

# 中国低辐射（Low-E）玻璃市场供需预测与未来前景预测报告（2012-2016）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国低辐射（Low-E）玻璃市场供需预测与未来前景预测报告（2012-2016）》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/boli/140039140039.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

低辐射玻璃也称Low-E玻璃，Low-E是英文Low-Emissivity的简称。Low-E玻璃即采用真空磁控溅射方法在玻璃表面上镀上含有一层或两层银层的膜系，来降低能量吸收或控制室内外能量交换，保障生活、工作的舒适性，并以此达到环保节能的目的。在建筑应用中，Low-E玻璃的使用可以达到“冬暖夏凉”的效果，具有优异的隔热、保温性能效果。低辐射玻璃是镀膜玻璃家庭中的一员，它的广泛应用是从20世纪90年代欧美发达国家开始的。此玻璃可减低室内外温差而引起的热传递。

中国报告网发布的《中国低辐射（Low-E）玻璃市场供需预测与未来前景预测报告（2012-2016）》共十二章。首先介绍了低辐射（Low-E）玻璃相关概述、中国低辐射（Low-E）玻璃市场运行环境等，接着分析了中国低辐射（Low-E）玻璃市场发展的现状，然后介绍了中国低辐射（Low-E）玻璃重点区域市场运行形势。随后，报告对中国低辐射（Low-E）玻璃重点企业经营状况分析，最后分析了中国低辐射（Low-E）玻璃行业发展趋势与投资预测。您若想对低辐射（Low-E）玻璃产业有个系统的了解或者想投资低辐射（Low-E）玻璃行业，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 低幅射玻璃产业相关概述

