

2015-2020年中国铅锌市场 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

《2015-2020年中国铅锌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/kuangchan1412/Y67504FCA0.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】2014-12-10

【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《2015-2020年中国铅锌市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十六章。首先介绍了铅锌行业相关知识和国际铅锌工业的发展状况，紧接着对中国铅锌矿资源开发和中国铅锌行业发展做了深入的分析，并对铅锌矿采选行业和铅锌冶炼行业的工业统计数据进行了细致的解析，然后介绍了国内铅锌市场发展状况，且对铅锌工业产量数据进行了详细分析。随后，报告介绍了国内部分地区铅锌行业、再生铅锌产业以及铅锌相关行业的发展状况，并分析了铅锌行业进出口数据、重点企业经营情况，最后重点分析了铅锌行业的投资状况，并对其前景趋势做出了科学的预测。

铅锌是人类使用较早的金属。我国是世界较早开发铅锌资源的国家，铅锌矿的开采和金属冶炼，曾经给古老的中国文化留下过辉煌的文明。新中国成立60多年来，经过几代人的不断探索，铅锌工业迅猛发展，为新中国的有色金属工业写下了辉煌的篇章。

铅锌作为我国国民经济重要的基础原材料，在国民经济中的地位日益重要。铅锌工业发展与国内生产总值相关性一直保持在0.98-1.1。中国是铅锌资源十分丰富的国家，铅锌资源总量居世界第二位。丰富的资源为中国铅锌工业的发展提供了良好的基础，我国铅锌行业在产品品种、产品质量、技术开发能力、对外贸易、工艺装备、环境治理、资源综合利用、现代企业制度建立等方面都有了巨大的发展，中国铅锌工业已经屹立在世界铅锌行业的前列。

预计未来几年内，由于我国汽车市场快速扩张和铅酸电池更新周期的缩短，我国铅消费将保持强劲增长。同时，随着国内镀锌板产能的扩张和基础设施建设的需求不断扩大，我国对锌精矿及锌产品的需求量也越来越大。预计至2030年之前，铅及锌的国内需求量年均递增5.6%及5.3%，这将给铅锌产业的发展提供巨大空间。

