

# 2010-2015年中国保温材料 行业发展前景预测及投资风险研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2010-2015年中国保温材料行业发展前景预测及投资风险研究报告》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.cction.com/report/201006/42675.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

### &rarr;内容简介

2010-2012年，全球对绝热和吸音材料的消费量将以年均3.8%的速度增长，2012年能达到215亿平方米（以R-1值计算）。消费量的上升加上未来单价的小幅上涨，预测2012年需求量会达到370亿美元。就地区而言，亚洲地区将出现强势增长，主要推动力是建筑领域和冰箱冰柜领域。特别是中国，得益于政府对绿色节能建筑的鼓励推广，其绝缘保温材料市场将会迅猛发展。相比之下，西欧、加拿大、墨西哥和美国市场增速要放缓许多。在西欧，即使欧盟一直在实施建筑节能计划，但缓慢的新建筑增长率会拖慢保温材料的发展，故预计到2012年期间增长率会小于2002-2007年间。绝缘保温材料很大一部分应用领域是建筑，民用住宅和商用住宅的繁荣与否直接影响对其的需求。美国民用住房在未来几年里有望反弹，这将带动美国市场的需求。日本市场有望逆转1997-2007的颓势，未来建筑市场的发展或带动对保温材料的需求。就使用材料而言，泡沫仍然是使用最多最广的，而随着亚洲发展中国家经济的进一步发展，住房面积会进一步扩大、家用电器需求会越来越大，对泡沫材料的需求量也将水涨船高。但近年来生产泡沫原料的价格已出现上涨趋势，这会增加使用泡沫的成本，玻璃纤维材料凭借低廉的价格很可能乘虚而入，抢占市场份额。另外，矿棉材料遭遇玻璃纤维的残酷竞争，其市场份额会进一步缩减。

2009年我国建筑节能政策——《建筑节能三年规划》积极制定，住房和城乡建设部同国家发展和改革委员会、财政部等部门制定《建筑节能三年规划》，同时，研究制定更加有效的激励政策支持建筑节能，加大城镇供热改革的力度，适当扩大强制性标准的范围，提高建筑节能标准的约束力。中国是建筑业大国，建筑耗能已成为中国能源消耗的三大耗能大户之一。我国建材及建筑的能耗占能源总消耗的47.3%，建筑的单位面积采暖能耗是国际上气候条件相近的发达国家的2-3倍。近几年，我国的建筑节能取得了突破性的进展。目前全国城镇已累计建成节能建筑面积28.5亿m<sup>2</sup>，占城镇既有建筑总量的16.1%。我国建筑节能目标是，2010年城镇建筑达到节能50%的设计标准，其中特大城市和部分大城市率先实施节能65%的设计标准。随着北美消费者对建筑节能意识的提升和政府制定的建筑节能法规趋严，北美新建建筑使用保温材料的比例越来越高。虽然受金融危机的影响，北美建筑保温材料市场规模短期内将缩小，但长期来看依然散发着浓浓暖意。建筑保温材料行业将受到国家政策的大力扶持，具有广阔的发展空间。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国务院发展研究中心、国家经济信息中心、国家工业和信息化部、中国石油和化学工业协会、中国绝热隔音材料协会、中国建筑材料流通协会、国内外相关刊物杂志的基础信息以及保

保温材料科研单位等公布和提供的大量资料，结合对保温材料相关企业的实地调查，对我国保温材料行业发展现状与前景、市场竞争格局与形势、赢利水平与企业发展、投资策略与风险预警、发展趋势与规划建议等进行深入研究，并重点分析了保温材料行业的前景与风险。报告揭示了保温材料市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

