

# 2016-2022年中国钼市场发展格局及十三五盈利战略研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国钼市场发展格局及十三五盈利战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/243526243526.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

钼是一种珍贵的稀有高熔点金属，是重要的战略性物资，是生产合金钢、不锈钢、耐热钢和合金铸铁等的重要合金化元素，钼及其合金具有良好的导热性、导电性、低热膨胀系数、耐高温性、耐磨性、耐腐蚀性和化学稳定等特性。

钼金属一次消费主要用于钢铁，二次消费主要用于能源、基建、交运、航天军工等领域，且在核能、光伏、LCD、传感器、军工材料等新兴领域有广阔应用空间，因此被称作“代表未来的金属”。

中国钼矿资源丰富，“十二五”以来，资源储量增长幅度大，总保有储量840万吨，居世界第2位。探明储量的矿区有222处，分布于28个省（区、市）。

随着我国经济的持续发展，国内市场对钼的需求迅速增加，我国已经成为世界钼工业大国，形成了采选、冶炼、化工、深加工为一体的比较完善的工业体系。

我国钼产量、出口量均居世界前列。2013年1-12月，我国钼精矿折合量（折纯钼45%）产量累计为276,604.77吨；2014年1-12月，累计产量为292,226.69吨，比上年同期增长了4.63%。

未来，大力发展钼深加工产品，提高钼资源利用效率，全面提升产业经济效益，提高技术含量高、附加值高的深加工产品的出口份额，优化我国钼系产品出口结构是钼加工的发展方向。

《2016-2022年中国钼市场发展格局及十三五盈利战略研究报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供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。

