

2011-2015年中国LED装备制造业深度研究与投资 前景预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年中国LED装备制造业深度研究与投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhaoming/108583108583.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

二、报告目录及图表目录

LED是一种能够将电能转化为可见光的半导体，它改变了白炽灯钨丝发光与节能灯三基色粉发光的原理，而采用电场发光。据分析，LED的特点非常明显，寿命长、光效高、无辐射与低功耗。LED的光谱几乎全部集中于可见光频段，其发光效率可超过150lm/W（2010年）。将LED与普通白炽灯、螺旋节能灯及T5三基色荧光灯进行对比，结果显示：普通白炽灯的光效为12lm/W，寿命小于2000小时，螺旋节能灯的光效为60lm/W，寿命小于8000小时，T5荧光灯则为96lm/W，寿命大约为10000小时，而直径为5毫米的白光LED光效可以超过150lm/W，寿命可大于100000小时未来的LED寿命上限将无穷大。

中国报告网发布的《2011-2015年中国LED装备制造业深度研究与投资前景预测报告》共十章。首先介绍了中国半导体照明产业发展情况、中国LED装备行业运行环境等，接着分析了中国LED装备行业发展的现状，然后介绍了中国LED装备行业竞争格局。随后，报告对中国LED装备行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国LED装备行业发展前景与投资预测。您若想对LED装备产业有个系统的了解或者想投资LED装备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

第一章 2010-2011年中国半导体照明产业发展情况分析

第一节 2010-2011年中国半导体照明产业发展概况分析

- 一、中国LED产业发展历程
- 二、国家半导体照明工程
- 三、我国LED产业总体发展状况
- 四、中国LED市场发展形势

第二节 2010-2011年中国半导体照明应用市场分析

- 一、我国LED产品主要应用领域
- 二、LED应用市场发展概况
- 三、新兴应用市场带动LED产业发展
- 四、LED光源大规模应用尚未成熟
- 五、国内LED传统应用领域需求趋缓

第三节 2010-2011年中国半导体照明市场竞争格局分析

- 一、我国半导体照明产业的区域分布
- 二、国内半导体照明市场格局
- 三、中国半导体照明产业竞争优势

四、国内LED产业集群发展形成区域竞争力

五、上游薄弱制约我国LED产业竞争力提升

第四节 2010-2011年中国半导体照明产业存在的问题与对策分析

一、中国LED产业发展存在的主要问题

二、国内LED市场混乱亟待规范

三、中国LED厦门三安电子有限公司芯片出口面临的挑战

四、我国半导体照明产业发展的对策

五、推动LED产业发展的具体措施

六、实现LED产业跨跃式发展的主要策略

第二章 2010-2011年中国LED装备行业运行环境分析

第一节 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、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国LED装备行业政策环境分析