&rarr;报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 发展现状与前景分析

第一章 全球保温材料行业发展分析 1

第一节 国际保温材料行业发展轨迹综述 1

一、国际保温材料行业发展历程 1

二、隔热保温材料研发背景及趋势 2

三、国际保温材料技术发展现状及趋势 4

第二节 世界保温材料行业市场情况 7

一、2010年全球绿色建材市场规模 7

二、2010年全球保温材料市场需求 9

三、2011年全球保温材料需求分析 10

第三节 部分国家地区保温材料行业发展状况 11

一、2009-2010年欧美保温材料行业发展分析 11

二、2009-2010年印度保温材料行业发展分析 13

三、2009-2010年俄罗斯保温材料业发展分析 14

四、2009-2010年罗马尼亚保温材料行业分析 15

第二章 我国保温材料行业发展现状 16

第一节 中国保温材料行业发展概述 16

一、中国保温材料行业发展历程 16

二、中国保温材料行业发展面临问题 18

三、中国保温材料行业发展现状分析 20

第二节 保温材料行业技术发展分析 23

一、外保温体系安全性分析 23

二、有机和无机建筑保温材料性能对比分析	27
三、外墙外保温和隔热保温涂料技术发展趋势	31
四、2010年保温材料行业研发动态	37
第三节 我国保温材料行业发展状况	39
一、2008年中国保温材料行业发展回顾	39
二、2009年国内建筑墙体保温市场分析	44
三、2010年中国保温材料市场发展分析	46
四、2010年绝热材料市场供需情况分析	47
第四节 中国保温材料行业供需分析	49
一、管道保温带动保温材料行业发展	49
二、2010年中国建筑涂料市场需求分析	50
三、2010年中国建筑用聚氨酯需求分析	51
四、2010年中央空调保温材料需求分析	52
五、2010年保温材料市场供需平衡分析	52
第三章 中国保温材料行业经济运行分析	56
第一节 2009年保温材料行业运行情况分析	56
一、2009年保温材料制造业经济指标	56
二、2009年耐火材料制造业经济指标	58
第二节 2009年保温材料行业产量分析	60
一、2009年我国保温材料产量分析	60
二、2010年我国保温材料产量分析	68
第三节 2008-2009年保温材料行业进出口分析	76
一、2007-2008年保温材料进出口分析	76
二、2008-2009年保温材料进出口分析	77
三、2010年聚氨酯原料进出口分析	102
第四章 保温材料关联产业发展情况分析	104
第一节 建材行业	104
一、建筑业推动保温材料需求增长	104
二、2009年建材行业运行情况分析	104
三、2009年建材行业产量情况分析	113
四、2010年建材行业运行态势分析	125
第二节 涂料行业	126

一、2009年我国涂料行业发展分析	126
二、2009年我国建筑涂料产量分析	129
三、2010年我国建筑涂料产量分析	136
四、2010年涂料业发展现状与前景	143
第五章 保温材料行业投资与发展前景分析	145
第一节 保温材料行业投资情况分析	145
一、2009年国家投资建筑保温领域	145
二、2010年保温材料行业投资动态	145
第二节 可以投资的保温材料项目	146
一、岩棉保温材料项目	146
二、聚氨酯保温材料项目	148
三、建筑保温材料项目	149
第三节 保温材料行业投资机会分析	150
一、2010年建材下乡投资机会分析	150
二、“十一五”保温材料投资机会分析	153
三、建筑保温材料带给聚氨酯产业的机会	155
第四节 保温材料行业发展前景分析	156
一、外墙保温材料行业发展前景	156
二、聚氨酯建筑保温材料市场前景	157
三、泡沫混凝土保温材料发展前景	157
四、喷射防火材料的发展前景分析	159
五、隧道防火涂料的发展前景分析	160
第二部分 竞争格局与形势分析	
第六章 保温材料行业竞争格局分析	163
第一节 保温材料市场竞争现状分析	163
一、保温材料市场竞争现状分析	163
二、保温材料行业竞争策略分析	165
三、2009年保温企业竞争力分析	167
第二节 2010年保温材料市场竞争分析	170
一、2010年保温材料市场竞争力	170
二、2010年保温材料市场畅销排名	171
三、2010年保温材料市场占有率	172

