

2010-2015年中国金属硅市 场深度调研与发展前景分析报告

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

《2010-2015年中国金属硅市场深度调研与发展前景分析报告》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/201006/41703.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

第一章 金属硅概述

1.1 硅石简述

1.1.1 硅石矿床类型及其分布概况

1.1.2 硅矿的主要工业指标

1.1.3 硅矿石性质

1.1.4 硅石工艺特性及用途

1.1.5 硅石资源及开发利用状况

1.2 金属硅相关简介

1.2.1 金属硅的产生及定义

1.2.2 金属硅的牌号及附加产品

1.2.3 金属硅的用途

1.2.4 金属硅的需求比例分析

1.3 工业硅的生产技术

1.3.1 硅石的技术要求

1.3.2 工业硅冶炼原理

第二章 2009-2010年国际金属硅行业运行态势分析

2.1 2009-2010年世界金属硅行业发展概况

2.1.1 世界硅资源储量及分布

2.1.2 世界主要国家金属硅产能分析

2.1.3 西方国家金属硅市场供需分析

2.2 美国

2.2.1 美国金属硅产业现况分析

2.2.2 美国金属硅进口情况分析

2.2.3 美国金属硅市场价格分析

2.3 日本

2.3.1 日本金属硅市场供需分析

2.3.2 日本金属硅库存量分析

2.3.3 日本金属硅发展前景分析

2.4 其他地区

2.4.1 巴西金属硅供应趋紧

2.4.2 欧洲金属硅市场趋于平稳

第三章 2009-2010年中国金属硅行业运行局势分析

3.1 2009-2010年中国金属硅行业发展概况

3.1.1 中国金属硅产业布局情况

3.1.2 中国金属硅项目建设情况

3.1.5 中国金属硅市场变化分析

3.2 2009-2010年中国各地区金属硅市场分析

3.2.1 中国主要省市金属硅市场透析

3.2.2 地震引起四川金属硅工厂大面积停产

3.2.3 电力供应紧张致使众多云南金属硅企业关停

3.3 发达国家对中国金属硅的反倾销情况

3.3.1 欧盟对中国金属硅征收反倾销税

3.3.2 欧盟对中国金属硅反倾销调查或将继续

3.3.3 美国持续对中国金属硅进行反倾销措施

第四章 2009-2010年中国硅铁行业运行走势分析

4.1 硅铁相关概述

4.1.1 硅铁的定义及牌号

4.1.2 硅铁冶炼

4.1.3 硅铁用途

4.2 2009-2010年中国硅铁行业发展概况

4.2.1 中国硅铁的发展阶段与生产规模

4.2.2 中国硅铁产业基本格局

4.2.3 中国硅铁生产的特点

4.2.4 硅铁行业发展状况

4.3 2009-2010年中国硅铁市场发展分析

4.3.1 全球硅铁市场持续走高

4.3.2 中国硅铁市场行情分析

4.3.3 我国硅铁市场价格行情分析

第五章 2009-2010年中国金属硅业竞争对手分析

5.1 金属硅业主要企业基本情况

5.1.1 浙江开化元通硅业有限公司

5.1.2 洛阳万年硅业有限公司

5.1.3 蓝星硅材料有限公司

5.1.4 湖北华尔靓浦项硅科技有限公司

5.2 金属硅业主要企业经济指标对比分析

5.2.1 销售收入对比

5.2.2 利润总额对比

5.2.3 总资产对比

5.2.4 工业总产值对比

5.3 金属硅业主要企业盈利能力对比分析

5.3.1 销售利润率对比

5.3.2 销售毛利率对比

5.3.3 资产利润率对比

5.3.4 成本费用利润率对比

5.4 金属硅业主要企业运营能力对比分析

5.4.1 总资产周转率对比

5.4.2 流动资产周转率对比

5.4.3 总资产产值率对比

5.5 金属硅业主要企业偿债能力对比分析

5.5.1 资产负债率对比

5.5.2 流动比率对比

5.5.3 速动比率对比

第六章 2006-2010年中国金属硅其他应用及下游产业分析

6.1 半导体硅材料

6.1.1 半导体硅材料简述

6.1.2 半导体硅材料在国民经济中的作用与地位

6.1.3 世界半导体硅材料产业发展回顾

6.1.4 中国半导体硅材料加工技术取得新突破

6.1.5 中国半导体硅材料行业的发展水平

6.1.6 中国半导体硅材料行业面临的机遇与挑战

6.1.7 中国半导体硅材料行业发展的对策

6.2 有机硅

6.2.1 有机硅简介

6.2.2 全球有机硅发展历程

- 6.2.3 有机硅行业发展环境解析
- 6.2.4 有机硅行业步入高速增长期
- 6.2.5 促进中国有机硅工业发展的建议

6.3 硅钢

- 6.3.1 硅钢简述
- 6.3.2 中国硅钢生产情况分析
