

2014-2020年中国镁市场监 测与未来发展策略咨询报告

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

《2014-2020年中国镁市场监测与未来发展策略咨询报告》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/201406/107361.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

20世纪50年代以前，镁的发展依附于军事工业，20世纪60年代以后，由于金属镁在民用市场和空间技术的应用得到发展，于是推动了镁的平衡增长。近几年来随着镁合金在交通、电子及通信等领域应用的增长，世界镁的消费在逐年上升并增长迅速。全世界（除中国外）有10个国家即美国、加拿大、挪威、俄罗斯、法国、意大利、前南斯拉夫、巴西、印度、朝鲜生产金属镁。

中国镁工业经历了50多个年头，前20年发展缓慢，长期靠进口。改革开放30年来，依靠科技进步，不断深化改革，调整结构，取得了举世瞩目的成就。特别是近10多年以来，产业规模连续跨越，经济效益不断提高，国际影响力显著增强。经过30年的发展，我国原镁产量由原来10种有色金属排在第九位的小金属跃升到第五位。

2010年，中国原镁产量、出口量、国内消费量均有回升；销售收入、利税总额同比均有大幅提高，利润总额实现扭亏为盈，是全行业经济运行状况实现回升向好的一年。全年原镁产量为65.38万吨。

2011年，中国镁工业在国内外经济发展放缓，需求不旺的环境中，总体保持了持续增长的势头。2011年原镁产量66.06万吨，国内消费27.68万吨，出口40.02万吨。就全年而言，产品销售收入，利税总额同比均有大幅提高。2011年，我国镁及镁合金加工技术与装备水平有所提升，产业结构进一步优化，镁及镁合金应用有新的进展，是镁工业实现产业结构调整和发展方式转变的一年。

镁产业是新兴崛起的具有广阔市场前景的产业，它的持续、健康发展除企业家和科学家积极投入外，还需国家制订和推行有利于镁产业有序发展的政策制度。今后我国镁工业应以科学发展观为指导，大力发展循环经济，实现资源综合利用，走集约化发展之路；以市场为导向，以企业为创新主体，逐步实现以原镁生产为主的粗放型经营向开发高端镁合金产品、高科技含量镁合金制品的集约型运营方式转变；未来发展要着力培育与构建全国东、西、南、北、中的6个镁产业集群，走全面、协调、可持续发展的镁工业强国之路。

本镁行业报告，首先是镁及镁资源相关概述、行业发展概况，然后是镁及其制品（包括废碎料）进出口数据分析，接着是主要地区镁行业发展分析，还分析了镁矿采选行业重点企业、镁冶炼行业重点企业，最后是镁行业投资分析及展望。为镁生产、冶炼等企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

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、炼镁技术的进展情况
- 五、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、柴达木镁资源开发关键技术获得重大突破
- 四、青海盐湖镁资源开发利用前景探析
- 五、我国镁资源需要得到积极保护
- 六、合理开发利用镁资源发展建议

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、全球镁的需求情况分析
- 三、全球镁的供应情况分析
- 四、全球原镁主要生产商运行情况分析
- 五、国外镁砂产能变化及应用市场发展动向
- 六、2011全球金属镁生产情况

第二节 部分国家或地区镁行业发展情况

- 一、德国镁工业渐进式发展模式解析
- 二、加拿大成功开发了世界先进的镁金属生产新技术
- 三、台湾镁工业发展近况分析

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、改革开放30年中国镁业发展的成就与经验
- 二、中国镁工业在国际市场竞争力分析
- 三、中国镁工业走上循环经济和产业升级新道路

第二节 2009-2010年中国镁发展状况回顾

- 一、2009年中国镁工业供需状况分析
- 二、2009年中国镁产品出口分析
- 三、2010年镁工业经济运行状况综述
- 四、2010年中国镁工业供需及进出口状况
- 五、2010年中国金属镁市场行情透析

第三节 2011-2012年中国镁发展现状分析

- 一、2011年我国镁工业发展特点解析
- 二、2011年中国镁市场供需状况剖析
- 三、2011年中国镁产品进出口简况
- 四、2012年金属镁市场行情透析
- 五、2012年镁市场发展状况浅析
- 六、2012年我国金属镁行业发展态势

第四节 2010-2012年全国及主要省份镁产量分析

- 一、2010年全国及主要省份镁产量分析
- 二、2011年全国及主要省份镁产量分析
- 三、2012年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、影响中国镁行业可持续发展的主要问题
- 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

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
- 四、中国镁工业应抓住机遇积极应对金融危机

第四章 中国镁及其制品（包括废碎料）进出口数据分析

第一节 2011-2012年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据

- 一、2011年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据

二、2012年中国镁及其制品（包括废碎料）进出口总体数据

第二节 2011-2012年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据

一、2011年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据

二、2012年中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进出口数据

第三节 2011-2012年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据

一、2011年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据

二、2012年中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进出口数据

第五章 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、2011年山西省金属镁出口情况

三、金融危机对山西金属镁行业的影响分析

四、山西太原积极打造“世界镁都”

