2015-2020年中国铜行业市 场深度分析与投资发展战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国铜行业市场深度分析与投资发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/jinshu/338477WMCJ.html

报告价格:印刷版:RMB 7000 电子版:RMB 7200 印刷版+电子版:RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录:

第一章 铜相关概述

- 1.1 铜的概念及分类
- 1.1.1 铜的定义
- 1.1.2 铜的自然属性
- 1.1.3 铜合金的概念
- 1.1.4 铜及铜产品的分类
- 1.2 铜和铜合金的应用
- 1.2.1 电气工业中的应用
- 1.2.2 电子工业中的应用
- 1.2.3 能源及石化工业中的应用
- 1.2.4 交通工业中的应用
- 1.2.5 机械和冶金工业中的应用
- 1.2.6 轻工业中的应用
- 1.2.7 建筑和工艺品上的应用
- 1.2.8 高科技上的应用
- 1.3 铜化合物及主要用途
- 1.3.1 铜化合物简介
- 1.3.2 在农牧业中的应用
- 1.3.3 在工业上的应用
- 1.3.4 在人体保健上的应用

第二章 2012-2015年铜矿资源及开发利用概况

- 2.1 世界铜矿资源格局分析
- 2.1.1 铜矿资源格局总析
- 2.1.2 铜矿资源储量格局
- 2.1.3 铜矿资源产出格局
- 2.1.4 铜矿企业股权分布格局
- 2.1.5 铜矿资源保障程度评析
- 2.2 中国铜矿资源现状及开发利用分析

- 2.2.1 铜矿资源的特点
- 2.2.2 铜矿资源分布情况
- 2.2.3 铜矿资源生产现状
- 2.2.4 铜矿行业发展对策
- 2.2.5 铜资源找矿远景分析
- 2.2.6 铜矿资源找矿部署
- 2.3 中国铜矿资源地质状况
- 2.3.1 铜矿床时空分布与成矿规律解析
- 2.3.2 铜矿床的主要类型
- 2.3.3 典型矿床(区)浅析
- 2.4 中国铜矿可供勘查远景区带
- 2.4.1 藏东铜金成矿带
- 2.4.2 西南三江铜多金属成矿带
- 2.4.3 新疆东天山地区铜金成矿带

第三章 2012-2015年中国铜产业发展环境分析

- 3.1 经济环境
- 3.1.1 国际经济发展形势
- 3.1.2 中国经济运行现状
- 3.1.3 中国经济支撑因素
- 3.1.4 中国经济发展预测
- 3.2 政策环境
- 3.2.1 行业主管部门
- 3.2.2 行业监管体制
- 3.2.3 行业主要法规政策
- 3.2.4 产业政策的作用
- 3.3 社会环境
- 3.3.1 人口环境分析
- 3.3.2 居民收入及消费水平
- 3.3.3 城镇化水平
- 3.3.4 工业发展形势
- 3.3.5 交通运输现状

第四章 2012-2015年世界铜工业分析

- 4.1 全球铜市场发展现状分析
- 4.1.1 市场供求回顾
- 4.1.2 市场供应形势
- 4.1.3 市场价格走势
- 4.2 智利
- 4.2.1 主要铜矿区
- 4.2.2 投资吸引力
- 4.2.3 产品产量分析
- 4.2.4 市场出口状况
- 4.2.5 行业成本分析
- 4.2.6 市场发展形势
- 4.2.7 能源消费预测
- 4.3 秘鲁
- 4.3.1 行业地位分析
- 4.3.2 产品产量分析
- 4.3.3 市场出口状况
- 4.3.4 市场发展预测
- 4.4 赞比亚
- 4.4.1 行业地位分析
- 4.4.2 市场政策动态
- 4.4.3 产品产量分析
- 4.4.4 市场发展预测
- 4.5 俄罗斯
- 4.5.1 行业发展综述
- 4.5.2 出口关税现状
- 4.5.3 市场出口状况
- 4.5.4 未来发展前景
- 4.6 其他国家和地区
- 4.6.1 印度
- 4.6.2 哈萨克斯坦