### 【报告大纲】

#### 第一章 钼行业相关概述

##### 1.1 钼的基本介绍

###### 1.1.1 概念界定

###### 1.1.2 主要性质

###### 1.1.3 开发利用

##### 1.2 钼主要产品分析

###### 1.2.1 钼精矿产品

### 1.2.2 钨炉料产品

### 1.2.3 钨化工产品

### 1.2.4 钨金属产品

## 第二章 2013-2015年有色金属行业分析

### 2.1 2013-2015年国际有色金属行业发展概况

#### 2.1.1 有色金属勘探投入状况

#### 2.1.2 2013年行业发展分析

#### 2.1.3 2014年行业发展大事记

### 2.2 2013-2015年中国有色金属行业发展概述

#### 2.2.1 行业发展历程

#### 2.2.2 行业发展成就总结

#### 2.2.3 行业发展现状概述

#### 2.2.4 行业发展的主要特征

#### 2.2.5 行业转型升级新进展

#### 2.2.6 行业技术水平现状

### 2.3 2013-2015年中国有色金属工业运行现状

#### 2.3.1 行业生产状况

#### 2.3.2 行业利润分析

#### 2.3.3 市场价格分析

### 2.4 中国有色金属行业存在的问题

#### 2.4.1 产能过剩问题突出

#### 2.4.2 冶炼企业资源保障不足

#### 2.4.3 自主创新能力弱

#### 2.4.4 经营管理水平有待改善

#### 2.4.5 财务管理存在不足

### 2.5 中国有色金属行业发展策略

#### 2.5.1 行业发展壮大的对策建议

#### 2.5.2 实现科学低碳发展的路径选择

#### 2.5.3 企业实现可持续发展的优化策略

#### 2.5.4 有色金属产品市场营销策略分析

#### 2.5.5 完善行业财务管理的对策

## 第三章 2013-2015年全球钨行业发展分析

### 3.1 2013-2015年全球钨市场运行状况

#### 3.1.1 钨资源分布状况

#### 3.1.2 产业生产状况

### 3.1.3 市场供给分析

### 3.1.4 市场需求状况

### 3.1.5 市场供求平衡分析

## 3.2 2013-2015年钼国际市场价格分析

### 3.2.1 2013年市场价格分析

### 3.2.2 2014年市场价格分析

### 3.2.3 2015年市场价格分析

## 3.3 2013-2015年主要国家钼业的发展

### 3.3.1 德国钼业创新发展分析

### 3.3.2 美国钼业发展状况

### 3.3.3 秘鲁钼市场状况

### 3.3.4 智利钼生产现状

## 3.4 全球钼产业发展战略

### 3.4.1 资源控制及储备战略

### 3.4.2 专业化和规模化战略

### 3.4.3 技术开发及企业转移战略

## 第四章 2013-2015年中国钼行业PEST环境分析

### 4.1 政策 ( Political ) 环境

#### 4.1.1 行业主管部门及管理体制

#### 4.1.2 行业主要法律法规

#### 4.1.3 行业主要政策制定

### 4.2 经济 ( Economic ) 环境

#### 4.2.1 国际经济发展形势

#### 4.2.2 中国经济运行现状

#### 4.2.3 中国经济支撑因素

#### 4.2.4 中国经济发展预测

### 4.3 社会 ( Social ) 环境

#### 4.3.1 城镇化水平

#### 4.3.2 工业发展形势

#### 4.3.3 基础设施建设状况

### 4.4 技术 ( Technological ) 环境

#### 4.4.1 装备技术现状

#### 4.4.2 技术创新状况

#### 4.4.3 技术标准状况

## 第五章 2013-2015年中国钼行业现状综合分析

## 5.1 2013-2015年中国钨矿行业发展现状

### 5.1.1 钨矿储量分布及特点

### 5.1.2 钨矿的采选能力

### 5.1.3 钨矿企业发展现状

## 5.2 2013-2015年中国钨产业分析

### 5.2.1 产业国际地位

### 5.2.2 生产能力分析

### 5.2.3 供需及消费状况

### 5.2.4 经营形式分析

## 5.3 2013-2015年中国钨产业结构分析

### 5.3.1 产品结构

### 5.3.2 产业分布

### 5.3.3 产业结构调整分析

## 5.4 2013-2015年中国钨市场价格分析

### 5.4.1 钨价格变化状况

### 5.4.2 2013年市场价格分析

### 5.4.3 2014年市场价格分析

### 5.4.4 2015年市场价格分析

## 5.5 中国钨行业发展面临的问题及对策

### 5.5.1 行业面临的问题

### 5.5.2 行业发展对策

### 5.5.3 可持续发展建议

## 第六章 2013-2015年中国钨行业产品产量数据分析

### 6.1 2013-2014年中国钨产品产量综合分析

#### 6.1.1 2013年产品产量综合分析

#### 6.1.2 2014年产品产量综合分析

### 6.2 2013-2015年全国钨精矿折合量（折纯钨45%）产量数据分析

#### 6.2.1 2013年产量分析

#### 6.2.2 2014年产量分析

#### 6.2.3 2015年产量分析

## 第七章 2013-2015年中国钨行业相关产品进出口数据分析

### 7.1 2013-2014年中国钨行业进出口贸易总况

#### 7.1.1 2013年进出口贸易状况

#### 7.1.2 2014年进出口贸易状况

### 7.2 2013-2015年中国钨矿砂及其精矿进出口总量数据分析

#### 7.2.1 产品进口分析

#### 7.2.2 产品出口分析

#### 7.2.3 产品贸易现状分析

#### 7.2.4 产品贸易顺逆差分析

### 7.3 2013-2015年主要贸易国钼矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 7.3.1 