第三节 保温材料行业竞争形势分析	173
一、聚氨酯保温材料使用率	173
二、2010年墙体保温行业竞争形势	173
三、2010-2015年保温材料市场竞争形势	176
第七章 2010-2012年中国保温材料行业发展形势分析	177
第一节 保温材料行业发展概况	177
一、保温材料基本概述	177
二、保温材料基本特点	178
三、保温行业关注问题	179
第二节 保温材料应用市场分析	180
一、聚氨酯保温材料的使用	180
二、国内陶瓷纤维行业现状	181
三、VIP超级保温材料的应用	183
第三节 2010-2012年中国保温材料行业发展形势分析	185
一、2010年中美经济对话助推聚氨酯硬泡市场	185
二、2010年聚氨酯软泡销量与出口形势分析	186
三、2010-2012年建筑节能保温材料发展形势	186
四、2010-2012年保温材料企业受益节能考核	188
第三部分 赢利水平与企业分析	
第八章 中国保温材料行业整体运行指标分析	191
第一节 2009-2010年中国保温材料行业总体规模分析	191
一、企业数量结构分析	191
二、从业人员平均人数	191
第二节 2009-2010年中国保温材料行业产销分析	192
一、行业产成品情况总体分析	192
二、行业产品销售收入总体分析	193
第三节 2009-2010年中国保温材料行业资产负债分析	193
一、流动资产总体分析	193
二、资产合计总体分析	194
三、负债合计总体分析	194
第四节 2009-2010年中国保温材料行业财务指标分析	195
一、主营业务成本	195

- 二、主营业务税金 195
- 三、营业费用分析 196
- 四、管理费用分析 196
- 五、财务费用分析 196
- 第九章 保温材料行业赢利水平分析 198
  - 第一节 成本分析 198
    - 一、2009-2010年原材料市场分析 198
    - 二、2009年建材行业人工成本分析 203
    - 三、2009年建材行业电价成本走势 203
  - 第二节 盈利水平分析 204
    - 一、主营业务收入分析 204
    - 二、行业盈利能力分析 204
    - 三、2010年价格走势分析 205
  - 第三节 2010-2015年保温材料行业赢利分析 206
    - 一、保温材料市场空间 206
    - 二、保温材料行业盈利指数 207
    - 三、保温材料行业经营策略 207
- 第十章 保温材料行业盈利能力分析 208
  - 第一节 2009年中国保温材料行业利润总额分析 208
    - 一、利润总额分析 208
    - 二、不同规模企业利润总额比较分析 208
    - 三、不同所有制企业利润总额比较分析 208
  - 第二节 2009年中国保温材料行业资产负债率 209
    - 一、资产负债率分析 209
    - 二、不同规模企业资产负债率比较分析 209
    - 三、不同所有制企业资产负债率比较分析 210
  - 第三节 2009年中国保温材料行业产值利税率分析 210
    - 一、产值利税率分析 210
    - 二、不同规模企业产值利税率比较分析 210
    - 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 211
  - 第四节 2009年中国保温材料行业资金利税率分析 211
    - 一、资金利税率分析 211

二、不同规模企业资金利税率比较分析	211
三、不同所有制企业资金利税率比较分析	212
第十一章 保温材料重点企业发展分析	213
第一节 烟台万华聚氨酯股份有限公司	213
一、企业概况	213
二、2009-2010年财务分析	214
三、2009-2010年经营状况	218
第二节 南京红宝丽股份有限公司	218
一、企业概况	218
二、2009-2010年财务分析	220
三、2009-2010年经营状况	224
第三节 双良节能系统股份有限公司	225
一、企业概况	225
二、2009-2010年财务分析	226
三、2009-2010年经营状况	230
第四节 上海大道包装隔热材料有限公司	231
一、企业概况	231
二、经营范围	231
三、未来展望	231
第五节 河北华美集团	232
一、企业概况	232
二、2010年发展动态	232
三、2010年世博应用	233
第六节 山东滕州华海集团	235
一、企业概况	235
二、竞争优势	236
三、2010年发展动态	237
第七节 保温材料其他企业发展分析	238
一、广州莱茵化学有限公司	238
二、浙江远大玻纤网有限公司	238
三、廊坊金星保温材料有限公司	239
四、成都亚恩科技实业有限公司	240