一、中国LED照明行业发展标准须先行

二、中国LED产业标准的进展

三、半导体照明标准化工作有待协调推进

四、我国LED产业规范标准逐步完善

五、《半导体照明节能产业发展意见》

第三节 2010-2011年中国LED装备行业社会环境分析

第三章 2010-2011年中国LED装备行业发展总体情况分析

第一节 2010-2011年中国LED装备行业发展概述

一、我国LED制造装备产业现状

二、行业存在的主要问题及原因

三、LED器件装设备的突破

第二节 2010-2011年中国LED装备市场运行动态分析

一、国内LED装备市场需求分析

二、光伏LED液晶SMT部分技术装备实现产业化

三、国内首个LED核心装备项目南海启动

第三节 2010-2011年中国LED产业链分析

一、中国LED产业链初步形成

二、半导体照明产业链各环节进展情况

三、我国LED产业链上下游行业发展特点

四、LED外延材料及国内芯片业发展概况

五、上游芯片业发展助推LED产业升级

六、国内LED封装企业发展特征

第四节 2010-2011年中国LED装备行业发展机遇与对策分析

第四章 2010-2011年中国LED显示屏行业市场运行分析

第一节 LED显示屏概述

一、LED显示屏定义及其特点

二、LED显示屏的分类

三、LED显示屏技术特点

四、LED显示屏的发展沿革

第二节 2010-2011年中国LED显示屏行业分析

一、中国LED显示屏行业发展概况

二、中国LED显示屏产业日渐成熟

三、国内LED显示屏市场机遇与挑战并存

四、全彩显示屏推动LED显示屏市场迅速发展

五、中国LED显示屏行业面临的问题

第三节 2010-2011年中国LED显示屏的应用市场分析

一、LED显示屏的主要应用领域

二、LED显示屏在交通领域的应用

三、LED显示屏在高速公路领域的应用

四、LED显示屏在户外广告中的应用

第四节 2010-2011年中国LED显示屏行业的技术进展分析

一、我国LED显示屏技术发展情况

二、LED显示屏技术不断推陈出新

三、LED显示屏的动态显示与远程监控技术

四、中国LED显示屏技术立足自主开发

第五章 2010-2011年中国LED背光源工业运行态势分析

第一节 2010-2011年国内外LED背光源行业发展概况分析

一、LED在背光源市场的应用分析

二、国际大尺寸LED背光源市场发展情况

三、我国LED背光源市场概况

四、技术制约使厂商谨慎迈入LED背光市场

第二节 2010-2011年中国LED液晶显示背光市场分析

一、世界部分企业LED液晶显示背光源研发情况

二、国内液晶显示器LED背光源发展概况

三、LED背光源在中小尺寸液晶屏领域的应用

四、LED液晶电视背光市场应用现状

第三节 2011-2015年中国LED背光市场发展前景分析

一、LED液晶显示背光市场前景预测

二、液晶面板用LED背光销售额预测

三、大尺寸TV将成RGB LED背光源应用主流

四、LED背光技术将主宰未来平板电视市场格局

第六章 2010-2011年中国LED装备行业其它细分市场运行分析

第一节 2010-2011年中国MOCVD设备行业运行现状分析

一、国际MOCVD设备两大制造商

二、国产MOCVD的特点性能

三、MOCVD及相关设备技术发展现状

四、我国MOCVD技术发展策略思考

第二节 2010-2011年中国LED芯片行业运营状况分析

一、LED芯片特性与分类

二、国内芯片行业现状

三、芯片生产企业格局分析

四、中国LED芯片产业大发展需要国产设备积极配合

第三节 2010-2011年中国LED其它装备行业运营态势分析

一、封装设备

二、测试仪器

三、其它外延材料生产设备

第七章 2010-2011年中国LED装备行业竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国LED装备行业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、价格竞争分析

三、与国外产品竞争分析

第二节 2010-2011年中国LED装备行业集中度分析

一、产品市场集中度分析

二、产品生产企业分布分析

第三节 2010-2011年中国LED装备行业竞争策略分析

第八章 2010-2011年中国LED装备行业重点企业关键性数据分析

第一节 北京利亚德电子科技有限公司

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 惠州市德赛光电科技有限公司

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 北京巴可利亚德电子科技有限公司

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 宁波德洲精密电子有限公司

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

第五节 深圳市普耐光电科技有限公司

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 西安青松科技股份有限公司

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

第七节 深圳京东方智能显示技术有限公司

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 深圳市联创健和光电显示有限公司

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 深圳市奥伦德光电有限公司

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 深圳市锐拓显示技术有限公司

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

第九章 2011-2015年中国LED装备行业发展前景预测分析

第一节 2011-2015年中国LED装备产品发展趋势预测分析

一、LED装备技术走势分析

二、LED装备行业发展方向分析

第二节 2011-2015年中国LED装备行业市场前景预测分析

一、LED装备供给预测分析

二、LED装备需求预测分析

三、LED装备竞争格局预测分析

第三节 2011-2015年中国LED装备行业市场盈利能力预测分析

第十章 2011-2015年中国LED装备行业投资机会与投资风险分析

第一节 2011-2015年中国LED装备行业投资机会分析

第二节 2011-2015年中国LED装备行业投资风险分析

第三节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年国内生产总值

图表：2005-2010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：2005-2010年国家外汇储备

图表：2005-2010年财政收入

图表：2005-2010年全社会固定资产投资

图表：2010年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年固定资产投资新增主要生产能力

图表：北京利亚德电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京利亚德电子科技有限公司经营收入走势图

图表：北京利亚德电子科技有限公司盈利指标走势图

图表：北京利亚德电子科技有限公司负债情况图

图表：北京利亚德电子科技有限公司负债指标走势图

图表：北京利亚德电子科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北京利亚德电子科技有限公司成长能力指标走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司主要经济指标走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司经营收入走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司盈利指标走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司负债情况图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司负债指标走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司运营能力指标走势图

图表：惠州市德赛光电科技有限公司成长能力指标走势图

图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司经营收入走势图

图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司盈利指标走势图

- 图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司负债情况图
- 图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司负债指标走势图
- 图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司运营能力指标走势图
- 图表：北京巴可利亚德电子科技有限公司成长能力指标走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司主要经济指标走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司经营收入走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司盈利指标走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司负债情况图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司负债指标走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司运营能力指标走势图
- 图表：宁波德洲精密电子有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司负债情况图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市普耐光电科技有限公司成长能力指标走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司经营收入走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司负债情况图
- 图表：西安青松科技股份有限公司负债指标走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：西安青松科技股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司负债情况图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市联创健和光电显示有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司盈利指标走势图

- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司负债情况图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市奥伦德光电有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司负债情况图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳京东方智能显示技术有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司负债情况图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市锐拓显示技术有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2011-2015年中国LED装备供给预测分析
- 图表：2011-2015年中国LED装备需求预测分析
- 图表：2011-2015年中国LED装备行业竞争格局预测分析

中国报告网发布的《2011-2015年中国LED装备制造业深度研究与投资前景预测报告》共十章。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://baogao.chinabaogao.com/zhaoming/108583108583.html>