

2014-2020年中国灯具市场 监测与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2020年中国灯具市场监测与投资前景预测报告》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.cction.com/report/201406/107497.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

经过长时间的发展，灯具的功能逐渐由最初单一的实用性变为实用和装饰性相结合。现代灯具广泛应用于家居照明、商业照明、工业照明、道路照明、景观照明、特种照明等多个领域。

中国照明灯具产业自改革开放以来，得到了极大的发展，如今已经形成了长三角和珠三角两个产业集群，江西、福建、山东、北京、辽宁等地迅速发展的产业分布格局。我国是世界灯具产品最大的生产基地，在国际市场上占有明显的价格优势。总体上看，我国灯具多为家用照明及零配件，而用于工业照明、公共照明等大型高附加值、高档次的灯具却相对较少。

自从白光LED出现，无论是发光原理还是功能等方面都具有其他传统光源无法匹敌的优势。LED照明已成为21世纪居室照明领域的一种趋势，LED已经呈现取代传统白炽灯和日光灯势头，居室传统照明灯具面临严峻挑战。2011年以来，我国LED半导体照明产业迅速成了照明行业的花魁，灯具照明企业纷纷嗅到了节能补贴的动力和市场。

照明器具行业作为日常消耗品，随着我国经济社会的进步，荧光灯、节能灯、LED等新型光源的出现，使照明灯具发生了翻天覆地的演进。一切朝着更节能、更绿色和环保的角度努力。光源的丰富和多选择，也使照明灯具行业展开了新的一页。

随着中国城市化建设进程的加快，城市广场、交通道路、新修社区、家庭装饰、商城与写字楼，都需要灯具灯饰的装饰，城市建设对灯饰照明产品的需求将会继续增加。而且随着消费结构的不断升级，人们开始重视对家居灯饰的装修，灯具行业的需求空间还将持续扩大。

中企顾问网发布的《2014-2020年中国灯具市场监测与投资前景预测报告》共十八章。首先介绍了灯具行业相关知识、国际灯具市场的发展概况，接着对灯具行业发展环境及中国灯具行业发展状况进行了分析，并对照明灯具制造行业的财务状况做了细致分析。然后，报告对中国照明灯具行业做了细分市场分析、进出口数据分析、产业基地分析、区域市场分析及重点企业运营状况分析。最后，报告对照明灯具行业的发展前景进行科学的预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中企顾问网产业研究中心、中企顾问网市场调查中心、中国照明电器协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对灯具产业有个系统深入的了解、或者想投资灯具行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

第一章 灯具行业相关概述

1.1 灯具相关知识

1.1.1 灯具定义及应用

- 1.1.2 灯具的型态
- 1.1.3 常见家居灯具特点及选用

1.2 电光源

- 1.2.1 电光源简介
- 1.2.2 白炽灯
- 1.2.3 荧光灯
- 1.2.4 节能灯
- 1.2.5 LED灯

第二章 2012-2014年国际灯具行业发展分析

2.1 全球灯具行业发展状况

- 2.1.1 全球照明市场发展概况
- 2.1.2 全球照明市场规模分析
- 2.1.3 全球防爆灯市场发展现状
- 2.1.4 2014年全球白炽灯禁售计划生效
- 2.1.5 未来全球照明市场规模预测
- 2.1.6 全球固态照明市场前景分析

2.2 美国

- 2.2.1 美国白炽灯淘汰时间表
- 2.2.2 美国灯具行业标准规范实施情况
- 2.2.3 美国重视固态照明行业的发展
- 2.2.4 美国灯具市场增长前景分析
- 2.2.5 美国LED灯具市场发展展望

2.3 欧洲

- 2.3.1 欧洲照明市场发展概况
- 2.3.2 2013年欧洲LED照明能效标准生效
- 2.3.3 高电价驱动欧洲LED照明迅速发展
- 2.3.4 俄罗斯灯具行业发展概况

2.4 日本

- 2.4.1 日本加速推广LED照明产品
- 2.4.2 日本LED直管灯产品研发情况
- 2.4.3 日本LED照明市场企业格局分析
- 2.4.4 日本LED灯推广应用中的阻碍

