中国单晶硅产业分析及未来五年投资价值评估报 告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国单晶硅产业分析及未来五年投资价值评估报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/201706201706.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《中国单晶硅产业分析及未来五年投资价值评估报告》内容严谨、数据翔实,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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

- 第一章 单晶硅的相关概述
- 第一节 单晶硅的概念和性质
- 一、单晶硅的概念
- 二、单晶硅的性质
- 三、单晶硅和多晶硅的区别
- 第二节 单晶硅的分类
- 一、单晶硅的分类
- 二、单晶硅细分产品
- 第三节 单晶硅的生产和用途
- 一、单晶硅的生产
- 二、单晶硅的用途

第四节 单晶硅太阳电池

- 一、单晶硅太阳电池的概念
- 二、单晶硅太阳能电池的特点
- 三、单晶硅太阳电池的制法
- 第二章 中国单晶硅产业发展态势分析
- 第一节 中国单晶硅产业的发展概况
- 一、中国单晶硅市场发展回顾
- 二、中国单晶硅市场发展概况
- 第二节 中国半导体硅单晶发展现状分析
- 一、半导体硅单晶企业现状
- 二、半导体硅单晶供需状况

- 三、半导体硅单晶抛光片发展状况
- 第三节 中国太阳能单晶硅发展现状分析
- 一、太阳能单晶硅的发展背景
- 二、太阳能晶体硅市场供需状况分析
- 三、太阳能单晶硅企业概况
- 四、太阳能单晶硅的生产优势
- 第三章 中国单晶硅技术及生长设备概况
- 第一节 近两年中国硅单晶技术取得的重要进展
- 一、12英寸硅单晶生长技术已经成熟
- 二、有效控制原生颗粒缺陷形成
- 三、12英寸硅单晶抛光片加工技术成熟
- 四、外延优化衬底技术获得发展
- 五、比利时IMEC将单晶硅太阳能电池效率提高至7.5%
- 六、冶炼法太阳能级单晶硅入选 中国十大科技进展
- 七、单晶硅产业化节能技术取得科技突破
- 八、安徽省科技攻关计划项目"太阳能单晶硅用电弧石英坩埚开发"顺利通过验收
- 第二节 中国硅单晶生长设备发展综述
- 一、中国硅单晶生长设备发展回顾
- 二、中国硅单晶生长设备发展现状
- 三、中国硅单晶生长设备技术取得重大突破
- 四、中国硅单晶生长设备发展存在的问题
- 五、中国硅单晶生长设备的发展前景
- 第三节 中国太阳能硅单晶生长设备发展分析
- 一、太阳能硅单晶生长设备销量直线上升
- 二、太阳能硅单晶生长设备发展水平亟待实质性提高
- 三、中国太阳能硅单晶生长设备的发展策略
- 第四章 中国多晶硅行业运行新形势分析
- 第一节 中国多晶硅产业运行总况
- 一、中国的多晶硅产业面临大规模调整
- 二、中国高纯多晶硅产量情况
- 三、中国西部地区多晶硅产业发展分析。
- 四、中国风电多晶硅发展分析
- 第二节 中国多晶硅研发新进展
- 一、中国首条微电子级多晶硅生产线投产
- 二、中国建立多晶硅国家级实验室

- 三、中国太阳炉生产多晶硅新发展
- 第三节 中国多晶硅市场动态分析
- 一、中国多晶硅市场变化分析
- 二、中国大陆多晶硅市场价格率变化情况
- 三、多晶硅市场生存状态调查
- 第四节 中国多晶硅问题分析
- 一、中国多晶硅生产环境问题
- 二、中国制约高纯硅材料产业发展问题
- 三、中国多晶硅厂商"弱势"问题
- 第五章 国外单晶硅主要企业经营情况分析
- 第一节 信越化学工业株式会社(SHIN-ETSU CHEMICAL CO., LTD.)
- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略
- 第二节 TOPSIL
- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略
- 第三节 SUMCO
- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

第四节 MEMC ELECTRONIC MATERIALS

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营及市场销售分析
- 三、公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略
- 第六章 中国单晶硅产业重点企业关键性数据分析
- 第一节 有研半导体材料股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节 浙江众合机电股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节 河北晶龙实业集团有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第四节 天津市环欧半导体材料技术有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第五节 涿鹿华尔半导体材料有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第六节 江苏顺大半导体发展有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第七节 洛阳单晶硅有限责任公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第八节 江西赛维LDK太阳能高科技有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第九节 浙江昱辉阳光能源有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第十节 河北宁晋松宫半导体有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第七章 中国单晶硅行业发展环境分析
- 第一节 国内单晶硅经济环境分析
- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

- 三、中国单晶硅经济发展预测分析
- 第二节 中国单晶硅行业政策环境分析
- 第八章 中国太阳能电池产业运行新形势透析
- 第一节 中国太阳能电池产业分析
- 一、中国太阳能电池产业的集群发展
- 二、国内太阳电池研究现状
- 三、中国太阳能光伏电池市场应用滞后
- 第二节 中国太阳能电池生产设备发展分析
- 一、中国太阳能电池设备行业快速发展
- 二、国产太阳能电池设备取得新进展
- 三、高效环保是太阳能电池设备的发展方向
- 第三节 中国太阳能电池产业存在的问题及发展建议
- 一、促进中国太阳能电池行业健康发展的建议
- 二、整合供应链和产品线降低太阳能电池成本
- 第九章 未来五年中国单晶硅行业前景与投资展望
- 第一节 未来五年中国单晶硅行业发展趋势及前景
- 一、国际单晶硅行业发展方向
- 二、单晶硅行业发展趋势
- 三、中国单晶硅产业前景广阔
- 第二节 未来五年中国单晶硅行业投资可行性分析
- 一、中国单晶硅业投资机会
- 二、单晶硅行业投资面临的风险
- 三、单晶硅行业投资策略

图表详见正文•••••

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/201706201706.html