下）强调小范围珠宝，宽光束（25°-40°）覆盖多件展示物，精准控制光线分布



技术优势：高色显指数灯具在专业珠宝店铺的渗透率从2020年的40%提升至2024年的68%，凭借卓越性能获得市场高度认可

知识产权体系



专利布局

50+项国家专利



多项

发明专利



多项

实用新型



多项

外观专利

拥有完整的知识产权系统，在防眩光透镜、智能控制系统、灯具外观设计等领域拥有核心自主知识产权

核心技术专利

- LED珠宝灯外观专利技术：2014年开始，至今已获取天花灯等多种外观专利。
- 防眩光透镜技术：专业防眩光光学结构设计，有效避免眩光干扰，提升顾客舒适度
- 智能控制算法：自主研发的补偿控制算法，实时监测灯具亮度和工作状态

技术领域覆盖

光学技术

多波段精准控光技术、色彩还原算法、光谱控制技术

电学技术

IC智能控制、过温保护、过压电流调节

结构设计

防眩光光学结构、散热设计、模块化设计

智能控制

Thinkfreeled控制系统、物联网技术

技术壁垒

在钻石火彩折射指数调控算法、防眩光透镜、灯具外观等领域持有的发明专利，直接转化为产品的市场竞争力

QUALIFICATIONS & HONORS

知识产权体系

专利证书涵盖了我司产品的多个关键技术，包括智能控制算法、节能技术、安全保障等方面，使得我们的产品在市场上拥有更高的竞争力和认可度。无论是智能控制的精准度，还是安全保障的可靠性，都凸显了我们产品的优越性能和市场地位。



生产工艺与品质管控



生产实力

完整生产链条

- ✓ **全自动SMT贴片生产线**
多条进口全自动SMT贴片生产线，确保生产效率和产品一致性
- ✓ **精密仪器检测设备**
专业的精密仪器检测设备，确保产品性能参数达标
- ✓ **独立研发能力**
独立进行产品设计、SMT贴片组装、模具开发、IoT开发等专业操作



品质管控

18道工序·3重检测

- ☰ **18道生产工序**
每款灯具都经过18道先进生产工序，从原材料采购到成品出厂，每个环节严格把控
- 🔍 **3重质量检测**
出厂前经过3重严苛的质量检测，包括性能测试、老化测试、外观检验，确保产品品质
- 📈 **光衰曲线分析**
自研补偿控制算法，建立光衰曲线分析，实时监测灯具亮度和工作状态，确保4年内亮度不衰减

