

2009-2012年中国冷光源行业 市场研究及投资发展预测报告

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

《2009-2012年中国冷光源行业市场研究及投资发展预测报告》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/200912/32399.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

目录

第一章 冷光源行业发展环境分析 1

一、国内宏观经济环境分析 1

(一) GDP历史变动轨迹分析 1

(二) 固定资产投资历史变动轨迹 1

(三) 2009年中国宏观经济发展预测 2

二、近些年中国冷光源行业发展政策环境分析 5

(一) 冷光源行业主管部门、行业管理体制 5

(二) 冷光源行业主要法规与产业政策 6

第二章 冷光源行业特性分析 9

一、冷光源行业竞争格局 9

二、冷光源行业进入壁垒 14

三、冷光源行业经营模式 15

四、冷光源行业的区域性、周期性特征 16

五、冷光源行业上下游行业关联性分析 17

六、冷光源行业SWOT分析 57

第三章 全球冷光源行业发展分析 58

一、全球冷光源行业现状 58

二、全球冷光源竞争格局 60

第四章 中国冷光源行业分析 65

一、中国冷光源行业分析 65

二、未来市场容量分析 68

三、行业现阶段发展特点分析 69

四、冷光源行业SWOT分析 69

(一) 行业有利因素分析 69

(二) 行业不利因素分析 70

五、中国冷光源产能及产量分析 71

第五章 中国冷光源行业进出口分析 73

一、冷光源行业进口分析 73

二、冷光源行业出口分析 73

第六章 中国冷光源行业产品技术发展分析	74
一、当前中国冷光源技术发展现况分析	74
二、中国冷光源产品技术成熟度分析	74
三、中外冷光源技术差距及其主要因素分析	75
四、提高中国冷光源技术的策略	79
第七章 国内主要冷光源企业及竞争格局	80
一、优势企业分析	80
二、行业竞争格局	127
第八章 冷光源行业投资建议	128
一、冷光源行业投资环境分析	128
二、冷光源行业投资风险分析	129
三、冷光源行业投资建议	131
第九章 2009-2012年中国冷光源行业发展预测	134
一、未来冷光源行业发展趋势分析	134
二、未来冷光源行业技术开发方向	136
三、冷光源行业发展前景预测	137

图表目录：

图表 1：1992-2009年上半年我国GDP增速走势	1
图表 2：1995-2008年全国固定资产投资分析	1
图表 3：2004-2008年固定资产投资及其增长速度	2
图表 4：根据2009年国际经济形势和政府刺激经济计划落实情况的一般情景所做的预测	4
图表 5：江苏省制定2005-2007年半导体照明发展计划	12
图表 6：深圳市半导体照明发展计划	13
图表 7：厦门、江西、上海、大连半导体照明计划	13
图表 8：2008年中国冷光源行业企业性质竞争格局	13
图表 9：2008年我国冷光源行业企业分布格局	14
图表 10：2008年中国冷光源行业经营模式示意图	16
图表 11：2008年中国冷光源灯泡产量分地区情况	16
图表 12：行业生命周期示意图	17
图表 13：2007-2008年中国平板玻璃产量	18
图表 14：2008年国内外工程塑料及合金品种消费对比（万t）	21

图表 15：2007年我国主要聚碳酸酯生产厂及产能统计 23

图表 16：2000-2007年我国聚碳酸酯的消费、生产和进口量 23

图表 17：2009年中国大陆LED芯片生产企业发展现状调查 26

图表 18：LED For NB Application 28

图表 19：LED For Netbook Application 28

图表 20：LED For Mobile Application 29

图表 21：High power LED Price Per Watt 30

图表 22：1998年-2008年我国汽车保有量变化情况 34

图表 23：乘用车03-08年表现对比分析（万台，%） 37

图表 24：04-08年汽车月度销售走势 38

图表 25：历年汽车大类车型走势对比 39

图表 26：中国汽车市场07-08年销量增长分析 39

图表 27：07-08年汽车主力车型走势 40

图表 28：08年12月主力车型产销特征 40

图表 29：全国汽车08年1-12月销售结构分析（万台，构成比） 41

图表 30：2008年1-12月全国照明行业主要产品产量 51

图表 31：2005-2008年中国照明行业市场销售（亿只、个套，%） 52

图表 32：2005-2008年中国照明行业市场销售额（亿元，%） 53

图表 33：2005-2008年全球照明市场销量（亿只、个套，%） 53

图表 34：2005-2008年全球照明行业市场销售额（亿元，%） 54

图表 35：2008年我国冷光源行业SWOT分析 56

图表 36：全球冷光源年产值增长趋势（10亿美元） 58

图表 37：美国半导体照明光源发展目标 59

图表 38：欧盟“彩虹计划”组织图 59

图表 39：全球LED冷光源产业地区分布概况 60

图表 40：国际主要冷光源生产企业竞争格局 62

图表 41：2007-2012中国电光源产量情况及预测 65

图表 42：2007-2008年中国电光源市场结构比例图 65

图表 43：2004-2008年中国冷光源灯泡行业产量增长情况 66

图表 44：2009-2012年中国冷光源灯泡市场规模发展趋势图 68

图表 45：2004-2008年中国冷光源（器件及灯泡）产能及产量 71

图表 46：2004-2008年中国冷光源（器件及灯泡）进口情况 73

图表 47：2004-2008年中国冷光源（器件及灯泡）出口情况 73

图表 48：江西联创光电科技股份有限公司主营业务构成 80

图表 49：江西联创光电科技股份有限公司财务分析 82

图表 50：方大集团股份有限公司主营业务构成 89

图表 51：方大集团股份有限公司财务分析 90

图表 52：江苏长电科技股份有限公司主营业务构成 93

图表 53：江苏长电科技股份有限公司财务分析 94

图表 54：福建福日电子股份有限公司主营业务构成 96

图表 55：福建福日电子股份有限公司财务分析 98

图表 56：京东方科技集团股份有限公司主营业务构成 101

图表 57：京东方科技集团股份有限公司财务分析 103

图表 58：春兰（集团）公司主营业务构成 105

图表 59：春兰（集团）公司财务分析 106

图表 60：青岛澳柯玛股份有限公司主营业务构成 110

图表 61：青岛澳柯玛股份有限公司财务分析 112

图表 62：太原煤气化股份有限公司主营业务构成 115

图表 63：太原煤气化股份有限公司财务构成 117

图表 64：武汉东湖高新集团股份有限公司主营业务构成 121

图表 65：武汉东湖高新集团股份有限公司财务分析 122

图表 66：嘉宝集团主营业务构成 124

图表 67：嘉宝集团财务分析 125

图表 68：LED等光源发光效率发展路线图 129

图表 69：国内电光源产品消费市场结构比例 137

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200912/32399.html>