五、南通海嘉复合材料有限公司 240

六、江苏泰兴市兆胜科技发展有限公司 241

#### 第四部分 投资策略与风险预警

第十二章 保温材料行业投资策略分析 243

第一节 建材企业发展策略分析 243

一、企业发展形势 243

二、企业发展策略 244

三、涂料行业策略 246

第二节 保温材料行业投资策略研究 248

一、技术开发战略 248

二、产业战略规划 250

三、业务组合战略 252

四、营销战略规划 254

第三节 我国建材行业投资策略分析 255

一、建材行业投资估值与建议 255

二、2009年建材行业投资策略 255

三、2010年建材行业投资策略 258

四、2010年建材行业发展策略 259

第十三章 保温材料行业投资风险预警 260

第一节 保温材料行业投资风险分析 260

一、行业抵御风险能力 260

二、2009-2012年行业风险因素 261

三、进军国际市场的法律风险 266

第二节 中小生产企业降低赊销坏帐风险策略 266

一、健全信用 267

二、权衡收益与成本 267

第三节 2010年我国对外贸易预警 268

一、2009年我国对外贸易情况 268

二、2010年我国对外贸易预警 269

三、2010年人民币汇率变化及影响 271

#### 第五部分 发展趋势与规划建议

第十四章 保温材料行业发展趋势分析 273

第一节 2012年全球绝缘保温材料市场预测	273
一、2010-2012年各地区保温材料市场预测	273
二、2010-2012年各类型保温材料市场预测	273
三、2010-2012年全球保温材料需求及增长	274
第二节 2010年保温材料行业趋势预测	274
一、2010年全球绿色建筑市场增长预测	274
二、2010年全球MDI市场需求增长预测	275
三、2010年下半年聚氨酯保温市场预测	276
四、2010年我国聚氨酯保温材料发展趋势	276
第三节 2010-2012年中国保温材料市场趋势	278
一、2010-2012年建筑节能市场发展趋势	278
二、2010-2012年保温材料市场趋势分析	280
三、2010-2012年耐火材料工业发展趋势	281
四、2010-2012年聚氨酯保温行业规范化	283
第四节 2010-2012年建材行业规划建议	284
一、建材工业“十一五”发展规划	284
二、未来建材低碳绿色工业将纳入国家发展规划	290
第十五章 保温材料企业管理策略建议	292
第一节 市场策略分析	292
一、保温材料企业经营策略	292
二、保温材料行业发展策略	293
三、行业存在的问题及措施	293
第二节 提高保温材料企业竞争力的策略	297
一、提高中国保温材料企业核心竞争力的对策	297
二、影响保温材料企业核心竞争力的因素及提升途径	300
三、提高保温材料企业竞争力的策略	302
第三节 对我国保温材料品牌的战略思考	304
一、保温材料品牌的特性和作用	304
二、保温材料品牌价值战略研究	305
三、我国保温材料品牌竞争趋势	305
四、保温材料企业品牌发展战略	306
图表目录	

图表：EPS板类外保温体系组成材料及各材料界面粘结强度的最低要求 24

图表：上海地区高层建筑负风压及抗负风压安全系数 25

图表：锚栓的用量计算 26

图表：两种保温材料的性能对比 27

图表：建筑反射隔热涂料的隔热性能 35

图表：2009年1-12月砖瓦、石材及保温材料等其他建筑材料制造业经济指标全国合计 56

图表：2009年1-12月耐火材料制品制造业经济指标全国合计 58

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量全国合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量北京市合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量天津市合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量河北省合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量山西省合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量内蒙古合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量辽宁省合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量吉林省合计 61

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量黑龙江合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量上海市合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量江苏省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量浙江省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量安徽省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量福建省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量江西省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量山东省合计 62