#### 第一节 低幅射玻璃阐述

- 一、衡量低辐射玻璃特性的主要指标
- 二、LOW-E玻璃品种结构及适用范围
- 三、LOW-E玻璃生产技术及投资成本

#### 第二节 低幅射玻璃节能机理及效果

#### 第三节 低幅射玻璃产品分类

- 一、按生产工艺分
- 二、按用途分类

#### 第四节 LOW-E玻璃节能热点分析

- 一、LOW-E玻璃节能特质解析
- 二、LOW-E玻璃经济效益分析
- 三、低碳经济下LOW-E玻璃倍受关注
- 四、推广LOW-E玻璃成建筑节能重要环节

#### 第五节 低幅射玻璃与建筑节能

#### 第六节 低幅射玻璃与光污染

## 第七节 低辐射玻璃的检测方法

### 第二章 世界低辐射玻璃行业运行状况分析

#### 第一节 2012年世界低辐射玻璃产业运行环境分析

##### 一、世界经济结构及景气度分析

##### 二、世界玻璃制造工业运行状况

##### 三、LOW-E玻璃发展主要国家鼓励政策

#### 第二节 2012年世界低辐射玻璃运营状况分析

##### 一、世界低辐射玻璃市场特点分析

##### 二、世界低辐射玻璃技术进展分析

##### 三、世界低辐射玻璃市场动态分析

##### 四、世界低辐射玻璃普及应用情况

#### 第三节 2012年世界低辐射玻璃主要国家运行分析

##### 一、美国

##### 二、德国

##### 三、法国

#### 第四节 2012-2016年世界低辐射玻璃行业发展趋势分析

### 第三章 世界低辐射玻璃知名企业调研分析

#### 第一节 美国PPG

##### 一、公司概况

##### 二、产品市场竞争力研究

##### 三、在华市场运营情况

##### 四、国际化发展战略分析

#### 第二节 美国福特

##### 一、公司概况

##### 二、产品市场竞争力研究

##### 三、在华市场运营情况

##### 四、国际化发展战略分析

#### 第三节 芬兰泰姆玻璃

##### 一、公司概况

##### 二、产品市场竞争力研究

##### 三、在华市场运营情况

##### 四、国际化发展战略分析

#### 第四节 日本旭肖子

##### 一、公司概况

##### 二、产品市场竞争力研究

### 三、在华市场运营情况

### 四、国际化发展战略分析

## 第四章 中国低辐射玻璃行业发展环境分析

### 第一节 国内低辐射玻璃经济环境分析

#### 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、2012年中国低辐射玻璃经济发展预测分析

### 第二节 中国低辐射玻璃行业政策环境分析

## 第五章 中国低辐射玻璃行业运行格局分析

### 第一节 2012年中国低辐射玻璃业发展动态分析

#### 一、AGC走进中国节能玻璃研讨会在杭隆重召开

#### 二、LOW-E低幅射玻璃技改项取得阶段性成功

#### 三、窗户标准化：扩大低辐射玻璃市场关键

#### 四、洛玻研制成功低辐射镀膜玻璃

### 第二节 2012年中国低辐射玻璃行业发展现状综述

#### 一、低辐射射玻璃产业亮点聚焦

#### 二、玻璃门窗新型品蓄势待发

#### 三、玻璃行业将进入新的发展调整阶段

#### 四、中国深加工玻璃产业由大变强

### 第三节 LOW-E玻璃重点项目投产情况

#### 一、皮尔金顿在线LOW-E玻璃中国项目

#### 二、中力控股高档LOW-E玻璃项目

#### 三、旗滨玻璃在线LOW-E镀膜玻项目

#### 四、蓝星离线LOW-E玻璃项目

#### 五、国内首条低辐射浮法玻璃生产线落户东山

#### 六、低辐射镀膜玻璃(LOW-E)生产线引进项目

### 第四节 2012年中国低辐射射玻璃产业热点问题探讨

## 第六章 中国低辐射玻璃前沿技术分析

### 第一节 低辐射玻璃深加工的前期处理

### 第二节 低辐射玻璃的钢化技术

#### 一、钢化玻璃的发展现状

#### 二、钢化玻璃生产设备

#### 三、玻璃的钢化方法及种类

#### 四、低辐射玻璃的钢化技术

#### 五、钢化低辐射玻璃性能及应用

### 第三节 低辐射玻璃的夹层技术

- 一、夹层玻璃的发明
- 二、夹层玻璃的发展现状
- 三、低辐射玻璃的夹层技术

### 第四节 低辐射玻璃的中空技术

- 一、中空玻璃简介
- 二、中空玻璃的结构
- 三、中空玻璃的性能
- 四、影响中空玻璃节能性能的主要因素
- 五、低辐射玻璃的中空技术
- 六、影响中空低辐射玻璃性能的主要因素
- 七、中空低辐射玻璃应用注意事项
- 八、低辐射中空玻璃的应用

### 第五节 离线低辐射玻璃与在线低辐射玻璃的区别

- 一、生产工艺的区别
- 二、深加工性能的区别
- 三、其他性能的区别
- 四、节能效果的区别

## 第七章 2010-2012年中国低辐射玻璃制造行业监测数据分析

### 第一节 2010-2012年中国低辐射玻璃行业总体数据分析

- 一、2010年中国低辐射玻璃行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国低辐射玻璃行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国低辐射玻璃行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国低辐射玻璃行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国低辐射玻璃行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国低辐射玻璃行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国低辐射玻璃行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国低辐射玻璃行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国低辐射玻璃行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国低辐射玻璃行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国低辐射玻璃行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 中国低辐射玻璃市场运营态势深度分析