2.4.5 日本照明行业远景展望

第三章 2012-2014年灯具行业发展环境

3.1 照明灯具产业环境

3.1.1 能源危机推动高效节能照明灯具发展

3.1.2 世界各国携手发展城市绿色照明

3.1.3 世界各国加快照明产品更新升级步伐

3.1.4 智能照明市场需求迅速升温

3.2 经济环境

3.2.1 中国宏观经济运行现状

3.2.2 固定资产投资现状

3.2.3 房地产开发投资状况

3.3 国际贸易环境

3.3.1 美国严格规范灯具市场发展

3.3.2 2013年欧盟全面淘汰白炽灯

3.3.3 我国进入德国LED照明市场的思考

3.3.4 我国进入日本LED照明市场的思考

3.3.5 中国进军非洲LED照明市场前景分析

3.4 国内政策环境

3.4.1 照明灯具行业的政策机遇

3.4.2 2012年我国提高荧光灯环保生产门槛

3.4.3 中国白炽灯淘汰时间表及方案

3.4.4 政策推动我国太阳能灯农村市场的发展

3.4.5 2014年初灯具行业多项国标发布

第四章 2012-2014年中国灯具行业发展分析

4.1 2012-2014年灯具行业总体发展概况

4.1.1 中国照明行业发展成就总结

4.1.2 照明灯具产业区域布局情况

4.1.3 我国照明业发展格局变化解析

4.1.4 我国照明电器行业运行现状

4.1.5 2013年照明灯具行业发展态势

4.2 2012-2014年全国及主要省份灯具及照明装置产量分析

4.2.1 2012年1-12月全国及主要省份灯具及照明装置产量分析

- 4.2.2 2013年1-12月全国及主要省份灯具及照明装置产量分析
- 4.2.3 2014年1-4月全国及主要省份灯具及照明装置产量分析
- 4.3 2012-2014年全国及主要省份电光源产量分析
 - 4.3.1 2012年1-12月全国及主要省份电光源产量分析
 - 4.3.2 2013年1-12月全国及主要省份电光源产量分析
 - 4.3.3 2014年1-4月全国及主要省份电光源产量分析
- 4.4 2012-2014年灯具市场发展分析
 - 4.4.1 照明灯具市场细分产品态势
 - 4.4.2 我国灯具市场发展回顾
 - 4.4.3 2012年灯具市场发展焦点分析
 - 4.4.4 2013年我国灯具市场发展状况
 - 4.4.5 2014年我国灯具市场发展特征
- 4.5 灯具行业存在的问题及对策
 - 4.5.1 我国灯具市场存在的乱象
 - 4.5.2 我国灯具市场质量问题突出
 - 4.5.3 我国灯具企业发展面临的困局
 - 4.5.4 照明行业品牌建设刻不容缓
 - 4.5.5 中国灯具企业发展对策

第五章 中国照明器具制造行业财务状况

- 5.1 中国照明器具制造行业经济规模
 - 5.1.1 2010-2014年3月照明器具制造业销售规模
 - 5.1.2 2010-2014年3月照明器具制造业利润规模
 - 5.1.3 2010-2014年3月照明器具制造业资产规模
- 5.2 中国照明器具制造行业盈利能力指标分析
 - 5.2.1 2010-2014年3月照明器具制造业亏损面
 - 5.2.2 2010-2014年3月照明器具制造业销售毛利率
 - 5.2.3 2010-2014年3月照明器具制造业成本费用利润率
 - 5.2.4 2010-2014年3月照明器具制造业销售利润率
- 5.3 中国照明器具制造行业营运能力指标分析
 - 5.3.1 2010-2014年3月照明器具制造业应收账款周转率
 - 5.3.2 2010-2014年3月照明器具制造业流动资产周转率
 - 5.3.3 2010-2014年3月照明器具制造业总资产周转率

- 5.4 中国照明器具制造行业偿债能力指标分析
 - 5.4.1 2010-2014年3月照明器具制造业资产负债率
 - 5.4.2 2010-2014年3月照明器具制造业利息保障倍数
- 5.5 中国照明器具制造行业财务状况综合评价
 - 5.5.1 照明器具制造业财务状况综合评价
 - 5.5.2 影响照明器具制造业财务状况的经济因素分析

第六章 2012-2014年节能灯行业发展分析

- 6.1 2012-2014年国际节能灯行业发展概况
 - 6.1.1 全球节能灯市场发展状况
 - 6.1.2 欧盟修订节能灯汞含量豁免条款
 - 6.1.3 古巴节能灯市场需求空间大
- 6.2 2012-2014年中国节能灯行业发展概况
 - 6.2.1 我国节能灯市场发展概况
 - 6.2.2 我国节能灯市场行情分析
 - 6.2.3 我国节能灯出口状况分析
 - 6.2.4 节能灯财政补贴与推广状况
- 6.3 2012-2014年中国部分城市节能灯推广状况
 - 6.3.1 河北内丘节能灯推广显成效
 - 6.3.2 长春市节能灯推广现状
 - 6.3.3 山东省节能灯推广情况
 - 6.3.4 福建省节能灯推广情况
- 6.4 节能灯行业发展问题与对策
 - 6.4.1 节能灯市场亟待规范
 - 6.4.2 节能灯市场发展隐患
 - 6.4.3 节能灯市场发展面临的挑战及建议
 - 6.4.4 推广节能灯需用科学方法
 - 6.4.5 节能灯产业发展思考及建议
- 6.5 节能灯市场发展前景分析
 - 6.5.1 大功率节能灯迎来新发展机遇
 - 6.5.2 未来我国节能灯发展空间大
 - 6.5.3 我国节能灯市场前景广阔

