

2011-2015年广东LED行业 市场分析与投资前景研究报告

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

《2011-2015年广东LED行业市场分析与投资前景研究报告》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/dianzi1104/71802916S7.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2010-07-23

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年广东LED行业市场分析与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了广东LED行业相关概述、中国广东LED产业运行环境等，接着分析了中国广东LED行业的现状，然后介绍了中国广东LED行业竞争格局。随后，报告对中国广东LED行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国广东LED产业发展前景与投资预测。您若想对广东LED产业有个系统的了解或者想投资广东LED行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 广东省LED产业生态系统界定

第一节 LED概念和特点

- 一、LED概念
- 二、LED发光原理
- 三、特点及应用优势

第二节 生态学概念在产业生态中的应用

- 一、产业生态的生态学基础
- 二、产业生态与种群生态学
- 三、产业生态与群落生态学
- 四、生态学和产业生态学概念的对应关系

第三节 产业生态学的概念

第四节 广东省LED产业生态系统概念

第五节 广东省LED产业生态系统结构

- 一、LED产业生态系统内部结构
- 二、LED产业生态系统外部环境结构

第六节 广东省LED产业生态系统运作机理

- 一、LED产业生态系统内部运作机理
- 二、LED产业生态系统内外部互动机理

第二章 2009-2010年广东省LED行业市场发展环境分析

第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析

- 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、2010年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2009-2010年广东省LED行业政策环境分析

一、国际政策

二、中国政策

三、中国LED重点生产地区政策

四、广东省各地市政策

第三节 2009-2010年广东省LED行业社会环境分析

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

第四节 2009-2010年广东省LED行业技术环境分析

第三章 2009-2010年中国LED行业发展动态分析

第一节 2009-2010年LED照明及其产品应用识别和完善

一、产品标准体系的组成方面

二、照明用LED及其最终产品应用标准

三、现有普通照明用LED缺陷分析

四、照明用LED发展方向分析

第二节 LED行业运行情况分析

一、LED照明行业经济主要指标分析

二、LED市场畅销前十家企业

第三节 LED行业供给状况分析

一、中国LED供给分析

二、中国LED产值预测

第四章 2009-2010年广东省LED产业重点城市分析

第一节 深圳

第二节 中山

第三节 东莞

第四节 佛山

第五节 广州

第六节 惠州

第五章 2009-2010年LED产业需求分析

第一节 2009-2010年LED市场规模

一、LED市场规模

二、LED需求市场结构

第二节 广东LED进出口

一、出口总量及结构分析

二、进口总量及结构分析

第三节 LED市场需求决定因素

第四节 LED市场发展潜力

一、LED市场发展规律

二、LED各应用市场前景

第五节 LED客户议价能力

第六章 2009-2010年中国LED标杆企业竞争力分析

第一节 国外重点企业分析

一、科锐集团 (Cree Inc.)

二、日亚化学工业株式会社 (Nichia)