- 4.6.3 巴西
- 4.6.4 日本

第五章 2012-2015年中国铜工业综合分析

- 5.1 中国铜工业发展现状
- 5.1.1 行业区域布局状况
- 5.1.2 产业战略竞争格局
- 5.1.3 行业步入转型升级关键期
- 5.1.4 产业结构逐步优化
- 5.1.5 行业经营效益状况
- 5.1.6 铜加工业分析
- 5.2 中国铜市场供需分析
- 5.2.1 2014年供需状况
- 5.2.2 2015年供需现状
- 5.2.3 市场未来需求趋势
- 5.3 中国铜市场消费结构分析
- 5.3.1 市场消费规律
- 5.3.2 市场消费结构趋势
- 5.4 中国铜市场价格影响因素分析
- 5.4.1 供需因素
- 5.4.2 宏观经济形势
- 5.4.3 LME铜价格影响国内铜价
- 5.4.4 美元对铜价的影响
- 5.4.5 下游产业的拉动作用
- 5.4.6 其他原因
- 5.5 我国铜工业发展存在的问题
- 5.5.1 工业发展制约因素
- 5.5.2 工业面临的环境问题
- 5.5.3 加工企业存在的瓶颈
- 5.5.4 产业结构不平衡问题
- 5.6 中国铜工业的发展对策
- 5.6.1 政策建议

- 5.6.2 发展路径
- 5.6.3 发展战略

第六章 2012-2015年铜期货市场分析

- 6.1 世界主要铜期货交易所概况
- 6.1.1 LME铜期权交易市场介绍
- 6.1.2 纽约商品交易所及COMEX铜期货合约简介
- 6.1.3 上海期货交易所铜交易规则解析
- 6.2 2013-2015年铜期货交易市场价格分析
- 6.2.1 2013年铜期货市场价格走势
- 6.2.2 2014年铜期货市场价格走势
- 6.2.3 2015年铜期货市场价格走势
- 6.3 2013-2015年期货交易市场铜库存分析
- 6.3.1 2013年期货交易市场铜库存简析
- 6.3.2 2014年期货交易市场铜库存简析
- 6.3.3 2015年期货交易市场铜库存动态

第七章 中国铜矿采选行业财务状况

- 7.1 2011-2015年中国铜矿采选行业经济规模
- 7.1.1 行业销售规模
- 7.1.2 行业利润规模
- 7.1.3 行业资产规模
- 7.2 2011-2015年中国铜矿采选行业盈利能力指标分析
- 7.2.1 行业亏损面
- 7.2.2 行业销售毛利率
- 7.2.3 行业成本费用利润率
- 7.2.4 行业销售利润率
- 7.3 2011-2015年中国铜矿采选行业营运能力指标分析
- 7.3.1 行业应收账款周转率
- 7.3.2 行业流动资产周转率
- 7.3.3 行业总资产周转率
- 7.4 2011-2015年中国铜矿采选行业偿债能力指标分析

- 7.4.1 行业资产负债率
- 7.4.2 行业利息保障倍数
- 7.5 中国铜矿采选行业财务状况综合评价
- 7.5.1 行业财务状况综合评价
- 7.5.2 影响行业财务状况的经济因素分析

第八章 中国铜冶炼行业财务状况

- 8.1 2011-2015年中国铜冶炼行业经济规模
- 8.1.1 行业销售规模
- 8.1.2 行业利润规模
- 8.1.3 行业资产规模
- 8.2 2011-2015年中国铜冶炼行业盈利能力指标分析
- 8.2.1 行业亏损面
- 8.2.2 行业销售毛利率
- 8.2.3 行业成本费用利润率
- 8.2.4 行业销售利润率
- 8.3 2011-2015年中国铜冶炼行业营运能力指标分析
- 8.3.1 行业应收账款周转率
- 8.3.2 行业流动资产周转率
- 8.3.3 行业总资产周转率
- 8.4 2011-2015年中国铜冶炼行业偿债能力指标分析
- 8.4.1 行业资产负债率
- 8.4.2 行业利息保障倍数
- 8.5 中国铜冶炼行业财务状况综合评价
- 8.5.1 行业财务状况综合评价
- 8.5.2 影响行业财务状况的经济因素分析

第九章 2013-2015年铜产品产量数据分析

- 9.1 2013年-2015年全国及主要省份精炼铜(电解铜)产量分析
- 9.1.1 2013年1-12月产量分析
- 9.1.2 2014年1-12月产量分析
- 9.1.3 2015年1-5月产量分析

- 9.2 2012年-2014年全国及主要省份铜金属含量产量分析
- 9.2.1 2013年1-12月产量分析
- 9.2.2 2014年1-12月产量分析
- 9.2.3 2015年1-5月产量分析