- 6.3.3 中国硅钢供需状况

第七章 2010-2015年中国金属硅产业前景预测与投资潜力分析

7.1 2010-2015年中国金属硅市场价格走势展望

- 7.1.1 中国金属硅价格走势解析
- 7.1.2 中国工业硅价格与西方的差异及未来走势

7.2 2010-2015年中国金属硅市场发展趋势前瞻

- 7.2.1 中国金属硅市场需求预测
- 7.2.2 中国金属硅生产能力预测分析
- 7.2.3 中国金属硅及相关产品进出口贸易预测

7.3 2010-2015年中国金属硅产业投资机遇与风险预警

- 7.3.1 中国金属硅行业吸引力分析
- 7.3.2 中国金属硅行业投资机会分析
- 7.3.3 中国金属硅行业投资风险及控制

图表目录：（部分）

图表：硅质原料矿床类型及矿床实例

图表：海相沉积石英岩、石英砂岩矿石化学成分

图表：伟晶岩、脉石英、变质石英矿床矿石化学成分

图表：海相石英砂化学组分

图表：陆相石英砂化学组分

图表：中国海相石英砂矿的矿物组成

图表：中国陆相石英砂矿的矿物组成

图表：硅石矿一般参考工业指标

图表：金属硅各行业的需求比例

图表：全球主要国家金属硅产能统计

图表：西方国家金属硅市场供需情况

图表：全球主要国家金属硅消费量统计

图表：工业硅的化学成分要求

图表：工业硅其粒度范围及允许偏差

图表：浙江开化元通硅业有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江开化元通硅业有限公司经营收入走势图

图表：浙江开化元通硅业有限公司盈利指标走势图

图表：浙江开化元通硅业有限公司负债情况图

图表：浙江开化元通硅业有限公司负债指标走势图

图表：浙江开化元通硅业有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江开化元通硅业有限公司成长能力指标走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司主要经济指标走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司经营收入走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司盈利指标走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司负债情况图

图表：洛阳万年硅业有限公司负债指标走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司运营能力指标走势图

图表：洛阳万年硅业有限公司成长能力指标走势图

图表：蓝星硅材料有限公司主要经济指标走势图

图表：蓝星硅材料有限公司经营收入走势图

图表：蓝星硅材料有限公司盈利指标走势图

图表：蓝星硅材料有限公司负债情况图

图表：蓝星硅材料有限公司负债指标走势图

图表：蓝星硅材料有限公司运营能力指标走势图

图表：蓝星硅材料有限公司成长能力指标走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司主要经济指标走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司经营收入走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司盈利指标走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司负债情况图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司负债指标走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司运营能力指标走势图

图表：湖北华尔靓浦项硅科技有限公司成长能力指标走势图

图表：金属硅行业主要企业销售收入对比图

图表：金属硅行业主要企业利润总额对比图

图表：金属硅行业主要企业总资产对比图

图表：金属硅行业主要企业工业总产值对比图

图表：金属硅行业主要企业销售利润率对比图

图表：金属硅行业主要企业销售毛利率对比图

图表：金属硅行业主要企业资产利润率对比图

图表：金属硅行业主要企业成本费用利润率对比图

图表：金属硅行业主要企业总资产周转率对比图

图表：金属硅行业主要企业流动资产周转率对比图

图表：金属硅行业主要企业总资产产值率对比图

图表：金属硅行业主要企业资产负债率对比图

图表：金属硅行业主要企业流动比率对比图

图表：金属硅行业主要企业速动比率对比图

图表：略…………

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201006/41703.html>