



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国铜冶炼行业市场深度评估及发展前景预测报告

一、调研说明

《2018-2024年中国铜冶炼行业市场深度评估及发展前景预测报告》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/290519.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

报告目录:

第一章 中国铜冶炼行业发展背景分析

1.1 铜冶炼行业定义及分类

1.1.1 行业概念及定义

1.1.2 行业主要产品大类

1.1.3 行业在国民经济中的地位

1.2 铜冶炼行业统计标准

1.2.1 铜冶炼行业统计部门和统计口径

1.2.2 铜冶炼行业统计方法

1.2.3 铜冶炼行业数据种类

1.3 铜冶炼行业政策及规划

1.3.1 行业主管部门及管理体制

1.3.2 行业相关政策及规划分析

1.4 铜冶炼行业经济环境分析

1.4.1 国际宏观经济环境分析

(1) 国际宏观经济现状

(2) 国际经济发展预测

1.4.2 国内宏观经济环境分析

(1) 国内宏观经济现状

(2) 国内宏观经济预测

1.4.3 行业产业环境分析

1.5 铜冶炼行业产业链分析

1.5.1 铜冶炼行业产业链简介

1.5.2 铜冶炼行业产业链结构变化特征

第二章 2015-2017年中国铜冶炼行业发展状况分析

2.1 铜冶炼行业发展状况分析

2.1.1 铜冶炼行业发展总体概况

2.1.2 铜冶炼行业发展主要特点

2.1.3 铜冶炼行业经营情况分析

(1) 铜冶炼行业经营效益分析

- (2) 铜冶炼行业盈利能力分析
- (3) 铜冶炼行业运营能力分析
- (4) 铜冶炼行业偿债能力分析
- (5) 铜冶炼行业发展能力分析
- 2.2 铜冶炼行业经济指标分析
 - 2.2.1 铜冶炼行业经济效益影响因素分析
 - 2.2.2 铜冶炼行业经济指标分析
 - 2.2.3 不同规模企业经济指标分析
 - 2.2.4 不同性质企业经济指标分析
- 2.3 铜冶炼行业供需平衡分析
 - 2.3.1 全国铜冶炼行业供给情况分析
 - (1) 全国铜冶炼行业总产值分析
 - (2) 全国铜冶炼行业产成品分析
 - 2.3.2 各地区铜冶炼行业供给情况分析
 - (1) 总产值排名居前的10个地区分析 57
 - (2) 产成品排名居前的10个地区分析
 - 2.3.3 全国铜冶炼行业需求情况分析
 - (1) 全国铜冶炼行业销售产值分析
 - (2) 全国铜冶炼行业销售收入分析
 - 2.3.4 各地区铜冶炼行业需求情况分析
 - (1) 销售产值排名居前的10个地区分析
 - (2) 销售收入排名居前的10个地区分析
 - 2.3.5 全国铜冶炼行业产销率分析
- 2.4 2017年铜冶炼行业运营状况分析
 - 2.4.1 2017年行业产业规模分析
 - 2.4.2 2017年行业资本/劳动密集度分析
 - 2.4.3 2017年行业产销分析
 - 2.4.4 2017年行业成本费用结构分析
 - 2.4.5 2017年行业盈亏分析
- 2.5 2015-2017年铜冶炼行业进出口分析
 - 2.5.1 2015-2017年铜冶炼行业出口情况
 - (1) 2015-2017年铜冶炼行业出口总体情况分析

