

2016-2022年中国荧光粉行业深度监测与发展战略研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国荧光粉行业深度监测与发展战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/S02716PIU6.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-06-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

荧光粉(俗称夜光粉), 通常分为光致储能夜光粉和带有放射性的夜光粉两类。光致储能夜光粉是荧光粉在受到自然光、日光灯光、紫外光等照射后, 把光能储存起来, 在停止光照射后, 再缓慢地以荧光的方式释放出来, 所以在夜间或者黑暗处, 仍能看到发光, 持续时间长达几小时至十几小时。带有放射性的夜光粉, 是在荧光粉中掺入放射性物质, 利用放射性物质不断发出的射线激发荧光粉发光, 这类夜光粉发光时间很长, 但因为有毒有害和环境污染等, 所以应用较谨慎。

2009-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯(85393110)进出口统计表 年份 出口(只、千美元) 进口(只、千美元) 数量 金额 数量 金额 2009年 129509 161 106908 326 2010年 277346 271 12363 242 2011年 388826 412 31861 355 2012年 152162 138 11868 262 2013年 3196 27 22394 187 2014年 * * * * * * * * 2015年 * * * * * * * *

数据来源: 中国海关

博思数据研究中心发布的《2016-2022年中国荧光粉行业深度监测与发展战略研究》。内容严谨、数据翔实, 更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资前景研究。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据, 以及我中心对本行业的实地调研, 结合了行业所处的环境, 从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势, 洞悉行业竞争格局, 规避经营和投资前景, 制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

博思数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一, 提供各个行业分析, 市场分析, 市场预测, 行业发展趋势, 行业发展现状, 及各行业、进出口, 经营等统计数据, 具体产品有行业分析报告, 市场分析报告, 年鉴, 名录等。

报告目录:

第一章 2015年世界荧光粉行业运行现状综述

第一节 2015年世界荧光粉行业发展概述

一、世界荧光粉市场回顾

二、国外绿色荧光粉动态

三、荧光粉技术分析

四、国外稀土荧光粉生产向中国转移

第二节 2015年世界荧光粉行业主要地区运行分析

一、美国

二、日本

三、韩国

第三节 2016-2022年世界荧光粉行业发展趋势分析

第二章 2015年中国荧光粉行业产业运行环境分析

第一节 2015年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2015年中国荧光粉产业政策环境分析

一、荧光粉产业政策分析

二、荧光粉标准分析

三、进出口政策分析

第三节 2015年中国荧光粉产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2015年中国荧光粉行业运行状况综述

第一节 2015年中国荧光粉行业发展概况

一、中国企业主导全球CRT荧光粉市场

二、荧光粉价格分析

三、荧光粉在LED制造过程的作用

第二节 2015年中国荧光粉行业运行动态分析

一、我国灯用稀土荧光粉工业长足发展

二、稀土伙西门子5亿拓荧光粉业务

三、提高YAG:Ce荧光粉稳定性的方法探讨

第三节 2015年中国荧光粉行业发展存在问题分析

章2015年中国荧光粉行业市场供需分析

第一节2015年中国荧光粉行业市场发展概述

一、荧光粉市场供给分析

二、荧光粉需求分析

三、荧光粉销售情况分析

第二节2015年中国荧光粉行业动态分析

一、非荧光式LED可产生无荧光粉白光

二、红光荧光粉制备实现新突破

三、中国稀土拟投资2.2亿建荧光粉生产线

四、赣州稀土荧光粉项目试产

五、红光荧光粉制备实现新突破

六、荧光粉在LED制造过程的作用

第三节2015年中国荧光粉行业重点项目建设分析

第五章2011-2015年中国信息化学品制造行业主要数据监测分析

第一节2011-2015年中国信息化学品制造行业分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2015年中国信息化学品制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2011-2015年中国信息化学品制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2011-2015年中国信息化学品制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节 2011-2015年中国信息化学品制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2015年中国荧光粉行业市场竞争格局分析

第一节 2015年中国荧光粉行业竞争现状分析

一、荧光粉竞争力分析

二、荧光粉技术竞争分析

三、荧光粉价格竞争分析

第二节 2015年中国荧光粉行业集中度分析

一、荧光粉市场集中度分析

二、荧光粉企业集中度分析

第三节 2015年中国荧光粉企业提升竞争力策略分析

章 2015年中国荧光粉行业主要优势企业财务状况与竞争力分析

第一节 江门市科恒实业股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 常熟市江南荧光材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 杭州大明荧光材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 江苏天彩科技材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 靖江市天彩新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 江西辰宇化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 湖南金彩荧光材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

节 辽宁金锚实业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

节 江西和泰新光源材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略…………

第八章2015年中国稀土产业市场运行动态分析

第一节2015年中国南方稀土工业运行现状分析

一、中国南方稀土资源概况

二、南方稀土矿山的开采及运营

三、南方稀土分离企业现状及问题

四、南方稀土金属产业格局

第二节2015年中国稀土萃取分离企业分析

一、稀土生产厂家集中的地区

二、稀土高纯产品竞争厂家分布及产能

三、稀土出口企业的情况

四、保持盈利的稀土企业

第三节2015年中国稀土行业项目建设情况

- 一、安徽黟县大力投资稀土晶永磁粉项目
- 二、稀土不锈钢项目签约宁夏
- 三、福建龙岩稀土工业园奠基
- 四、安徽投资建设稀土产业集群

第九章 2015年中国彩电市场供需分析

第一节 2015年彩电市场发展分析

- 一、2015年中国彩电市场发展现状
- 二、彩电市场用液晶显示屏主流规范出台
- 三、全球化之路逼迫中国彩电进行深层变革
- 四、国产品牌仍是彩电市场主力军

第二节 2015年中国彩电品牌发展分析

- 一、彩电品牌竞争分析
- 二、“达尔文主义”给中国彩电品牌策略的启示
- 三、中国彩电复兴之路

第三节 2015年中国彩电进出口市场发展存在的问题分析

- 一、中国彩电出口同比下降四成多
- 二、技术劣势让中国企业无法分享平板电视的盛宴
- 三、海外彩电企业高悬“专利之剑”

