2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃行业分析与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃行业分析与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R04/R0405/201711/08-243322.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

Low-E玻璃又称低辐射玻璃,是在玻璃表面镀上多层金属或其他化合物组成的膜系产品。其镀膜层具有对可见光高透过及对中远红外线高反射的特性,使其与普通玻璃及传统的建筑用镀膜玻璃相比,具有优异的隔热效果和良好的透光性。

玻璃是重要的建筑材料,随着对建筑物装饰性要求的不断提高,玻璃在建筑行业中的使用量也不断增大。然而,当今人们在选择建筑物的玻璃门窗时,除了考虑其美学和外观特征外,更注重其热量控制、制冷成本和内部阳光投射舒适平衡等问题。这就使得镀膜玻璃家族中的新贵——Low-E玻璃脱颖而出,成为人们关注的焦点。

中国产业研究报告网发布的《2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃行业分析与发展趋势研究报告》共十一章。首先介绍了低辐射(Low-E)玻璃行业市场发展环境、低辐射(Low-E)玻璃整体运行态势等,接着分析了低辐射(Low-E)玻璃行业市场运行的现状,然后介绍了低辐射(Low-E)玻璃市场竞争格局。随后,报告对低辐射(Low-E)玻璃做了重点企业经营状况分析,最后分析了低辐射(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。

报告目录:

第一章 低辐射 (Low-E) 玻璃概述 15

第一节 Low-E玻璃简介 15

- 一、定义 15
- 二、分类 15
- 三、用途 16

第二节 Low-E玻璃生产工艺 18

第二章 世界低辐射 (Low-E) 玻璃行业发展现状 20

第一节 2015-2017年世界低辐射 (Low-E) 玻璃行业运行概况 20

- 一、世界低辐射(Low-E)玻璃供需状况20
- 二、世界低辐射(Low-E)玻璃价格走势 23

第二节 2015-2017年世界主要国家低辐射(Low-E)玻璃行业运行情况 27 一、美国 27 二、德国 28

四、韩国 28

三、日本28

第三章 中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业发展环境分析 30

第一节 2015-2017年中国宏观经济环境分析 30

一、GDP增长趋势分析 30

二、工业发展形势分析32

三、固定资产投资增长情况分析36

第二节 2015-2017年中国低辐射(Low-E)玻璃行业政策环境分析 43

一、建筑节能政策与法规 44

二、相关行业标准分析 46

第三节 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业社会环境分析 48

一、环境保护问题分析 48

二、居民消费水平分析 49

第四节 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业技术环境发展分析 56

第四章 2015-2017年中国低辐射(Low-E)玻璃行业市场运行动态分析 63 第一节 2015-2017年中国Low-E玻璃市场供给分析 63

- 一、中国Low-E玻璃供给现状 63
- 二、Low-E玻璃供给历史变化情况 63

第二节 2015-2017年中国Low-E玻璃行业需求分析 64

- 一、中国Low-E玻璃需求现状分析 64
- 二、Low-E玻璃需求历史变化情况 64

第三节 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业进出口情况分析 65

- 一、进口65
- 二、出口66

第五章 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业竞争格局分析 67 第一节 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃竞争格局综述 67

- 一、Low-E玻璃行业集中度分析 67
- 二、Low-E玻璃企业区域集中度分析 68

第二节 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业竞争参与者情况具体分析 68

- 一、国外竞争者68
- 二、国内竞争者69

第三节 中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业的生命周期 69

- 一、Low-E玻璃行业目前所处生命周期70
- 二、Low-E玻璃行业增长性与波动性预测71

第六章 2015-2017年中国低辐射(Low-E)玻璃行业发展形势与存在问题分析 72

- 第一节 2015-2017年中国节能玻璃市场概况 72
- 一、节能玻璃市场需求日益扩大72
- 二、中空玻璃的生产与需求在逐年上升74
- 第二节中国低辐射(Low-E)玻璃发展形势 75
- 第三节 中国低辐射 (Low-E) 玻璃发展存在的问题 77

第七章 2015-2017年中国低辐射 (Low-E) 玻璃相关行业分析 83

- 第一节 2015-2017年中国石英砂行业整体发展情况 83
- 一、石英砂行业相关指标83
- 二、影响石英砂行业发展的主要因素 84
- 三、石英砂行业发展态势展望85
- 第二节 2015-2017年中国建筑行业整体发展情况 85
- 一、建筑行业相关指标 85
- 二、影响建筑行业发展的主要因素 87
- 三、建筑行业发展态势展望89