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量河南省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量湖北省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量湖南省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量广东省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量广西区合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量重庆市合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量四川省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量贵州省合计 63

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量云南省合计 64

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量陕西省合计 64

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量甘肃省合计 64

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量青海省合计 64

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量宁夏区合计 64

图表：2009年1-12月耐火材料制品产量新疆区合计 64

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量全国合计 64

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量北京市合计 64

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量天津市合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量河北省合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量山西省合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量内蒙古合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量辽宁省合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量吉林省合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量黑龙江合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量上海市合计 65

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量江苏省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量浙江省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量安徽省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量福建省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量江西省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量山东省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量河南省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量湖北省合计 66

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量湖南省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量广东省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量广西区合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量海南省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量重庆市合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量四川省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量贵州省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量云南省合计 67

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量陕西省合计 68

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量甘肃省合计 68

图表：2009年1-12月泡沫塑料产量新疆区合计 68

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量全国合计 68

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量北京市合计 68

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量天津市合计 68

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量河北省合计 68

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量山西省合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量内蒙古合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量辽宁省合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量吉林省合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量黑龙江合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量上海市合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量江苏省合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量浙江省合计 69

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量安徽省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量福建省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量江西省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量山东省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量河南省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量湖北省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量湖南省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量广东省合计 70

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量广西区合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量重庆市合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量四川省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量贵州省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量云南省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量陕西省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量甘肃省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量青海省合计 71

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量宁夏区合计 72

图表：2010年1-4月耐火材料制品产量新疆区合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量全国合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量北京市合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量天津市合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量河北省合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量山西省合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量内蒙古合计 72

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量辽宁省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量吉林省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量黑龙江合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量上海市合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量江苏省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量浙江省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量安徽省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量福建省合计 73

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量江西省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量山东省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量河南省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量湖北省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量湖南省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量广东省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量广西区合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量海南省合计 74

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量重庆市合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量四川省合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量贵州省合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量云南省合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量陕西省合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量甘肃省合计 75

图表：2010年1-4月泡沫塑料产量新疆区合计 75

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 77

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 78

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 79

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口金额 79

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 79

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 80

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 81

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 81

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料进出口数量 81

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 81

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 81

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 81

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 81

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 81

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 82

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 83

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 83

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 83

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料进口金额 83

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 83

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 83

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 83

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 83

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 84

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 85

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 85

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 85

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 85

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料进口数量 85

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 85

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 85

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 85

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 86

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料出口金额 87

图表：2008年1-12月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 87

图表：2008年1季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 87

图表：2008年1月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年2月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年3月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年2季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年4月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年5月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年6月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年3季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 88

图表：2008年7月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年8月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年9月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年4季度我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年10月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年11月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年12月我国矿质棉等隔热隔音材料出口数量 89

图表：2008年1-12月我国聚氨酯进出口金额 89

图表：2008年1季度我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年1月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年2月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年3月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年2季度我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年4月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年5月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年6月我国聚氨酯进出口金额 90

图表：2008年3季度我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年7月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年8月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年9月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年4季度我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年10月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年11月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年12月我国聚氨酯进出口金额 91

图表：2008年1-12月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年1季度我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年1月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年2月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年3月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年2季度我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年4月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年5月我国聚氨酯进出口数量 92

图表：2008年6月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年3季度我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年7月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年8月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年9月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年4季度我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年10月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年11月我国聚氨酯进出口数量 93

图表：2008年12月我国聚氨酯进出口数量 94

图表：2008年1-12月我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年1季度我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年1月我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年2月我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年3月我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年2季度我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年4月我国聚氨酯进口金额 94

图表：2008年5月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年6月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年3季度我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年7月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年8月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年9月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年4季度我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年10月我国聚氨酯进口金额 95

图表：2008年11月我国聚氨酯进口金额 96

图表：2008年12月我国聚氨酯进口金额 96

图表：2008年1-12月我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年1季度我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年1月我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年2月我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年3月我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年2季度我国聚氨酯进口数量 96

