

2016-2022年中国铜业市场运行态势及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国铜业市场运行态势及投资战略咨询报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201607/433834.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

铜是人类最早使用的金属。早在史前时代，人们就开始采掘露天铜矿，并用获取的铜制造武器、式具和其他器皿，铜的使用对早期人类文明的进步影响深远。铜是一种存在于地壳和海洋中的金属。铜在地壳中的含量约为0.01%，在个别铜矿床中，铜的含量可以达到3%~5%。

我国是铜消费第一大国，消费领域主要集中在电力、家电、交通运输、建筑以及电子领域等。同时，随着国家战略性新兴产业规划的实施，在新能源汽车、新材料等新领域中，铜也存在大量的新增需求。

多年来，我国铜消费一直持续快速增长，但受铜矿山产出增长缓慢及废旧铜产出较少等因素的影响，中国的精炼铜供应始终无法满足精炼铜消费的增长，精炼铜缺口逐年增大。宏观面而言，国内铜的需求旺盛，铜供应的短缺局面短期内不会改变，铜精矿的市场前景良好。2013年以来，全球铜市场供需出现一定转变，未来随着铜矿企业产能逐步扩张，铜市场供应将出现过剩局面，但由于国内铜精矿资源的稀缺性以及国内矿山建设的相对薄弱，故国内铜精矿产品的市场地位暂时未明显受到进口铜精矿冲击的负面影响。

近年来全球铜产量和生产格局变化不大。2015年全球铜矿产量1870万吨，其中，智利铜产量570万吨，是全球最大的铜矿供应国，供应量占全球的三分之一，其次是中国和美国，2015年铜矿产量分别为175万吨和125万吨。中国铜矿产量自2012年以来波动幅度不大，2014年铜矿产量176万吨，同比增长10%；2015年铜矿产量175万吨，同比下降0.56%。

2016年3月份全球铜矿山产能为198.9万吨，同比增长3.86%，产能利用率为84.8%。2015年，全球精炼铜总产量为2726.3万吨，较2014年增加2713.2万吨，增长0.48%。2010年-2015年全球精炼铜产量虽逐年上涨，增速却2013年来，逐年下滑。

2010-2015年全球精炼铜产量统计规模

2016-2017年铜价将显著受到来自供给层面的压力，铜价有下行的风险。根据统计，2016-2017年将是全球铜精矿供应的高峰期，铜精矿（含铜量）供应量将分别达到1959.8万吨、2069.1万吨，供应增速分别达到5.0%，5.6%。

据统计全球主要铜产地2016-2017年铜矿供应增量，2016年主要的供给增量来源于秘鲁（100万吨），其中Freeport的CerroVerde扩建项目（20万吨增量）、Teck资源与AQM合资的Zafranal项目（50万吨增量）、五矿集团的LasBambas项目（27万吨增量）将成为秘鲁供给增量主要来源。2015年全年秘鲁铜产量为170.5万吨，2016年秘鲁供给增速理论应该达到50%以上。秘鲁今年料成为仅次于其邻国智利的全球第二大铜生产国。

2016-2017年铜矿供应增量情况

2016年3月全球精炼铜消费量为204.2万吨，同比增长了6.91%。1-3月全球精炼铜消费量为576.5万吨，同比增长了7%。2015年全球精炼铜消费量为2288.4万吨，与2014年精炼铜消费量持平。

中国智研咨询发布的《2016-2022年中国铜业市场运行态势及投资战略咨询报告》共十九章。首先介绍了铜行业市场发展环境、铜整体运行态势等，接着分析了铜行业市场运行的现状，然后介绍了铜市场竞争格局。随后，报告对铜做了重点企业经营状况分析，最后分析了铜行业发展趋势与投资预测。您若想对铜产业有个系统的了解或者想投资铜行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 铜的相关概述	26
第一节 铜的概念及分类	26
一、铜的定义	26
二、铜的自然属性	26
三、铜合金的概念	27
四、铜及铜产品的分类	28
第二节 铜工业发展周期分析	28
第三节 铜工业产业链分析	29
一、铜工业产业链	29
二、产业链具体环节	29
（一）铜矿采选	29
（二）铜冶炼	29
（三）铜加工	29
第二章 2013-2015年中国铜产业发展环境分析	31
第一节 2013-2015年影响铜行业的宏观经济因素	31
一、国际宏观经济增速放缓	31
二、经济支撑有色金属生产	32
三、中国制造业增速上升	33
四、通货膨胀影响铜价走势	37
第二节 中国铜业相关政策标准分析	42
一、铜冶炼行业准入条件	42
二、有色金属行业标准（铜精矿）	45
三、有色金属行业标准（粗铜）	48
四、国家标准（阴极铜）	51
五、国家标准（电工用铜线坯）	56