五、山西太原市企业攻克金属镁冶炼污染世界难题

六、山西镁工业存在的问题及发展建议

第二节 宁夏

一、宁夏镁矿储量丰富

二、宁夏金属镁发展概况

三、宁夏金属镁产业发展现状

四、宁夏金属镁产业SWOT分析

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、辽宁镁行业发展概况

四、2010年辽宁省镁质材料行业发展状况分析

五、大石桥镁行业发展现状

六、辽宁镁工业技术攻关取得突破

七、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2010年鹤壁市金属镁出口影响较大

四、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经初具雏形

二、陕西榆林市金属镁出口企业积极应对金融危机

三、青海盐湖镁资源规模化开发分析及建议

四、培育发展福建镁产业的措施

第六章 中国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、2011年中国镁工业投资情况

三、中国镁行业的SWOT分析

四、中国镁业进入退出壁垒分析

五、多元化投资主体将成中国镁业发展推动力

第二节 中国镁行业投资的机遇与风险分析

一、金融危机给镁产业带来新机遇

二、中国镁工业新建项目投资风险

第三节 中国镁行业未来发展前景展望

一、中国镁冶炼工业节能减排规划展望

二、“十二五”期间中国镁行业发展目标

三、中国镁行业“十二五”发展规划的重点项目

四、中国镁产业发展潜力巨大

五、中国镁工业未来发展道路简述

第七章 镁矿采选行业重点企业

第一节 辽宁三才矿业有限责任公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第二节 营口荣昌耐火材料有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第三节 岫岩满族自治县偏岭镇新富电熔镁砂厂

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第四节 大石桥市恒达耐火材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第五节 营口大益矿产品有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第六节 大石桥市华镁集团有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第七节 营口新型耐火材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第八节 辽宁省大石桥市石佛华盛电容镁砂厂

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第九节 营口宁丰镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十节 辽宁营联镁质材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十一节 其他公司

- 一、大石桥市临峰耐火材料有限公司
- 二、大石桥市高庄菱镁材料厂
- 三、大石桥市宏宇耐火材料有限公司
- 四、大石桥市鑫泰耐火材料有限公司
- 五、辽宁腾飞耐火材料有限责任公司
- 六、营口高科合成耐火材料有限公司
- 七、营口仁威矿产有限公司
- 八、大石桥市朋义矿产有限责任公司
- 九、大石桥市东兴耐火材料有限公司
- 十、丹东鑫阳矿业有限公司

第八章 镁冶炼行业重点企业

第一节 太原市同翔金属镁有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第二节 山西闻喜银光镁业（集团）有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第三节 宁夏惠冶镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第四节 威尔斯（鹤壁）金属工业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第五节 绛县三和金属镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第六节 西安海镁特镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第七节 鹤壁市维多利镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第八节 鹤壁格兰达镁业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第九节 榆林市天龙镁业有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十节 稷山县华宇实业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十一节 其他公司

- 一、山西孝义市东义煤电铝（集团）有限公司
- 二、孝义市金信易威镁业有限公司
- 三、榆林市万源镁业集团有限责任公司
- 四、山西兴县昌盛镁业有限公司
- 五、闻喜县八达镁业有限公司
- 六、武乡县同翔镁业有限公司
- 七、闻喜县瑞格镁业有限公司
- 八、闻喜县振鑫镁业有限责任公司裴社镁厂
- 九、府谷县惠冶立兴镁业有限公司
- 十、山西金星镁业有限公司

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：世界及中国原镁产量

图表：全球镁的产能情况

图表：全球镁业新建产能情况

图表：国外公司计划扩建氧化镁生产能力摘要

图表：其他国外氧化镁生产商

图表：2003-2011年台湾镁相关产品进口统计

图表：2003-2011年台湾镁相关产品出口统计

图表：1978-2011年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：2011年中国原镁产能产量变化

图表：2011年中国镁消费市场分布

图表：2011年中国镁产品出口变化

图表：2011年中国镁产品产量同比增长情况

图表：2011年中国原镁产量前10名

图表：2011年中国镁产品出口流向

图表：2011年中国原镁出口流向

图表：2004-2011年中国镁产品出口依存度

图表：2011年1-12月金属镁价格走势

图表：2010年中国金属镁产量分布

图表：2001-2010年国内镁消费量与增速

图表：2010年镁锭出口分布

图表：2010年镁合金出口分布

图表：2001-2010年镁产品出口结构变化

图表：2011-2010年镁锭月出口对照图

图表：2010年1-12月金属镁价格走势

图表：2011-2011年国内原镁日均价格走势

图表：2011年国内原镁产量部分地区统计情况

图表：2011年各类镁产品出口统计情况

图表：2010年1-12月全国镁产量数据

图表：2010年1-12月山西省镁产量数据

图表：2010年1-12月河南省镁产量数据

图表：2010年1-12月陕西省镁产量数据

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月内蒙古自治区镁产量数据

图表：2010年1-12月贵州省镁产量数据

图表：2011年1-12月全国镁产量数据

图表：2011年1-12月山西省镁产量数据

图表：2011年1-12月河南省镁产量数据

图表：2011年1-12月陕西省镁产量数据

图表：2011年1-12月宁夏自治区镁产量数据

图表：2011年1-12月内蒙古自治区镁产量数据

图表：2011年1-12月湖北省镁产量数据

图表：2011年1-12月吉林省镁产量数据

图表：2012年1-12月全国镁产量数据

图表：2012年1-12月山西省镁产量数据

图表：2012年1-12月河南省镁产量数据

图表：2012年1-12月陕西省镁产量数据

图表：2012年1-12月宁夏自治区镁产量数据

图表：2012年1-12月内蒙古自治区镁产量数据

图表：2012年1-12月吉林省镁产量数据

图表：2012年1-12月湖北省镁产量数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）进口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）出口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）进口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）出口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进口占比图

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市出口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市出口占比图

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市进口占比图

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市出口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要省市出口占比图

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进口占比图

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家出口数据

图表：2011年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家出口占比图

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家进口占比图

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家出口数据

图表：2012年1-12月中国镁及其制品（包括废碎料）主要国家出口占比图

图表：白云石的平均成分

图表：镁锭化学成份

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/107361.html>