主要贸易国进口市场分析

#### 7.3.2 主要贸易国出口市场分析

### 7.4 2013-2015年主要省市钼矿砂及其精矿进出口情况分析

#### 7.4.1 主要省市进口市场分析

#### 7.4.2 主要省市出口市场分析

## 第八章 2013-2015年中国钼行业区域市场发展现状分析

### 8.1 东北地区钼行业发展现状

#### 8.1.1 辽宁省

#### 8.1.2 吉林省

#### 8.1.3 黑龙江省

### 8.2 华北地区钼行业发展现状

#### 8.2.1 河北省

#### 8.2.2 内蒙古自治区

### 8.3 华东地区钼行业发展现状

#### 8.3.1 浙江省

#### 8.3.2 福建省

#### 8.3.3 江西省

### 8.4 华中地区钼行业发展现状

#### 8.4.1 河南省

#### 8.4.2 湖北省

#### 8.4.3 湖南省

### 8.5 华南地区钼行业发展现状

#### 8.5.1 广东省

#### 8.5.2 海南省

### 8.6 西南地区钼行业发展现状

#### 8.6.1 四川省

#### 8.6.2 云南省

### 8.7 西北地区钼行业发展现状

#### 8.7.1 陕西省

#### 8.7.2 青海省

### 8.7.3 新疆维吾尔自治区

## 第九章 2013-2015年中国铝业行业标杆企业发展分析及经验借鉴

### 9.1 洛阳钼业

#### 9.1.1 企业发展概况

#### 9.1.2 经营效益分析

#### 9.1.3 业务经营分析

#### 9.1.4 财务状况分析

#### 9.1.5 未来前景展望

### 9.2 金钼股份

#### 9.2.1 企业发展概况

#### 9.2.2 经营效益分析

#### 9.2.3 业务经营分析

#### 9.2.4 财务状况分析

#### 9.2.5 未来前景展望

### 9.3 新华龙

#### 9.3.1 企业发展概况

#### 9.3.2 经营效益分析

#### 9.3.3 业务经营分析

#### 9.3.4 财务状况分析

#### 9.3.5 未来前景展望

### 9.4 炼石有色

#### 9.4.1 企业发展概况

#### 9.4.2 经营效益分析

#### 9.4.3 业务经营分析

#### 9.4.4 财务状况分析

#### 9.4.5 未来前景展望

### 9.5 宏达股份

#### 9.5.1 企业发展概况

#### 9.5.2 经营效益分析

#### 9.5.3 业务经营分析

#### 9.5.4 财务状况分析

#### 9.5.5 公司发展战略

### 9.6 闽东电力

#### 9.6.1 企业发展概况

#### 9.6.2 经营效益分析



### 9.6.3 业务经营分析

### 9.6.4 财务状况分析

### 9.6.5 未来前景展望

## 9.7 百利电气

### 9.7.1 企业发展概况

### 9.7.2 经营效益分析

### 9.7.3 业务经营分析

### 9.7.4 财务状况分析

### 9.7.5 未来前景展望

## 第十章 2013-2015年中国钼下游市场消费需求状况

### 10.1 钢铁工业

#### 10.1.1 生产状况

#### 10.1.2 外贸状况

#### 10.1.3 价格分析

#### 10.1.4 经济效益

#### 10.1.5 钼消费需求状况

### 10.2 石油化工行业

#### 10.2.1 经济效益

#### 10.2.2 生产情况

#### 10.2.3 市场需求

#### 10.2.4 贸易情况

#### 10.2.5 市场价格

#### 10.2.6 行业投资

#### 10.2.7 行业规划

#### 10.2.8 钼消费需求状况

### 10.3 军工行业

#### 10.3.1 发展特点

#### 10.3.2 现状分析

#### 10.3.3 经营模式

#### 10.3.4 钼消费需求状况

### 10.4 核电产业

#### 10.4.1 装机规模

#### 10.4.2 生产规模

#### 10.4.3 建设规模

#### 10.4.4 经济效益

#### 10.4.5 钼消费需求状况

### 10.5 其他市场消费需求状况

#### 10.5.1 LCD显示器

#### 10.5.2 光伏材料

#### 10.5.3 传感器

#### 10.5.4 发光材料

## 第十一章 中国钼行业投资分析及风险预警

### 11.1 中国有色金属工业投资分析

#### 11.1.1 行业投资现状

#### 11.1.2 行业投资风险

#### 11.1.3 行业投资建议

### 11.2 中国钼行业准入条件分析

#### 11.2.1 企业布局

#### 11.2.2 生产规模和工艺装备

#### 11.2.3 资源回收利用及能耗

#### 11.2.4 环境保护

#### 11.2.5 产品质量

#### 11.2.6 安全生产和职业危害防护

#### 11.2.7 劳动保险

### 11.3 中国钼行业投资壁垒分析

#### 11.3.1 资源壁垒

#### 11.3.2 资金壁垒

#### 11.3.3 技术壁垒

#### 11.3.4 政策壁垒

### 11.4 中国钼行业投资风险分析

#### 11.4.1 市场及政策风险

#### 11.4.2 经营风险

#### 11.4.3 财务风险

## 第十二章 中国钼业发展前景趋势分析

### 12.1 中国钼行业发展趋势

#### 12.1.1 产品结构趋势

#### 12.1.2 环保趋势

#### 12.1.3 行业整合趋势

#### 12.1.4 生产工艺水平趋势

### 12.2 “十三五”中国钼矿业发展探析

- 12.2.1 “十三五”钼产业政策导向
- 12.2.2 “十三五”钼市场供需变化趋势
- 12.2.3 “十三五”钼矿业发展趋势
- 12.2.4 “十三五”钼矿业发展建议
- 12.3 观研网对2016-2022年中国钼行业发展预测分析
- 12.3.1 行业影响因素分析
- 12.3.2 产品产量预测分析
- 12.3.3 进出口贸易量预测

