

# 2014-2019年中国荧光粉市 场竞争力分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2019年中国荧光粉市场竞争力分析及投资前景研究报告》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/qitahuagong1407/G81651LVHA.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】2014-07-10

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国荧光粉市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十二章。介绍了荧光粉行业相关概述、中国荧光粉产业运行环境、分析了中国荧光粉行业的现状、中国荧光粉行业竞争格局、对中国荧光粉行业做了重点企业经营状况分析及中国荧光粉产业发展前景与投资预测。您若想对荧光粉产业有个系统的了解或者想投资荧光粉行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

荧光粉(俗称千变夜光粉)，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，所以应用范围小。

采用荧光粉以后，有些LED的光色会变得更加柔和或鲜艳，以适应不同的应用需要。当然，荧光粉在LED上最广泛的应用还是在白光领域，但由于其特殊的优点，在彩色LED中也能得到一定的应用，但荧光粉在彩色LED上的应用还刚刚起步，需要进一步进行深入的研究和开发。

对于荧光粉对LED照明发展，尽管荧光粉成本很低，却起到了决定性作用，因此选择荧光粉要有严格的标准。目前国内80%的厂家为了节省成本，选用的是258的氮化物荧光粉。而LED荧光粉常用的黄粉基本上采用的是固相法、共沉淀法、溶胶凝胶法和气相法。

## 报告目录

### 第一章 2013年世界荧光粉行业运行现状综述

#### 第一节 2013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 2013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 2014-2019年世界荧光粉行业发展趋势分析

第二章 2013年中国荧光粉行业产业运行环境分析

第一节 2013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 2013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 2013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 2013年中国荧光粉行业运行状况综述

第一节 2013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 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 2013年中国荧光粉行业发展存在问题分析

## 第四章2013年中国荧光粉行业市场运行态势分析

### 第一节2013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 2013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2013年中国荧光粉行业重点项目建设分析

## 第五章2011-2013年中国信息化学品制造行业主要数据监测分析

### 第一节2011-2013年中国信息化学品制造行业规模分析

#### 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2013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2011-2013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2011-2013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 2011-2013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 2013年中国荧光粉行业市场竞争格局分析

### 第一节 2013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 2013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 2013年中国荧光粉企业提升竞争力策略分析

## 第七章 2013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

### 第九节 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

### 第十节 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

## 第八章 2013年中国稀土产业市场运行动态分析

### 第一节 2013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 2013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 2013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、2012年稀土不锈钢项目签约宁夏

三、2012年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 2013年中国彩电市场运行态势分析

第一节 2013年彩电市场发展分析

一、2013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 2013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 2013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 2013年中国荧光灯行业市场运行动态分析

第一节 中国荧光灯行业发展态势综述

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 2013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

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 2014-2019年中国荧光灯行业发展的影响展望

## 第十一章 2014-2019年中国荧光粉行业发展趋势预测分析

### 第一节 2014-2019年中国荧光粉产业发展前景展望

#### 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 2014-2019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 2014-2019年中国荧光粉产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2014-2019年中国荧光粉行业投资机会与风险分析

### 第一节 2014-2019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 2014-2019年中国荧光粉行业投资风险分析

#### 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 博思数据投资建议

### 图表目录：（部分）

图表：2006-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2014年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2013年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2006-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2006-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2012年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2007-2013年中国工业增加值增长趋势图

图表：2006-2013年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2006-2013年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2007-2013年我国财政收入支出走势图

图表：2012年1月-2013年人民币兑美元汇率中间价

图表：2013年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2012年1月-2013年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2012年1月-2013年中国货币供应量的增速走势图

图表：2002-2013年中国外汇储备走势图

图表：2007-2013年中国外汇储备及增速变化图

图表：2009年12月23日中国人民币利率调整表

图表：2011-2009年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2006-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2006-2013年我国货物进出口总额走势图

图表：2006-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2007-2013年中国就业人数走势图

图表：2007-2013年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2012年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2012年我国总人口数量增长趋势图

图表：2012年人口数量及其构成

图表：1978-2012年中国城镇化率走势图

图表：2007-2013年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2013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：2007-2013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：2007-2013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：2007-2013年中国信息化学品制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2013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：2013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：2013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：2013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：2007-2013年中国信息化学品制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2007-2013年中国信息化学品制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2013年中国信息化学品制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2013年中国信息化学品制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2013年中国信息化学品制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2013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：2007-2013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：2011-2013年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2013年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2013年中国科研、医疗专用热阴极荧光灯进出口价格分析

图表：2011-2013年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013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：2011-2013年中国火车,航空器,船舶用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013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：2011-2013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：2011-2013年中国其他用途用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013年中国其他用途用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2013年中国其他用途用热阴极荧光灯出口量统计

图表：2011-2013年中国其他用途用热阴极荧光灯出口金额统计

图表：2011-2013年中国其他用途用热阴极荧光灯进出口价格分析

图表：2014-2019年中国信息化学品制造业预测分析

图表：2014-2019年中国荧光粉市场预测分析

图表：2014-2019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/qitahuagong1407/G81651LVHA.html>