(2) 2015-2017年铜冶炼行业出口产品结构

2.5.2 2015-2017年铜冶炼行业进口情况分析

(1) 2015-2017年铜冶炼行业进口总体情况

(2) 2015-2017年铜冶炼行业进口产品结构

2.5.3 铜冶炼行业进出口前景分析

(1) 铜冶炼行业出口前景

(2) 铜冶炼行业进口前景

第三章 国际铜冶炼行业铜资源分析

3.1 全球铜矿资源分析

3.1.1 全球铜矿资源概述

(1) 全球铜矿资源储量及分布

(2) 全球铜矿山分析

1) 全球铜矿山基本情况

2) 全球铜矿品位分析

3) 全球铜矿勘探分析

(3) 全球铜矿资源竞争分析

1) 分区域铜矿资源竞争格局

2) 分国家铜矿产量竞争格局

(4) 全球铜矿资源开发利用分析

1) 全球铜矿产能分析

2) 全球铜矿生产和价格分析

3) 全球铜矿开采前景分析

(5) 全球主要铜矿勘探开采企业分析

1) 必和必拓公司

2) 自由港麦克米伦铜金公司

3) 英美资源集团

4) 智利国家铜公司

5) 力拓集团

3.1.2 主要国家铜矿资源及开采分析

(1) 智利铜矿资源及开采情况

1) 智利铜矿资源储量及分布

2) 智利主要铜矿山及开采企业

(2) 秘鲁铜矿资源及开采情况

1) 秘鲁铜矿政策分析

2) 秘鲁铜矿资源储量及分布

3) 秘鲁主要铜矿山及开采企业

(3) 美国铜矿资源及开采情况

1) 美国铜矿资源储量及分布

2) 美国主要铜矿山及开采企业

(4) 澳大利亚铜矿资源及开采情况

1) 澳大利亚铜矿政策分析

2) 澳大利亚铜矿资源储量及分布

3) 澳大利亚主要铜矿山及开采企业

(5) 俄罗斯铜矿资源及开采情况

1) 俄罗斯铜矿资源储量及分布

2) 俄罗斯主要铜矿山及开采企业

3.2 全球废铜资源分析

3.2.1 全球废铜供应分析

3.2.2 全球废铜出口分析

(1) 全球废铜出口量

(2) 废铜出口主要国家

3.2.3 废铜进口分析

(1) 全球废铜进口量

(2) 废铜进口主要国家

3.2.4 废铜的区域贸易结构分析

第4章 中国铜冶炼行业铜资源分析

3.3 中国铜矿资源分析

3.3.1 中国铜矿资源概述

(1) 中国铜矿资源储量及分布

1) 中国铜矿资源储量

2) 中国铜矿资源分布

(2) 中国铜矿山分析

1) 中国铜矿山开采方法

2) 中国铜矿资源勘查分析

3) 国内在建铜矿山分析

(3) 中国铜矿勘探开采企业分析

1) 紫金矿业

2) 西部矿业

3) 江西铜业

4) 中国中冶

(4) 中国铜矿资源开发利用分析

1) 中国铜矿产能分析

2) 中国铜矿价格分析

3) 中国铜矿加工费 (TC/RC) 分析

4) 中国铜矿开采前景分析

3.3.2 主要区域铜矿资源及开采

(1) 江西省铜矿资源及开采情况

1) 江西省铜矿资源储量及分布

2) 江西省主要铜矿及产能分析

3) 江西省铜矿行业产销规模分析

4) 江西省铜矿资源发展前景

(2) 云南省铜矿资源及开采情况

(3) 甘肃省铜矿资源及开采情况

(4) 东北铜矿资源及开采情况

(5) 安徽省铜矿资源及开采情况

(6) 湖北省铜矿资源及开采情况

(7) 山西省铜矿资源及开采情况

(8) 西藏铜矿资源及开采情况

3.4 中国再生铜市场分析

3.4.1 废铜资源概述

(1) 废铜资源分类

(2) 废铜蓄积量分析

3.4.2 废铜供需状况分析

(1) 再生铜供应分析

1) 国内再生铜产量

2) 进口回收

(2) 废铜利用分析

1) 废铜回收利用流程

2) 废铜利用结构分析

3.4.3 废铜价格走势分析

3.4.4 再生铜市场展望

3.5 中国投资国外铜矿资源分析