报告目录

第一章 铅锌行业相关知识

1.1 铅的特性及用途

1.1.1 铅的主要特征

1.1.2 铅的物理化学性质

1.1.3 铅冶炼工艺

1.1.4 铅的主要应用

1.2 锌的生产与应用

1.2.1 锌的理化性质

1.2.2 锌产业链构成

1.2.3 锌生产成本分析

1.2.4 锌的应用

1.3 铅锌矿

1.3.1 铅锌矿物原料特点

1.3.2 铅锌矿石的工业要求

1.3.3 铅精矿的成分

1.3.4 锌精矿质量鉴定

第二章 2013-2014年国际铅锌行业分析

2.1 全球铅产业状况

2.1.1 全球铅资源分布格局

2.1.2 全球铅市场供需状况分析

2.1.3 世界主要国家铅消费特点

2.1.4 世界铅精矿生产状况

2.2 世界锌工业总体分析

2.2.1 全球锌储量及资源分布

2.2.2 全球锌矿山产量分析

2.2.3 全球锌市场供需状况分析

2.2.4 世界锌市场消费状况

2.3 2013-2014年国际铅工业评述

2.3.1 2012年全球铅市场发展状况

2.3.2 2013年全球铅市场供需状况

2.3.3 2014年上半年全球铅供需状况

2.4 2013-2014年世界锌产业解析

2.4.1 2012年全球锌市场发展分析

2.4.2 2013年世界锌市场供需状况

2.4.3 2014年1-4月全球锌市场发展综析

2.5 世界部分国家和地区铅锌工业发展状况

2.5.1 欧洲

2.5.2 澳大利亚

2.5.3 印度

2.5.4 秘鲁

第三章 2013-2014年中国铅锌矿资源及开发

3.1 中国铅锌矿资源状况

3.1.1 我国铅锌矿资源储量及分布

3.1.2 我国新探明铅锌矿资源储量

3.1.3 中国铅锌矿资源的特点

3.1.4 中国铅锌资源潜力巨大

3.2 中国铅锌资源开发状况

3.2.1 中国铅锌矿开发现状

3.2.2 政策将促进铅锌资源利用率的提高

3.2.3 我国铅锌矿生产能力与冶炼能力对比

3.2.4 中国铅锌矿资源开采与回收效率分析

3.2.5 铅锌矿选采与利用工作存在不足之处

3.2.6 铅锌矿开发利用对策

3.2.7 国内铅锌资源开发建议

3.3 铅锌贫矿资源开发研究

3.3.1 铅锌贫矿资源划分依据

3.3.2 中国铅锌贫矿资源特点

3.3.3 我国铅锌贫矿资源开发利用成果与问题

3.3.4 国外贫矿资源开发经验借鉴

3.3.5 国内铅锌贫矿资源开发策略

3.3.6 企业加大铅锌贫矿资源开发的建议

3.4 中国典型铅锌矿床

3.4.1 湖南水口山铅锌矿

3.4.2 江西冷水坑铅锌银矿

3.4.3 广东凡口铅锌矿

3.4.4 河北蔡家营铅锌银矿

3.4.5 西部矿业锡铁山铅锌矿

3.4.6 新疆可可塔勒铅锌矿

- 3.4.7 甘肃西成铅锌矿
- 3.4.8 云南金顶铅锌矿
- 3.4.9 南京栖霞山铅锌矿

第四章 2013-2014年中国铅锌行业发展分析

- 4.1 中国铅锌行业综合状况
 - 4.1.1 中国铅锌工业发展的辉煌历程回顾
 - 4.1.2 我国铅锌工业现状综述
 - 4.1.3 中国铅锌产业结构
 - 4.1.4 铅锌工业环保标准动态
- 4.2 2013-2014年中国铅锌行业分析
 - 4.2.1 2012年中国铅锌行业发展现状分析
 - 4.2.2 2012年我国出台铅锌技术政策
 - 4.2.3 2013年我国铅锌行业发展分析
 - 4.2.4 2014年一季度中国铅锌工业简况
- 4.3 2013-2014年铅锌工业节能减排分析
 - 4.3.1 铅锌节能减排的影响因素
 - 4.3.2 铅锌节能减排状况分析
 - 4.3.3 我国铅锌行业淘汰落后产能状况
 - 4.3.4 铅锌冶炼节能减排的主要措施
 - 4.3.5 2015年我国铅锌节能减排分析
- 4.4 2013-2014年铅锌工业技术进展
 - 4.4.1 铅锌冶炼工艺现状分析
 - 4.4.2 我国炼铅技术获进展
 - 4.4.3 2013年铅锌工业节水技术获突破
 - 4.4.4 2013年铅锌回收技术取得新进展
 - 4.4.5 2014年铅锌矿利用技术获突破
- 4.5 铅锌行业存在的问题及对策
 - 4.5.1 铅锌行业发展面临的挑战
 - 4.5.2 中国铅锌行业发展的政策建议
 - 4.5.3 加大铅锌行业环保力度
 - 4.5.4 实施可持续发展战略

第五章 中国铅锌矿采选行业财务状况

5.1 中国铅锌矿采选行业经济规模

5.1.1 2010-2014年6月铅锌矿采选业销售规模

5.1.2 2010-2014年6月铅锌矿采选业利润规模

5.1.3 2010-2014年6月铅锌矿采选业资产规模

5.2 中国铅锌矿采选行业盈利能力指标分析

5.2.1 2010-2014年6月铅锌矿采选业亏损面

5.2.2 2010-2014年6月铅锌矿采选业销售毛利率

5.2.3 2010-2014年6月铅锌矿采选业成本费用利润率

5.2.4 2010-2014年6月铅锌矿采选业销售利润率

5.3 中国铅锌矿采选行业营运能力指标分析

5.3.1 2010-2014年6月铅锌矿采选业应收账款周转率

5.3.2 2010-2014年6月铅锌矿采选业流动资产周转率

5.3.3 2010-2014年6月铅锌矿采选业总资产周转率

5.4 中国铅锌矿采选行业偿债能力指标分析

5.4.1 2010-2014年6月铅锌矿采选业资产负债率

5.4.2 2010-2014年6月铅锌矿采选业利息保障倍数

5.5 中国铅锌矿采选行业财务状况综合评价

5.5.1 铅锌矿采选业财务状况综合评价

5.5.2 影响铅锌矿采选业财务状况的经济因素分析

第六章 中国铅锌冶炼行业财务状况

6.1 中国铅锌冶炼行业经济规模

6.1.1 2010-2014年6月铅锌冶炼业销售规模

6.1.2 2010-2014年6月铅锌冶炼业利润规模

6.1.3 2010-2014年6月铅锌冶炼业资产规模

6.2 中国铅锌冶炼行业盈利能力指标分析

6.2.1 2010-2014年6月铅锌冶炼业亏损面

6.2.2 2010-2014年6月铅锌冶炼业销售毛利率

6.2.3 2010-2014年6月铅锌冶炼业成本费用利润率

6.2.4 2010-2014年6月铅锌冶炼业销售利润率

- 6.3 中国铅锌冶炼行业营运能力指标分析
 - 6.3.1 2010-2014年6月铅锌冶炼业应收账款周转率
 - 6.3.2 2010-2014年6月铅锌冶炼业流动资产周转率
 - 6.3.3 2010-2014年6月铅锌冶炼业总资产周转率
- 6.4 中国铅锌冶炼行业偿债能力指标分析
 - 6.4.1 2010-2014年6月铅锌冶炼业资产负债率
 - 6.4.2 2010-2014年6月铅锌冶炼业利息保障倍数
- 6.5 中国铅锌冶炼行业财务状况综合评价
 - 6.5.1 铅锌冶炼业财务状况综合评价
 - 6.5.2 影响铅锌冶炼业财务状况的经济因素分析

第七章 2013-2014年中国铅锌市场发展分析

- 7.1 铅锌市场发展动态
 - 7.1.1 加工费用影响铅锌企业盈利水平
 - 7.1.2 铅锌市场价格状况
 - 7.1.3 影响我国锌价变动的因素
- 7.2 2013-2014年铅市场运行分析
 - 7.2.1 2012年铅市场运行现状
 - 7.2.2 2013年铅市场发展分析
 - 7.2.3 2014年上半年铅市场现状
- 7.3 2013-2014年锌市场发展状况
 - 7.3.1 2012年锌市场发展概况
 - 7.3.2 2013年锌市场发展分析
 - 7.3.3 2014年上半年锌市场运行现状

第八章 2013-2014年铅锌期货市场发展分析

- 8.1 铅期货市场发展概况
 - 8.1.1 我国铅期货上市的背景分析
 - 8.1.2 我国铅期货上市的意义分析
 - 8.1.3 铅期货的推出对中国大宗商品的影响
 - 8.1.4 铅期货合约的三大原则
 - 8.1.5 铅期货的风险制度剖析

- 8.1.6 中国铅锌期货市场的套利分析
- 8.2 2013-2014年铅期货市场发展状况分析
 - 8.2.1 国外铅期货交易状况浅析
 - 8.2.2 2012年我国铅期货交易状况
 - 8.2.3 2013年我国铅期货交易状况
 - 8.2.4 2014年1-7月我国铅期货交易现状
- 8.3 2013-2014年铅期货价格波动分析
 - 8.3.1 2012年铅期货价格波动状况
 - 8.3.2 2013年期铅市场价格走势
 - 8.3.3 2014年1-5月期铅市场价格走势
 - 8.3.4 影响铅期价变动的因素
 - 8.3.5 我国铅期货价格发现功能解析
- 8.4 2013-2014年中国锌期货交易状况分析
 - 8.4.1 2012年锌期货交易状况
 - 8.4.2 2013年锌期货交易状况
 - 8.4.3 2014年1-7月锌期货交易状况
- 8.5 2013-2014年中国锌期货价格走势分析
 - 8.5.1 2012年锌期货价格走势状况
 - 8.5.2 2013年锌期货价格走势分析
 - 8.5.3 2014年1-5月锌期货价格波动现状
 - 8.5.4 影响锌期货价格主要因素
 - 8.5.5 锌期货价格变动的实证分析