第十章 2013-2015年中国铜及其制品进出口数据分析

- 10.1 2013-2015年中国铜及其制品进出口总量数据分析
- 10.1.1 铜及其制品进口分析
- 10.1.2 铜及其制品出口分析
- 10.1.3 铜及其制品贸易现状分析
- 10.1.4 铜及其制品贸易顺逆差分析
- 10.2 2013-2015年主要贸易国铜及其制品进出口情况分析
- 10.2.1 主要贸易国铜及其制品进口市场分析
- 10.2.2 主要贸易国铜及其制品出口市场分析
- 10.3 2013-2015年主要省市铜及其制品进出口情况分析
- 10.3.1 主要省市铜及其制品进口市场分析
- 10.3.2 主要省市铜及其制品出口市场分析

第十一章 2012-2015年主要省市铜产业分析

- 11.1 江西省
- 11.1.1 资源分布及特点
- 11.1.2 产业运行状况
- 11.1.3 贵溪铜产业发展状况
- 11.1.4 鹰潭市铜产业分析
- 11.1.5 产业政策措施
- 11.1.6 产业规划目标
- 11.2 云南省
- 11.2.1 铜矿资源概况
- 11.2.2 大力淘汰落后产能
- 11.2.3 产品产量概况
- 11.2.4 产业发展思路
- 11.2.5 产业发展建议

- 11.3 安徽省铜陵市
- 11.3.1 产业发展现状
- 11.3.2 工业总产值分析
- 11.3.3 产业链发展现状
- 11.3.4 产业发展前景广阔
- 11.4 福建省上杭县
- 11.4.1 产业发展优势
- 11.4.2 产业产值现状
- 11.4.3 推行技术改造促进产业发展
- 11.4.4 产业发展思路及目标
- 11.4.5 产业发展展望

第十二章 铜冶炼技术分析

- 12.1 中国铜冶炼技术的进展及趋势
- 12.1.1 熔炼技术的进展
- 12.1.2 吹炼技术的进展
- 12.1.3 火法精炼技术的进展
- 12.1.4 电解技术的进展
- 12.1.5 一步炼铜工艺的发展
- 12.1.6 铜冶炼技术发展展望
- 12.2 火法炼铜
- 12.2.1 火法炼铜的流程
- 12.2.2 火法炼铜的其他方法
- 12.2.3 火法炼铜的局限性
- 12.3 湿法炼铜
- 12.3.1 湿法炼铜的产生与生产过程
- 12.3.2 湿法炼铜的方法介绍
- 12.3.3 湿法炼铜技术的优势
- 12.3.4 湿法炼铜技术研究进展情况
- 12.4 铜的电解精练
- 12.4.1 铜的电解精练简析
- 12.4.2 铜的电解精练技术原理分析

- 12.4.3 铜电解精练的生产工艺流程
- 12.5 铜冶炼相关技术动态
- 12.5.1 铜冶炼全流程自动化技术成功应用
- 12.5.2 铜工业产业化关键技术获突破
- 12.5.3 铜冶炼行业清洁生产技术推行

第十三章 2013-2015年铜工业重点企业经营状况分析

- 13.1 江西铜业股份有限公司
- 13.1.1 企业发展概况
- 13.1.2 经营效益分析
- 13.1.3 业务经营分析
- 13.1.4 财务状况分析
- 13.1.5 未来前景展望
- 13.2 云南铜业股份有限公司
- 13.2.1 企业发展概况
- 13.2.2 经营效益分析
- 13.2.3 业务经营分析
- 13.2.4 财务状况分析
- 13.2.5 未来前景展望
- 13.3 铜陵有色金属集团股份有限公司
- 13.3.1 企业发展概况
- 13.3.2 经营效益分析
- 13.3.3 业务经营分析
- 13.3.4 财务状况分析
- 13.3.5 未来前景展望
- 13.4 安徽精诚铜业股份有限公司
- 13.4.1 企业发展概况
- 13.4.2 经营效益分析
- 13.4.3 业务经营分析
- 13.4.4 财务状况分析
- 13.4.5 未来前景展望
- 13.5 西部矿业股份有限公司