3.5.1 中国进入国外铜矿市场障碍分析

3.5.2 中国进入国外铜矿市场竞争力分析

3.5.3 中国投资国外铜矿市场分析

(1) 中国海外投资铜矿现状分析

(2) 中国海外投资铜矿具体案例分析

1) 中铝公司Tormocho项目

2) 江西铜业Aynak项目

第四章 中国铜冶炼行业冶炼工艺分析

4.1 中国铜冶炼工艺情况

4.1.1 铜冶炼方法概述

(1) 火法冶金

1) 火法冶金概述

2) 火法冶金工艺

3) 火法冶金产品分析

(2) 湿法冶金

1) 湿法冶金概述

2) 湿法冶金步骤

(3) 火法炼铜和湿法炼铜比较

4.1.2 国内外铜冶炼技术应用

(1) 国外铜冶炼技术应用

1) 国外铜冶炼技术发展情况

2) 国外铜冶炼技术典型企业

(2) 国内铜冶炼技术应用

4.1.3 国内外铜冶炼的前沿技术

(1) 国外铜冶炼的前沿技术

(2) 国内铜冶炼的前沿技术

4.2 冰铜冶炼工艺分析

4.2.1 冰铜冶炼工艺概述

4.2.2 冰铜冶炼技术

(1) 闪速熔炼

1) 闪速熔炼原理

2) 闪速熔炼过程及特征

3) 闪速熔炼方法

(2) 熔池熔炼

1) 熔池熔炼原理

2) 熔池熔炼方法

3) 熔池熔炼工艺特点

4.3 粗铜冶炼工艺分析

4.3.1 粗铜冶炼工艺概述

(1) 粗铜冶炼原理

(2) 粗铜冶炼工艺流程

4.3.2 粗铜冶炼技术分析

(1) 回转式阳极炉

(2) 铜阳极板全自动定量浇铸先进技术

4.4 阳极铜冶炼工艺分析

4.4.1 阳极铜冶炼工艺概述

(1) 阳极铜冶炼工艺原理

(2) 阳极铜冶炼工艺流程

4.4.2 阳极铜冶炼技术分析

(1) 回转式阳极炉技术

(2) 铜阳极板全自动定量浇铸先进技术

4.5 电解铜冶炼工艺分析

4.5.1 电解铜冶炼工艺概述

(1) 电解铜冶炼原理

(2) 电解铜冶炼方法

(3) 电解铜冶炼工艺

(4) 永久不锈钢阴极电解铜法应用企业情况

第五章 中国铜冶炼行业下游市场需求现状及前景预测

- 5.1 中国铜冶炼行业下游应用市场概述
- 5.2 工业机械及设备对铜的市场需求现状及前景预测
 - 5.2.1 工业机械及设备对铜的需求现状分析
 - 5.2.2 工业机械及设备对铜的需求前景预测
 - (1) 工业机械及设备行业发展现状及前景分析
 - (2) 工业机械及设备对铜的需求前景分析
- 5.3 建筑行业对铜的市场需求现状及前景预测
 - 5.3.1 建筑行业对铜的需求现状分析
 - 5.3.2 建筑行业对铜的需求前景预测
 - (1) 建筑行业发展现状及前景分析
 - (2) 建筑行业对铜的需求前景分析
- 5.4 电力行业对铜的市场需求现状及前景预测
 - 5.4.1 电力行业对铜的需求现状分析
 - (1) 电线电缆对铜的需求
 - (2) 电机对铜的需求
 - 5.4.2 电力行业对铜的需求前景预测
 - (1) 电力行业发展现状及前景分析
 - (2) 电力行业对铜的需求前景分析
- 5.5 家电及附件对铜的市场需求现状及前景预测
 - 5.5.1 家电及附近对铜的需求现状分析
 - 5.5.2 家电及附近对铜的需求前景预测
 - (1) 家电行业发展现状及前景分析
 - (2) 家电行业对铜的需求前景分析
- 5.6 交通运输行业对铜的市场需求现状及前景预测
 - 5.6.1 交通运输对铜的需求现状分析
 - (1) 船舶对铜的需求
 - (2) 汽车对铜的需求
 - (3) 铁路对铜的需求
 - (4) 飞机对铜的需求
 - 5.6.2 交通运输行业对铜的需求前景预测
 - (1) 交通运输行业发展现状及前景分析
 - (2) 交通运输行业对铜的需求前景分析