生产流程



品质承诺

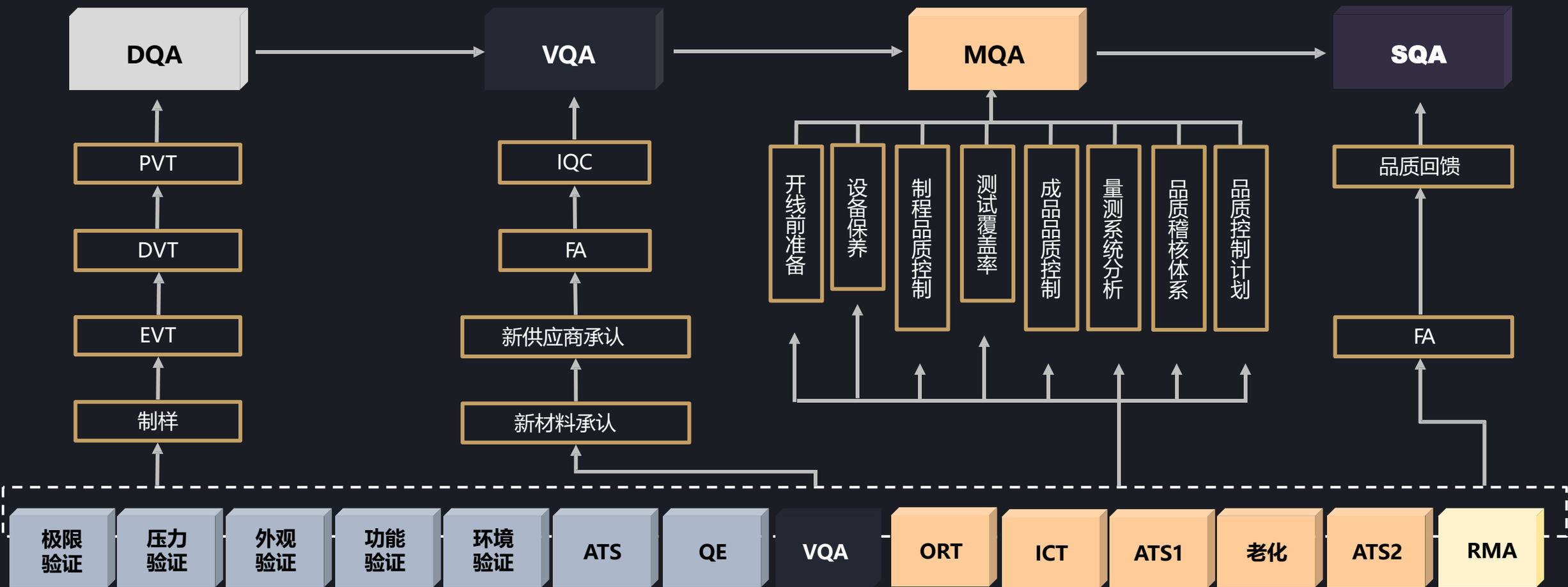
3年

质保期

98%

合格率

生产工艺与品质管控



04

产品体系

全品类覆盖·满足多元需求

从基础照明到智能控制，从单一产品到系统解决方案，畅想照明构建完整的产品矩阵



产品矩阵概览



LED天花照货灯

嵌入式安装，适用于珠宝柜台、展示柜的重点照明，光束角可调，精准聚焦

★ 重点照明



LED天花环境灯

轨道式安装，灵活布置，可根据展示需求调整光源方向，适合开放式展示空间

★ 空间照明



LED门头灯

户外门头照明，突显品牌形象。

⚡ 突显品牌形象



LED柜台线型灯

柔性设计，适用于柜台边缘、展示柜内部、背光照明等场景，色温可调

👁️ 低功率高亮度



LED展柜壁柜照明

分顶光照明和侧面照明，适用于展柜、壁柜、橱窗、壁龛等场景

📺 展陈照明



LED背景氛围灯

照亮墙面或背景材质，扩展视觉空间，增加空间层次与纵深感。

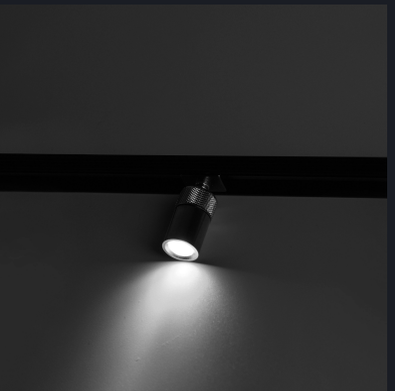
🎨 氛围烘托



完整产品矩阵：从基础照明到智能控制，从单一产品到系统解决方案，畅想照明构建完整的产品体系，满足不同商业空间的多元化照明需求

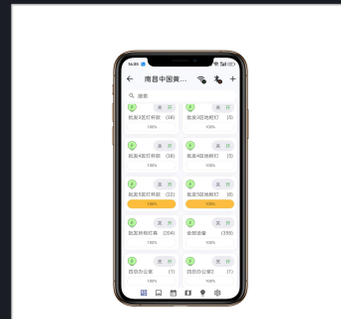
PRODUCT PORTFOLIO

产品矩阵概览



PRODUCT PORTFOLIO

智能控制



八键面板
(含网关)