第九章 2013-2014年7月铅锌工业产量数据分析

- 9.1 2013-2014年7月全国及主要省份铅金属含量产量分析
 - 9.1.1 2012年1-12月全国及主要省份铅金属含量产量分析
 - 9.1.2 2013年1-12月全国及主要省份铅金属含量产量分析
 - 9.1.3 2014年1-7月全国及主要省份铅金属含量产量分析
- 9.2 2013-2014年7月全国及主要省份铅产量分析
 - 9.2.1 2012年1-12月全国及主要省份铅产量分析
 - 9.2.2 2013年1-12月全国及主要省份铅产量分析
 - 9.2.3 2014年1-7月全国及主要省份铅产量分析

- 9.3 2013-2014年7月全国及主要省份锌金属含量产量分析
 - 9.3.1 2012年1-12月全国及主要省份锌金属含量产量分析
 - 9.3.2 2013年1-12月全国及主要省份锌金属含量产量分析
 - 9.3.3 2014年1-7月全国及主要省份锌金属含量产量分析
- 9.4 2013-2014年7月全国及主要省份锌产量分析
 - 9.4.1 2012年1-12月全国及主要省份锌产量分析
 - 9.4.2 2013年1-12月全国及主要省份锌产量分析
 - 9.4.3 2014年1-7月全国及主要省份锌产量分析

第十章 2013-2014年中国铅锌工业区域发展分析

- 10.1 河南
 - 10.1.1 河南省铅锌工业发展状况
 - 10.1.2 河南铅锌行业发展优势
 - 10.1.3 河南铅产业转型升级成效初显
 - 10.1.4 河南再生铅产业发展分析
 - 10.1.5 河南省铅锌行业发展的建议
 - 10.1.6 河南省铅锌工业发展面临环保挑战
 - 10.1.7 河南省铅锌行业未来发展规划
- 10.2 云南
 - 10.2.1 云南重要铅锌企业及工业区介绍
 - 10.2.2 云南持续推进铅锌产业结构优化
 - 10.2.3 云南彝良县铅锌工业发展态势良好
 - 10.2.4 云南保山珑阳铅锌矿开采技术获突破
 - 10.2.5 云南铅锌工业发展对策
 - 10.2.6 云南省未来铅锌产业链发展规划
- 10.3 贵州
 - 10.3.1 贵州铅锌资源储量及其特征
 - 10.3.2 贵州铅锌资源开发利用简况
 - 10.3.3 2014年贵州新探铅锌资源
 - 10.3.4 贵州铅锌资源开发利用存在的问题
 - 10.3.5 贵州铅锌资源开发利用前景分析
- 10.4 甘肃

- 10.4.1 甘肃铅锌产业的发展优势
- 10.4.2 2013年甘肃新探铅锌资源状况
- 10.4.3 陇南铅锌产业发展现状
- 10.4.4 陇南市积极推进铅锌选矿企业环保发展
- 10.4.5 陇南铅锌产业存在的问题及转型策略
- 10.4.6 甘肃铅锌行业发展的建议
- 10.5 内蒙古
 - 10.5.1 内蒙古东乌旗新增铅锌储量超百万吨
 - 10.5.2 内蒙古扎兰屯市发现千万吨铅锌银矿
 - 10.5.3 内蒙古赤峰铅锌矿石量新增情况
 - 10.5.4 内蒙古铅锌产业发展规划
- 10.6 湖南
 - 10.6.1 湖南铅锌矿资源介绍
 - 10.6.2 湖南省铅锌工业发展概况
 - 10.6.3 湖南省铅锌矿勘探取得新成果
 - 10.6.4 郴州新探明铅锌矿有望带动产业转型
 - 10.6.5 湖南花垣县加速推进铅锌矿山整治整合
 - 10.6.6 湖南铅锌矿资源税率状况
- 10.7 江西
 - 10.7.1 江西省铅锌行业发展状况
 - 10.7.2 德安加大铅锌矿开发投资规模
 - 10.7.3 江铜集团整合江西铅锌资源
 - 10.7.4 江西铅锌资源海外探测情况
- 10.8 福建尤溪
 - 10.8.1 尤溪大力建设铅锌产业基地
 - 10.8.2 尤溪打造铅锌产业基地三大举措
 - 10.8.3 尤溪携手央企推进铅锌矿产资源整合
 - 10.8.4 2013年尤溪铅锌工业整顿状况
 - 10.8.5 尤溪铅锌产业发展存在的问题
 - 10.8.6 尤溪铅锌产业发展规划
- 10.9 其他地区
 - 10.9.1 广西铅锌矿发展状况

- 10.9.2 重庆市石柱县积极推动铅锌产业健康发展
- 10.9.3 “十二五”期间陕西省铅锌工业发展重点
- 10.9.4 浙江铅锌工业发展分析

第十一章 2013-2014年再生铅锌产业发展分析

11.1 再生铅

- 11.1.1 我国再生铅行业发展综述
- 11.1.2 2013年再生铅产业发展分析
- 11.1.3 2014年再生铅行业发展动态
- 11.1.4 再生铅市场价格波动分析
- 11.1.5 政策对再生铅行业发展的影响
- 11.1.6 再生铅行业呈现园区化发展态势
- 11.1.7 再生铅行业加速淘汰落后产能
- 11.1.8 国内再生铅行业发展的问题及建议
- 11.1.9 我国再生铅行业发展趋势及投资分析
- 11.1.10 我国再生铅产业发展规划

11.2 再生锌

- 11.2.1 再生锌的分类及主要处理工艺
- 11.2.2 中国再生锌产业综述
- 11.2.3 我国再生锌产业面临发展机遇
- 11.2.4 国内再生锌企业分布状况
- 11.2.5 再生锌产业发展制约因素
- 11.2.6 再生锌产业发展建议

