

2013-2018年中国冷阴极荧 光灯管(CCFL)行业市场供需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

报告报价

《2013-2018年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场供需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/dianzi1307/H92716ICFT.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】2013-07-02

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2013-2018年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场供需分析及投资前景研究报告》共十四章。首先介绍了中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业的概念，接着分析了中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业发展环境，然后对中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2018年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场供需分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

冷阴极荧光灯是一种气体放电灯，简单说来，是灯管在电场作用下，发生气体放电，释放辐射能，激发荧光粉产生发光效应。

灯管内含有适量的水银和惰性气体，灯管内壁涂有荧光粉，两端各有一个电极。当高压加在灯管两端后，灯管内少数电子高速撞击电极后产生二次电子发射，开始放电，管内的水银受电子撞击后，激发辐射出253.7nm的紫外光，产生的紫外光激发涂在管内壁上的荧光粉而产生可见光（可见光的颜色将依据所选用的荧光粉的不同而不同）。

冷阴极荧光灯管自发明以来，以其自发光、亮度高、体积小、色彩悦目、功耗低等优点，为广大用户所接受，每年的销售量稳步上升，企业数量及供给能力不断增加。中国冷阴极荧光企业数量较多，大多数企业规模不大，注册资金约在500-3000万元，规模企业较少，单个企业生产能力不高，企业产品质量参差不齐。

2011年我国中国冷阴极荧光灯管行业产值约65亿元

第一章 冷阴极荧光灯管(CCFL)行业概况

第一节 产品描述

第二节 CCFL的组成

第三节 CCFL的特色

一、轻巧、薄型、平面发光

二、发光均匀、高效率、高辉度

第二章 2012-2013年世界冷阴极荧光灯管(CCFL)行业发展现状分析

第一节 2012-2013年世界冷阴极荧光灯管(CCFL)市场分析

一、世界冷阴极荧光灯管(CCFL)供需分析

二、世界冷阴极荧光灯管(CCFL)技术分析

三、世界冷阴极荧光灯管(CCFL)产品价格走势分析

第二节 2012-2013年世界主要国家冷阴极荧光灯管(CCFL)行业发展情况分析

一、美国

二、韩国

三、德国

第三节 2013-2018年世界冷阴极荧光灯管(CCFL)行业发展趋势分析

第三章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业政策环境分析

一、行业政策分析

二、相关行业政策影响分析

第三节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业技术环境分析

第四节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业社会环境分析

第四章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管（CCFL）行业发展形势分析

第一节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管（CCFL）行业现状分析

一、中国冷阴极荧光灯管（CCFL）行业特点分析

二、中国冷阴极荧光灯管（CCFL）产品价格走势分析

三、中国冷阴极荧光灯管（CCFL）项目分析

第二节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管（CCFL）产品技术分析

一、技术应用现状分析

二、技术开发方向分析

三、中外技术对比分析

第三节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管（CCFL）发展面临的问题分析

一、面临问题分析

二、解决方案

第五章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场供需分析

第一节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)市场供给分析

一、中国冷阴极荧光灯管(CCFL)生产现状分析

二、行业供给分析

三、重点企业生产能力分析

第二节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场需求分析

一、需求现状分析

二、需求特征分析

三、消费量与实际需求量关系分析

第三节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业供需平衡分析

第六章 2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进口数据分析

一、进口数量分析（85401100）

二、进口金额分析

第二节 2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进出口平均单价分析

第四节 2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进口数据分析

一、进口数量分析（85401200）

二、进口金额分析

第二节 2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进出口平均单价分析

第四节 2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2009-2013年中国其他阴极射线管进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国其他阴极射线管进口数据分析

一、进口数量分析（85406090）

二、进口金额分析

第二节 2009-2013年中国其他阴极射线管出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2009-2013年中国其他阴极射线管进出口平均单价分析

第四节 2009-2013年中国其他阴极射线管进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)行业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管行业竞争现状分析

一、技术竞争现状分析

二、价格竞争分析

三、区域竞争分析

第二节 中国冷阴极荧光灯管行业重点区域竞争格局分析

一、主要区域及发展状况

二、各区域经济效益对比

三、各区域重点企业点评

第三节 中国冷阴极荧光灯管行业重点省市竞争力评价与分析

一、在全国的地位

二、政策导向与主要竞争力指标分析

第十章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管(CCFL)优势企业竞争力分析

第一节 友达光电（苏州）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 松大电子（厦门）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 宜昌劲森照明电子有限公司