- 13.5.1 企业发展概况
- 13.5.2 经营效益分析
- 13.5.3 业务经营分析
- 13.5.4 财务状况分析
- 13.5.5 未来前景展望
- 13.6 上市公司财务比较分析
- 13.6.1 盈利能力分析
- 13.6.2 成长能力分析
- 13.6.3 营运能力分析
- 13.6.4 偿债能力分析

第十四章 中国铜工业投资潜力分析

- 14.1 铜工业海外投资分析
- 14.1.1 海外投资条件已形成
- 14.1.2 对外直接投资状况
- 14.1.3 海外投资运营现状
- 14.1.4 海外投资风险因素
- 14.1.5 海外投资策略选择
- 14.2 铜工业投资现状及机遇
- 14.2.1 产业投资特点
- 14.2.2 行业投资情况
- 14.2.3 面临的挑战
- 14.2.4 面临的机遇
- 14.3 铜工业投资风险及建议
- 14.3.1 政策风险
- 14.3.2 市场风险
- 14.3.3 环保风险
- 14.3.4 投资基本原则
- 14.3.5 投资领域的选择
- 14.4 铜冶炼行业规范条件
- 14.4.1 企业布局、生产规模
- 14.4.2 质量、工艺和装备

- 14.4.3 能源消耗
- 14.4.4 资源综合利用
- 14.4.5 环境保护
- 14.4.6 规范管理

第十五章 中国铜工业发展前景及趋势预测分析

- 15.1 铜工业前景展望
- 15.1.1 全球铜市场需求前景预测
- 15.1.2 中国铜矿资源供应能力预测
- 15.1.3 国内铜消费需求将持续扩张
- 15.1.4 中国铜工业"十二五"发展思路
- 15.2 铜工业发展趋势分析
- 15.2.1 世界铜工业未来发展趋势
- 15.2.2 我国铜矿山发展趋势
- 15.2.3 我国铜加工发展趋势
- 15.2.4 未来中国再生铜发展趋势
- 15.3 中研华泰对2015-2020年中国铜矿采选行业预测分析
- 15.3.1 铜矿采选行业收入预测
- 15.3.2 铜矿采选行业利润总额预测
- 15.3.3 铜矿采选行业产值预测
- 15.4 中研华泰对2015-2020年中国铜冶炼行业预测分析
- 15.4.1 铜冶炼行业产品销售收入预测
- 15.4.2 铜冶炼行业利润预测
- 15.4.3 铜冶炼行业产值预测
- 15.4.4 精炼铜(电解铜)产量预测

图表目录:

图表1 金属的电导率及热导率(铜=100)

图表2 全球铜矿储量资源情况

图表3 2014年全球铜储量分布

图表4 全球铜资源储量格局目标国分类

图表5 全球矿业公司生产控制格局

- 图表6 全球铜矿生产商所在国格局
- 图表7 全球铜矿生产商所在地区格局
- 图表8 全球主要铜矿精炼厂
- 图表9 全球主要铜矿生产商股权分布概况
- 图表10 2014年全球主要铜矿资源国储采比
- 图表11 2014年各省区铜基础储量
- 图表12 1998-2014年我国矿山铜采矿和选矿能力
- 图表13 2014年主要省份矿山铜采选能力
- 图表14 1952-2014年我国矿山铜和精炼铜产量
- 图表15 1980年、1990年、2001年和2012年我国主要省份矿山铜产量
- 图表16 1980年、1990年、2001年和2012年我国主要省份精炼铜产量
- 图表17 中国已知大型铜矿床类型及地质时代占有储量百分比
- 图表18 中国铜矿床分类
- 图表19 德兴矿田地质图及铜矿体形态、产状变化图
- 图表20 多宝山铜矿地质图
- 图表21 铜录山铜矿区地质图
- 图表22 白银厂矿田各矿区平均品位
- 图表23 2011-2013年七国集团GDP增长率
- 图表24 2011-2013年金砖国家及部分亚洲经济体GDP同比增长率
- 图表25 2013年全球及主要经济体制造业和服务业PMI
- 图表26 2013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27 2012-2013年国内生产总值增长速度(累计同比)
- 图表28 2013-2014年国内生产总值增长速度(累计同比)
- 图表29 2013-2014年规模以上工业增加值增速(月度同比)
- 图表30 2013-2014年固定资产投资(不含农户)增速(累计同比)
- 图表31 2013-2014年房地产开发投资名义增速(累计同比)
- 图表32 铜行业主要法规政策回顾
- 图表33 2012-2013年城镇居民人均可支配收入实际增长速度(累计同比)
- 图表34 2012-2013年农村居民人均收入实际增长速度(累计同比)
- 图表35 2013-2014年农村居民人均收入实际增长速度(累计同比)
- 图表36 2013-2014年城镇居民人均可支配收入实际增长速度(累计同比)
- 图表37 2013年10月-2014年10月全国居民消费价格涨跌幅