面板内置网关，实现二合一（网关：远程控制装置）

智能照明系统



系统概述

自主研发·全场景覆盖

畅想照明自主研发的ThinkFreeLED智能照明系统，能够实现**灯光、控制、环境、节能**全场景覆盖，为珠宝店铺、酒店、办公、店铺等提供智能灯光方案。

多终端操控：免费搭载Thinkfreeled智能灯光控制系统，支持IOS/安卓多终端操控

物联网技术：智能控制系统与物联网技术深度融合，实现远程控制和智能联动

节能环保：相较传统照明节能30%以上，符合碳中和目标

核心功能



智能调光



调色温



定时控制

系统功能模块

💡 灯光控制

精准区分黄金与钻石的反射特性，一键切换光源模式，让商品质感瞬间提升

🛡️ 层高适配

系统内设置高度补偿，使不同层高的柜台保持照度一致

📊 数据监测

实时采集灯光使用数据，与客流、销售信息联动分析，优化经营策略

🌿 光衰补偿

开启时长光衰，监测设备照明状态，4年内处于最佳照明状态。

📈 节能效果：相较传统照明节能30%以上，LED光源寿命延长3倍

ThinkFreeLED INTELLIGENT SYSTEM

智能照明系统



调光调色 场景模式

光衰补偿 远程控制

定时控制 实时监测

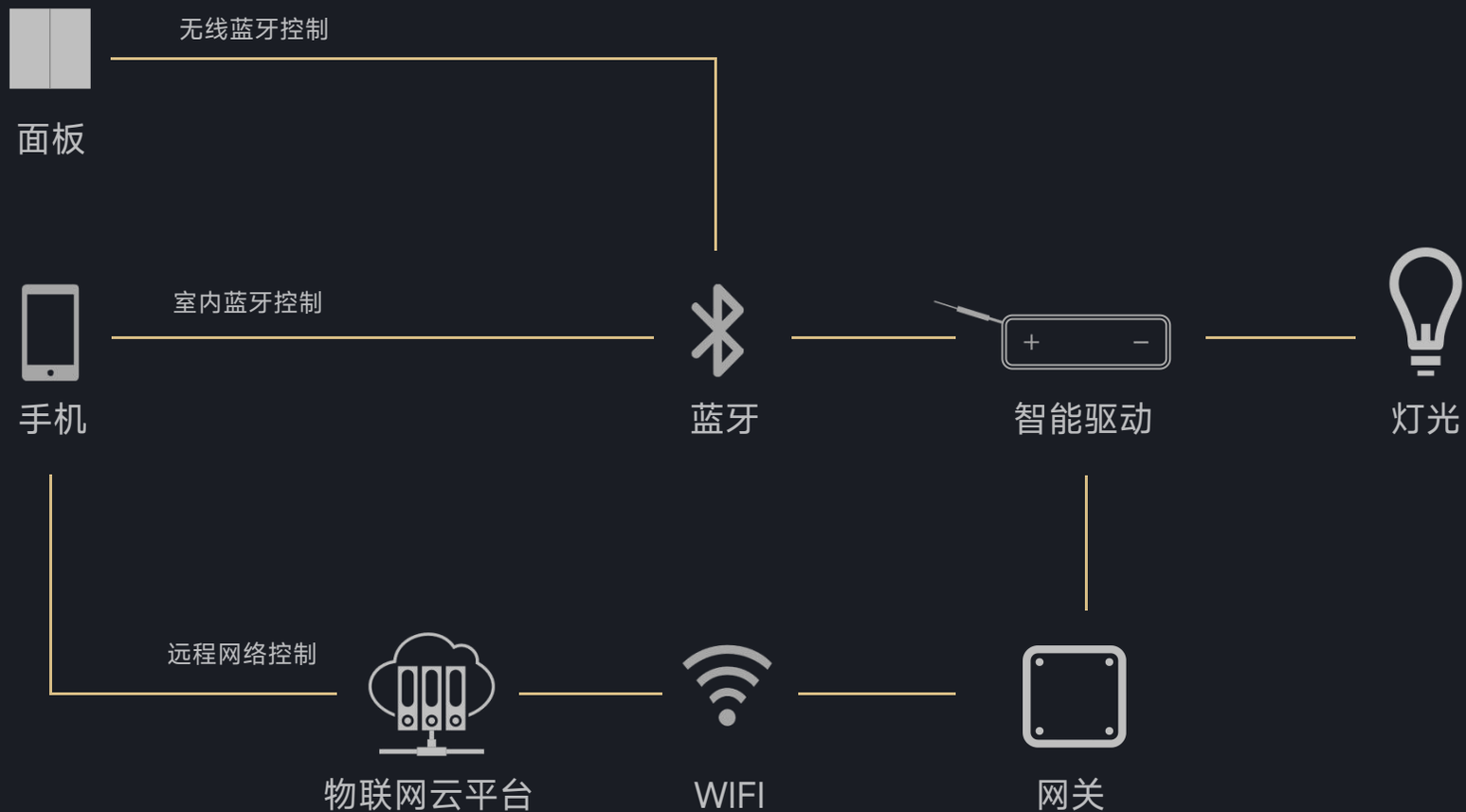
定制光色 恒定照度

节能环保 智能报修

...

