

2008年中国多晶硅行业分析及投资分析报告

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

《2008年中国多晶硅行业分析及投资分析报告》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/200807/4842.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 多晶硅概况

1.1 定义

1.2 分类

1.3 应用领域

1.4 产业链分析

第二章 多晶硅生产技术和工艺分析

2.1 多晶硅的生产方法

2.1.1 改良西门子法(SiHCl_3)

2.1.2 新硅烷法(SiH_4)

2.1.3 流化床法

2.2 太阳能级多晶硅新工艺技术

2.3 国际多晶硅主要技术特征

第三章 多晶硅关联产业链分析

3.1 2008-2009年太阳能电池市场综述

3.2 太阳能电池组件市场综述

3.3 半导体用硅材料产业链

3.3.1 行业市场现状

3.3.2 行业的重要性

3.3.3 行业新特点和机遇

3.3.4 行业发展建议

3.3.5 行业技术分析

3.4 太阳能电池用硅材料

3.4.1 产业链及分类特点

3.4.2 行业市场现状

3.4.3 行业市场需求

3.4.4 2010年太阳光电产业供需分析

第四章 国内外多晶硅行业现状及发展

4.1 全球多晶硅行业

4.1.1 产业概况

4.1.2 世界多晶硅材料生产情况

4.1.3 全球主要多晶硅厂产能分析

4.2 国外主要国家多晶硅市场状况

4.2.1 德国

4.2.2 日本

4.3 国内多晶硅产业

4.3.1 国内多晶硅产业现状

4.3.2 国内多晶硅生产情况

4.3.3 国内多晶硅生产存在的问题

4.4 行业运行中的风险分析

第五章 国内外多晶硅市场供需分析

5.1 2007年多晶硅市场供需分析

5.1.1 近几年全球多晶硅供求概况

5.1.2 2007年多晶硅供应缺口分析

5.2 全球及中国多晶硅市场需求

5.3 多晶硅行业价格走势

第六章 多晶硅核心制造企业

6.1 多晶硅制造企业综述

6.2 Hemlock（美国）

6.3 REC（AsiMI+SGS）（挪威）

6.4 Wacker Chemie（德国）

6.5 Tokuyama（日本）

6.6 MEMC ElectronicMaterials（美国）

6.7 Sumitomo Titanium（日本）

第七章 多晶硅国内核心企业研究

7.1 新光硅业（四川乐山市）

7.1.1 品牌竞争

7.1.2 企业发展

7.1.3 行业地位

7.1.4 竞争优势

7.2 峨嵋半导体材料厂（四川峨嵋山市）

7.2.1 企业发展

7.2.2 竞争优势

7.2.3 经销渠道

7.3 洛阳中硅（河南洛阳）

7.3.1 企业发展

第八章 多晶硅国际在建拟建项目研究

8.1 川崎制铁JFE（NKK 和Kawasaki合并）（日本）

8.2 JSSI（德国）

8.3 韩国DC Chemical

8.4 Isofot and Endesa（西班牙）

8.5 新日铁NSC（日本）

8.6 Hoku Materials（美国爱达荷州）

8.7 M.SETEK（日本）

8.8 其它项目（俄罗斯乌克兰等）

第九章 多晶硅国内计划建设项目研究

9.1 深圳南玻（湖北省宜昌市）

9.2 亚洲硅业（青海省西宁市）

9.3 宁夏阳光（宁夏石嘴山市）

9.4 江苏顺大（江苏省扬州市）

9.5 江苏中能（江苏省徐州市）

9.6 超磊实业（四川省广元市）

9.7 爱信硅科技（云南省曲靖市）

9.8 通威和巨星（四川省乐山市）

9.9 其它项目 96

9.9.1 北京顺大新业能源等（四川眉山市）

9.9.2 上海工投集团等（黑龙江牡丹江市）

第十章 多晶硅行业趋势预测

10.1 国内外多晶硅产业发展预测

10.2 2010年太阳能级多晶硅供需预测

10.3 未来5年多晶硅供求预测

10.4 多晶硅行业未来竞争趋势预测

第十一章 多晶硅行业投资风险分析

11.1 多晶硅行业整体风险分析

11.2 技术风险

11.3 未来市场层面

11.4 宏观经济层面

第十二章 多晶硅行业投资分析与发展建议

12.1 多晶硅投资现状

12.1.1 供需矛盾突出

12.1.2 投资越来越热

12.1.3 技术瓶颈待突破

12.2 多晶硅投资机会

12.3 我国发展多晶硅产业政策建议

12.4 未来国内外多晶硅生产线投资状况

12.5 行业发展的对策与建议

第十三章 中国宏观经济环境

13.1 2008年一季度经济运行情况分析

13.1.1 2008年一季度全社会固定资产投资变化趋势分析

13.1.2 工业企业增加值变化趋势分析

13.1.3 社会消费品零售总额变化趋势分析

13.1.4 全国建筑业总产值变化趋势分析

13.1.5 城镇单位在岗职工平均工资变化趋势分析

13.1.6 农民人均现金收入变化趋势分析

13.1.7 2008年5月全国居民消费价格

13.2 2008年一季度全国企业景气调查

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200807/4842.html>