#### 图表目录

- 图表1 钼产品列表
- 图表2 钼的同位素及分配
- 图表3 难熔物及熔、沸点
- 图表4 钼原子外层电子电离点位
- 图表5 钼的氧化物
- 图表6 “十一五”全国十种有色金属生产及消费量
- 图表7 2015年十种有色金属日均产量及同比增速
- 图表8 全球钼储量（金属量）
- 图表9 2005-2011年全球钼生产量回顾
- 图表10 2005-2011年全球钼消费量
- 图表11 世界钼精矿生产走势
- 图表12 全球钼消费走势
- 图表13 国际钼市场平衡状况走势
- 图表14 2013年国际市场MW氧化钼价格走势
- 图表15 2001年-2013年国际市场氧化钼价格变化
- 图表16 2014年国际市场MW氧化钼价格走势
- 图表17 2001-2014年国际市场氧化钼价格变化
- 图表18 2014年欧洲桶装氧化钼价格
- 图表19 2015上半年月国际市场MW氧化钼日价格走势
- 图表20 2015年6月国际市场MW月均价格变化情况
- 图表21 润滑剂级二硫化钼产品表
- 图表22 2007-2011年德国申请发明专利表
- 图表23 H.C.Starck公司生产的高纯钼粉组分表
- 图表24 中国除钾钼粉化学组分表
- 图表25 历代可回收的镍基超合金化学组成表
- 图表26 从用过的镍基合金中回收有价金属框架流程图

图表27 中国钼行业部分准入政策

图表28 钼行业出口配额

图表29 2013年国内钼产品出口税收政策

图表30 2011-2014年七国集团GDP增长率

图表31 2011-2014年金砖国家及部分亚洲经济体GDP同比增长率

图表32 2014年全球及主要经济体制造业和服务业PMI

图表33 2014年全球及主要经济体制造业PMI新订单和出口新订单指数

图表34 2013-2014年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表35 2015年全国规模以上工业增加值同比增速

图表36 2015年规模以上工业生产主要数据

图表37 2015年工业生产者出厂价格涨跌幅

图表38 2015年工业生产者购进价格涨跌幅

图表39 2015年上产资料出厂价格涨跌幅

图表40 2015年生活资料出厂价格涨跌幅

图表41 2015年工业生产者价格主要数据

图表42 2009-2014年全国公路里程及公路密度

图表43 2014年全国各技术等级公路里程构成

图表44 2009-2014年全国高速公路里程

图表45 2014年全国内河航道通航里程构成

图表46 我国主要的钼矿床规模及其开发利用情况

图表47 全球钼矿生产量和消费量

图表48 钼矿市场价格

图表49 中、美、智三国及世界钼矿的生产量

图表50 中、美、智三国钼生产量的比较

图表51 中国钼矿消费量增长图

图表52 2003-2014年中国钼产品结构

图表53 2013年中国钼产量分布图

图表54 2014年中国钼产量分布图

图表55 2003-2013年中国钼产品出口结构

图表56 2003-2014年国内外钼年均价汇总

图表57 2013年国内钼精矿价格走势图

图表58 2014年国内钼精矿价格走势图

图表59 2004-2014年国内钼精矿价格变化图

图表60 2014年我国钼铁价格

图表61 2015年11月国内栾川地区45%钼精矿价格走势

图表62 2015年11月份辽宁地区60钼铁价格

图表63 2003-2013年中国钼产品产量变化

图表64 2003-2014年中国钼产品产量变化图

图表65 2013年全国钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表66 2014年全国钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表67 2015年全国钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表68 2013年中国钼产品进出口情况