第七章 2012-2014年LED灯具业发展分析

- 7.1 2012-2014年世界LED灯具行业发展状况
 - 7.1.1 全球LED照明产业发展态势
 - 7.1.2 全球LED照明市场竞争格局
 - 7.1.3 全球LED户外照明市场格局
 - 7.1.4 全球LED路灯产业发展现状
 - 7.1.5 2014年全球LED照明市场行情
- 7.2 中国LED灯具行业发展概述
 - 7.2.1 中国LED照明产业发展综况
 - 7.2.2 中国LED照明产业格局分析
 - 7.2.3 LED灯具行业标准化进程加速
 - 7.2.4 LED照明产业发展的政策助力
 - 7.2.5 LED照明成为节能环保生力军
- 7.3 2012-2014年中国LED照明产业运行现状
 - 7.3.1 2012年LED照明产业发展状况
 - 7.3.2 2013年LED照明产业运行状况
 - 7.3.3 2014年LED照明产业发展形势
- 7.4 2012-2014年LED照明市场发展分析
 - 7.4.1 2013年中式LED灯市场发展状况
 - 7.4.2 2014年LED照明市场发展分析
 - 7.4.3 国内LED市场分销商的选择
 - 7.4.4 我国LED照明市场渠道建设状况
 - 7.4.5 分销商应主动抓住LED照明市场机会
 - 7.4.6 LED照明行业品牌企业发展策略
- 7.5 LED照明行业技术与成本分析
 - 7.5.1 2013年LED照明技术高速发展
 - 7.5.2 LED照明灯具成本分析
 - 7.5.3 LED照明大规模应用尚需降低成本
 - 7.5.4 LED照明技术与成本趋势分析
- 7.6 LED灯具行业发展的的问题及对策
 - 7.6.1 LED照明市场发展存在的问题
 - 7.6.2 我国LED产业存在的不足
 - 7.6.3 我国LED灯具市场渗透率低

- 7.6.4 LED灯进入农村市场的阻碍及应对
- 7.6.5 我国LED照明产业发展建议
- 7.6.6 LED照明企业发展对策探讨
- 7.7 LED照明产业发展前景分析
 - 7.7.1 未来全球LED户外照明市场增长预测
 - 7.7.2 我国LED照明市场前景分析
 - 7.7.3 2014年我国LED照明产业发展预测
 - 7.7.4 “十二五”期间我国LED照明行业展望
 - 7.7.5 LED照明灯具设计研发趋向分析

第八章 2012-2014年太阳能灯市场发展分析

- 8.1 2012-2014年太阳能灯具市场发展综述
 - 8.1.1 全球太阳能灯具市场规模状况
 - 8.1.2 中国太阳能照明产业化基础
 - 8.1.3 国内太阳能灯具市场发展概况
 - 8.1.4 中国太阳能灯具渐受市场青睐
 - 8.1.5 太阳能灯具市场“外热内冷”
 - 8.1.6 中国太阳能照明的国际化合作
- 8.2 国内外太阳能路灯发展概况
 - 8.2.1 世界太阳能LED路灯市场规模简况
 - 8.2.2 我国太阳能路灯市场发展概况
 - 8.2.3 中国太阳能LED路灯研发显成效
 - 8.2.4 我国启动太阳能LED路灯示范工程
- 8.3 2012-2014年太阳能灯的应用和推广
 - 8.3.1 推广太阳能照明的相关思考
 - 8.3.2 太阳能信号灯在交通运输中的应用分析
 - 8.3.3 园林景区太阳能照明应用的经济分析
 - 8.3.4 湖北英山试点太阳能照明示范工程
 - 8.3.5 江西拟建百个太阳能路灯照明社区
 - 8.3.6 太阳能照明为农村公共生活提供便利
 - 8.3.7 华南城普及推广太阳能LED照明
- 8.4 2012-2014年太阳能LED灯研发状况
 - 8.4.1 加拿大企业推出高功率太阳能LED灯具

- 8.4.2 我国企业成功研发小功率LED太阳能户外照明
- 8.4.3 国内成功突破太阳能LED灯智能电路技术
- 8.4.4 2012年大连研制两用太阳能灯
- 8.4.5 2012年国内研制成功新型太阳能航标灯
- 8.4.6 2013年美国大学研发新型太阳能LED灯

8.5 太阳能半导体照明产业化风险因素分析

- 8.5.1 技术风险
- 8.5.2 经营风险
- 8.5.3 市场风险

第九章 2012-2014年其他细分灯具市场发展分析

9.1 氙气灯

- 9.1.1 氙气灯与卤素灯比较
- 9.1.2 我国氙气灯市场发展概况
- 9.1.3 氙气灯应用应大力推广
- 9.1.4 氙气灯在汽车照明领域的发展
- 9.1.5 氙气灯行业发展遭遇难题

9.2 无极灯

- 9.2.1 无极灯的特点
- 9.2.2 我国无极灯市场发展概况
- 9.2.3 我国无极灯企业试图抢占灯具市场
- 9.2.4 我国无极灯应用领域逐渐扩大
- 9.2.5 无极灯行业国标发布实施情况
- 9.2.6 我国无极灯推广面临的主要问题