ThinkFreeLED INTELLIGENT SYSTEM

智能照明系统



TECHNICAL HIGHLIGHTS

产品技术亮点



本地蓝牙模式和远程遥控模式

本地蓝牙模式，室内手机、面板、旋钮等可近距离调控全店灯光。

远程遥控模式，安装网关设备，可连接服务器中心，远程调控、定时等。

- ✓ 单设备可调，可群组管理
- ✓ 网关面板二合一，无多余硬件
- ✓ 定时功能支持开关、亮度、色温等多项指令



光衰曲线分析

自研补偿控制算法，建立并进行光衰曲线分析，实时监测灯具亮度和工作状态。

- 👁️ 实时监测灯具亮度
- 🕒 确保4年内亮度不衰减
- 🔔 自动预警和故障提醒



IC智能控制

IC内部智能控制，实现精准电流调节和温度管理，确保灯具稳定运行。

- 🔥 带过温自动保护功能
- ⚡ 过压电流自动调节
- 🛡️ 多重安全保护机制



实时监测

智能灯光调控系统实时检测灯具各项参数，确保系统稳定运行。

- ⚡ 实时监测能耗数据
- 🔥 温度监控与预警
- 💓 灯具健康度评估



技术优势：无驱动技术解决了大功率LED灯具电源使用寿命过短、维护费用过高等行业痛点，在结构、光学、电学等领域全部拥有自主知识产权

05

解决方案

精准定制·场景化照明

针对不同珠宝品类、不同商业场景，提供差异化、定制化的专业照明解决方案



JEWELRY LIGHTING SOLUTIONS

珠宝照明专业方案



黄金

推荐色温

3000K-3500K

显色指数

CRI≥95

暖白光增强金属光泽与温润感，凸显黄金的奢华质感



钻石

推荐色温

6000K-7500K

显色指数

CRI≥98

冷白光展现钻石火彩与通透感，还原钻石璀璨光芒



翡翠/玉器

推荐色温

4000K-5000K

显色指数

CRI≥95

中性光柔和呈现玉石温润细腻的质地，避免发黄或僵硬



K金

推荐色温

3500K-4500K

显色指数

CRI≥95

保留黄金暖调，清晰展现合金独特色泽



彩宝

推荐色温

3000K-6000K

显色指数

CRI≥98

根据宝石色调选择色温，红色系暖光，冷色系冷光



铂金

推荐色温

5500K-6500K

显色指数

CRI≥95

高色温白光接近日光，还原铂金冷艳质感

智能照明节能方案



节能效果

相较传统照明节能30%+

30%

基础节能

55%

最高节能

通过智能调光减少30%以上能耗，LED光源寿命延长3倍，全年电费节省显著

节能技术

- 按需照明**：根据客流高峰和低谷时段动态调整亮度
- 自然光感应**：根据自然光自动调节亮度，维持恒定照度
- 定时控制**：预设时间表，根据营业时间自动开关灯光

