

2013-2017年中国镁产业市 场竞争力分析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

《2013-2017年中国镁产业市场竞争力分析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/jinshu1301/C44775D39R.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-01-31

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2013-2017年中国镁产业市场竞争力分析及投资前景研究报告》共六章。介绍了镁行业相关概述、中国镁产业运行环境、分析了中国镁行业的现状、中国镁行业竞争格局、对中国镁行业做了重点企业经营状况分析及中国镁产业发展前景与投资预测。您若对镁产业有个系统的了解或者想投资镁行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、镁及镁资源相关概述

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、镁的两种主要生产方法
- 三、两种炼镁方法的比较
- 四、现代炼镁工艺的发展方向

第三节、镁资源及其开发利用

- 一、镁矿资源在自然界的分布情况
- 二、镁资源在国内外储量极为丰富
- 三、中国镁资源开发技术取得新突破
- 四、我国镁资源需要得到积极保护
- 五、合理开发利用镁资源发展建议

第四节、青海盐湖镁资源的开发进程

- 一、青海盐湖镁资源开发利用前景光明
- 二、青海盐湖镁资源开发的必要性与进展动态
- 三、青海盐湖镁资源综合开发的技术攻关情况

第二章、国际镁工业发展分析

第一节、国际镁行业运行状况分析

- 一、世界镁工业发展概况
- 二、2010年国际镁市场发展回顾

三、2010年欧美镁市场发展状况

四、2011年国际镁市场发展状况

第二节、国际镁工业技术的研究发展新动态

一、镁冶炼新技术

二、镁板双辊连续铸轧工艺

三、镁合金铸造新技术

四、镁合金高压压铸技术

五、镁合金汽车轮毂生产新工艺

六、镁合金结构件生产新技术

七、镁蓄电池技术

第三节、部分国家或地区镁行业发展情况

一、美国原镁的消费特征解析

二、德国镁工业渐进式发展模式解析

三、台湾镁工业发展状况分析

第三章、中国镁行业发展分析

第一节、中国镁行业发展概况

一、中国镁工业取得的成就

二、建国以来中国镁工业发展的主要特点

三、中国镁工业在国际市场竞争力分析

四、中国镁工业走上循环经济和产业升级新道路

第二节、2009-2011年中国镁业发展现状

一、2009年中国镁行业经济发展综况

二、2010年中国镁行业运行状况良好

三、2010年中国镁业发展大事记

四、2011年中国镁业发展现状

五、2011年中国镁业出口状况

第三节、中国镁市场价格行情分析

一、2009年国内镁市场行情剖析

二、2010年国内镁市场行情剖析

三、2011年国内镁市场价格行情剖析

第四节、2010年-2012年3月全国及主要省份镁产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份镁产量分析
- 二、2011年1-12月主要省份镁产量分析
- 三、2012年1-3月全国及主要省份镁产量分析

第五节、中国镁行业发展中面临的问题

- 一、中国镁工业发展存在的主要问题
- 二、制约中国镁产品应用市场开发的主要因素
- 三、中国金属镁行业发展亟需规范
- 四、镁业产能过剩严重面临洗牌危机

第六节、中国镁行业的发展对策

- 一、中国镁行业的发展战略
- 二、加快中国镁产业发展的措施
- 三、推动镁产业健康发展有利于节能减排

第四章、中国主要地区镁行业发展分析

第一节、山西

- 一、山西金属镁行业发展现状
- 二、金融危机对山西金属镁行业的影响回顾
- 三、山西太原积极打造“世界镁都”
- 四、山西太原市企业攻克金属镁冶炼污染世界难题
- 五、山西镁工业存在的主要问题
- 六、山西省镁及镁合金深加工行业振兴规划解读

第二节、宁夏

- 一、宁夏镁矿储量丰富
- 二、宁夏镁产业发展现状
- 三、宁夏金属镁产业SWOT分析
- 四、“十二五”宁夏镁产业发展目标解析
- 五、宁夏镁行业发展的五项措施