9.3 欧式灯

- 9.3.1 我国欧式灯市场发展面临形势分析
- 9.3.2 中国各地区欧式灯市场发展状况
- 9.3.3 欧式花灯市场谨防生产过剩
- 9.3.4 国内欧式灯专卖店发展难题及对策

9.4 水晶灯

- 9.4.1 水晶灯行业概况
- 9.4.2 水晶灯市场发展形势分析
- 9.4.3 水晶灯行业发展利弊

9.4.4 水晶灯市场拓展遇到阻碍

9.4.5 水晶灯市场营销趋势分析

9.4.6 水晶灯市场发展趋向解析

第十章 2012-2014年中国灯具行业进出口数据分析

10.1 2012-2014年灯具行业出口概况

10.1.1 2013年LED灯具出口状况

10.1.2 LED照明行业外销市场剖析

10.1.3 2014年LED灯具出口利弊因素

10.1.4 灯具出口面临的问题及应对建议

10.2 2012-2014年4月白炽灯泡、放电灯管进出口情况分析

10.2.1 2012-2014年4月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管进口市场分析

10.2.2 2012-2014年4月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管出口市场分析

10.2.3 2012-2014年4月主要省份白炽灯泡、放电灯管进口市场分析

10.2.4 2012-2014年4月主要省份白炽灯泡、放电灯管出口市场分析

10.3 2012-2014年4月枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进出口情况分析

10.3.1 2012-2014年4月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口市场分析

10.3.2 2012-2014年4月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口市场分析

10.3.3 2012-2014年4月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口市场分析

10.3.4 2012-2014年4月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口市场分析

10.4 2012-2014年4月电气的台灯、床头灯或落地灯进出口情况分析

10.4.1 2012-2014年4月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯进口市场分析

10.4.2 2012-2014年4月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯出口市场分析

10.4.3 2012-2014年4月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯进口市场分析

10.4.4 2012-2014年4月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯出口市场分析

10.5 2012-2014年4月其他电灯及照明装置进出口情况分析

10.5.1 2012-2014年4月主要贸易国其他电灯及照明装置进口市场分析

10.5.2 2012-2014年4月主要贸易国其他电灯及照明装置出口市场分析

10.5.3 2012-2014年4月主要省份其他电灯及照明装置进口市场分析

10.5.4 2012-2014年4月主要省份其他电灯及照明装置出口市场分析

10.6 2012-2014年4月非电气的灯具及照明装置进出口情况分析

10.6.1 2012-2014年4月主要贸易国非电气的灯具及照明装置进口市场分析

10.6.2 2012-2014年4月主要贸易国非电气的灯具及照明装置出口市场分析

10.6.3 2012-2014年4月主要省份非电气的灯具及照明装置进口市场分析

10.6.4 2012-2014年4月主要省份非电气的灯具及照明装置出口市场分析

第十一章 2012-2014年灯具配件业发展分析

11.1 灯具配件行业发展状况分析

11.1.1 我国灯具配件行业发展现状

11.1.2 灯具配件行业的发展突围

11.1.3 灯具配件企业品牌宣传策略研究

11.1.4 灯具配件企业转做成品需谨慎

11.2 照明节电器及镇流器

11.2.1 照明节电器产品特点及应用

11.2.2 照明节电器市场发展综述

11.2.3 电子镇流器应用状况及前景

11.2.4 两类电子镇流器发展趋势

11.3 灯具支架

11.3.1 T5支架将取代传统T8支架

11.3.2 T5支架市场推广面临的问题

11.3.3 T5支架专业化售后服务有待提高

11.3.4 2013年EMC支架强势发展

第十二章 2012-2014年灯具应用领域发展分析

12.1 家居照明

12.1.1 家居灯具市场发展概况

12.1.2 我国家居照明市场竞争分析

12.1.3 家居照明市场发展趋势

12.1.4 LED进入室内照明前景可期

12.1.5 海外家居照明市场迎来发展机遇

12.1.6 家居智能照明市场发展潜力大