5.7 电子元器件行业对铜的市场需求现状及前景预测

5.7.1 电子元器件行业对铜的需求现状分析

- (1) 集成电路对铜的需求
- (2) 印刷电路板对铜的需求

5.7.2 电子元器件行业对铜的需求前景预测

- (1) 电子元器件行业发展现状及前景分析
- (2) 电子元器件行业对铜的需求前景分析

第六章 铜冶炼行业主要企业生产经营分析

6.1 铜冶炼企业发展总体状况分析

6.1.1 铜冶炼行业企业规模

6.1.2 铜冶炼行业工业产值状况

6.1.3 铜冶炼行业销售收入和利润

6.2 铜冶炼行业企业个案分析

6.2.1 江西铜业股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

6.2.2 铜陵有色金属集团股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

6.2.3 宁波金田铜业(集团)股份有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

6.2.4 山西中条山有色金属集团有限公司经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

6.2.5 山东方圆有色金属集团经营情况分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第七章 中国铜冶炼行业投资分析 (AKLT)

7.1 中国铜冶炼行业发展趋势分析

7.1.1 铜冶炼行业发展趋势

7.1.2 铜冶炼行业发展前景预测

(1) 铜冶炼行业产值规模预测

(2) 铜冶炼行业销售规模预测

7.2 铜冶炼行业投资特性分析

7.2.1 铜冶炼行业进入壁垒分析

7.2.2 铜冶炼行业退出壁垒分析

7.2.3 铜冶炼行业盈利模式分析

7.2.4 铜冶炼行业盈利因素分析

7.3 中国铜冶炼行业投资风险

7.3.1 铜冶炼行业政策风险

7.3.2 铜冶炼行业技术风险

7.3.3 铜冶炼行业宏观经济波动风险

7.3.4 铜冶炼行业其他风险

7.4 专家投资建议

部分图表目录：

图表1 铜冶炼行业产值占GDP比重情况（单位:亿元，%）

图表2 铜冶炼行业主管部门及监管体制

图表3 行业相关政策及规划

图表4 2011-2017年欧洲、德国、美国GDP指数走势图

图表5 2011-2017年全球GDP运行增速走势图（单位：%）

图表6 我国各季度累计GDP同比增速（单位：%）

图表7 我国各月累计工业增加值同比增速（单位：%）

图表8 我国各月累计固定资产投资完成额名义同比增速（单位：%）

图表9 2013-2017年中国主要宏观经济指标预测（单位:亿美元，%）

图表10 2011-2017年我国精炼铜消费当季值（单位:万吨）

图表11 2015-2017年我国精炼铜当月产值及同比增速（单位:万吨，%）

图表12 2011-2017年我国1#铜价格走势（单位:万元/吨）

图表13 2011-2017年我国铜冶炼行业主要经济指标（单位:亿元）

图表14 铜冶炼行业产业链结构图

图表15 中国精铜消费构成（2011）（单位：%）

图表16 2011-2017年中国铜消费构成及废铜替代量（单位：千吨）

图表17 铜冶炼行业销售收入地区分布（单位：%）

图表18 铜冶炼行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%）

图表19 中国铜冶炼行业盈利能力分析（单位：%）

图表20 中国铜冶炼行业运营能力分析（单位：次）

图表21 中国铜冶炼行业偿债能力分析（单位：% ，倍）

图表22 中国铜冶炼行业发展能力分析（单位：%）

图表23 铜冶炼行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表24 中国大型铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表25 中国中型铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表26 中国小型铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表27 不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%）

图表28 不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%）

图表29 不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%）

图表30 不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%）

图表31 国有铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表32 集体铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表33 股份合作铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表34 股份制铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表35 私营铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表36 外商和港澳台投资铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

图表37 其他性质铜冶炼企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/290519.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提供专业投资咨询报告、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。