图表69 2003-2013年中国钼产品进口情况

图表70 2003-2013年中国钼产品出口情况

图表71 2014年中国钼产品进出口情况

图表72 2003-2014年中国钼产品进口情况

图表73 2003-2014年中国钼产品出口情况

图表74 2013-2015年12月中国钼矿砂及其精矿进口分析

图表75 2013-2015年12月中国钼矿砂及其精矿出口分析

图表76 2013-2015年12月中国钼矿砂及其精矿贸易现状分析

图表77 2013-2015年12月中国钼矿砂及其精矿贸易顺逆差分析

图表78 2013年主要贸易国钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表79 2014年主要贸易国钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表80 2015年主要贸易国钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表81 2013年主要贸易国钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表82 2014年主要贸易国钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表83 2015年主要贸易国钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表84 2013年主要省市钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表85 2014年主要省市钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表86 2015年主要省市钼矿砂及其精矿进口量及进口额情况

图表87 2013年主要省市钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表88 2014年主要省市钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表89 2015年主要省市钼矿砂及其精矿出口量及出口额情况

图表90 2013年辽宁省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表91 2014年辽宁省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表92 2015年辽宁省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表93 2013年吉林省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表94 2014年吉林省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表95 2015年吉林省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表96 2013年黑龙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表97 2014年黑龙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表98 2015年黑龙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表99 2013年河北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表100 2014年河北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表101 2015年河北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表102 2013年内蒙古自治区钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表103 2014年内蒙古自治区钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表104 2015年内蒙古自治区钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表105 2013年浙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表106 2014年浙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表107 2015年浙江省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表108 2013年福建省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表109 2014年福建省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表110 2015年福建省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表111 2013年江西省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表112 2014年江西省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表113 2015年江西省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表114 2013年河南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表115 2014年河南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表116 2015年河南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表117 2013年湖北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表118 2014年湖北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表119 2015年湖北省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表120 2013年湖南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表121 2014年湖南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表122 2015年湖南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表123 2013年广东省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表124 2014年广东省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表125 2015年广东省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表126 2013年海南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表127 2014年海南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表128 2013年四川省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表129 2014年四川省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表130 2015年四川省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表131 2013年云南省钼精矿折含量（折纯钼45%）产量数据

图表132 2014年云南省钼精矿折合量（折纯钼45%）产量数据

图表133 2015年云南省钼精矿折合量（折纯钼45%）产量数据

图表134 2013年陕西省钼精矿折合量（折纯钼45%）产量数据

图表135 2014年陕西省钼精矿折合量（折纯钼45%）产量数据

图表136 2015年陕西省钼精矿折合量（折纯钼45%）产量数据

图表137 2013-2015年12月末洛阳栾川钼业集团股份有限公司总资产和净资产

图表138 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表139 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表140 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司现金流量