12.2 户外照明

12.2.1 江西新余打造我国户外照明中心

12.2.2 LED路灯在道路照明行业应用可行性分析

12.2.3 LED灯具改变景观照明面貌

12.2.4 LED应用于景观照明还需提高产品性能

12.3 汽车照明

12.3.1 汽车照明光源提出新要求

12.3.2 LED汽车照明的可行性分析

12.3.3 智能化汽车照明系统探析

12.3.4 LED汽车照明市场蓬勃发展

12.3.5 世界500强企业进军我国汽车照明市场

12.4 商业照明

12.4.1 我国商业照明发展形势分析

12.4.2 从2012年广州展看我国商业照明的发展

12.4.3 我国绿色商业照明快速发展

12.4.4 佛山商业照明EMC模式解析

12.4.5 商业照明行业变化趋势

第十三章 2012-2014年照明灯具产业基地发展分析

13.1 中国照明灯具产业基地综述

13.1.1 中国照明灯具产业基地发展历程回顾

13.1.2 中国电光源产业基地建设有待加强

13.2 电光源产业基地发展状况

13.2.1 中山板芙镇积极打造电光源产业基地

13.2.2 福建云霄打造中国电光源产业基地

13.2.3 浙江江山市电光源产业发展状况

13.2.4 江苏省建湖县电光源产业发展状况

13.2.5 濮阳县是河南省电光源重要出口基地

13.3 古镇

13.3.1 古镇灯饰发展历程

13.3.2 古镇灯饰产业发展特征

13.3.3 古镇打造灯饰照明产业中心

13.3.4 2013年古镇灯饰业发展盘点

13.3.5 古镇灯饰专业卖场发展解析

13.4 邹区

13.4.1 邹区灯饰批发市场具备多重优势

13.4.2 邹区灯具产业发展状况

13.4.3 邹区灯具交易市场扩大

13.5 梁弄镇

13.5.1 梁弄镇持续成为中国灯具制造基地

13.5.2 梁弄灯具行业秩序亟待规范

13.5.3 加快梁弄灯具行业发展的对策研究

13.5.4 政策扶持助力梁弄灯具产业做强

第十四章 2012-2014年灯具区域市场发展分析

14.1 东北市场

14.1.1 东北灯饰市场尚需深入开发

14.1.2 东北灯具市场格局剖析

14.1.3 张士灯具城占据东北龙头地位

14.1.4 哈尔滨灯具市场需求分析

14.1.5 沈阳灯具市场发挥集聚效应图变局

14.2 华北市场

14.2.1 华北地区灯具市场品牌竞争激烈

14.2.2 华北部分城市照明灯具采购需求分析

14.2.3 北京灯具市场发展格局分析

14.2.4 天津灯具市场发展状况

14.2.5 太原灯具市场发展解析

14.2.6 2013年华北灯饰市场解读

14.3 西北地区

14.3.1 西北灯饰市场发展综述

14.3.2 西北灯具商家采购需求及特点分析

14.3.3 2012年西北灯具第一城运营

14.3.4 2013年陕甘灯饰市场解读

14.3.5 西安灯具市场发展状况

14.4 华东地区

14.4.1 上海灯具市场发展格局

14.4.2 2012年宁波灯具对外贸易状况良好

14.4.3 2013年江苏灯具市场转型状况分析

14.4.4 福建LED照明市场行情分析

14.5 西南地区

14.5.1 西南地区灯具市场品牌发展活跃

14.5.2 成都灯具市场发展状况

14.5.3 云南灯饰市场发展状况

14.5.4 重庆灯饰市场格局分析

第十五章 2012-2014年灯具市场营销分析

15.1 灯具营销概述

15.1.1 消费者购买灯具的影响因素

15.1.2 灯具业跨界经营渐成趋势

15.1.3 2013年灯具企业践行微营销

15.1.4 我国灯具市场渠道的建设

15.1.5 灯具行业直营店发展分析

15.1.6 灯具行业卖场营销分析

15.2 灯具营销模式

15.2.1 主要渠道模式

15.2.2 主流营销方式

15.2.3 服务营销模式

15.2.4 联盟联销模式

15.2.5 整合营销模式

15.2.6 网络营销模式

15.2.7 娱乐营销模式

15.3 灯具品牌营销

15.3.1 灯具行业应注重品牌营销

15.3.2 灯具行业品牌经营存在的不足

15.3.3 照明灯具行业品牌营销理念变革

15.3.4 灯具品牌的深度营销策略探讨

15.4 灯具市场营销策略

15.4.1 灯饰行业亟需开发地市渠道

15.4.2 照明灯饰开拓农村市场的策略

15.4.3 LED灯具市场营销思考

15.4.4 灯具企业旺季营销对策

15.4.5 中小灯具企业的营销建议及目标市场选择

第十六章 2012-2014年国外著名灯具企业发展分析

16.1 荷兰皇家飞利浦电子公司

16.1.1 公司概况

16.1.2 2012年飞利浦照明市场发展状况

16.1.3 2013年飞利浦LED业务经营状况

16.1.4 2013年飞利浦照明中国市场发展状况

16.1.5 2014年飞利浦研发智能照明产品

16.1.6 飞利浦加大印度照明市场开发力度

16.2 欧司朗

16.2.1 公司概况

16.2.2 欧司朗海外照明市场的发展

16.2.3 2013年欧司朗发力智能照明产品

16.2.4 欧司朗分拆后的影响及未来战略

16.2.5 欧司朗的照明市场战略剖析

16.3 通用电气 (GE)

