



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国铅锌市场评估 及投资前景预测报告

一、调研说明

《2015-2020年中国铅锌市场评估及投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/249774.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

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。

艾凯咨询网发布的《2015-2020年中国铅锌市场评估及投资前景预测报告》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。

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家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。

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问题及建议
- 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 株洲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 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

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249774.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。