### 第一节 2012年中国低辐射玻璃市场运行格局

- 一、圣戈班在宁投产绿色能源玻璃 产品将大量出口
- 二、洛玻在非洲成功生产大规格浮法玻璃

### 三、全国主要城市普通平板玻璃价格加速下跌

#### 第二节 2012年中国低辐射玻璃生产情况

##### 一、中国低辐射玻璃产能布局

##### 二、中国Low-E玻璃生产线

##### 三、中国低辐射玻璃企业规模

#### 第三节 2012年中国低辐射玻璃市场需求分析

##### 一、节能政策的指引及市场需求量上升拉动

##### 二、中国Low-E玻璃的普及率及市场空间

##### 三、LOW-E玻璃市场需求敏感性分析

#### 第四节 2012中国Low-E玻璃重点应用市场分析

##### 一、公装市场

##### 二、民用市场

#### 第五节 2012年中国低辐射玻璃价格分析

##### 一、价格走势分析

##### 二、影响价格的因素分析

### 第九章 中国低辐射玻璃行业竞争新格局分析

#### 第一节 2012年中国低辐射玻璃行业竞争现状

##### 一、技术竞争分析

##### 二、价格竞争分析

##### 三、产品综合竞争力分析

##### 四、成本费用竞争分析

#### 第二节 2012年中国低辐射玻璃行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、区域集中度分析

#### 第三节 2012年中国低辐射玻璃市场竞争中存在的问题

#### 第四节 2012-2016年中国低辐射玻璃市场竞争趋势分析

### 第十章 中国低辐射玻璃重点企业调研分析

#### 第一节 安源实业股份有限公司

##### 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

#### 第二节 中航三鑫股份有限公司

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

第三节 中国南玻集团股份有限公司

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

第四节 秦皇岛耀华玻璃股份有限公司

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

第五节 汕头市金刚玻璃科技股份有限公司

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

第六节 上海阳光镀膜玻璃有限公司

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 山东科晶玻璃有限公司



## 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 淄博盛达创业玻璃有限公司

### 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 苏州美日薄膜电子有限公司

### 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

## 第十一章 2012-2016年中国低辐射玻璃行业发展趋势与前景分析

### 第一节 2012-2016年中国低辐射玻璃行业发展前景分析

#### 一、玻璃钢门窗产品市场前景广阔

#### 二、低辐射玻璃市场前景展望

#### 三、离线可异地加工低辐射玻璃的节能性能及发展前景

### 第二节 2012-2016年中国低辐射玻璃行业发展趋势分析

#### 一、节能和绿色发展成为玻璃行业发展方向

#### 二、中国深加工玻璃产业发展趋势

#### 三、低辐射玻璃技术趋势分析

#### 四、中国Low-E玻璃消费趋势

### 第三节 2012-2016年中国低辐射玻璃行业市场供需预测分析

### 第四节 2012-2016年中国低辐射玻璃市场盈利能力预测分析

## 第十二章 2012-2016年中国低辐射玻璃行业投资战略分析

### 第一节 2011年中国低辐射玻璃产业投资概况

#### 一、低辐射玻璃投资政策导向

## 二、低辐射玻璃行业投资周期分析

### 第二节 2012-2016年中国低辐射玻璃行业投资机会分析

#### 一、市场需求带来的投资机会分析

#### 二、重点区域投资机会分析

#### 三、低辐射玻璃多元化投资机会分析

#### 四、政策推动未来5年低辐射玻璃产业迎来黄金发展机遇

### 第三节 2012-2016年中国低辐射玻璃行业投资风险分析

#### 一、宏观调控政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、技术供给风险

#### 四、市场运营机制风险

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：安源实业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：安源实业股份有限公司经营收入走势图

图表：安源实业股份有限公司盈利指标走势图

图表：安源实业股份有限公司负债情况图

图表：安源实业股份有限公司负债指标走势图

图表：安源实业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：安源实业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中航三鑫股份有限公司主要经济指标走势图

- 图表：中航三鑫股份有限公司经营收入走势图
- 图表：中航三鑫股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：中航三鑫股份有限公司负债情况图
- 图表：中航三鑫股份有限公司负债指标走势图
- 图表：中航三鑫股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：中航三鑫股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司经营收入走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司负债情况图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司负债指标走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：中国南玻集团股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司经营收入走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司负债情况图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司负债指标走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：秦皇岛耀华玻璃股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司经营收入走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司负债情况图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司负债指标走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：汕头市金刚玻璃科技股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司经营收入走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司负债情况图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司负债指标走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司运营能力指标走势图
- 图表：上海阳光镀膜玻璃有限公司成长能力指标走势图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司主要经济指标走势图

- 图表：山东科晶玻璃有限公司经营收入走势图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司盈利指标走势图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司负债情况图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司负债指标走势图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司运营能力指标走势图
- 图表：山东科晶玻璃有限公司成长能力指标走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司主要经济指标走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司经营收入走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司盈利指标走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司负债情况图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司负债指标走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司运营能力指标走势图
- 图表：淄博盛达创业玻璃有限公司成长能力指标走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司主要经济指标走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司经营收入走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司盈利指标走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司负债情况图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司负债指标走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司运营能力指标走势图
- 图表：苏州美日薄膜电子有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2012-2016年中国低辐射玻璃市场供需预测分析
- 图表：2012-2016年中国低辐射玻璃市场盈利能力预测分析
- 图表：略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/boli/140039140039.html>