第十二章 2013-2014年铅锌相关行业发展分析

12.1 铅酸蓄电池

- 12.1.1 中国铅酸蓄电池行业的现状
- 12.1.2 铅酸蓄电池产业发展特征
- 12.1.3 我国铅酸蓄电池行业壁垒分析
- 12.1.4 铅酸蓄电池产业发展建议
- 12.1.5 我国铅酸蓄电池行业整合将带来机会

12.2 镀锌

- 12.2.1 国内外热镀锌板市场发展分析
- 12.2.2 电镀锌市场供需现状分析
- 12.2.3 我国镀锌市场进出口状况
- 12.2.4 镀锌市场价格波动情况
- 12.2.5 电镀锌生产线技术发展趋势
- 12.3 锌盐
 - 12.3.1 锌盐工业在国民经济中的地位
 - 12.3.2 中国锌盐工业概述
 - 12.3.3 我国锌盐工业的发展潜力
 - 12.3.4 锌盐产业存在的问题及对策
 - 12.3.5 锌盐工业前景展望
- 12.4 氧化锌
 - 12.4.1 国内氧化锌产能增长迅速
 - 12.4.2 中国氧化锌发展现状
 - 12.4.3 我国氧化锌进出口状况分析
 - 12.4.4 氧化锌行业发展机遇分析
 - 12.4.5 氧化锌产业面临的不利因素

第十三章 2013-2014年铅锌行业进出口数据分析

- 13.1 2013-2014年7月中国铅及其制品进出口数据分析
 - 13.1.1 2013-2014年7月中国铅及其制品进出口总量数据分析
 - 13.1.2 2013-2014年7月主要贸易国铅及其制品进出口情况分析
 - 13.1.3 2013-2014年7月主要省市铅及其制品进出口情况分析
- 13.2 2013-2014年7月中国锌及其制品进出口数据分析
 - 13.2.1 2013-2014年7月中国锌及其制品进出口总量数据分析
 - 13.2.2 2013-2014年7月主要贸易国锌及其制品进出口情况分析
 - 13.2.3 2013-2014年7月主要省市锌及其制品进出口情况分析

第十四章 2013-2014年铅锌行业重点企业分析

- 14.1 四川宏达股份有限公司
 - 14.1.1 企业发展概况
 - 14.1.2 经营效益分析

14.1.3 业务经营分析

14.1.4 财务状况分析

14.1.5 未来前景展望

14.2 云南驰宏锌锗股份有限公司

14.2.1 企业发展概况

14.2.2 经营效益分析

14.2.3 业务经营分析

14.2.4 财务状况分析

14.2.5 未来前景展望

14.3 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

14.3.1 企业发展概况

14.3.2 经营效益分析

14.3.3 业务经营分析

14.3.4 财务状况分析

14.3.5 未来前景展望

14.4 中国有色金属建设股份有限公司

14.4.1 企业发展概况

14.4.2 经营效益分析

14.4.3 业务经营分析

14.4.4 财务状况分析

14.4.5 未来前景展望

14.5 葫芦岛锌业股份有限公司

14.5.1 企业发展概况

14.5.2 经营效益分析

14.5.3 业务经营分析

14.5.4 财务状况分析

14.5.5 未来前景展望

14.6 株冶冶炼集团股份有限公司

14.6.1 企业发展概况

14.6.2 经营效益分析

14.6.3 业务经营分析

14.6.4 财务状况分析

14.6.5 未来前景展望

14.7 河南豫光金铅股份有限公司

14.7.1 企业发展概况

14.7.2 经营效益分析

14.7.3 业务经营分析

14.7.4 财务状况分析

14.7.5 未来前景展望

14.8 西部矿业股份有限公司

14.8.1 企业发展概况

14.8.2 经营效益分析

14.8.3 业务经营分析

14.8.4 财务状况分析

14.8.5 未来前景展望

第十五章 2013-2014年中国铅锌行业投资分析

15.1 铅锌行业投资背景分析

15.1.1 国内铅锌行业准入门槛提高

15.1.2 铅锌行业投资亮点及风险

15.2 2013-2014年中国铅锌行业投资状况

15.2.1 我国铅锌行业投资持续快速增长

15.2.2 铅锌工业投资简况

15.2.3 我国铅锌行业投资的特点

15.2.4 中国铅锌企业融资状况

15.3 2013-2014年投资海外铅锌工业研究

15.3.1 投资海外铅锌资源开发的可行性分析

15.3.2 建设海外铅冶炼基地是国内企业的必然选择

15.3.3 开发利用海外锌资源面临的机遇与挑战

15.3.4 2013年中国铅锌海外项目融资动态

15.3.5 2013年我国扩增在俄的铅锌项目投资

15.3.6 2014年我国对俄罗斯铅锌项目投资动态

第十六章 博思数据关于铅锌行业发展前景及预测分析

- 16.1 铅锌行业发展前景
 - 16.1.1 2014年世界铅锌市场供需预测
 - 16.1.2 我国铅锌工业发展面临的机遇
 - 16.1.3 未来中国铅锌工业发展的趋势
 - 16.1.4 “十二五”期间中国铅锌业的发展规划
- 16.2 2015-2020年中国铅锌行业预测分析
 - 16.2.1 中国铅锌行业影响因素分析
 - 16.2.2 2015-2020年中国铅锌产量预测
 - 16.2.3 2015-2020年中国铅锌矿采选行业规模预测
 - 16.2.4 2015-2020年中国铅锌冶炼行业规模预测

图表目录

- 图表1 铅的主要物理性质
- 图表2 铅锌工业矿物种类
- 图表3 铅锌矿一般工业指标
- 图表4 铅锌矿床伴生组分综合评价一般参考指标
- 图表5 铅精矿质量指标
- 图表6 锌精矿质量指标
- 图表7 世界铅储量及储量基础
- 图表8 主要国家铅储量占比
- 图表9 2008-2013年1月主要铅精矿生产国和地区的铅精矿产量
- 图表10 2007-2013年1月主要铅精矿生产国和地区的精铅产量
- 图表11 2007-2013年1月主要铅精矿生产国和地区的精铅消费量
- 图表12 2010-2013年2月LME库存和三月期铅价格
- 图表13 2011-2014年4月全球主要铅精矿生产国和地区铅精矿产量
- 图表14 世界锌储量分布
- 图表15 2008-2012年全球锌精矿产量分布
- 图表16 2006-2012年全球精锌供需状况
- 图表17 2008-2012年全球精炼锌产量分布
- 图表18 2008-2012年全球精炼锌消费量分布
- 图表19 2011-2013年世界主要精铅生产国和地区精铅产量
- 图表20 2011-2014年4月主要精铅国家和地区精铅消费量