智能控制功能

人体感应

红外/雷达感应"人来灯亮、人走灯缓灭"，避免长明灯浪费

无极调光

软启动/软关断+无极调光，减少电网冲击与灯具频闪

能耗监测

实时采集电压、电流、功率、电量数据，生成能耗报表

故障预警

监测灯具状态、温度、回路异常，提前推送故障预警

低碳产品供应商：荣获低碳产品供应商认证，为照明行业树立绿色新标杆

FULL-SCENE SOLUTIONS

全场景照明解决方案



珠宝店铺

核心优势领域

- ✓ 展柜重点照明，精准聚焦珠宝
- ✓ VIP洽谈区氛围营造
- ✓ 橱窗展示区高亮照明
- ✓ 智能控制系统一键切换



办公空间

智能办公照明

- ✓ 开放式办公区照明
- ✓ 会议室智能调光
- ✓ 经理办公室重点照明
- ✓ 公共休息区照明



酒店空间

高端场所照明

- ✓ 大堂整体照明设计
- ✓ 客房智能照明系统
- ✓ 餐厅氛围照明
- ✓ 走廊公共区域照明



商业零售

店铺照明方案

- ✓ 服装店铺照明
- ✓ 化妆品专柜照明
- ✓ 商场公共区域照明
- ✓ 品牌专卖店照明

06

成功案例

标杆项目·价值见证

与周大福、老凤祥等头部品牌深度合作，用专业照明方案创造显著商业价值

周大福系列项目



周大福新主流形象

上海环球港商场店

项目背景

周大福新主流形象店，以奢华、典雅为核心，打造高端珠宝店铺体验

照明设计理念

利用智能灯光系统与精心设计的照明方案，打造经典与时尚完美结合的高端珠宝店铺

实施亮点

- ✓ 兼顾各区域与店铺整体风格适配度
- ✓ 打造和谐适宜的灯光效果
- ✓ 凸显珠宝的细节与设计感

客户评价

“畅想星光的照明方案完美呈现了周大福新主流形象店的奢华定位，收获了客户的好评与赞赏”



MONOLOGUE

武汉恒隆广场店

项目背景

周大福珠宝集团旗下潮搭珠宝品牌，以复古黄金工艺和个性化设计为核心，聚焦年轻消费群体

照明设计理念

- 💡 **分区精准打光**：展柜区嵌入式LED重点照明，VIP洽谈区暖金色吊灯
- 🎨 **材质与光影呼应**：强化黄金复古质感与潮流元素
- ✂️ **品牌调性赋能**：平衡艺术感与商业性，强化品牌记忆点

更多周大福项目

- 📍 全国多店覆盖，持续服务中
- 🤝 周大福指定灯具供应商

CHOW TAI FOOK CASES

周大福系列项目



合肥in77



上海环球港



铜陵吾悦



西安咸阳



合肥万象荟馆



北京芳草地



海南海口



上海前湾



合肥瑶海天地



河南周口



深圳万象荟馆



江苏南通



张家港



合肥金大地



武汉



乌鲁木齐

老凤祥系列项目



郑州亚细亚店

项目概况

河南郑州老凤祥亚细亚广场店照明改造项目

照明方案

- 黄金柜台：3000K灯条
- 钻石柜台：6500K灯条

珠宝在灯光照耀下更加闪耀



钟祥中百店

项目概况

湖北钟祥中百广场老凤祥照明项目

照明方案

提供专业室内照明系统灯具，根据不同产品区域配置差异化照明

展现传统珠宝品牌现代化改造能力



保山店

项目概况

云南保山老凤祥照明解决方案项目

照明方案

主导提供室内照明系统灯具及户外亮化照明解决方案

室内外照明一体化解决方案



项目价值

老凤祥系列项目展现了畅想照明在**传统珠宝品牌现代化改造**中的专业能力，通过精准的照明设计，不仅提升了产品展示效果，更塑造了品牌的高端形象，为传统珠宝品牌的转型升级提供了成功范例

LAO FENG XIANG CASES

老凤祥系列项目



烟台老凤祥



信阳藏宝金



河南新乡



钟祥中百广场



山东临沂



安徽萧县



浙江宁波



南京江宁



河南博爱



马鞍山



沈丘老凤祥



沙坪坝老凤祥



江苏东台



安徽池州



江苏常州



山西晋城

LAO FENG XIANG CASES

其他系列项目



甘肃中国黄金



广德金大福



淮安老庙黄金



山西金钰爵



南昌中国黄金



西安赛格谢瑞麟



合肥通灵珠宝



西安谢瑞麟



偃师老庙黄金



张家港潮宏基



上海亚一金店



合肥四福珠宝



合肥东老庙黄金



济宁老庙黄金



临泉老庙黄金



南京老庙黄金

业绩提升数据



商业价值提升

专业照明带来的显著效果

+22%

销售额提升

+40%

停留时间延长

+22%

转化率提升

+275%

橱窗停留时间

某珠宝店通过专业照明设计改造，橱窗客流停留时间从平均8秒提升到1分钟，进店转化率提高了40%，洽谈区成交率从35%提升到了68%

客户反馈

- “灯光环境会直接影响购买决策，专业照明让珠宝更具吸引力”
- “业绩从月销40万跃升至80万，照明改造投资回报显著”