16.3.1 公司概况

16.3.2 GE创新照明推广模式

16.3.3 2012年GE推出两款LED新品

16.3.4 2013年GE开发LED生产新系列

16.3.5 GE照明中国市场发展分析

16.4 库柏工业集团

16.4.1 公司概况

16.4.2 库柏户外照明市场发展良好

16.4.3 库柏与科通建立战略伙伴关系

16.5 松下电工

16.5.1 公司概况

16.5.2 松下电工OLED发光率取得进展

16.5.3 松下电工进军我国LED照明市场

16.5.4 松下积极开拓亚洲宅用LED照明市场

16.5.5 松下照明中国市场发展目标

第十七章 2012-2014年中国灯具企业发展分析

- 17.1 佛山电器照明股份有限公司
 - 17.1.1 企业发展概况
 - 17.1.2 经营效益分析
 - 17.1.3 业务经营分析
 - 17.1.4 财务状况分析
 - 17.1.5 未来前景展望
- 17.2 广东雪莱特光电科技股份有限公司
 - 17.2.1 企业发展概况
 - 17.2.2 经营效益分析
 - 17.2.3 业务经营分析
 - 17.2.4 财务状况分析
 - 17.2.5 未来前景展望
- 17.3 浙江阳光照明电器集团股份有限公司
 - 17.3.1 企业发展概况
 - 17.3.2 经营效益分析
 - 17.3.3 业务经营分析
 - 17.3.4 财务状况分析
 - 17.3.5 未来前景展望
- 17.4 德金资源集团有限公司
 - 17.4.1 2011年1-12月德金资源经营状况分析
 - 17.4.2 2012年1-12月德金资源经营状况分析
 - 17.4.3 2013年1-12月德金资源经营状况分析
- 17.5 真明丽控股有限公司
 - 17.5.1 公司简介
 - 17.5.2 2011财年真明丽经营状况分析
 - 17.5.3 2012财年真明丽经营状况分析
 - 17.5.4 2013财年真明丽经营状况分析
- 17.6 雷士照明控股有限公司
 - 17.6.1 公司简介
 - 17.6.2 2011年1-12月雷士照明经营状况分析
 - 17.6.3 2012年1-12月雷士照明经营状况分析
 - 17.6.4 2013年1-12月雷士照明经营状况分析

17.6.5 雷士照明积极开拓英国市场

17.7 欧普照明股份有限公司

17.7.1 公司简介

17.7.2 2012年欧普照明基地投产

17.7.3 2012年欧普照明新品动态

17.7.4 2013年欧普照明新品动态

17.8 广东三雄极光照明股份有限公司

17.8.1 公司简介

17.8.2 三雄极光成高效照明产品推广指定品牌

17.8.3 三雄极光扩张LED照明市场

17.8.4 三雄极光照明行业发展战略

第十八章 2014-2020年灯具行业投资及发展前景

18.1 灯具行业投资分析

18.1.1 中国半导体照明产业投资机会

18.1.2 2014年照明产业投资形势分析

18.1.3 新型绿色照明业迎来投资机遇

18.1.4 LED照明行业迎来黄金发展期

18.1.5 投资灯饰商铺须重视商圈调查

18.2 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造行业前景预测分析

18.2.1 影响中国照明器具制造业发展的因素分析

18.2.2 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业产品产量预测

18.2.3 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业产品销售收入预测

18.2.4 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业累计利润总额预测

18.2.5 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业累计工业总产值预测

18.3 中国灯具市场发展趋势预测

18.3.1 市场需求趋势分析

18.3.2 灯饰卖场发展趋势

附录

附录一：半导体照明节能产业发展意见

附录二：高效照明产品推广财政补贴资金管理暂行办法

附录三：半导体照明节能产业规划

图表目录加入购物车

图表 LED灯具与其他灯具性能比较

图表 2007-2012年全球照明行业规模

图表 2012年全球照明市场分布

图表 2003-2012年美国固态照明研发的财政资金投入量

图表 日本照明业者LED直管灯新型产品量产时间及销售规划

图表 各国淘汰白炽灯时间表

图表 2012-2013年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2012-2013年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2012-2013年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2012-2013年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2012-2013年城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）

图表 2012-2013年农村居民人均纯收入实际增长速度（累计同比）

图表 2012-2013年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表 2012-2013年房地产开发投资增速（累计同比）

图表 2013-2014年一季度国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2013-2014年一季度规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2013-2014年一季度固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表 2013-2014年一季度社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2013-2014年一季度居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2013-2014年一季度城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）

图表 2013-2014年一季度农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）

图表 美国灯具光效要求

图表 中国逐步淘汰白炽灯时间表

图表 2012年1-12月全国灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月浙江省灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月广东省灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月重庆市灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月上海市灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月江西省灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月江苏省灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月安徽省灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月全国灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月广东省灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月浙江省灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月重庆市灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月上海市灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月江苏省灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月安徽省灯具及照明装置产量数据

图表 2013年1-12月江西省灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月全国灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月广东省灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月浙江省灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月重庆市灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月上海市灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月江苏省灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月安徽省灯具及照明装置产量数据

