2014-2018年中国镁冶炼市 场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

报告报价

《2014-2018年中国镁冶炼市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qtyjkch1312/M46510XSO7.html

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-12-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线:400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国镁冶炼市场监测及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了镁冶炼相关概述、中国镁冶炼市场运行环境等,接着分析了中国镁冶炼市场发展的现状,然后介绍了中国镁冶炼重点区域市场运行形势。随后,报告对中国镁冶炼重点企业经营状况分析,最后分析了中国镁冶炼行业发展趋势与投资预测。您若想对镁冶炼产业有个系统的了解或者想投资镁冶炼行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

镁资源作为21世纪的重要战略物资,加强了镁合金在汽车、计算机、通讯及航空航天等领域的应用开发与研究,镁合金已成为世界最令人瞩目的绿色环保工程材料,属21世纪的朝阳产业,因此镁合金得到了广泛的应用。特别是近几年来国外采用镁压铸件取代汽车某些钢制和铝质零部件引起人们的极大关注。我国镁冶金的技术仍然是落后的,是以牺牲环境和燃料资源为代价的,我国已经是产镁大国,但还远远达不到产镁强国的地位。

镁的广泛应用领域给人类的生产、生活带来了巨大而深远的影响,但是,我国大部分炼镁厂是小镁厂,其建厂条件简单、生产灵活,但设计不够合理,配套条件差。 受利益驱动常常自行规划,低水平重复建没,市场预测不正确超速盲目投资,而且设计普遍有缺陷,生产设备质量差,投产后无法进行正常的生产,使得我国炼镁厂点多,产量少,形成不了经济规模,炼镁厂的布局情况十分不合理。小镁厂的生产环境很恶劣,并且使得镁厂周围的环境污染严重。目前,世界上生产镁的方法有两种,即电解法和硅热还原法。改革开放后,由于世界金属镁市场的影响,我国金属镁产业迅速恢复和快速发展。

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
- 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年中国镁冶炼行业发展环境分析

- 第一节 国内镁冶炼经济环境分析
- 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年中国镁冶炼经济发展预测分析
- 第二节 中国镁冶炼行业政策环境分析

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

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 2014年中国镁冶炼行业发展中存在的问题及对策

第五章 2010-2013年中国镁冶炼行业主要数据监测分析

第一节 2010-2013年中国镁冶炼制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国镁冶炼制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节 2010-2013年中国镁冶炼制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、丁业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2010-2013年中国镁冶炼制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2010-2013年中国镁冶炼制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第六章 2010-2013年中国镁产量统计分析

第一节 2010-2012年全国镁产量分析

第二节 2013年全国及主要省份镁产量分析

第三节 2013年镁产量集中度分析

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年中国镁冶炼重点企业分析
- 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

- 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环境分析

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分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、其他风险

第四节 博思数据投资建议

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

图表:略……

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。

详细请访问: http://www.bosidata.com/qtyjkch1312/M46510XSO7.html