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 宿迁市明辉照明有限公司

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

第十一章 2012-2013年中国背光模组行业市场运行态势分析

第一节 2012-2013年中国背光模组市场分析

一、背光模组产品价格分析

二、背光模组市场占有率分析

三、背光模组出货及销售状况

四、背光模组市场供求分析

五、影响背光模组市场发展的因素

第二节 2012-2013年中国背光模组应用领域市场分析

一、液晶监视器

二、笔记本电脑

三、液晶电视

四、手机

五、数码相机/摄影机

六、PDA

七、车载液晶显示器

第三节 2013-2018年中国背光模组行业发展趋势分析

第十二章 2012-2013年中国冷阴极荧光灯管行业应用领域市场走势分析

第一节 2012-2013年中国扫描器行业运行情况分析

一、中国扫描器行业市场供给分析

二、中国扫描器行业需求情况分析

三、中国扫描器行业发展趋势

第二节 2012-2013年中国传真机行业市场态势分析

一、传真机市场格局分析

二、传真机产量分析

三、传真机行业发展前景预测分析

第三节 2012-2013年中国广告灯及艺术照明市场分析

一、中国广告灯及艺术照明市场特点分析

二、中国广告灯及艺术照明供需分析

三、中国广告灯及艺术照明需求预测分析

第十三章 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业发展前景预测分析

第一节 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业发展趋势分析

一、2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业发展分析

二、2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业技术开发方向

三、中国冷阴极荧光灯管行业“十二五”整体规划及预测

第二节 2013-2018年冷阴极荧光灯管行业市场预测分析

一、冷阴极荧光灯管供应预测

二、冷阴极荧光灯管需求预测

三、冷阴极荧光灯管产品价格走势预测

四、冷阴极荧光灯管行业盈利能力预测

第三节 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业竞争格局预测

第十四章 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业投资环境分析

一、垄断程度分析

二、对原材料依赖性分析及趋势

第二节 2013-2018年冷阴极荧光灯管行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2013-2018年中国冷阴极荧光灯管行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

第四节 博思数据分析师观点

图表目录：（部分）

图表：2009-2013年国内生产总值

图表：2009-2013年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2009-2013年年末国家外汇储备

图表：2009-2013年财政收入

图表：2009-2013年全社会固定资产投资

图表：2012年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2012年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2005-2008年全球冷阴极荧光灯管需求及预测 单位：亿台

图表：温度显著影响水银蒸气的压力图

图表：CCFL的光谱及彩色滤光片的分布特性

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进口数量分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进口金额分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管出口数量分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管出口金额分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进出口平均单价分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管进口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国彩色阴极射线电视显像管出口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进口数量分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进口金额分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管出口数量分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管出口金额分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进出口平均单价分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管进口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国黑白或单色阴极射线电视显像管出口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管进口数量分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管进口金额分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管出口数量分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管出口金额分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管进出口平均单价分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管进口国家及地区分析

图表：2009-2013年中国其他阴极射线管出口国家及地区分析

图表：2005年7月21日-2009年8月5日人民币兑美元汇率中间价

图表：中国冷阴极荧光灯管行业销售额分布

图表：中国冷阴极荧光灯管行业主要区域状况

图表：中国冷阴极荧光灯管行业各区域经济效益对比

图表：中国冷阴极荧光灯管行业各重点区域销售收入排名前20的企业

图表：中国冷阴极荧光灯管行业盈利能力排名

图表：中国冷阴极荧光灯管行业资产排名

图表：友达光电（苏州）有限公司主要经济指标走势图

图表：友达光电（苏州）有限公司经营收入走势图

图表：友达光电（苏州）有限公司盈利指标走势图

图表：友达光电（苏州）有限公司负债情况图

图表：友达光电（苏州）有限公司负债指标走势图

图表：友达光电（苏州）有限公司运营能力指标走势图

图表：友达光电（苏州）有限公司成长能力指标走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司主要经济指标走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司经营收入走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司盈利指标走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司负债情况图

图表：松大电子（厦门）有限公司负债指标走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司运营能力指标走势图

图表：松大电子（厦门）有限公司成长能力指标走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司主要经济指标走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司经营收入走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司盈利指标走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司负债情况图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司负债指标走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司运营能力指标走势图

图表：宜昌劲森照明电子有限公司成长能力指标走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司主要经济指标走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司经营收入走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司盈利指标走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司负债情况图

图表：宿迁市明辉照明有限公司负债指标走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司运营能力指标走势图

图表：宿迁市明辉照明有限公司成长能力指标走势图

图表：2009-2013年中国液晶电视销售量情况

图表：2003-2007年中国手机用户数量情况

图表：2008年上半年中国数码相机销售情况

图表：中国传真机市场进口及国产品牌占有率

图表：2009年1-5月中国传真机产量表 单位：部

图表：全球主要CCFL供应商产品优势机价格分析表

图表：主要半导体产业照明产业基地

图表：中国LED相关应用产值比率

图表：中国Figure-3增长趋势及预测图

图表：2007年冷阴极荧光灯管行业盈利能力指标状况

图表：北美液晶电视与LED TV价格比较

图表：北美液晶电视与LED TV价格比较

图表：LED TV渗透率预估

图表：略…………

更多图表见报告正文

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/dianzi1307/H92716ICFT.html>