图表 2014年1-4月福建省灯具及照明装置产量数据

图表 2012年1-12月全国电光源产量数据

图表 2012年1-12月江苏省电光源产量数据

图表 2012年1-12月广东省电光源产量数据

图表 2012年1-12月浙江省电光源产量数据

图表 2012年1-12月山东省电光源产量数据

图表 2012年1-12月河南省电光源产量数据

图表 2012年1-12月安徽省电光源产量数据

图表 2012年1-12月福建省电光源产量数据

图表 2013年1-12月全国电光源产量数据

图表 2013年1-12月广东省电光源产量数据

图表 2013年1-12月江苏省电光源产量数据

图表 2013年1-12月浙江省电光源产量数据

图表 2013年1-12月山东省电光源产量数据

图表 2013年1-12月湖北省电光源产量数据

图表 2013年1-12月江西省电光源产量数据

图表 2013年1-12月福建省电光源产量数据

图表 2014年1-4月全国电光源产量数据

图表 2014年1-4月广东省电光源产量数据

图表 2014年1-4月江苏省电光源产量数据

图表 2014年1-4月浙江省电光源产量数据

图表 2014年1-4月安徽省电光源产量数据

图表 2014年1-4月湖北省电光源产量数据

图表 2014年1-4月江西省电光源产量数据

图表 2014年1-4月福建省电光源产量数据

图表 2010-2014年3月照明器具制造业销售收入

图表 2010-2013年照明器具制造业销售收入增长趋势图

图表 2012-2013年12月照明器具制造业不同规模企业销售额

图表 2013年1-12月照明器具制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同规模企业销售额

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2012-2013年12月照明器具制造业不同所有制企业销售额

图表 2013年1-12月照明器具制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同所有制企业销售额

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2010-2014年3月照明器具制造业利润总额

图表 2010-2013年照明器具制造业利润总额增长趋势图

图表 2012-2013年12月照明器具制造业不同规模企业利润总额

图表 2013年1-12月照明器具制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同规模企业利润总额

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2012-2013年12月照明器具制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同所有制企业利润总额

图表 2014年1-3月照明器具制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2010-2014年3月照明器具制造业资产总额

图表 2010-2013年照明器具制造业总资产增长趋势图

图表 截至2014年3月底照明器具制造业不同规模企业总资产

图表 截至2014年3月底照明器具制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2014年3月底照明器具制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2014年3月底照明器具制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2010-2014年3月照明器具制造业亏损面

图表 2010-2014年3月照明器具制造业亏损企业亏损总额

图表 2010-2013年照明器具制造业销售毛利率趋势图

图表 2010-2014年1-3月照明器具制造业成本费用率

图表 2010-2013年照明器具制造业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013年照明器具制造业销售利润率趋势图

图表 2010-2013年照明器具制造业应收账款周转率对比图

图表 2010-2013年照明器具制造业流动资产周转率对比图

图表 2010-2013年照明器具制造业总资产周转率对比图

图表 2010-2013年照明器具制造业资产负债率对比图

图表 2010-2014年3月照明器具制造业利息保障倍数对比图

图表 2012年我国节能灯主要出口目的地份额

图表 2013年我国半导体照明产业各环节产业规模

图表 2013年我国芯片产品结构

图表 2013年我国MOCVD设备数量区域分布

图表 2013年我国封装器件产品结构

图表 2013年我国半导体照明应用领域分布

图表 2013年淘宝LED球泡灯价格走势

图表 2010-2013年LED灯具国内市场渗透率

图表 2012-2013年LED产业链各环节投资结构对比

图表 2002-2013年我国芯片国产化率趋势变化

图表 2012-2015年我国灯具购买成本

图表 2012年灯具运营成本

图表 LED球泡灯替代节能灯的对比

图表 全球太阳能光伏照明市场规模

图表 全球太阳能草坪灯市场规模

图表 全球太阳能道路照明灯具市场规模

图表 全球太阳能景观灯具及庭院灯具市场规模

图表 传统交通信号灯价格表

图表 太阳能交通信号灯价格表

图表 太阳能路灯示意图

图表 铅蓄电池的放电曲线

- 图表 CREE XT-E LED的伏安特性曲线图
- 图表 XT-E LED相对发光强度和正向电流的关系曲线
- 图表 在不同环境温度时LED的伏安特性
- 图表 利用LM3423设计升压LED驱动器电路
- 图表 200W无极灯与400W金卤灯耗电对比
- 图表 各地部分欧式灯商家专卖店状况一览表
- 图表 部分欧式灯企业单店投入费用
- 图表 2013年LED灯具出口结构占比
- 图表 2013年LED行业灯具出口市场占比
- 图表 2012年1-12月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2013年1-12月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2014年1-4月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2012年1-12月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2013年1-12月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2014年1-4月主要贸易国白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2012年1-12月主要省份白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2013年1-12月主要省份白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2014年1-4月主要省份白炽灯泡、放电灯管进口量及进口额情况
- 图表 2012年1-12月主要省份白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2013年1-12月主要省份白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2014年1-4月主要省份白炽灯泡、放电灯管出口量及出口额情况
- 图表 2012年1-12月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况
- 图表 2013年1-12月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况
- 图表 2014年1-4月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况
- 图表 2012年1-12月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况
- 图表 2013年1-12月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况
- 图表 2014年1-4月主要贸易国枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况

况

图表 2012年1-12月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要省份枝形吊灯及天花板或墙壁上的电气照明装置出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要省份电气的台灯、床头灯或落地灯出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要省份其他电灯及照明装置进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要省份其他电灯及照明装置出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要贸易国非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要贸易国非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要贸易国非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2014年1-4月主要省份非电气的灯具及照明装置进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 2014年1-4月主要省份非电气的灯具及照明装置出口量及出口额情况