图表21 2010-2013年全球精铅市场供求平衡

图表22 2012年全球交易所锌库存

图表23 2010-2014年4月主要锌精矿生产国家的锌精矿产量

图表24 2011-2014年4月全球锌精矿市场供求平衡

图表25 2011-2014年4月主要精锌生产国家的精锌产量

图表26 2011-2014年4月主要精锌消费国精锌消费量

图表27 2011-2014年4月全球锌市场供求平衡

图表28 我国铅矿资源分布图

图表29 我国铅锌远景资源潜力及分布

图表30 2011-2014年4月我国铅精矿月度产量

图表31 2014年1-5月我国主要铅精矿生产地区产量

图表32 2011-2014年5月我国铅精矿月度进口量

图表33 2013-2014年4月我国精铅进口盈亏比值图

图表34 2011-2014年5月国内外铅精矿加工费走势

图表35 2011-2014年5月中国铅精矿市场供求平衡

图表36 2000-2010年铅锌产能保持较快增长

图表37 我国主要铅生产企业

图表38 2010年我国铅冶炼新增产能

图表39 我国主要锌冶炼企业及其产量

图表40 我国主要铅锌冶炼企业生产能力及矿石自给率

图表41 《铅、锌工业污染物排放标准》大气污染物特别排放限值

图表42 氮氧化物浓度测得方法标准

图表43 2011-2012年中国精炼锌产量情况

图表44 几种炼铅工艺综合能耗指标

图表45 2010-2014年6月铅锌矿采选业销售收入

图表46 2010-2013年铅锌矿采选业销售收入增长趋势图

图表47 2010-2014年6月铅锌矿采选业利润总额

图表48 2010-2013年铅锌矿采选业利润总额增长趋势图

图表49 2010-2014年6月铅锌矿采选业资产总额

图表50 2010-2013年铅锌矿采选业总资产增长趋势图

图表51 2010-2014年6月铅锌矿采选业亏损面

图表52 2010-2014年6月铅锌矿采选业亏损企业亏损总额

图表53 2010-2013年铅锌矿采选业销售毛利率趋势图

图表54 2010-2014年1-6月铅锌矿采选业成本费用率

图表55 2010-2013年铅锌矿采选业成本费用利润率趋势图

图表56 2010-2013年铅锌矿采选业销售利润率趋势图

图表57 2010-2013年铅锌矿采选业应收账款周转率对比图

图表58 2010-2013年铅锌矿采选业流动资产周转率对比图

图表59 2010-2013年铅锌矿采选业总资产周转率对比图

图表60 2010-2013年铅锌矿采选业资产负债率对比图

图表61 2010-2014年6月铅锌矿采选业利息保障倍数对比图

图表62 2010-2014年6月铅锌冶炼业销售收入

图表63 2010-2013年铅锌冶炼业销售收入增长趋势图

图表64 2010-2014年6月铅锌冶炼业利润总额

图表65 2010-2013年铅锌冶炼业利润总额增长趋势图

图表66 2010-2014年6月铅锌冶炼业资产总额

图表67 2010-2013年铅锌冶炼业总资产增长趋势图

图表68 2010-2014年6月铅锌冶炼业亏损面

图表69 2010-2014年6月铅锌冶炼业亏损企业亏损总额

图表70 2010-2013年铅锌冶炼业销售毛利率趋势图

图表71 2010-2014年1-6月铅锌冶炼业成本费用率

图表72 2010-2013年铅锌冶炼业成本费用利润率趋势图

图表73 2010-2013年铅锌冶炼业销售利润率趋势图

图表74 2010-2013年铅锌冶炼业应收账款周转率对比图

图表75 2010-2013年铅锌冶炼业流动资产周转率对比图

图表76 2010-2013年铅锌冶炼业总资产周转率对比图

图表77 2010-2013年铅锌冶炼业资产负债率对比图

图表78 2010-2014年6月铅锌冶炼业利息保障倍数对比图

图表79 2007-2012年锌精矿加工费

图表80 2013年我国铅现货价格走势

图表81 中国铅价的季节规律

图表82 2014年上半年上海铅现货均价分析

图表83 2012年中国铅进出口情况

图表84 2007-2012年铅现货价格走势

图表85 2013年我国精铅月度产量（折年率）

图表86 2013年我国主要精铅生产地区产量

图表87 2013-2014年1月精铅进出口盈亏比值

图表88 2013年中国铅贸易情况

图表89 2011-2014年5月我国精铅产量月度趋势图

图表90 2014年1-5月我国主要精铅生产地区产量

图表91 2014年1-5月中国铅贸易情况

图表92 2010-2012年我国锌现货市场走势图

图表93 2008-2012年中国锌矿进口情况

图表94 中国锌精矿产量及其供应缺口

图表95 2013年我国锌产量情况

图表96 2013年中国锌地区消费结构

图表97 2013年中国锌消费结构

图表98 2011-2012年中国初级消费领域消费量

图表99 2013年1-11月中国锌产品进出口量

图表100 我国精锌月度产量横向比较

图表101 2014年1-5月我国主要精锌生产地区产量

图表102 2014年1-5月锌及相关产品进出口数据

图表103 2013-2014年5月中国锌市场供求平衡

图表104 2012年1-12月我国铅期货成交状况统计

图表105 2011年11月-2012年12月上海期货交易所期铅三个月收盘价、成交量、持仓量组合图

图表106 2013年我国铅期货成交金额情况

图表107 2013年我国铅期货成交量情况

图表108 2014年1-7月我国铅期货成交金额情况

图表109 2014年1-7月我国铅期货成交量情况

图表110 上海期货交易所期铅三个月收盘价、成交量、持仓量组合图

图表111 2011-2012年伦敦铅期货价格走势

图表112 2011-2012年上期所铅期价走势

图表113 2012-2013年国内外铅期货价格对比图

图表114 LME三个月期铅价格走势日线图

图表115 国内外精铅价格

图表116 沪铅期货与长江现货铅1#价格走势

图表117 沪铅期货与长江现货铅1#价格序列的ADF单位根检验

图表118 沪铅期现货的Johansen协整检验结果

图表119 沪铅期现货对数收益率序列的Johansen协整检验结果

图表120 沪铅期现货对数收益率序列的Granger检验结果

图表121 2012年1-12月我国锌期货成交量及成交额统计

图表122 2012年1-12月上海期货交易所期锌三个月收盘价、成交量、持仓量组合图

图表123 2013年我国锌期货成交金额情况

图表124 2013年我国锌期货成交量情况

