

2012年中国Low-E玻璃市场分析报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012年中国Low-E玻璃市场分析报告》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：<https://www.huaon.com/detail/121200.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

- 第一章、LOW-E玻璃基本介绍
 - 第一节、LOW-E玻璃产品简介
 - 第二节、LOW-E玻璃品种结构及适用范围
 - 第三节、LOW-E玻璃生产技术及投资成本
- 第二章、LOW-E玻璃节能热点分析
 - 第一节、LOW-E玻璃节能特质解析
 - 第二节、LOW-E玻璃经济效益分析
 - 第三节、低碳经济下LOW-E玻璃倍受关注
 - 第四节、推广LOW-E玻璃成建筑节能重要环节
- 第三章、LOW-E玻璃应用发展现状
 - 第一节、国外LOW-E玻璃应用发展现状
 - 第二节、国内LOW-E玻璃应用发展现状
- 第四章、LOW-E玻璃发展主要国家鼓励政策
 - 第一节、德国
 - 第二节、美国
 - 第三节、日本
 - 第四节、中国
- 第五章、LOW-E玻璃中国产能概况
 - 第一节、我国LOW-E玻璃产能分布情况
 - 第二节、我国LOW-E玻璃产能现状
 - 第三节、南玻集团LOW-E玻璃产能布局
- 第六章、LOW-E玻璃中国市场需求分析
 - 第一节、LOW-E玻璃需求面分析
 - 第二节、LOW-E玻璃市场需求敏感性分析
 - 第三节、我国LOW-E玻璃需求状况及预测
- 第七章、LOW-E玻璃重点生产企业概况及发展建议
 - 第一节、国内外LOW-E玻璃重点生产企业
 - 第二节、LOW-E玻璃生产企业应重点关注的五大方面
 - 第三节、LOW-E玻璃生产企业发展建议
- 第八章、LOW-E玻璃重点项目投产情况
 - 第一节、皮尔金顿在线LOW-E玻璃中国项目
 - 第二节、中力控股高档LOW-E玻璃项目
 - 第三节、旗滨玻璃在线LOW-E镀膜玻项目

第四节、蓝星离线LOW-E玻璃项目

第九章、LOW-E玻璃发展前景展望

第一节、中国LOW-E玻璃发展条件已成熟

第二节、LOW-E玻璃具有广阔发展前景

第三节、LOW-E玻璃民用市场前景可观

图表目录：

图表1 Low-E玻璃的主要品种与适用性

图表2 Low-E玻璃在线与离线性能对比

图表3 离线法与在线法Low-E玻璃的区别

图表4 Low-E玻璃投资成本情况

图表5 Low-E产品总成本中具体种类占比情况

图表6 Low-E玻璃的制造成本结构（以进口设备为例）

图表7 Low-E玻璃技术原理

图表8 玻璃节能效果

图表9 Low-E玻璃的经济效益

图表10 建筑能耗占社会总能耗的比重

图表11 我国北方住宅的门窗耗能占建筑总耗能的比重

图表12 Low-E玻璃萌芽历程

图表13 国外节能玻璃普及率

图表14 国外Low-E玻璃普及率

图表15 居住建筑耗热量

图表16 德国推广建筑节能的相关政策

图表17 美国推广建筑节能的相关政策

图表18 日本推广建筑节能的相关政策

图表19 中国建筑节能相关政策法规

图表20 中国Low-E玻璃产能分布情况（一）

图表21 中国Low-E玻璃产能分布情况（二）

图表22 中国Low-E玻璃产能分布情况（三）

图表23 国内主要Low-E生产企业实际产能分布情况

图表24 全国Low-E玻璃产能预估

图表25 我国同其他发达国家Low-E玻璃使用率情况比较

图表26 Low-E玻璃与普通白玻在不同房价的使用成本占比

图表27 中国城镇家庭平均每人全年住房消费性支出走势

图表28 Low-E玻璃需求的敏感性

图表29 中国Low-E玻璃需求量及预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/121200.html>