图表 中国照明灯具产业基地发展大事年表

图表 我国生产节能灯的主要城市

图表 国家级半导体产业基地

图表 华北地市各灯具品牌优秀网点数量前十名排行榜

图表 天津灯具商家采购金额比例

图表 石家庄各品类灯具商家采购需求比例

图表 太原各品类灯具商家采购需求比例

图表 宁夏各品类灯具商家采购需求比例

图表 西宁各品类灯具商家采购需求比例

图表 乌鲁木齐各品类灯具商家采购需求比例

图表 西安各品类灯具商家采购需求比例

图表 兰州不同采购金额的灯具商家数量比例图

图表 西南各地市灯具品牌优秀网点数量前十名排行榜

图表 2012-2014年3月末佛山照明总资产和净资产

图表 2012-2013年佛山照明营业收入和净利润

图表 2014年1-3月佛山照明营业收入和净利润

图表 2012-2013年佛山照明现金流量

图表 2014年1-3月佛山照明现金流量

图表 2013年佛山照明主营业务收入分行业

图表 2013年佛山照明主营业务收入分产品

图表 2013年佛山照明主营业务收入分区域

图表 2012-2013年佛山照明成长能力

图表 2014年1-3月佛山照明成长能力

图表 2012-2013年佛山照明短期偿债能力

图表 2014年1-3月佛山照明短期偿债能力

图表 2012-2013年佛山照明长期偿债能力

图表 2014年1-3月佛山照明长期偿债能力

图表 2012-2013年佛山照明运营能力

图表 2014年1-3月佛山照明运营能力

图表 2012-2013年佛山照明盈利能力

图表 2014年1-3月佛山照明盈利能力

图表 2012-2014年3月末雪莱特总资产和净资产

图表 2012-2013年雪莱特营业收入和净利润

图表 2014年1-3月雪莱特营业收入和净利润

图表 2012-2013年雪莱特现金流量

图表 2014年1-3月雪莱特现金流量

图表 2013年雪莱特主营业务收入分行业

图表 2013年雪莱特主营业务收入分产品

图表 2013年雪莱特主营业务收入分区域

图表 2012-2013年雪莱特成长能力

图表 2014年1-3月雪莱特成长能力

图表 2012-2013年雪莱特短期偿债能力

图表 2014年1-3月雪莱特短期偿债能力

图表 2012-2013年雪莱特长期偿债能力

图表 2014年1-3月雪莱特长期偿债能力

图表 2012-2013年雪莱特运营能力

图表 2014年1-3月雪莱特运营能力

图表 2012-2013年雪莱特盈利能力

图表 2014年1-3月雪莱特盈利能力

图表 2012-2014年3月末阳光照明总资产和净资产

图表 2012-2013年阳光照明营业收入和净利润

图表 2014年1-3月阳光照明营业收入和净利润

图表 2012-2013年阳光照明现金流量

图表 2014年1-3月阳光照明现金流量

图表 2013年阳光照明主营业务收入分行业

图表 2013年阳光照明主营业务收入分产品

图表 2013年阳光照明主营业务收入分区域

图表 2012-2013年阳光照明成长能力

图表 2014年1-3月阳光照明成长能力

图表 2012-2013年阳光照明短期偿债能力

图表 2014年1-3月阳光照明短期偿债能力

图表 2012-2013年阳光照明长期偿债能力

图表 2014年1-3月阳光照明长期偿债能力

图表 2012-2013年阳光照明运营能力

图表 2014年1-3月阳光照明运营能力

图表 2012-2013年阳光照明盈利能力

图表 2014年1-3月阳光照明盈利能力

图表 2010-2011年1-12月德金资源综合收益表

图表 2010-2011年1-12月德金资源分部资料

图表 2011-2012年1-12月德金资源综合收益表

图表 2011-2012年1-12月德金资源分部资料

图表 2012-2013年1-12月德金资源综合收益表

图表 2012-2013年1-12月德金资源分部资料

图表 2010-2011财年真明丽全面损益表

图表 2010-2011财年真明丽分部资料

图表 2011-2012财年真明丽全面收益表

图表 2011-2012财年真明丽分部资料

图表 2012-2013财年真明丽全面收益表

图表 2012-2013财年真明丽分部资料

图表 2010-2011年1-12月雷士照明综合收益表

图表 2010-2011年1-12月雷士照明分部资料

图表 2011-2012年1-12月雷士照明综合收益表

图表 2011-2012年1-12月雷士照明分部资料

图表 2012-2013年1-12月雷士照明综合收益表

图表 2012-2013年1-12月雷士照明分部资料

图表 中企顾问网对2014-2020年中国电光源产量预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国灯具及照明装置产量预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业产品销售收入预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业累计利润总额预测

图表 中企顾问网对2014-2020年中国照明器具制造业累计工业总产值预测

图表 主要LED照明产品

图表 核心材料、装备和关键技术

图表 标准检测认证等支撑体系

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/107497.html>