

2014-2018年中国镁冶炼市 场运营态势与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2018年中国镁冶炼市场运营态势与投资战略研究报告》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/201402/101792.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

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国镁冶炼市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外镁冶炼生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

《2014-2018年中国镁冶炼市场运营态势与投资战略研究报告》对我国镁冶炼的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

第一章 镁冶炼相关概述

第一节 镁的特性

一、镁的物理性能

二、镁的机械性能

三、镁的加工性能

第二节 镁的发展历程及生产工艺

一、镁的三个发展阶段

二、两种炼镁方法的比较

三、炼镁技术的进展情况

四、现代炼镁工艺的发展方向

第三节 镁的应用领域

第四节 镁合金的应用领域

第二章 2012-2013年世界镁冶炼产业运行状况分析

第一节 2012-2013年世界镁冶炼产业环境浅析

第二节 2012-2013年世界镁资源概况

一、世界镁矿资源储量

二、世界菱镁矿资源分布

第三节 2012-2013年世界镁冶炼行业发展状况

一、世界镁工业发展分析

二、2012-2013年世界镁冶炼技术研究

三、2012-2013年世界合金镁价格走势

四、世界镁消费呈上升趋势

第四节 2012-2013年世界镁冶炼主要运行国家市场分析

一、美国

二、加拿大

三、俄罗斯

四、法国

第五节 2014-2018年世界镁冶炼行业发展趋势分析

第三章 2012-2013年中国镁冶炼行业市场运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国镁冶炼行业政策环境分析

一、《中华人民共和国矿产资源法》

二、《矿产资源监督管理暂行办法》

三、《矿产资源开采登记管理办法》

第三节 2012-2013年中国镁冶炼行业技术环境分析

一、皮江法炼镁技术

二、镁冶炼节能降耗技术

三、烟气脱硫除尘技术在金属镁冶炼中的应用

第四节 2012-2013年中国镁冶炼行业社会环境分析

第四章 2012-2013年中国镁冶炼行业发展现状综述

第一节 2012-2013年中国镁冶炼行业发展动态

一、镁行业能耗标准公布

二、包头镁都新型炼镁公司两项新工艺获得专利

三、太原:倾力打造世界“镁都”;

四、重庆2项复合材料技术取得突破

第二节 2012-2013年中国镁冶炼现状分析

一、中国镁产量大幅增长

二、中国镁消费增长最快

三、中国镁产量大部分仍用于出口

四、中国镁冶炼加工业的跨国投资增加

第三节 2012-2013年中国镁市场供需分析

第四节 2012-2013年中国镁冶炼行业发展中存在的问题

一、金属镁行业发展亟待规范

二、制约镁行业发展的因素阐述

第五节 2012-2013年中国镁行业的发展对策

一、加快中国镁产业发展的措施

二、推动镁产业健康发展有利于节能减排

第五章 2011-2013年中国镁冶炼行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国镁冶炼行业总体数据分析

一、2011年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

二、2012年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

三、2013年中国镁冶炼行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国镁冶炼行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国镁冶炼行业不同所有制企业数据分析

第六章 2011-2013年中国镁产量数据统计分析

第一节 2011-2012年中国镁产量数据分析

- 一、2011-2012年镁产量数据分析
- 二、2011-2012年镁重点省市数据分析
- 第二节 2013年中国镁产量数据分析
 - 一、2013年全国镁产量数据分析
 - 二、2013年镁重点省市数据分析
- 第三节 2013年中国镁产量增长性分析
 - 一、产量增长
 - 二、集中度变化

第七章 2012-2013年中国镁冶炼行业竞争格局透析

- 第一节 2012-2013年中国镁冶炼行业竞争现状
 - 一、技术竞争
 - 二、价格竞争
 - 三、生产成本竞争
- 第二节 2012-2013年中国镁冶炼产业集中度分析
 - 一、市场集中度分析
 - 二、生产企业的集中分布
- 第三节 2014-2018年中国镁冶炼竞争趋势分析

第八章 2012-2013年中国镁冶炼重点厂商运营关键性财务指标分析

- 第一节 同翔金属镁有限公司
 - 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
 - 四、企业偿债能力分析
 - 五、企业运营能力分析
 - 六、企业成长能力分析
- 第二节 山西亚都镁合金有限公司
 - 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
 - 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 内蒙古亚飞镁业有限责任公司

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

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 威尔斯（鹤壁）金属工业有限公司

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

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 洛阳华陵镁业有限公司

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

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2014-2018年中国镁冶炼产业前景展望与趋势预测分析

第一节 2014-2018年中国镁冶炼行业前景预测

一、镁的消费在逐年上升并增长迅速

二、镁合金前景看好

三、汽车工业用镁前景乐观

四、中国将继续引领世界的镁生产增长大潮

第二节 2014-2018年中国镁冶炼技术趋势分析

第三节 2014-2018年中国镁冶炼行业市场预测分析

- 一、中国镁产量预测分析
- 二、中国镁需求预测
- 三、中国镁及制品业进出口贸易预测分析

第十章 2014-2018年中国镁冶炼行业投资战略研究

第一节 2014-2018年中国镁冶炼行业投资概况

- 一、中国金属冶炼投资环境分析
- 二、中国镁冶炼投资周期分析

第二节 2014-2018年中国镁冶炼行业投资机会分析

- 一、区域投资机会分析
- 二、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2014-2018年中国镁冶炼行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、市场运营机制风险
- 五、环境风险

第四节 专家投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201402/101792.html>