- 图表38 2014年12月全国居民消费价格分类别同比涨跌幅
- 图表39 2014年12月居民消费价格分类别环比涨跌幅
- 图表40 2014年1-12月全国居民消费价格主要数据
- 图表41 2013年12月-2014年12月规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表42 2014年1-12月规模以上工业生产主要数据
- 图表43 2013年12月-2014年12月十种有色金属日均产量及同比增速
- 图表44 2013年12月-2014年12月工业生产者出厂价格涨跌幅
- 图表45 2013年12月-2014年12月工业生产者购进价格涨跌幅
- 图表46 2013年12月-2014年12月生产资料出厂价格涨跌幅
- 图表47 2013年12月-2014年12月生产资料出厂价格涨跌幅
- 图表48 2014年1-12月工业生产者价格主要数据
- 图表49 2009-2013年全国公路里程及公路密度
- 图表50 2013年全国各技术等级公路里程构成
- 图表51 2009-2013年全国高速公路里程
- 图表52 2013年全国内河航道通航里程构成
- 图表53 2009-2013年全国水上运输船舶拥有量
- 图表54 2013年水上运输船舶构成(按航行区域分)
- 图表55 2013年城市客运系统客运量构成
- 图表56 2009-2013年全国港口货物吞吐量
- 图表57 2009-2013年全国港口外贸货物吞吐量
- 图表58 2009-2013年全国港口集装箱吞吐量
- 图表59 2013年各形态货种吞吐量构成
- 图表60 2009-2013年公路建设投资额及增长速度
- 图表61 2009-2013年水运建设投资额
- 图表62 2010-2013年全球精铜产量情况
- 图表63 2010-2013年全球精铜消费量情况
- 图表64 2010-2013年全球精铜供需情况
- 图表65 2014年1-12月智利铜出口状况
- 图表66 2005-2013年中国铜选矿产品含铜量及增速
- 图表67 2004-2013年铜精矿、矿产铜粗炼产能及增速
- 图表68 2005-2013年中国铜材产量及增速
- 图表69 2012年全球各国人均GDP与人均GDP增速

- 图表70 中国经济未来趋势
- 图表71 中国人口变化趋势
- 图表72 人均铜消费量与人均GDP
- 图表73 中国铜需求预测结果
- 图表74 人均铜消费量与人均GDP
- 图表75 主要国家不同发展阶段GDP增速与铜消费增速关系
- 图表76 2000-2012年中国铜消费结构变化
- 图表77 美国、日本铜消费结构变化
- 图表78 2012-2040年中国部门消费变化趋势
- 图表79 库存量与SHFE铜期货价格关系
- 图表80 GDP与铜的消费(全球经济与铜消费的相关性为59%)
- 图表81 2010-2013年LME与SHFE期铜价格走势
- 图表82 美元走势与铜价走势
- 图表83 工业增长率与铜价
- 图表84 NYMEX原油与LEM铜对比
- 图表85 COMEX铜期货合约(高级铜)
- 图表86 SHFE阴极铜经纪会员、非经纪会员和客户的各品种期货合约在不同时期限仓的具体

比例和数额

- 图表87 SHFE持仓变化时铜交易保证金收取标准
- 图表88 SHFE铜期货合约上市运行不同阶段的交易保证金收取标准
- 图表89 2011-2013年伦铜与沪铜月度价格走势图
- 图表90 2014年LME三月期铜和沪铜价格走势
- 图表91 2014年三大交易所铜库存数据
- 图表92 2011-2015年5月铜矿采选业销售收入
- 图表93 2010-2013年铜矿采选业销售收入增长趋势图
- 图表94 2011-2015年5月铜矿采选业利润总额
- 图表95 2010-2013年铜矿采选业利润总额增长趋势图
- 图表96 2011-2015年5月铜矿采选业资产总额
- 图表97 2010-2013年铜矿采选业总资产增长趋势图
- 图表98 2011-2015年5月铜矿采选业亏损面
- 图表99 2011-2015年5月铜矿采选业亏损企业亏损总额
- 图表100 2010-2013年铜矿采选业销售毛利率趋势图