图表：2008年4月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年5月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年6月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年3季度我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年7月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年8月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年9月我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年4季度我国聚氨酯进口数量 97

图表：2008年10月我国聚氨酯进口数量 98

图表：2008年11月我国聚氨酯进口数量 98

图表：2008年12月我国聚氨酯进口数量 98

图表：2008年1-12月我国聚氨酯出口金额 98

图表：2008年1季度我国聚氨酯出口金额 98

图表：2008年1月我国聚氨酯出口金额 98

图表：2008年2月我国聚氨酯出口金额 98

图表：2008年3月我国聚氨酯出口金额 98

图表：2008年2季度我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年4月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年5月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年6月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年3季度我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年7月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年8月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年9月我国聚氨酯出口金额 99

图表：2008年4季度我国聚氨酯出口金额 100

图表：2008年10月我国聚氨酯出口金额 100

图表：2008年11月我国聚氨酯出口金额 100

图表：2008年12月我国聚氨酯出口金额 100

图表：2008年1-12月我国聚氨酯出口数量 100

图表：2008年1季度我国聚氨酯出口数量 100

图表：2008年1月我国聚氨酯出口数量 100

图表：2008年2月我国聚氨酯出口数量 100

图表：2008年3月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年2季度我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年4月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年5月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年6月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年3季度我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年7月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年8月我国聚氨酯出口数量 101

图表：2008年9月我国聚氨酯出口数量 102

图表：2008年4季度我国聚氨酯出口数量 102

图表：2008年10月我国聚氨酯出口数量 102

图表：2008年11月我国聚氨酯出口数量 102

图表：2008年12月我国聚氨酯出口数量 102

图表：2009年1-12月非金属矿物制品业经济指标全国合计 106

图表：2009年1-12月陶瓷制品制造制造业经济指标全国合计 108

图表：2009年1-12月玻璃及玻璃制品制造业经济指标全国合计 110

图表：2009年1-12月水泥产量全国合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量北京市合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量天津市合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量河北省合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量山西省合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量内蒙古合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量辽宁省合计 113

图表：2009年1-12月水泥产量吉林省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量黑龙江合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量上海市合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量江苏省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量浙江省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量安徽省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量福建省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量江西省合计 114

图表：2009年1-12月水泥产量山东省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量河南省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量湖北省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量湖南省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量广东省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量广西区合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量海南省合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量重庆市合计 115

图表：2009年1-12月水泥产量四川省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量贵州省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量云南省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量西藏区合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量陕西省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量甘肃省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量青海省合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量宁夏区合计 116

图表：2009年1-12月水泥产量新疆区合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量全国合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量北京市合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量天津市合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量河北省合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量山西省合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量内蒙古合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量辽宁省合计 117

图表：2009年1-12月水泥熟料产量吉林省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量黑龙江合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量上海市合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量江苏省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量浙江省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量安徽省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量福建省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量江西省合计 118

图表：2009年1-12月水泥熟料产量山东省合计 119

图表：2009年1-12月水泥熟料产量河南省合计 119

图表：2009年1-12月水泥熟料产量湖北省合计 119

图表：2009年1-12月水泥熟料产量湖南省合计 119

图表：2009年1-12月水泥熟料产量广东省合计 119

图表：2009年1-12月水泥熟料产量广西区合计 119  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量海南省合计 119  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量重庆市合计 119  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量四川省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量贵州省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量云南省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量西藏区合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量陕西省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量甘肃省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量青海省合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量宁夏区合计 120  
图表：2009年1-12月水泥熟料产量新疆区合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量全国合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量北京市合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量天津市合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量河北省合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量山西省合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量内蒙古合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量辽宁省合计 121  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量吉林省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量黑龙江合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量上海市合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量江苏省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量浙江省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量安徽省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量福建省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量江西省合计 122  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量山东省合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量河南省合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量湖北省合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量湖南省合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量广东省合计 123

