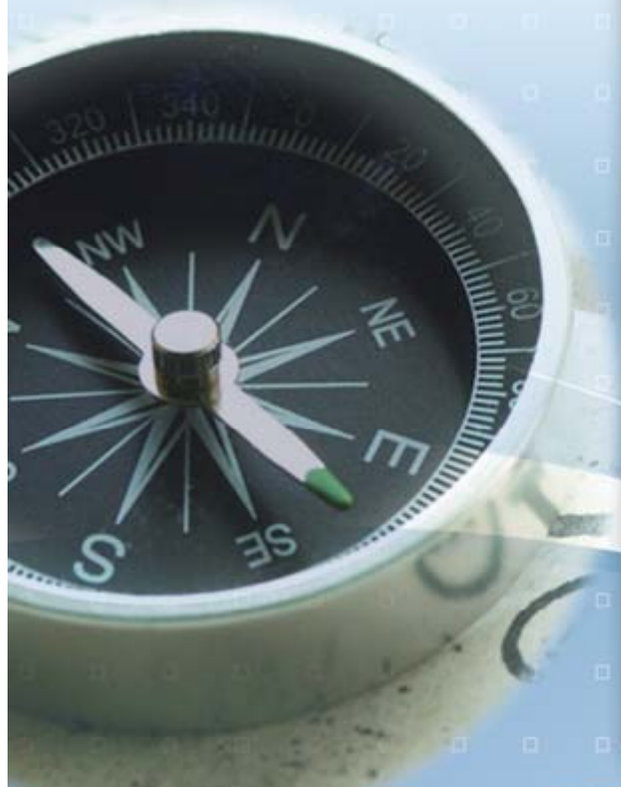


2012-2015年中国镁及镁合金行业研究报告

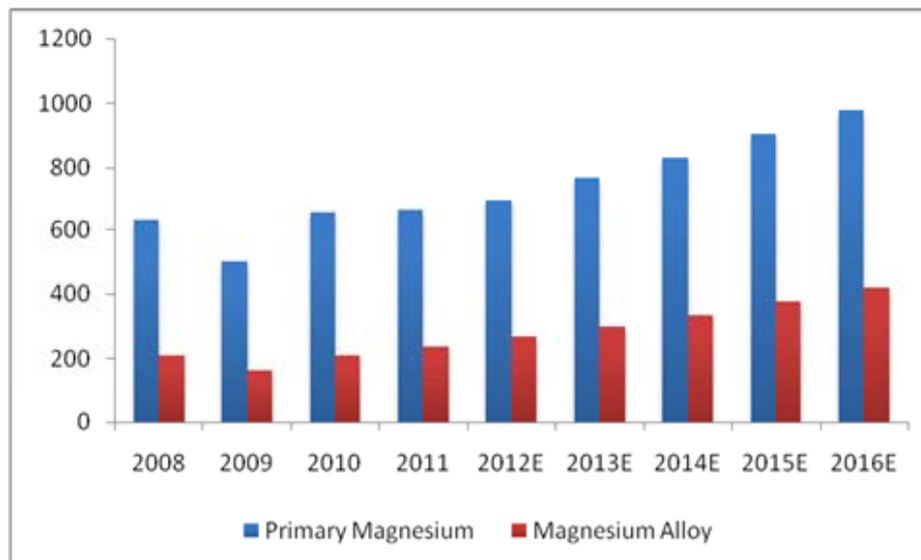
2012年，全球原镁产量同比增长4.8%至80.8万吨，其中主要受中国原镁产量增长拉动。中国是全球最大的金属镁生产国，其2012年产量由前一年的66.1万吨增长5.7%达到69.8万吨。俄罗斯、以色列和哈萨克斯坦的产量居其次，分别为3.7万吨、3万吨和2.1万吨，基本与前一年持平。

2012年，镁合金市场需求的增长仍是拉动全球原镁消费需求增长的主要动力。一方面，汽车行业镁合金市场需求增速虽有所放缓，但在汽车轻量化趋势的带动下，汽车行业对镁合金的市场需求仍将保持稳定增长；另一方面，平板电脑、智能手机等消费电子产品对镁铝合金外壳、支架等压铸件产品市场需求已进入快速增长期。在此背景下，中国作为全球最大的原镁及镁合金生产国，未来几年原镁产量仍将保持稳定增长。

《2012-2016年中国镁及镁合金行业研究报告》主要对全球及中国镁资源分布、中国镁及镁合金供需形势等进行分析和预测，并对主要原镁、镁合金及镁合金压铸件生产企业发展状况进行分析。



图：2008-2016年中国原镁及镁合金产量（单位：千吨）



来源：中国有色金属工业协会；

整理：水清木华研究中心《2012-2015年中国镁及镁合金行业研究报告》

山西银光镁业目前是中国最大的原镁生产企业，2012年，该公司原镁产能达到10万吨，公司旗下主要子公司——山西银光华盛镁业股份公司2011年原镁产量居中国第一位。目前，银光镁业已形成从上游镁矿开采到下游镁合金深加工的完整产业链。



云海金属是中国最大的镁合金生产企业，2012年该公司镁合金产能已经达到14万吨，公司在中国镁合金市场具备明显竞争优势，市场占有率连续多年保持第一位。目前，云海金属正加快镁合金产能扩张步伐，并在山西等镁矿资源丰富地区加快上游产业链拓展。

宜安科技是国内主要的镁合金精密压铸件生产商，2012年该公司在深圳中小企业板上市。近年来，宜安科技公司镁合金产品业务收入保持快速增长，公司正加快向3C领域产品战略转型，平板电脑、智能手机用镁合金外壳、内部支架等都是未来公司主要业务增长点。