第八章 中国低辐射(Low-E)玻璃行业重点企业分析 98

- 第一节中国耀华玻璃集团公司98
- 一、企业基本概况 98
- 二、企业经营情况 98
- 三、企业竞争力分析 104
- 第二节 上海耀华皮尔金顿玻璃股份有限公司 104

- 一、企业基本概况 105
- 二、企业经营情况 105
- 三、企业竞争力分析 114

第三节中国南玻集团 116

- 一、企业基本概况 116
- 二、企业经营情况 117
- 三、企业竞争力分析 126

第四节 威海蓝星玻璃股份有限公司 127

- 一、企业基本概况 127
- 二、企业经营情况 127
- 三、企业竞争力分析 133

第五节 明达玻璃(厦门)有限公司 134

- 一、企业基本概况 134
- 二、企业经营情况 134
- 三、企业竞争力分析 140

第六节 河南安飞电子玻璃有限公司 140

- 一、企业基本概况 141
- 二、企业经营情况 141
- 三、企业竞争力分析 146

第七节 圣戈班(中国)投资有限公司 146

- 一、企业基本概况 146
- 二、企业经营情况 147
- 三、企业竞争力分析 152

第八节广东澳联玻璃有限公司 152

- 一、企业基本概况 152
- 二、企业经营情况 153
- 三、企业竞争力分析 158

第九节 安徽华光玻璃集团有限公司 159

- 一、企业基本概况 159
- 二、企业经营情况 159
- 三、企业竞争力分析 165

第九章 2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃行业发展前景预测 167

第一节 2017-2023年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业发展趋势 167

第二节 2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃市场供需预测 168

- 一、2017-2023年行业供应预测 168
- 二、2017-2023年行业需求预测 168

第三节 2017-2023年中国低辐射 (Low-E) 玻璃产品价格走势及行业盈利能力预测 170

- 一、2017-2023年行业产品价格走势预测 170
- 二、2017-2023年行业盈利能力预测 171

第十章 2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃投资机会与风险分析 173

第一节 2017-2023年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业投资机会分析 173

第二节 2017-2023年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业投资风险预警 173

- 一、政策风险 173
- 二、市场风险 174
- 三、竞争风险 174

第十一章 2017-2023年中国低辐射(Low-E)玻璃行业投资策略与专家建议 175(ZY LII)

第一节 2017-2023年中国低辐射 (Low-E) 玻璃行业投资策略分析 175

第二节 专家建议 178 (ZY LII)

图表目录:

图表 1 Low-e 玻璃萌芽历程 21

图表 2 国外节能玻璃普及率 22

图表 3 国外low-e 玻璃普及率 23

图表 4 2014年12月09日中国low-e玻璃价格行情 23

图表 5 2016年12月30日中国low-e玻璃价格行情 24

图表 6 2016年5月08日Low-e玻璃价格行情 25

图表 7 2017年3月31日Low-e玻璃网上报价 26

图表 8 2016年4月8日LOW-E玻璃网上报价 26

图表9美国的相关政策27

图表 10 德国推广建筑节能的相关政策 28

图表 11 日本的相关政策 28

图表 12 2016年国内生产总值初步核算数据 30

图表 13 GDP环比增长速度 31

图表 14 2006-2016年我国国内生产总值及其增长速度 31

图表 15 2016年主要工业产品产量及其增长速度 33

图表 16 六个行业对规模以上工业企业利润增长的贡献率 36

图表 17 2016年1-12月固定资产投资(不含农户)同比增速 38

图表 18 2016年1-12月分地区投资相邻两月累计同比增速 39

图表 19 2016年1-12月固定资产投资到位资金同比增速 39

图表 20 2016年1-12月份固定资产投资(不含农户)主要数据 40

图表 21 2017年1-4月全国居民消费价格涨跌幅度 50

图表 22 2010年12月-2017年4月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 50

图表 23 2010年12月-2017年4月我国鲜菜、鲜果价格变动情况 51

图表 24 2017年1-4月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 52

图表 25 2017年1-4月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 53

图表 26 2017年4月居民消费价格主要数据 54

图表 27 low-e 玻璃 57

图表 28 Low-e 玻璃技术原理 57

图表 29 Low-e 玻璃与普通平板玻璃比较 58

图表30玻璃节能效果58

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R04/R0405/201711/08-243322.html