图表125 2014年1-7月我国锌期货成交金额情况

图表126 2014年1-7月我国锌期货成交量情况

图表127 2013-2014年7月上海期货交易所期锌三个月收盘价、成交量、持仓量组合图

图表128 2012年SHFE锌主流合约日线图

图表129 2011-2013年国内外锌均价

图表130 2013-2014年5月国内外锌月度均价

图表131 期锌价格对数收益率序列统计图

图表132 期锌价格R/S分析结果

图表133 期锌价格收益率R/S分析与V统计量合并图

图表134 2012年1-12月全国铅金属含量产量数据

图表135 2012年1-12月云南省铅金属含量产量数据

图表136 2012年1-12月广东省铅金属含量产量数据

图表137 2013年1-12月全国铅金属含量产量数据

图表138 2013年1-12月湖南省铅金属含量产量数据

图表139 2013年1-12月四川省铅金属含量产量数据

图表140 2013年1-12月云南省铅金属含量产量数据

图表141 2013年1-12月青海省铅金属含量产量数据

图表142 2014年1-7月全国铅金属含量产量数据

图表143 2014年1-7月内蒙古自治区铅金属含量产量数据

图表144 2014年1-7月湖南省铅金属含量产量数据

图表145 2014年1-7月四川省铅金属含量产量数据

图表146 2014年1-7月广西自治区铅金属含量产量数据

图表147 2014年1-7月辽宁省铅金属含量产量数据

图表148 2014年1-7月云南省铅金属含量产量数据

图表149 2014年1-7月福建省铅金属含量产量数据

图表150 2012年1-12月全国铅产量数据

图表151 2012年1-12月河南省铅产量数据

图表152 2012年1-12月湖南省铅产量数据

图表153 2012年1-12月安徽省铅产量数据

图表154 2012年1-12月云南省铅产量数据

图表155 2012年1-12月江西省铅产量数据

图表156 2012年1-12月内蒙古自治区铅产量数据

图表157 2013年1-12月全国铅产量数据

图表158 2013年1-12月河南省铅产量数据

图表159 2013年1-12月湖南省铅产量数据

图表160 2013年1-12月云南省铅产量数据

图表161 2013年1-12月湖北省铅产量数据

图表162 2013年1-12月江西省铅产量数据

图表163 2013年1-12月广西自治区铅产量数据

图表164 2013年1-12月内蒙古自治区铅产量数据

图表165 2014年1-7月全国铅产量数据

图表166 2014年1-7月河南省铅产量数据

图表167 2014年1-7月湖南省铅产量数据

图表168 2014年1-7月云南省铅产量数据

图表169 2014年1-7月湖北省铅产量数据

图表170 2014年1-7月江西省铅产量数据

图表171 2014年1-7月内蒙古自治区铅产量数据

图表172 2014年1-7月广西自治区铅产量数据

图表173 2012年1-12月全国锌金属含量产量数据

图表174 2012年1-12月内蒙古自治区锌金属含量产量数据

图表175 2012年1-12月湖南省锌金属含量产量数据

图表176 2012年1-12月云南省锌金属含量产量数据

图表177 2012年1-12月广西自治区锌金属含量产量数据

图表178 2012年1-12月四川省锌金属含量产量数据

图表179 2012年1-12月甘肃省锌金属含量产量数据

图表180 2012年1-12月陕西省锌金属含量产量数据

图表181 2013年1-12月全国锌金属含量产量数据

图表182 2013年1-12月内蒙古自治区锌金属含量产量数据

图表183 2013年1-12月云南省锌金属含量产量数据

图表184 2013年1-12月湖南省锌金属含量产量数据

图表185 2013年1-12月四川省锌金属含量产量数据

图表186 2013年1-12月陕西省锌金属含量产量数据

图表187 2013年1-12月甘肃省锌金属含量产量数据

图表188 2014年1-7月全国锌金属含量产量数据

图表189 2014年1-7月内蒙古自治区锌金属含量产量数据

图表190 2014年1-7月云南省锌金属含量产量数据

图表191 2014年1-7月陕西省锌金属含量产量数据

图表192 2014年1-7月湖南省锌金属含量产量数据

图表193 2014年1-7月广西自治区锌金属含量产量数据

图表194 2014年1-7月甘肃省锌金属含量产量数据

图表195 2014年1-7月四川省锌金属含量产量数据

图表196 2012年1-12月全国锌产量数据

图表197 2012年1-12月湖南省锌产量数据

图表198 2012年1-12月云南省锌产量数据

图表199 2012年1-12月陕西省锌产量数据

图表200 2012年1-12月广西自治区锌产量数据

图表201 2012年1-12月内蒙古自治区锌产量数据

图表202 2012年1-12月甘肃省锌产量数据

图表203 2012年1-12月河南省锌产量数据

图表204 2013年1-12月全国锌产量数据

图表205 2013年1-12月湖南省锌产量数据

图表206 2013年1-12月云南省锌产量数据

图表207 2013年1-12月陕西省锌产量数据

图表208 2013年1-12月内蒙古自治区锌产量数据

图表209 2013年1-12月河南省锌产量数据

图表210 2013年1-12月甘肃省锌产量数据

图表211 2014年1-7月全国锌产量数据

图表212 2014年1-7月湖南省锌产量数据

图表213 2014年1-7月云南省锌产量数据

图表214 2014年1-7月陕西省锌产量数据

图表215 2014年1-7月内蒙古自治区锌产量数据

图表216 2014年1-7月广西自治区锌产量数据

图表217 2014年1-7月河南省锌产量数据

图表218 2014年1-7月辽宁省锌产量数据

图表219 贵州与全国铅锌矿储产比对比表

图表220 贵州主要矿山可供年限统计表

图表221 贵州新建矿山可供年限统计表

图表222 “十二五”期间陕西省铅锌工业重点企业及项目

图表223 我国再生锌按原料分类产量

图表224 热镀锌渣锌灰锌回收量

图表225 铜材厂下脚料再生锌回收量

图表226 2008-2013年我国铅酸电池产量

图表227 2011-2014年5月我国铅酸电池产量

图表228 2014年1-5月中国铅酸蓄电池进出口情况

图表229 中国铅酸电池制造商毛利润情况