报告目录

第一章 镁概述

1.1 镁定义以及用途

1.1.1 定义

1.1.2 用途

1.2 生产工艺

1.3 产业链

第二章 全球行业发展概况

2.1 全球镁资源储量及分布

2.2 全球镁供给情况

2.3 全球镁需求情况

第三章 中国镁行业发展概况

3.1 中国镁资源储量及分布

3.2 中国镁供给情况

3.3 中国镁需求情况

3.4 中国镁行业竞争格局

3.4.1 区域竞争格局

3.4.2 企业竞争格局

3.5 中国镁市价格

第四章 中国镁出口情况

4.1 出口规模及结构

4.2 出口目的地市场

4.3 出口价格

第五章 中国镁合金市场分析

5.1 概述

5.1.1 定义

5.1.2 应用

5.1.3 镁铝价格比

5.2 中国镁合金行业发展概况

5.2.1 中国镁合金供给情况

5.2.2 中国镁合金需求情况

5.3 中国镁合金主要下游应用领域

5.3.1 汽车行业

5.3.2 电子行业



5.3.3 其他应用领域

第六章 中国重点原镁企业分析

6.1 山西闻喜银光镁业集团

6.1.1 公司简介

6.1.2 经营情况

6.1.3 发展战略

6.2 宁夏惠冶镁业

6.2.1 公司简介

6.2.2 经营情况

6.2.3 发展战略

6.3 太原市同翔金属镁有限公司

6.3.1 公司简介

6.3.2 经营情况

6.4 太原易威镁业有限公司

6.4.1 企业简介

6.4.2 经营情况

6.5 山西闻喜瑞格镁业有限公司

6.5.1 公司简介

6.5.2 经营情况

6.6 闻喜县八达镁业有限公司

6.6.1 企业简介

6.6.2 经营情况

6.6.3 重点项目

第七章 中国重点镁合金及镁合金压铸件企业分析

7.1 云海金属

7.1.1 公司简介

7.1.2 产品及产能

7.1.3 经营情况

7.1.4 收入结构

7.1.5 毛利率

7.1.6 经营业绩预测

7.2 宜安科技

7.2.1 公司简介

7.2.2 经营情况

7.2.3 收入结构

7.2.4 毛利率

7.2.5 经营业绩预测



7.3 嘉瑞国际

7.3.1 公司简介

7.3.2 经营情况

7.3.3 收入结构

7.3.4 经营业绩预测



图表目录

- 表：1997-2008年金属镁冶炼技术变化
- 图：镁行业产业链结构
- 表：主要含镁矿物资源种类及含镁量
- 表：2011年全球菱镁矿主要国家可采储量占比
- 图：2007-2011年全球菱镁矿产量
- 图：2011年全球菱镁矿产量分布（分国家）
- 图：2008-2012年全球原镁产量
- 图：2008-2012年全球原镁产量占比（分地区）
- 图：2008-2012年全球原镁消费量
- 图：2011年全球原镁消费结构
- 图：2010年中国镁矿物资源主要种类及资源储量
- 图：2011年中国菱镁矿基础储量地区占比
- 图：2008-2016年中国原镁产量
- 图：2008-2016年中国原镁消费量
- 图：2011年中国原镁消费结构
- 图：2012年中国原镁产量地区占比



- 表：2011年中国重点原镁生产企业产能及产量
- 表：2012年中国第一批符合镁行业准入条件企业名单
- 图：2008-2013年中国镁锭国内市场价格
- 图：2008-2013年中国镁锭FOB价
- 图：2008-2012年中国镁产品出口量
- 图：2008-2012年中国镁产品出口额
- 图：2009-2012年中国镁产品出口结构（按出口量）
- 表：2012年中国镁产品主要出口目的地市场（Top 20）
- 表：2008-2012年中国主要镁产品出口均价
- 图：2009年中国镁合金应用领域分布
- 图：2012-2013年中国现货市场镁铝价格比
- 图：2008-2016年中国镁合金产量
- 图：2008-2016年中国镁合金领域原镁消费量
- 图：2010-2016年中国汽车领域镁合金潜在需求量
- 表：2012-2014年全球3C行业镁合金市场需求规模
- 图：2008-2011年银光华盛镁业原镁产量
- 表：2012年惠冶镁业主要产品产能
- 图：2008-2011年惠冶镁业原镁产量



- 图：2008-2011年同翔公司原镁产量
- 图：2008-2011年易威集团原镁产量
- 图：2008-2011年瑞格镁业原镁产量
- 图：2008-2011年八达镁业原镁产量
- 表：2012年云海金属主要子公司镁合金产能
- 表：2012年云海金属主要子公司铝合金产能
- 图：2008-2012年云海金属营业收入与净利润
- 表：2010-2012年云海金属营业收入结构（分产品）
- 表：2010-2012年云海金属毛利率（分产品）
- 表：2012-2015年云海金属营业收入及净利润
- 图：2009-2012年宜安科技营业收入及净利润
- 表：2010-2012年宜安科技营业收入结构（分产品）
- 表：2010-2012年宜安科技毛利率（分产品）
- 表：2012-2015年中国宜安科技营业收入及净利润
- 图：2008-2012年嘉瑞国际营业收入及净利润
- 表：2010-2012年嘉瑞国际营业收入结构（分产品）
- 表：2012-2015年嘉瑞国际营业收入及净利润



购买报告

价 格	电子版：4500元	电话：010-8260.1561/62
	纸质版：5000元	传真：010-8260.1570
页数：48页		邮箱：hanyue@waterwood.com.cn
发布日期：2013-03		网址：www.pday.com.cn
链接： http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201303/24511598.html		
地址：北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦C座3单元502室		



如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》

(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