图表：2009年1-12月商品混凝土产量广西区合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量海南省合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量重庆市合计 123  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量四川省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量贵州省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量云南省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量西藏区合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量陕西省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量甘肃省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量青海省合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量宁夏区合计 124  
图表：2009年1-12月商品混凝土产量新疆区合计 125  
图表：2009年1-12月涂料产量全国合计 129  
图表：2009年1-12月涂料产量北京市合计 129  
图表：2009年1-12月涂料产量天津市合计 129  
图表：2009年1-12月涂料产量河北省合计 129  
图表：2009年1-12月涂料产量山西省合计 129  
图表：2009年1-12月涂料产量内蒙古合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量辽宁省合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量吉林省合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量黑龙江合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量上海市合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量江苏省合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量浙江省合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量安徽省合计 130  
图表：2009年1-12月涂料产量福建省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量江西省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量山东省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量河南省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量湖北省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量湖南省合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量广东省合计 131

图表：2009年1-12月涂料产量广西区合计 131  
图表：2009年1-12月涂料产量海南省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量重庆市合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量四川省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量贵州省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量云南省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量陕西省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量甘肃省合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量宁夏区合计 132  
图表：2009年1-12月涂料产量新疆区合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量全国合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量北京市合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量天津市合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量河北省合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量山西省合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量辽宁省合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量吉林省合计 133  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量黑龙江合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量上海市合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量江苏省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量浙江省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量安徽省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量福建省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量江西省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量山东省合计 134  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量河南省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量湖北省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量湖南省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量广东省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量广西区合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量海南省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量重庆市合计 135

图表：2009年1-12月建筑涂料产量四川省合计 135  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量云南省合计 136  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量陕西省合计 136  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量宁夏区合计 136  
图表：2009年1-12月建筑涂料产量新疆区合计 136  
图表：2010年1-4月涂料产量全国合计 136  
图表：2010年1-4月涂料产量北京市合计 136  
图表：2010年1-4月涂料产量天津市合计 136  
图表：2010年1-4月涂料产量河北省合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量山西省合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量内蒙古合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量辽宁省合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量吉林省合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量黑龙江合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量上海市合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量江苏省合计 137  
图表：2010年1-4月涂料产量浙江省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量安徽省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量福建省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量江西省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量山东省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量河南省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量湖北省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量湖南省合计 138  
图表：2010年1-4月涂料产量广东省合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量广西区合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量海南省合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量重庆市合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量四川省合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量贵州省合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量云南省合计 139  
图表：2010年1-4月涂料产量陕西省合计 139

图表：2010年1-4月涂料产量甘肃省合计 140

图表：2010年1-4月涂料产量宁夏区合计 140

图表：2010年1-4月涂料产量新疆区合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量全国合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量北京市合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量天津市合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量河北省合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量山西省合计 140

图表：2010年1-4月建筑涂料产量辽宁省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量吉林省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量黑龙江合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量上海市合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量江苏省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量浙江省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量安徽省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量福建省合计 141

图表：2010年1-4月建筑涂料产量江西省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量山东省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量河南省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量湖北省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量湖南省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量广东省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量广西区合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量海南省合计 142