第三节 中国铜业发展社会环境分析 63

- 一、人口增长情况 63
- 二、中国城镇化进程 65
- 三、淘汰落后产能情况 65
- 四、十二五规划环保目标 66

第四节 中国铜冶炼技术环境分析 67

- 一、火法炼铜 67
 - (一) 火法炼铜的流程 67
 - (二) 火法炼铜的局限性 71
- 二、湿法炼铜 72
 - (一) 湿法炼铜的产生与生产 72
 - (二) 湿法炼铜技术的优势 72
 - (三) 湿法炼铜技术研究进展 73
- 三、铜的电解精练 75
 - (一) 铜的电解精练简析 75
 - (二) 铜电解精练的生产工艺流程 75
 - (三) 铜冶炼技术发展方向及趋势 76

第三章 世界及主要国家铜工业运行形势剖析 78

第一节 国际铜工业发展回顾 78

- 一、国际铜加工业发展概况 78
- 二、世界铜产品市场消费状况 79

国外精铜消费消费结构占比

- 三、全球精炼铜生产与消费情况 80

2010-2015年ICSG全球精炼铜消费量规模

- 四、世界铜市场的价格走势分析 82
- 五、全球废铜贸易发展简析 83
- 六、2014-2015年全球铜市场行情分析 86
- 七、2015年全球铜市场最新动向 86

第二节 美国 88

- 一、美国铜市场生产情况 88
- 二、美国铜市场消费情况 88
- 三、美国铜进出口数据简析 88
- 四、美国铜对外依存度统计 89
- 五、美国铜矿开采面临新的挑战 90

第三节 智利 90

- 一、智利主要铜矿区简介 90
- 二、智利铜产业发展综述 92
- 三、智利铜业外部环境分析 93
- 四、2015年智利铜产量分析 93
- 五、2015年智利铜出口额分析 94
- 第四节 秘鲁 94
 - 一、秘鲁铜产业在全球的地位 94
 - 二、2014-2015年秘鲁铜产量情况 95
 - 三、秘鲁铜工业发展展望 96
- 第五节 赞比亚 96
 - 一、赞比亚铜产业历史 96
 - 二、赞比亚铜资源概况 98
 - 三、赞比亚铜项目简介 99
 - 四、赞比亚铜产量分析 101
 - 五、赞比亚铜出口统计 101
 - 六、赞比亚铜产业链向下游延伸 102
- 第六节 俄罗斯 102
 - 一、俄罗斯铜资源情况 102
 - 二、俄罗斯铜产量统计 104
 - 三、俄罗斯铜出口量统计 104
 - 四、俄罗斯调整铜出口关税政策 105
- 第七节 印度 105
 - 一、印度铜冶炼产业发展情况 105
 - 二、印度铜市场价格走势 106
 - 三、印度铜市场消费需求量预测 106
 - 四、印度最大铜冶炼厂重启运营 107
 - 五、印度铜矿交易最新动向分析 107
- 第八节 其他国家和地区 108
 - 一、澳大利亚铜工业发展概况 108
 - 二、哈萨克斯坦精铜产业状况 108
 - 三、日本精炼铜出口情况分析 109
 - 四、巴西铜行业发展情况分析 109
 - 五、墨西哥铜产量统计分析 110
- 第四章 2013-2015年中国铜矿资源及开发利用概况 111
 - 第一节 世界铜矿资源状况 111