图表141 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司现金流量

图表142 2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司主营业务收入分产品

图表143 2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司主营业务收入分区域

图表144 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司成长能力

图表145 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司成长能力

图表146 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司短期偿债能力

图表147 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司短期偿债能力

图表148 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司长期偿债能力

图表149 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司长期偿债能力

图表150 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司运营能力

图表151 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司运营能力

图表152 2013-2014年洛阳栾川钼业集团股份有限公司盈利能力

图表153 2015年洛阳栾川钼业集团股份有限公司盈利能力

图表154 2013-2015年12月末金堆城钼业股份有限公司总资产和净资产

图表155 2013-2014年金堆城钼业股份有限公司营业收入和净利润

图表156 2015年金堆城钼业股份有限公司营业收入和净利润

图表157 2013-2014年金堆城钼业股份有限公司现金流量

图表158 2015年金堆城钼业股份有限公司现金流量

图表159 2014年金堆城钼业股份有限公司主营业务收入分行业、产品

图表160 2014年金堆城钼业股份有限公司主营业务收入分区域

图表161 2013-2014年金堆城钼业股份有限公司成长能力

图表162 2015年金堆城钼业股份有限公司成长能力

图表163 2013-2014年金堆城钼业股份有限公司短期偿债能力

图表164 2015年金堆城钼业股份有限公司短期偿债能力

图表165 2013-2014年金堆城钼业股份有限公司长期偿债能力

图表166 2015年金堆城钼业股份有限公司长期偿债能力

- 图表167 2013-2014年金堆城铝业股份有限公司运营能力
- 图表168 2015年金堆城铝业股份有限公司运营能力
- 图表169 2013-2014年金堆城铝业股份有限公司盈利能力
- 图表170 2015年金堆城铝业股份有限公司盈利能力
- 图表171 2013-2015年12月末锦州新华龙铝业股份有限公司总资产和净资产
- 图表172 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表173 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表174 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司现金流量
- 图表175 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司现金流量
- 图表176 2014年锦州新华龙铝业股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表177 2014年锦州新华龙铝业股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表178 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司成长能力
- 图表179 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司成长能力
- 图表180 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司短期偿债能力
- 图表181 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司短期偿债能力
- 图表182 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司长期偿债能力
- 图表183 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司长期偿债能力
- 图表184 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司运营能力
- 图表185 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司运营能力
- 图表186 2013-2014年锦州新华龙铝业股份有限公司盈利能力
- 图表187 2015年锦州新华龙铝业股份有限公司盈利能力
- 图表188 2013-2015年12月末陕西炼石有色资源股份有限公司总资产和净资产
- 图表189 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司营业收入和净利润
- 图表190 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司营业收入和净利润
- 图表191 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司现金流量
- 图表192 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司现金流量
- 图表193 2014年陕西炼石有色资源股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区
- 图表194 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司成长能力
- 图表195 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司成长能力
- 图表196 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司短期偿债能力
- 图表197 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司短期偿债能力
- 图表198 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司长期偿债能力
- 图表199 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司长期偿债能力
- 图表200 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司运营能力
- 图表201 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司运营能力



图表202 2013-2014年陕西炼石有色资源股份有限公司盈利能力

图表203 2015年陕西炼石有色资源股份有限公司盈利能力

图表204 2013-2015年12月末四川宏达股份有限公司总资产和净资产

图表205 2013-2014年四川宏达股份有限公司营业收入和净利润

图表206 2015年四川宏达股份有限公司营业收入和净利润

图表207 2013-2014年四川宏达股份有限公司现金流量

图表208 2015年四川宏达股份有限公司现金流量

图表209 2014年四川宏达股份有限公司主营业务收入分行业、产品

图表210 2014年四川宏达股份有限公司主营业务收入分区域

图表211 2013-2014年四川宏达股份有限公司成长能力

图表212 2015年四川宏达股份有限公司成长能力

图表213 2013-2014年四川宏达股份有限公司短期偿债能力

图表214 2015年四川宏达股份有限公司短期偿债能力

图表215 2013-2014年四川宏达股份有限公司长期偿债能力

图表216 2015年四川宏达股份有限公司长期偿债能力

图表217 2013-2014年四川宏达股份有限公司运营能力

图表218 2015年四川宏达股份有限公司运营能力

图表219 2013-2014年四川宏达股份有限公司盈利能力

图表220 2015年四川宏达股份有限公司盈利能力

图表221 2013-2015年12月末福建闽东电力股份有限公司总资产和净资产

图表222 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司营业收入和净利润

图表223 2015年福建闽东电力股份有限公司营业收入和净利润

图表224 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司现金流量

图表225 2015年福建闽东电力股份有限公司现金流量

图表226 2014年福建闽东电力股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表227 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司成长能力