图表230 热镀铝锌板主要国家地区产能分布

图表231 2008-2010年不同地区国际热镀铝锌板需求增长率对比分析

图表232 2007-2010年我国热镀铝锌板市场实际供给量增长情况

图表233 2007-2010年我国热镀铝锌板市场需求量增长情况

图表234 2003-2012年镀层板及电镀锌产量增长走势

图表235 中国电镀锌产能分布图

图表236 2008-2013年中国电镀锌主要数据表

图表237 中国电镀锌生产量及表观消费量趋势图

图表238 主导市场电镀锌价格及均价

图表239 2007-2014年中国涂镀产线产能新增情况

图表240 2013-2014年一季度中国涂镀层板产量情况

图表241 国内热镀锌进出口情况

图表242 2012年前11月镀层板出口国别情况

图表243 2013年前11月涂层板出口国别情况

图表244 2011-2013年国内主导市场薄板均价对比

图表245 我国镀锌板周均价统计

图表246 2013-2014年1-5月我国氧化锌出口情况分析

图表247 2013-2014年1-5月我国氧化锌进口情况分析

图表248 2013-2014年7月中国铅及其制品对外贸易总量分析

图表249 2013-2014年7月中国铅及其制品进口总量分析

图表250 2013-2014年7月中国铅及其制品出口总量分析

图表251 2012年1-12月主要贸易国铅及其制品进口量及进口额情况

图表252 2013年1-12月主要贸易国铅及其制品进口量及进口额情况

图表253 2014年1-7月主要贸易国铅及其制品进口量及进口额情况

图表254 2012年1-12月主要贸易国铅及其制品出口量及出口额情况

图表255 2013年1-12月主要贸易国铅及其制品出口量及出口额情况

图表256 2014年1-7月主要贸易国铅及其制品出口量及出口额情况

图表257 2012年1-12月主要省市铅及其制品进口量及进口额情况

图表258 2013年1-12月主要省市铅及其制品进口量及进口额情况

图表259 2014年1-7月主要省市铅及其制品进口量及进口额情况

图表260 2012年1-12月主要省市铅及其制品出口量及出口额情况

图表261 2013年1-12月份主要省市铅及其制品出口量及出口额情况

图表262 2014年1-7月主要省市铅及其制品出口量及出口额情况

图表263 2013-2014年7月中国锌及其制品对外贸易总量分析

图表264 2013-2014年7月中国锌及其制品进口总量分析

图表265 2013-2014年7月中国锌及其制品出口总量分析

图表266 2012年1-12月主要贸易国锌及其制品进口量及进口额情况

图表267 2013年1-12月主要贸易国锌及其制品进口量及进口额情况

图表268 2014年1-7月主要贸易国锌及其制品进口量及进口额情况

图表269 2012年1-12月主要贸易国锌及其制品出口量及出口额情况

图表270 2013年1-12月主要贸易国锌及其制品出口量及出口额情况

图表271 2014年1-7月主要贸易国锌及其制品出口量及出口额情况

图表272 2012年1-12月主要省市锌及其制品进口量及进口额情况

图表273 2013年1-12月主要省市锌及其制品进口量及进口额情况

图表274 2014年1-7月主要省市锌及其制品进口量及进口额情况

图表275 2012年1-12月主要省市锌及其制品出口量及出口额情况

图表276 2013年1-12月份主要省市锌及其制品出口量及出口额情况

图表277	2014年1-7月主要省市锌及其制品出口量及出口额情况
图表278	2013-2014年3月末四川宏达股份有限公司总资产和净资产
图表279	2012-2013年四川宏达股份有限公司营业收入和净利润
图表280	2014年1-3月四川宏达股份有限公司营业收入和净利润
图表281	2012-2013年四川宏达股份有限公司现金流量
图表282	2014年1-3月四川宏达股份有限公司现金流量
图表283	2013年四川宏达股份有限公司主营业务收入分行业
图表284	2013年四川宏达股份有限公司主营业务收入分产品
图表285	2013年四川宏达股份有限公司主营业务收入分区域
图表286	2012-2013年四川宏达股份有限公司成长能力
图表287	2014年1-3月四川宏达股份有限公司成长能力
图表288	2012-2013年四川宏达股份有限公司短期偿债能力
图表289	2014年1-3月四川宏达股份有限公司短期偿债能力
图表290	2012-2013年四川宏达股份有限公司长期偿债能力
图表291	2014年1-3月四川宏达股份有限公司长期偿债能力
图表292	2012-2013年四川宏达股份有限公司运营能力
图表293	2014年1-3月四川宏达股份有限公司运营能力
图表294	2012-2013年四川宏达股份有限公司盈利能力
图表295	2014年1-3月四川宏达股份有限公司盈利能力
图表296	2013-2014年6月末云南驰宏锌锗股份有限公司总资产和净资产
图表297	2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司营业收入和净利润
图表298	2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司营业收入和净利润
图表299	2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司现金流量
图表300	2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司现金流量
图表301	2013年云南驰宏锌锗股份有限公司主营业务收入分行业
图表302	2013年云南驰宏锌锗股份有限公司主营业务收入分产品
图表303	2013年云南驰宏锌锗股份有限公司主营业务收入分区域
图表304	2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司成长能力
图表305	2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司成长能力
图表306	2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司短期偿债能力
图表307	2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司短期偿债能力
图表308	2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司长期偿债能力