- 图表101 2011-2015年1-5月铜矿采选业成本费用率
- 图表102 2010-2013年铜矿采选业成本费用利润率趋势图
- 图表103 2010-2013年铜矿采选业销售利润率趋势图
- 图表104 2010-2013年铜矿采选业应收账款周转率对比图
- 图表105 2010-2013年铜矿采选业流动资产周转率对比图
- 图表106 2010-2013年铜矿采选业总资产周转率对比图
- 图表107 2010-2013年铜矿采选业资产负债率对比图
- 图表108 2011-2015年5月铜矿采选业利息保障倍数对比图
- 图表109 2011-2015年5月铜冶炼业销售收入
- 图表110 2010-2013年铜冶炼业销售收入增长趋势图
- 图表111 2011-2015年5月铜冶炼业利润总额
- 图表112 2010-2013年铜冶炼业利润总额增长趋势图
- 图表113 2011-2015年5月铜冶炼业资产总额
- 图表114 2010-2013年铜冶炼业总资产增长趋势图
- 图表115 2011-2015年5月铜冶炼业亏损面
- 图表116 2011-2015年5月铜冶炼业亏损企业亏损总额
- 图表117 2010-2013年铜冶炼业销售毛利率趋势图
- 图表118 2011-2015年1-5月铜冶炼业成本费用率
- 图表119 2010-2013年铜冶炼业成本费用利润率趋势图
- 图表120 2010-2013年铜冶炼业销售利润率趋势图
- 图表121 2010-2013年铜冶炼业应收账款周转率对比图
- 图表122 2010-2013年铜冶炼业流动资产周转率对比图
- 图表123 2010-2013年铜冶炼业总资产周转率对比图
- 图表124 2010-2013年铜冶炼业资产负债率对比图
- 图表125 2011-2015年5月铜冶炼业利息保障倍数对比图
- 图表126 2012年1-12月全国精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表127 2012年1-12月安徽省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表128 2012年1-12月山东省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表129 2012年1-12月甘肃省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表130 2012年1-12月云南省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表131 2012年1-12月湖北省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表132 2012年1-12月江苏省精炼铜(电解铜)产量数据

- 图表133 2012年1-12月山西省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表134 2013年1-12月全国精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表135 2013年1-12月安徽省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表136 2013年1-12月江西省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表137 2013年1-12月山东省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表138 2013年1-12月甘肃省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表139 2013年1-12月湖北省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表140 2013年1-12月云南省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表141 2013年1-12月江苏省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表142 2014年1-12月全国精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表143 2014年1-12月江西省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表144 2014年1-12月安徽省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表145 2014年1-12月山东省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表146 2014年1-12月甘肃省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表147 2014年1-12月云南省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表148 2014年1-12月湖北省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表149 2014年1-12月江苏省精炼铜(电解铜)产量数据
- 图表150 2012年1-12月全国铜金属含量产量数据
- 图表151 2012年1-12月江西省铜金属含量产量数据
- 图表152 2012年1-12月内蒙古自治区铜金属含量产量数据
- 图表153 2012年1-12月云南省铜金属含量产量数据
- 图表154 2012年1-12月安徽省铜金属含量产量数据
- 图表155 2012年1-12月甘肃省铜金属含量产量数据
- 图表156 2012年1-12月四川省铜金属含量产量数据
- 图表157 2012年1-12月新疆自治区铜金属含量产量数据
- 图表158 2013年1-12月全国铜金属含量产量数据
- 图表159 2013年1-12月内蒙古自治区铜金属含量产量数据
- 图表160 2013年1-12月江西省铜金属含量产量数据
- 图表161 2013年1-12月云南省铜金属含量产量数据
- 图表162 2013年1-12月安徽省铜金属含量产量数据
- 图表163 2013年1-12月甘肃省铜金属含量产量数据
- 图表164 2013年1-12月新疆自治区铜金属含量产量数据