节能效果数据

上海城隍珠宝

-63%

LED照明系统试用，视觉感觉锦上添花，节能63%

深圳水贝珠宝城

-19.7%

系统节能改造，每年节省电量65.2万kWh，价值63.2万元

江门安波福工厂

-70%

商用照明系统控制，日常使用照明节能效率超过70%



环保贡献

减排二氧化碳672.2吨、二氧化硫5.32吨、氮氢化物0.84吨

07

行业洞察

把握趋势·引领未来

珠宝照明市场持续高速增长，智能化、场景化成为主流趋势，畅想星光持续引领技术创新

珠宝照明行业趋势



市场规模

持续高速增长

2023年市场规模

42.8亿元

2025年预测规模

87亿元

年复合增长率

13.5%-15.2%

市场结构

LED珠宝灯

58.7%

传统卤素灯

12.3%

OLED柔性照明

8.5%

技术发展趋势

智能化渗透率提升

智能控制系统在珠宝照明中的渗透率达到85%，物联网和AI技术深度融合

2023年

65%

2025年

85%

显色指数持续提升

集成AI肤色补偿算法的珠宝照明系统可使钻石类产品显色指数(CRI)提升至98+

光效参数提升

2025年行业平均水平有望达到整灯输出光效140lm-160lm

定制化需求增长

定制化智能调光系统将占据38%市场份额，较2022年提升17个百分点

技术创新方向



AI智能照明

AI算法与智慧零售生态深度融合，实现“预判式光效调节”，系统将根据客流、天气、时段自动优化照明方案

→ 预计2026年覆盖高端市场75%



光谱还原技术

多波段精准控光技术持续升级，光谱控制技术取得重大突破，更真实地还原珠宝自然色彩

→ CRI 98+成为标配



物联网融合

物联网设备渗透率达45%，照明系统与楼宇自控、安防、消防等系统深度融合，构建智慧商业生态

→ 2026年市场规模超百亿



AR虚拟试戴

AR虚拟试戴光照匹配技术市场规模将超8亿元，支持AR虚拟试戴的交互式灯具成为差异化竞争焦点

→ 年增长率超50%



绿色低碳

节能环保技术持续升级，符合碳中和目标，低碳产品成为市场主流，政策支持力度不断加大

→ 节能效率持续提升



县域市场

县域市场升级潜力巨大，2023年县级珠宝店LED专业化改造工程启动率同比提升79%，下沉市场成为重要增长极

→ 未来三年重要增长极

08

四大福

合作愿景

携手共创·照亮未来

用专业照明设计、高品质产品、完善服务，与合作伙伴共同创造商业价值

合作价值主张



专业照明设计

定制化解决方案

- ✓ 针对不同品牌调性、店铺风格、空间差异，提供专业、高度可定制化的照明解决方案
- ✓ 20年行业深耕，深刻理解珠宝光学特性与展示需求
- ✓ 专业团队上门服务，从需求调研到方案实施全程支持



智能照明控制系统

ThinkFreeLED智能照明系统

- ✓ 免费搭载Thinkfreeled智能灯光控制系统，IOS/安卓多终端操控
- ✓ 相较传统照明节能30%以上，LED光源寿命延长3倍
- ✓ 实时数据监测，能耗管理，故障预警



高品质产品

CRI≥98行业领先

- ✓ 显色指数CRI≥98，相较行业平均高出15%
- ✓ 18道生产工序，3重质量检测，确保产品品质
- ✓ 整灯使用寿命5年以上，3年质保承诺



完善售后服务

全国服务网络

- ✓ 覆盖全国的销售网络，线上线下多种客户渠道支持
- ✓ 7×24小时技术支持，快速响应机制
- ✓ 定期客户培训，提升产品使用技能



合作价值：专业照明设计+高品质产品+智能控制系统+完善售后服务，帮助客户实现销售额提升22%、顾客停留时间延长40%、转化率提升22个百分点，让每一束光都成为商业价值的创造者

畅想星光

用光定义空间价值

精准之光 · 璀璨之美

让每一束光都成为商业价值的创造者



咨询热线

0551-65883488



官方网站

www.cxled.com



公司地址

合肥市高新区杨林路西段



国家高新技术企业



节能低碳供应商



周大福指定供应商



服务9000+商业空间