- 一、世界铜矿类型及分布 111
- 二、世界主要铜矿区带分布 113
- 三、世界铜矿资源储量及勘察 114
- 2015年全年全球总分国家铜储量
- 四、全球铜矿供需缺口比较大 115
- 第二节 中国铜矿资源概况 116
 - 一、中国铜矿资源分布情况 116
 - 二、中国铜矿资源勘察情况 118
 - 三、中国铜矿资源的基本特征 119
 - 四、中国铜矿资源储量情况 119
- 第三节 中国铜矿资源地质状况 120
 - 一、铜矿床分布与成矿规律 120
 - 二、中国铜矿床的主要类型 122
 - 三、中国典型矿床(区)浅析 131
- 第四节 中国铜矿资源的开发利用 157
 - 一、中国铜矿资源开发进展概况 157
 - 二、铜矿开发开始重大战略西移 159
 - 三、铜矿资源开发利用可持续性 160
- 第五节 中国铜矿可供勘查远景区带 161
 - 一、藏东铜金成矿带概况 161
 - 二、西南三江铜多金属成矿带 162
 - 三、新疆东天山地区铜金成矿带 164
- 第五章 2015年中国铜工业市场运行走势研究 166
 - 第一节 中国铜工业发展概况 166
 - 一、中国铜工业发展起步阶段 166
 - 二、中国铜工业整体发展进程 166
 - 三、中国铜工业经济运行特点 167
 - 四、中国铜加工行业高速发展 168
 - 五、中国废杂铜回收企业现状 169
 - 六、中国废铜回收利用行业现状 169
 - 七、铜工业竞争力和经营环境分析 170
 - 第二节 2015年中国铜市场需求分析 171
 - 一、2015年中国精炼铜需求分析 171
 - 二、2015年中国铜加工材需求分析 172
 - 三、2015年中国铜价格走势分析 172

四、影响铜价走势的主要因素分析	173
五、2015年中国市场铜供需预测	176
第三节 中国铜工业现存问题与对策	176
一、制约中国铜工业发展的因素	176
二、中国再生铜行业存在的问题	178
三、中国铜工业发展面临环境问题	179
四、中国铜冶炼企业生存状态堪忧	181
五、铜工业发展的政策建议	181
六、中国铜工业发展路径探讨	183
七、中国铜加工业的发展战略	186
第六章 中国铜行业竞争力优势分析	189
第一节 中国铜行业竞争力优势分析	189
一、铜行业地位分析	189
二、铜行业整体竞争力评价	190
三、铜竞争优势评价及构建建议	190
第二节 中国铜行业竞争力影响因素	190
一、铜资源的分布状况	190
二、铜行业技术创新能力	191
三、铜企业市场运作能力	191
四、提高铜行业竞争力启示	191
第三节 中国铜行业SWOT分析	192
一、铜行业优势分析	192
二、铜行业劣势分析	192
三、铜行业机会分析	193
四、铜行业威胁分析	193
第七章 2009-2015年中国铜矿采选行业数据监测分析	194
第一节 2013-2015年中国铜矿采选行业发展分析	194
一、2013年中国铜矿采选行业发展概况	194
二、2014年中国铜矿采选行业发展概况	195
三、2015年中国铜矿采选行业发展概况	198
第二节 2009-2015年中国铜矿采选行业规模分析	199
一、企业数量增长分析	199
二、资产规模增长分析	201
三、销售规模增长分析	202
四、利润规模增长分析	204