第三节、辽宁

- 一、辽宁省成为中国镁资源第一大省
- 二、辽宁菱镁矿的分布及开采
- 三、辽宁省镁质材料行业发展概况
- 四、鞍山镁业经济开始腾飞

五、大石桥镁行业发展现状

六、辽宁镁行业发展趋势分析

第四节、河南鹤壁市

一、鹤壁市镁工业具有五大发展优势

二、鹤壁倾力打造中国镁加工之都

三、金融危机对鹤壁市金属镁出口影响较大

四、鹤壁市金属镁行业运行简况

五、鹤壁镁工业发展展望及战略

第五节、其他地区

一、内蒙古包头市20万吨生态镁产业基地已具雏形

二、培育发展福建镁产业的措施

三、临江市镁矿资源储量及行业发展概况

四、榆林金属镁产业发展概况

第五章、中国镁行业重点企业

第一节、南京云海特种金属股份有限公司

一、企业简介

二、2010年1-12月云海金属经营状况分析

三、2011年1-12月云海金属经营状况分析

四、2012年1-3月云海金属经营状况分析

五、云海金属镁业发展计划

第二节、山西闻喜银光镁业集团

一、企业简介

二、2009年银光镁业提前完成节能减排目标

三、2010年银光镁业实现经济节能双赢

四、2012年银光镁业镁锭生产计划

第三节、西部矿业集团公司

一、企业简介

二、西部矿业旗下镁业公司发展状况

三、西部矿业开建大型镁资源开发项目

第四节、宁夏惠冶镁业集团有限公司

一、企业简介

- 二、惠冶镁业经营状况简析
- 三、经济危机下惠冶镁业的发展情况

第五节、其他企业介绍

- 一、鹤壁格兰达镁业有限公司
- 二、大石桥华镁集团有限公司
- 三、宁夏开特利镁业有限公司
- 四、宁夏太阳镁业有限公司
- 五、营口宁丰镁业有限公司

第六章、镁行业投资分析及展望

第一节、中国镁行业投资概况

- 一、中国镁工业的投资形势
- 二、中国镁行业的SWOT分析
- 三、中国镁业进入退出壁垒分析
- 四、多元化投资主体将成中国镁业发展推动力
- 五、中国镁工业新建项目投资风险

第二节、镁行业未来发展前景展望

- 一、世界镁工业发展前景预测
- 二、中国镁产业发展潜力巨大
- 三、中国镁工业未来发展道路简述
- 四、中国镁工业发展方向探讨
- 五、2013-2017年中国镁业预测分析

图表目录：

- 图表 镁加工性能的优点
- 图表 镁加工性能的缺点
- 图表 典型镁电解槽主要技术指标对比
- 图表 几种炼镁方法能耗和对环境影响对比
- 图表 地壳中分布最广的化学元素的含量
- 图表 炼镁用的镁矿及其特性
- 图表 世界菱镁矿资源总量及类型分布
- 图表 我国主要菱镁矿产地

图表 全球镁的产能情况

图表 全球镁业新建产能情况

图表 台湾镁产品进出口量统计表

图表 中国镁产量增长情况

图表 镁深加工工艺进展及产品介绍

图表 中国镁产品产量同比增长情况

图表 中国原镁产量前10名

图表 中国镁产品出口流向

图表 中国原镁出口流向

图表 中国镁产品出口依存度

图表 中国金属镁产量分布

图表 国内镁消费量与增速

图表 镁锭出口分布

图表 镁合金出口分布

图表 镁产品出口结构变化

图表 镁锭出口对照图

图表 中国镁冶炼技术经济指标比较

图表 国内镁消费状况

图表 中国镁冶炼企业原镁产量前10名（按会员单位）排序

图表 JDM2金属型挤压铸造力学性能

图表 中国镁产品出口情况

图表 陕西省9第九节、%镁锭价格走势

图表 山西省1#镁锭价格走势

图表 国际镁价走势

图表 国内分地区镁价走势

图表 2010年1-12月山西省镁产量数据

图表 2010年1-12月陕西省镁产量数据

图表 2010年1-12月河南省镁产量数据

图表 2010年1-12月内蒙古自治区镁产量数据

图表 2010年1-12月宁夏自治区镁产量数据

图表 2010年1-12月湖北省镁产量数据

图表 2010年1-12月吉林省镁产量数据

图表 2011年全国镁产量数据

图表 2011年山西省镁产量数据

图表 2011年陕西省镁产量数据

图表 2011年河南省镁产量数据

图表 2011年河北省镁产量数据

图表 2011年宁夏自治区镁产量数据

图表 2011年内蒙古自治区镁产量数据

图表 2011年新疆自治区镁产量数据

图表 2012年1-3月全国镁产量数据

图表 2012年1-3月山西省镁产量数据

图表 2012年1-3月陕西省镁产量数据

图表 2012年1-3月河南省镁产量数据

图表 2012年1-3月河北省镁产量数据

图表 2012年1-3月宁夏自治区镁产量数据

图表 2012年1-3月内蒙古自治区镁产量数据

图表 2012年1-3月新疆自治区镁产量数据

图表 山西省四大原镁及镁合金生产基地重点项目表

图表 山西省镁合金深加工重点项目表

图表 白云石的平均成分

图表 镁锭化学成分

图表 临江市镁矿区已探明储量情况

图表 2010年1-12月云海金属主要财务数据

图表 2010年1-12月云海金属非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年云海金属主要会计数据

图表 2008年-2010年云海金属主要财务指标

图表 2010年1-12月云海金属主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月云海金属主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月云海金属主要财务数据

图表 2011年1-12月云海金属非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年云海金属主要会计数据

图表 2009年-2011年云海金属主要财务指标

图表 2011年1-12月云海金属主营业务分行业、产品情况

图表 2011年1-12月云海金属主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月云海金属主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月云海金属非经常性损益项目及金额

图表 2013-2017年中国原镁消费量预测

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，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/jinshu1301/C44775D39R.html>