图表228 2015年福建闽东电力股份有限公司成长能力

图表229 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司短期偿债能力

图表230 2015年福建闽东电力股份有限公司短期偿债能力

图表231 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司长期偿债能力

图表232 2015年福建闽东电力股份有限公司长期偿债能力

图表233 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司运营能力

图表234 2015年福建闽东电力股份有限公司运营能力

图表235 2013-2014年福建闽东电力股份有限公司盈利能力

图表236 2015年福建闽东电力股份有限公司盈利能力

- 图表237 2013-2015年12月末天津百利特精电气股份有限公司总资产和净资产
- 图表238 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司营业收入和净利润
- 图表239 2015年天津百利特精电气股份有限公司营业收入和净利润
- 图表240 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司现金流量
- 图表241 2015年天津百利特精电气股份有限公司现金流量
- 图表242 2014年天津百利特精电气股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表243 2014年天津百利特精电气股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表244 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司成长能力
- 图表245 2015年天津百利特精电气股份有限公司成长能力
- 图表246 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司短期偿债能力
- 图表247 2015年天津百利特精电气股份有限公司短期偿债能力
- 图表248 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司长期偿债能力
- 图表249 2015年天津百利特精电气股份有限公司长期偿债能力
- 图表250 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司运营能力
- 图表251 2015年天津百利特精电气股份有限公司运营能力
- 图表252 2013-2014年天津百利特精电气股份有限公司盈利能力
- 图表253 2015年天津百利特精电气股份有限公司盈利能力
- 图表254 钼产业链对应需求
- 图表255 一次消费80%以上用于钢铁
- 图表256 终端消费以能源、基建、交运为主
- 图表257 截止2015年11月主要省份主要品种出口量变化
- 图表258 2015年10-11月CSPI国内钢材价格指数变化情况
- 图表259 2015年10-11月主要钢材品种价格及指数变化情况
- 图表260 2015年四季度CSPI钢材价格指数各周变化情况表
- 图表261 2015年10-11月国内钢铁原燃材料市场价格变化情况
- 图表262 2014年重点大中型钢铁企业亏损面和亏损企业亏损额变化
- 图表263 2007-2014年重点大中型钢铁企业资产负债率变化情况
- 图表264 2013年2月-2014年12月我国石油和化工行业三大子行业工业增加值同比增速
- 图表265 2014年1-11月份我国原油及主要油品产量表
- 图表266 2013年12月-2014年12月我国原油产量及同比增长率比较
- 图表267 2013年12月-2014年12月我国原油加工量及同比增长率比较
- 图表268 2011年11月-2014年11月我国汽油煤油柴油单月产量同比变化趋势
- 图表269 2014年我国主要化工产品产量
- 图表270 2013年3月-2014年12月我国部分化工产品单月产量同比增速
- 图表271 2014.10-2015.10全国原油天然气和主要化学品产量累计增幅走势

- 图表272 2013年3月-2014年12月石油行业主营业务收入增速变动趋势
- 图表273 2013年3月-2014年12月化学原料及化学制品制造业主营业务收入增速变动趋势
- 图表274 2014.10-2015.10石油天然气和主要化学品表观消费量增长情况
- 图表275 2013年12月-2014年12月我国原油单月及累计进出口数量
- 图表276 2013年12月-2014年12月我国原油单月进口量及同比增长率
- 图表277 2013年12月-2014年12月同期我国原油累计进口量及同比增长率
- 图表278 2013年12月-2014年12月我国成品油单月及累计进出口数量
- 图表279 2013年12月-2014年12月我国成品油单月进口量及同比增长率
- 图表280 2013年12月-2014年12月我国成品油单月出口量及同比增长率
- 图表281 2013年3月-2014年12月化学原料及化学制品制造业出口交货值同比增速
- 图表282 2014.10-2015.10石油和化工行业进出口贸易累计增长情况
- 图表283 2013年12月-2014年12月布伦特原油月平均价格走势
- 图表284 2011年12月-2014年12月我国部分化工产品月平均价格指数走势
- 图表285 2014.11-2015.10石油和化工行业生产者出厂价走势
- 图表286 2014年我国石油和化工主要子行业固定资产投资及占全国比重情况
- 图表287 2013年3月-2014年12月石化行业三大子行业固定资产投资增速
- 图表288 2014年我国石化行业三大子行业固定资产投资额比重
- 图表289 2014.10-2015.10石油和化工行业投资累计增长走势
- 图表290 2011-2014年我国国防支出情况
- 图表291 2014年度全国发电量统计分布（不含台湾地区）
- 图表292 2014年度17台运行核电机组电力生产情况统计
- 图表293 2009-2014年核电发电量和上网电量统计
- 图表294 2009-2014年我国核电发电量和上网电量
- 图表295 2015年中国在建核电机组最新进展
- 图表296 中国在役核电机组基本信息
- 图表297 2010-2015年核力发电业销售收入
- 图表298 2010-2014年核力发电业销售收入增长趋势图
- 图表299 2010-2015年核力发电业利润总额
- 图表300 2010-2014年核力发电业利润总额增长趋势图
- 图表301 中国核电发展拉动铝消费预测
- 图表302 观研网对2016-2022年中国钨精矿折合量（折纯钨45%）产量预测
- 图表303 观研网对2016-2022年中国钨矿砂及其精矿进口量预测
- 图表304 观研网对2016-2022年中国钨矿砂及其精矿出口量预测
- 图表详见正文•••••(GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/243526243526.html>