图表309 2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司长期偿债能力

图表310 2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司运营能力

图表311 2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司运营能力

图表312 2012-2013年云南驰宏锌锗股份有限公司盈利能力

图表313 2014年1-6月云南驰宏锌锗股份有限公司盈利能力

图表314 2013-2014年6月末深圳市中金岭南有色金属股份有限公司总资产和净资产

图表315 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司营业收入和净利润

图表316 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司营业收入和净利润

图表317 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司现金流量

图表318 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司现金流量

图表319 2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表320 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司成长能力

图表321 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司成长能力

图表322 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司短期偿债能力

图表323 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司短期偿债能力

图表324 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司长期偿债能力

图表325 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司长期偿债能力

图表326 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司运营能力

图表327 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司运营能力

图表328 2012-2013年深圳市中金岭南有色金属股份有限公司盈利能力

图表329 2014年1-6月深圳市中金岭南有色金属股份有限公司盈利能力

图表330 2013-2014年6月末中国有色金属建设股份有限公司总资产和净资产

图表331 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司营业收入和净利润

图表332 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司营业收入和净利润

图表333 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司现金流量

图表334 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司现金流量

图表335 2013年中国有色金属建设股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表336 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司成长能力

图表337 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司成长能力

图表338 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司短期偿债能力

图表339 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司短期偿债能力

图表340 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司长期偿债能力

图表341 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司长期偿债能力

图表342 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司运营能力

图表343 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司运营能力

图表344 2012-2013年中国有色金属建设股份有限公司盈利能力

图表345 2014年1-6月中国有色金属建设股份有限公司盈利能力

图表346 2013-2014年6月末葫芦岛锌业股份有限公司总资产和净资产

图表347 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司营业收入和净利润

图表348 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司营业收入和净利润

图表349 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司现金流量

图表350 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司现金流量

图表351 2013年葫芦岛锌业股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表352 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司成长能力

图表353 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司成长能力

图表354 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司短期偿债能力

图表355 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司短期偿债能力

图表356 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司长期偿债能力

图表357 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司长期偿债能力

图表358 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司运营能力

图表359 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司运营能力

图表360 2012-2013年葫芦岛锌业股份有限公司盈利能力

图表361 2014年1-6月葫芦岛锌业股份有限公司盈利能力

图表362 2013-2014年6月末株洲冶炼集团股份有限公司总资产和净资产

图表363 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司营业收入和净利润

图表364 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司营业收入和净利润

图表365 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司现金流量

图表366 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司现金流量

图表367 2013年株洲冶炼集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品

图表368 2013年株洲冶炼集团股份有限公司主营业务收入分区域

图表369 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司成长能力

图表370 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司成长能力

图表371 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司短期偿债能力

图表372 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司短期偿债能力

图表373 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司长期偿债能力

图表374 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司长期偿债能力

图表375 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司运营能力

图表376 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司运营能力

图表377 2012-2013年株洲冶炼集团股份有限公司盈利能力

图表378 2014年1-6月株洲冶炼集团股份有限公司盈利能力

图表379 2013-2014年3月末河南豫光金铅股份有限公司总资产和净资产

图表380 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司营业收入和净利润

图表381 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司营业收入和净利润

图表382 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司现金流量

图表383 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司现金流量

图表384 2013年河南豫光金铅股份有限公司主营业务收入分行业、产品

图表385 2013年河南豫光金铅股份有限公司主营业务收入分区域

图表386 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司成长能力

图表387 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司成长能力

图表388 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司短期偿债能力

图表389 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司短期偿债能力

图表390 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司长期偿债能力

图表391 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司长期偿债能力

图表392 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司运营能力

图表393 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司运营能力

图表394 2012-2013年河南豫光金铅股份有限公司盈利能力

图表395 2014年1-3月河南豫光金铅股份有限公司盈利能力

图表396 2013-2014年6月末西部矿业股份有限公司总资产和净资产

图表397 2012-2013年西部矿业股份有限公司营业收入和净利润

图表398 2014年1-6月西部矿业股份有限公司营业收入和净利润

图表399 2012-2013年西部矿业股份有限公司现金流量

图表400 2014年1-6月西部矿业股份有限公司现金流量

图表401 2013年西部矿业股份有限公司主营业务收入分行业

图表402 2013年西部矿业股份有限公司主营业务收入分产品

图表403 2013年西部矿业股份有限公司主营业务收入分区域

图表404 2012-2013年西部矿业股份有限公司成长能力

图表405 2014年1-6月西部矿业股份有限公司成长能力
图表406 2012-2013年西部矿业股份有限公司短期偿债能力
图表407 2014年1-6月西部矿业股份有限公司短期偿债能力
图表408 2012-2013年西部矿业股份有限公司长期偿债能力
图表409 2014年1-6月西部矿业股份有限公司长期偿债能力
图表410 2012-2013年西部矿业股份有限公司运营能力
图表411 2014年1-6月西部矿业股份有限公司运营能力
图表412 2012-2013年西部矿业股份有限公司盈利能力
图表413 2014年1-6月西部矿业股份有限公司盈利能力
图表414 我国铅锌行业固定资产投资情况
图表415 2015-2020年中国铅产量预测
图表416 2015-2020年中国锌产量预测
图表417 2015-2020年中国铅锌矿采选行业收入预测
图表418 2015-2020年中国铅锌矿采选行业利润预测
图表419 2015-2020年中国铅锌冶炼行业收入预测
图表420 2015-2020年中国铅锌冶炼行业利润预测

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部、中国有色金属工业协会铅锌分会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对铅锌行业有个系统深入的了解、或者想投资铅锌行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/kuangchan1412/Y67504FCA0.html>