- 图表165 2013年1-12月四川省铜金属含量产量数据
- 图表166 2014年1-12月全国铜金属含量产量数据
- 图表167 2014年1-12月内蒙古自治区铜金属含量产量数据
- 图表168 2014年1-12月安徽省铜金属含量产量数据
- 图表169 2014年1-12月江西省铜金属含量产量数据
- 图表170 2014年1-12月云南省铜金属含量产量数据
- 图表171 2014年1-12月甘肃省铜金属含量产量数据
- 图表172 2014年1-12月新疆自治区铜金属含量产量数据
- 图表173 2014年1-12月四川省铜金属含量产量数据
- 图表174 2013-2015年5月中国铜及其制品进口分析
- 图表175 2013-2015年5月中国铜及其制品出口分析
- 图表176 2013-2015年5月中国铜及其制品贸易现状分析
- 图表177 2013-2015年5月中国铜及其制品贸易顺逆差分析
- 图表178 2012年1-12月主要贸易国铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表179 2013年1-12月主要贸易国铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表180 2014年1-12月主要贸易国铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表181 2012年1-12月主要贸易国铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表182 2013年1-12月主要贸易国铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表183 2014年1-12月主要贸易国铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表184 2012年1-12月主要省市铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表185 2013年1-12月主要省市铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表186 2014年1-12月主要省市铜及其制品进口量及进口额情况
- 图表187 2012年1-12月主要省市铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表188 2013年1-12月份主要省市铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表189 2014年1-12月主要省市铜及其制品出口量及出口额情况
- 图表190 2014年1-12月江西铜金属含量产量分析
- 图表191 2014年1-12月云南生产铜金属含量情况
- 图表192 火法炼铜流程图
- 图表193 流态化焙烧炉
- 图表194 焙烧过程主要技术条件和指标
- 图表195 氧化铜矿酸浸流程图
- 图表196 铜的电解精练原理示意图

- 图表197 我国铜冶炼行业清洁生产技术
- 图表198 2013-2015年5月末江西铜业股份有限公司总资产和净资产
- 图表199 2012-2013年江西铜业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表200 2014年1-12月江西铜业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表201 2012-2013年江西铜业股份有限公司现金流量
- 图表202 2014年1-12月江西铜业股份有限公司现金流量
- 图表203 2013年江西铜业股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表204 2013年江西铜业股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表205 2012-2013年江西铜业股份有限公司成长能力
- 图表206 2014年1-12月江西铜业股份有限公司成长能力
- 图表207 2012-2013年江西铜业股份有限公司短期偿债能力
- 图表208 2014年1-12月江西铜业股份有限公司短期偿债能力
- 图表209 2012-2013年江西铜业股份有限公司长期偿债能力
- 图表210 2014年1-12月江西铜业股份有限公司长期偿债能力
- 图表211 2012-2013年江西铜业股份有限公司运营能力
- 图表212 2014年1-12月江西铜业股份有限公司运营能力
- 图表213 2012-2013年江西铜业股份有限公司盈利能力
- 图表214 2014年1-12月江西铜业股份有限公司盈利能力
- 图表215 2013-2015年5月末云南铜业股份有限公司总资产和净资产
- 图表216 2012-2013年云南铜业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表217 2014年1-12月云南铜业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表218 2012-2013年云南铜业股份有限公司现金流量
- 图表219 2014年1-12月云南铜业股份有限公司现金流量
- 图表220 2013年云南铜业股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域
- 图表221 2012-2013年云南铜业股份有限公司成长能力
- 图表222 2014年1-12月云南铜业股份有限公司成长能力
- 图表223 2012-2013年云南铜业股份有限公司短期偿债能力
- 图表224 2014年1-12月云南铜业股份有限公司短期偿债能力
- 图表225 2012-2013年云南铜业股份有限公司长期偿债能力
- 图表226 2014年1-12月云南铜业股份有限公司长期偿债能力
- 图表227 2012-2013年云南铜业股份有限公司运营能力
- 图表228 2014年1-12月云南铜业股份有限公司运营能力

图表229 2012-2013年云南铜业股份有限公司盈利能力 图表230 2014年1-12月云南铜业股份有限公司盈利能力 图表231 2013-2015年5月末铜陵有色金属集团股份有限公司总资产和净资产 图表232 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司营业收入和净利润 图表233 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司营业收入和净利润 图表234 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司现金流量 图表235 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司现金流量 图表236 2013年铜陵有色金属集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域 图表237 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司成长能力 图表238 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司成长能力 图表239 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司短期偿债能力 图表240 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司短期偿债能力 图表241 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司长期偿债能力 图表242 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司长期偿债能力 图表243 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司运营能力 图表244 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司运营能力 图表245 2012-2013年铜陵有色金属集团股份有限公司盈利能力 图表246 2014年1-12月铜陵有色金属集团股份有限公司盈利能力 图表247 2013-2015年5月末安徽精诚铜业股份有限公司总资产和净资产 图表248 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司营业收入和净利润 图表249 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司营业收入和净利润 图表250 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司现金流量 图表251 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司现金流量 图表252 2013年安徽精诚铜业股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域 图表253 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司成长能力 图表254 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司成长能力 图表255 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司短期偿债能力 图表256 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司短期偿债能力 图表257 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司长期偿债能力 图表258 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司长期偿债能力 图表259 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司运营能力 图表260 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司运营能力