第十章 2015年中国荧光灯行业市场运行动态分析

第一节 中国荧光灯市场发展现状综述

- 一、中国产LED荧光灯日本市场热卖
- 二、年产2亿支飞利浦荧光灯的生产基地
- 三、松下瞄准LED照明业务及荧光灯市场

第二节 2011-2015年中国荧光灯行业市场进出口数据分析

一、科研、医疗专用热阴极荧光灯85393110

2009-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯（85393110）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/只）	出口平均价格（美元/只）
2009年	3.05	1.24
2010年	19.57	0.98
2011年	11.14	1.06
2012年	22.08	0.91
2013年	8.35	8.45
2014年	***	***
2015年	***	***

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

- 二、火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯85393120
- 三、其他用途用热阴极荧光灯85393190

第三节 2016-2022年中国荧光灯行业发展的影响展望

第十一章2016-2022年中国荧光粉行业发展趋势预测分析

第一节2016-2022年中国荧光粉产业趋势预测展望

一、荧光粉技术方向分析

二、荧光粉价格预测分析

三、信息化学品制造业预测分析

第二节2016-2022年中国荧光粉市场预测分析

一、荧光粉市场供给预测分析

二、荧光粉需求预测分析

三、荧光粉竞争格局预测分析

第三节 2016-2022年中国荧光粉产业市场盈利预测分析

第十二章 2016-2022年中国荧光粉行业投资机会与风险分析

第一节 2016-2022年中国荧光粉行业投资机会分析

一、荧光粉投资潜力分析

二、荧光粉投资吸引力分析

第二节 2016-2022年中国荧光粉行业投资前景分析

一、荧光粉行业竞争风险

二、荧光粉技术风险分析

三、政策风险分析

第三节 研究中心专家

图表目录：

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2015年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2015年人民币兑美元汇率中间价

图表：2015年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2015年中国货币供应量统计表

图表：2011-2015年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备走势图

图表：2011-2015年中国外汇储备及增速变化图

图表：2015年中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2015年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2015年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2015年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2015年中国就业人数走势图

图表：2011-2015年中国城镇就业人数走势图

图表：2011-2015年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2011-2015年我国总人口数量增长趋势图

图表：2015年人口数量及其构成

图表：2011-2015年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2011-2015年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2011-2015年中国城镇化率走势图

图表：2011-2015年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2011-2015年中国信息化学品制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2015年中国信息化学品制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2015年中国信息化学品制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2015年中国信息化学品制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2015年中国信息化学品制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2011-2015年中国信息化学品制造行业主要盈利能力指标分析

图表：江门市科恒实业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：江门市科恒实业股份有限公司经营收入走势图

图表：江门市科恒实业股份有限公司盈利指标走势图

图表：江门市科恒实业股份有限公司负债情况图

图表：江门市科恒实业股份有限公司负债指标走势图

图表：江门市科恒实业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：江门市科恒实业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司主要经济指标走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司经营收入走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司盈利指标走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司负债情况图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司负债指标走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司运营能力指标走势图

图表：常熟市江南荧光材料有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司经营收入走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司盈利指标走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司负债情况图

图表：杭州大明荧光材料有限公司负债指标走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州大明荧光材料有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司经营收入走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司盈利指标走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司负债情况图

图表：江苏天彩科技材料有限公司负债指标走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏天彩科技材料有限公司成长能力指标走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司主要经济指标走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司经营收入走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司盈利指标走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司负债情况图

图表：靖江市天彩新材料有限公司负债指标走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司运营能力指标走势图

图表：靖江市天彩新材料有限公司成长能力指标走势图

图表：江西辰宇化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江西辰宇化工有限公司经营收入走势图

图表：江西辰宇化工有限公司盈利指标走势图

图表：江西辰宇化工有限公司负债情况图

图表：江西辰宇化工有限公司负债指标走势图

图表：江西辰宇化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江西辰宇化工有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司经营收入走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司负债情况图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司负债指标走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市高明区瑞贝克电光源材料有限公司成长能力指标走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司主要经济指标走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司经营收入走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司盈利指标走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司负债情况图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司负债指标走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司运营能力指标走势图

图表：湖南金彩荧光材料有限公司成长能力指标走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司主要经济指标走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司经营收入走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司盈利指标走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司负债情况图

图表：辽宁金锚实业有限公司负债指标走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司运营能力指标走势图

图表：辽宁金锚实业有限公司成长能力指标走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司主要经济指标走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司经营收入走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司盈利指标走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司负债情况图

图表：江西和泰新光源材料有限公司负债指标走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司运营能力指标走势图

图表：江西和泰新光源材料有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯进出口价格分析

图表：2011-2015年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯进出口价格分析

图表：2011-2015年中国其他用途用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国其他用途用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国其他用途用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2015年中国其他用途用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2015年中国其他用途用热阴极荧光灯进出口价格分析

图表：2016-2022年中国信息化学品制造业预测分析

图表：2016-2022年中国荧光粉市场预测分析

图表：2016-2022年中国荧光粉产业市场盈利预测分析

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1601/S02716PIU6.html>