图表：2010年1-4月建筑涂料产量重庆市合计 143

图表：2010年1-4月建筑涂料产量四川省合计 143

图表：2010年1-4月建筑涂料产量云南省合计 143

图表：2010年1-4月建筑涂料产量陕西省合计 143

图表：2010年1-4月建筑涂料产量宁夏区合计 143

图表：2010年1-4月建筑涂料产量新疆区合计 143

图表：2009年建材行业与上证综指走势对比 151

图表：2010年保温材料企业竞争力指数 170

图表：2010年保温材料市场竞争力统计图 170

图表：2010年保温材料企业产品畅销指数 171

图表：2010年保温材料市场畅销排名统计图 171

图表：2010年保温材料企业市场占有率 172

图表：2010年保温材料市场占有率统计图 172

图表：2009-2010年耐火材料制造业企业单位数 191

图表：2009-2010年耐火材料制造业亏损企业单位数 191

图表：2009-2010年耐火材料制造业亏损企业单位数同比增长 191

图表：2009-2010年耐火材料制造业从业人员平均人数 191

图表：2009-2010年耐火材料制造业从业人员平均人数同比增长 192

图表：2009-2010年耐火材料制造业产成品 192

图表：2009-2010年耐火材料制造业产成品同比增长 192

图表：2009-2010年耐火材料制造业存货 192

图表：2009-2010年耐火材料制造业存货同比增长 192

图表：2009-2010年耐火材料制造业工业销售产值 193

图表：2009-2010年耐火材料制造业工业销售产值同比增长 193

图表：2009-2010年耐火材料制造业流动资产 193

图表：2009-2010年耐火材料制造业流动资产同比增长 193

图表：2009-2010年耐火材料制造业资产合计 194

图表：2009-2010年耐火材料制造业资产合计同比增长 194

图表：2009-2010年耐火材料制造业负债合计 194

图表：2009-2010年耐火材料制造业负债合计同比增长 194

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务成本 195

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务成本同比增长 195

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务税金 195

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务税金同比增长 195

图表：2009-2010年耐火材料制造业营业费用 196

图表：2009-2010年耐火材料制造业营业费用同比增长 196

图表：2009-2010年耐火材料制造业管理费用 196

图表：2009-2010年耐火材料制造业管理费用同比增长 196

图表：2009-2010年耐火材料制造业财务费用 196

图表：2009-2010年耐火材料制造业财务费用同比增长 197

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务收入 204

图表：2009-2010年耐火材料制造业主营业务收入同比增长 204

图表：2009-2010年耐火材料制造业新产品产值 204

图表：2009-2010年耐火材料制造业新产品产值同比增长 204

图表：2009-2010年耐火材料制造业出口交货值 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业出口交货值同比增长 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业亏损企业亏损总额 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业亏损企业亏损总额同比增长 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业应收账款净额 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业应收账款净额同比增长 205

图表：2009-2010年耐火材料制造业利润总额 208

图表：2009年1-11月耐火材料制造业不同规模企业利润总额 208

图表：2010年1-2月耐火材料制造业不同规模企业利润总额 208

图表：2009年1-11月耐火材料制造业不同所有制企业利润总额 208

图表：2010年1-2月耐火材料制造业不同所有制企业利润总额 209

图表：2008年1-11月耐火材料制造业资产负债率 209

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同规模企业资产负债率 209

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同所有制企业资产负债率 210

图表：2008年1-11月耐火材料制造业产值利税率 210

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同规模企业产值利税率 210

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同所有制企业产值利税率 211

图表：2008年1-11月耐火材料制造业资金利税率 211

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同规模企业资金利税率 211

图表：2008年1-11月耐火材料制造业不同所有制企业资金利税率 212

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司主营构成 214

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司每股指标 214

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司获利能力 214

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司经营能力 215

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司偿债能力 215

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司资本结构 215

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司发展能力 215

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司现金流量 216

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司主营业务收入 216

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司主营业务利润 216

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司营业利润 216

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司利润总额 217

图表：2009-2010年烟台万华聚氨酯股份有限公司净利润 217

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司主营构成 220

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司每股指标 220

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司获利能力 221

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司经营能力 221

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司偿债能力 221

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司资本结构 222

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司发展能力 222

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司现金流量 222

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司主营业务收入 222

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司主营业务利润 223

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司营业利润 223

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司利润总额 223

图表：2009-2010年南京红宝丽股份有限公司净利润 224

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司主营构成 226

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司每股指标 226

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司获利能力 227

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司经营能力 227

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司偿债能力 227

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司资本结构 227

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司发展能力 228

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司现金流量 228

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司主营业务收入 228

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司主营业务利润 229

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司营业利润 229

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司利润总额 229

图表：2009-2010年双良节能系统股份有限公司净利润 230

图表：2007-2012年全球保温绝缘材料需求及年增长率 274

图表：建材行业“十一五”规划指标 288

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201006/42675.html>