- 图表261 2012-2013年安徽精诚铜业股份有限公司盈利能力
- 图表262 2014年1-12月安徽精诚铜业股份有限公司盈利能力
- 图表263 2013-2015年5月末西部矿业股份有限公司总资产和净资产
- 图表264 2012-2013年西部矿业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表265 2014年1-12月西部矿业股份有限公司营业收入和净利润
- 图表266 2012-2013年西部矿业股份有限公司现金流量
- 图表267 2014年1-12月西部矿业股份有限公司现金流量
- 图表268 2013年西部矿业股份有限公司主营业务收入分行业、产品
- 图表269 2013年西部矿业股份有限公司主营业务收入分区域
- 图表270 2012-2013年西部矿业股份有限公司成长能力
- 图表271 2014年1-12月西部矿业股份有限公司成长能力
- 图表272 2012-2013年西部矿业股份有限公司短期偿债能力
- 图表273 2014年1-12月西部矿业股份有限公司短期偿债能力
- 图表274 2012-2013年西部矿业股份有限公司长期偿债能力
- 图表275 2014年1-12月西部矿业股份有限公司长期偿债能力
- 图表276 2012-2013年西部矿业股份有限公司运营能力
- 图表277 2014年1-12月西部矿业股份有限公司运营能力
- 图表278 2012-2013年西部矿业股份有限公司盈利能力
- 图表279 2014年1-12月西部矿业股份有限公司盈利能力
- 图表280 2014年铜业上市公司盈利能力指标分析
- 图表281 2013年铜业上市公司盈利能力指标分析
- 图表282 2012年铜业上市公司盈利能力指标分析
- 图表283 2014年铜业上市公司成长能力指标分析
- 图表284 2013年铜业上市公司成长能力指标分析
- 图表285 2012年铜业上市公司成长能力指标分析
- 图表286 2014年铜业上市公司营运能力指标分析
- 图表287 2013年铜业上市公司营运能力指标分析
- 图表288 2012年铜业上市公司营运能力指标分析
- 图表289 2014年铜业上市公司偿债能力指标分析
- 图表290 2013年铜业上市公司偿债能力指标分析
- 图表291 2012年铜业上市公司偿债能力指标分析
- 图表292 主要铜矿企业海外铜项目简况

- 图表293 我国未来矿山铜产能变化趋势
- 图表294 2012-2025年各地区矿山铜产能分布预计
- 图表295 中研华泰对2015-2020年中国铜矿采选行业收入预测
- 图表296 中研华泰对2015-2020年中国铜矿采选行业利润总额预测
- 图表297 中研华泰对2015-2020年中国铜矿采选行业产值预测
- 图表298 中研华泰对2015-2020年中国铜冶炼行业产品销售收入预测
- 图表299 中研华泰对2015-2020年中国铜冶炼行业利润预测
- 图表300 中研华泰对2015-2020年中国铜冶炼行业产值预测
- 图表301 中研华泰对2015-2020年中国精炼铜(电解铜)产量预测
- 图表302 铜精矿的化学成分
- 图表303 粗铜化学成分
- 图表304 高纯阴极铜(Cu-CATH-1)化学成分
- 图表305 标准阴极铜(Cu-CATH-2)化学成分
- 图表306 铜线坯的牌号、状态、规格
- 图表307 T1、TU1牌号铜线坯的化学成分
- 图表308 T2、TU2牌号铜线坯的化学成分
- 图表309 T3牌号铜线坯的化学成分
- 图表310 铜线坯的直径及其允许偏差
- 图表311 铜线坯的抗拉强度和伸长率
- 图表312 铜线坯的电阻率
- 图表313 铜线坯取样方法和取样数量

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/jinshu/338477WMCJ.html