第二节 台湾重点企业分析

一、台湾晶元光电股份有限公司

二、华上光电股份有限公司

三、台湾亿光电子工业股份有限公司

第三节 国内重点企业分析

一、江西联创光电科技股份有限公司

二、三安光电股份有限公司

三、福建福日电子股份有限公司

第七章 2009-2010年LED行业技术研究进展分析

第一节 国外技术水平

第二节 广东省技术水平

- 一、核心技术
- 二、LED照明技术
- 三、LED背光源及显示屏技术
- 四、外延、芯片、封装技术

第三节 关键技术分析

- 一、外延材料技术
- 二、芯片技术
- 三、封装技术
- 四、应用技术

第八章2009-2010年广东省LED行业高技术产品分析

第一节 广东省LED产品范围

第二节2009-2010年广东省LED产品技术先进性分析

- 一、LED外延片和芯片
- 二、LED封装产品
- 三、LED应用产品

第二节2009-2010年广东省LED应用产品

- 一、LED室外照明产品
- 二、LED室内照明产品
- 三、LED显示产品

第九章2009-2010年广东省LED行业自主创新能力分析

第一节2009-2010年广东省LED创新主体

第二节2009-2010年广东省LED创新经费

- 一、创新经费总额
- 二、创新经费占销售收入的比例

第三节2009-2010年广东省LED创新经费结构分析

- 一、创新经费来源分析
- 二、创新经费用途分析
- 三、政府对创新的资金支持
 - 1、政府资金占创新经费的比例
 - 2、政府资金占研究开发经费的比例

3、产品全年享受减免税总额

4、产品全年享受减免税总额占销售收入的比例

第四节2009-2010年广东省LED创新产出

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：LED电路图以及相应产品显示图表

图表：LED的发光原理图表

图表：广东省LED产业生态系统结构

图表：LED行业产业链

图表：广东省企业按产业链环节分的比例

图表：LED行业价值链

图表：LED行业销售收入、利润率分布

图表：2005-2009年广东LED高技术产品利润总额/销售收入

图表：LED行业技术链

图表：广东LED行业产业生态系统外部环境结构

图表：2008年中国LED重点生产地区GDP增长率

图表：2008年中国LED重点生产地区城镇居民可支配收入

图表：2001-2008年全球LED产业规模

图表：2005-2008年全球产能分布

图表：2001-2008年国内产业规模

图表：中国半导体照明产业基地分布

图表：2005-2008年中国LED器件和芯片的产量

图表：LED封装产品成本结构

图表：LED产业转移路径

图表：国际主要企业专利授权诉讼图

图表：广东省LED封装、应用产值占全国的比例

图表：深圳LED企业按产业链节点的分布

图表：深圳LED产品占全国的比例

图表：深圳LED产品结构

图表：深圳LED企业分布

图表：2008年方大集团收入结构

图表：沈阳方大半导体照明有限公司结构

图表：中山木林森集团组织结构

图表：广州按产业链节点分的LED企业分布

图表：广东重点地市产业集群分类

图表：2000-2011年全球LED市场规模

图表：2003-2008年国内LED市场规模

图表：2008年全球LED市场需求结构

图表：2008年中国LED市场需求结构

图表：2006-2008年广东省LED出口额

图表：2006-2008年广东省按产品分的LED出口额

图表：2008年广东省LED出口贸易方式分布

图表：2008年广东省LED出口企业类型分布

图表：2008年广东省LED出口地区分布

图表：2006-2008年广东省LED进口额

图表：2006-2008年广东省按产品分的LED进口额

图表：2008年广东省LED进口贸易方式分布

图表：2008年广东省LED进口企业类型分布

图表：LED行业的发展逻辑

图表：2005-2008年Cree集团研发费用

图表：2006年日亚化工LED专利授权关系图

图表：2004-2008年台湾晶元研发费用

图表：2002-2008年晶源光电销售收入

图表：2004-2008年华上光电研发费用

图表：2007年6月华上光电专利概况

图表：江西联创光电科技股份有限公司主要经济指标走势图

- 图表：江西联创光电科技股份有限公司经营收入走势图
 - 图表：江西联创光电科技股份有限公司盈利指标走势图
 - 图表：江西联创光电科技股份有限公司负债情况图
 - 图表：江西联创光电科技股份有限公司负债指标走势图
 - 图表：江西联创光电科技股份有限公司运营能力指标走势图
 - 图表：江西联创光电科技股份有限公司成长能力指标走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司主要经济指标走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司经营收入走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司盈利指标走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司负债情况图
 - 图表：三安光电股份有限公司负债指标走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司运营能力指标走势图
 - 图表：三安光电股份有限公司成长能力指标走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司主要经济指标走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司经营收入走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司盈利指标走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司负债情况图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司负债指标走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司运营能力指标走势图
 - 图表：福建福日电子股份有限公司成长能力指标走势图
 - 图表：2005年-2007年广东省LED创新经费总额
 - 图表：2005年-2007年广东省LED创新经费占销售收入比例
 - 图表：2005年-2007年广东省LED创新经费来源
 - 图表：2005年-2007年广东省LED研发费用占创新经费比例
 - 图表：2005年-2007年广东省政府资金占创新经费的比例
 - 图表：2005 -2007年广东省政府资金占LED研发经费的比例
 - 图表：2005年-2007年广东省LED产品享受减免税总额
 - 图表：2005年-2007年广东省LED产品全年享受减免税总额占销售收入的比
 - 图表：2007-2009广东省LED立项项目数
 - 图表：2007-2009广东省各地市LED立项项目数
 - 图表：略
- 更多图表见报告正文

博思数据研究中心发布的《2011-2015年广东LED行业市场分析与投资前景研究报告》，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策略。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，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianzi1104/71802916S7.html>