第三节 2009-2015年中国铜矿采选行业成本费用分析 205

一、销售成本统计 205

二、主要费用统计 206

第四节 2009-2015年中国铜矿采选行业运营效益分析 207

一、偿债能力分析 207

二、盈利能力分析 207

三、运营能力分析 209

第五节 2009-2015年中国铜矿采选行业集中度分析 210

一、收入集中度分析 210

二、资产集中度分析 210

三、利润集中度分析 211

第八章 2009-2015年中国铜冶炼行业数据监测分析 212

第一节 2013-2015年中国铜冶炼行业发展分析 212

一、2013年中国铜冶炼行业发展概况 212

二、2014年中国铜冶炼行业发展概况 213

三、2015年中国铜冶炼行业发展概况 216

第二节 2009-2015年中国铜冶炼行业规模分析 217

一、企业数量增长分析 217

二、资产规模增长分析 219

三、销售规模增长分析 220

四、利润规模增长分析 222

第三节 2009-2015年中国铜冶炼行业成本费用分析 224

一、销售成本统计 224

二、主要费用统计 225

第四节 2009-2015年中国铜冶炼行业运营效益分析 225

一、偿债能力分析 225

二、盈利能力分析 225

三、运营能力分析 227

第五节 2009-2015年中国铜冶炼行业集中度分析 229

一、收入集中度分析 229

二、资产集中度分析 229

三、利润集中度分析 230

第九章 2013-2015年中国铜压延加工行业数据监测分析 231

第一节 2013-2015年中国铜压延加工行业发展分析 231

一、2014年中国铜压延加工行业发展概况 231

- 二、2015年中国铜压延加工行业发展概况 234
- 第二节 2013-2015年中国铜压延加工行业规模分析 235
 - 一、企业数量增长分析 235
 - 二、资产规模增长分析 236
 - 三、销售规模增长分析 238
 - 四、利润规模增长分析 239
- 第三节 2013-2015年中国铜压延加工行业成本费用分析 240
 - 一、销售成本统计 240
 - 二、主要费用统计 240
- 第四节 2013-2015年中国铜冶炼行业运营效益分析 241
 - 一、偿债能力分析 241
 - 二、盈利能力分析 241
 - 三、运营能力分析 241
- 第五节 中国铜冶炼行业集中度分析 242
 - 一、收入集中度分析 242
 - 二、资产集中度分析 242
 - 三、利润集中度分析 242
- 第十章 2015年中国再生铜行业运行分析 244
- 第一节 废铜的分类和回收 244
 - 一、废铜的分类 244
 - 二、中国废铜的来源 245
 - 三、中国废铜的回收 246
 - 四、影响废铜供应的因素 247
 - 五、中国废铜供应形势 247
- 第二节 中国废杂铜供给状况分析 248
 - 一、国内废铜资源分析 248
 - 二、中国废铜进口状况分析 248
 - 三、中国废铜进口情况预测 249
- 第三节 中国再生铜工业发展状况分析 250
 - 一、再生铜的生产加工 250
 - 二、中国再生铜加工业现状分析 250
 - 三、中国再生铜市场价格走势分析 251
 - 四、中国再生铜市场集中度分析 251
 - 五、中国再生铜冶炼项目投产动态 252
 - 六、中国再生铜产业现存问题 253

七、发展再生金属的措施和建议 254

第十一章 2009-2015年中国铜产品产量数据统计分析 255

第一节 中国精炼铜(电解铜)产量统计分析 255

一、中国精炼铜(电解铜)产量统计分析 255

二、中国主要省区精炼铜(电解铜)产量 255

三、中国精炼铜(电解铜)产量集中度分析 256

第二节 中国铜金属产量统计分析 257

一、中国铜金属产量统计分析 257

二、中国主要省区铜金属产量 257

三、中国铜金属产量集中度分析 258

第三节 中国铜材产量统计分析 259

一、中国铜材产量统计分析 259

二、中国主要省区铜材产量 260

三、中国铜材产量集中度分析 261

第十二章 2009-2015年中国铜矿及铜产品进出口状况分析 262

第一节 2009-2015年中国铜矿砂及其精矿进出口分析 262

一、2009-2015年中国铜矿砂及其精矿进口分析 262

(一) 铜矿砂及其精矿进口数量情况 262

(二) 铜矿砂及其精矿进口金额情况 262

(三) 铜矿砂及其精矿进口来源分析 263

(四) 铜矿砂及其精矿进口均价分析 264

二、2009-2015年中国铜矿砂及其精矿出口分析 264

(一) 铜矿砂及其精矿出口数量情况 264

(二) 铜矿砂及其精矿出口金额情况 265

(三) 铜矿砂及其精矿出口流向分析 265

(四) 铜矿砂及其精矿出口均价分析 267

第二节 2009-2015年中国铜及其制品进出口分析 267

一、2009-2015年中国铜及其制品进口分析 267

(一) 铜及其制品进口数量情况 267

2015年1-12月中国铜材进口量统计表 月份 数量(吨) 金额(千美元) 数量同比(%) 金额同比(%)

月份	数量(吨)	金额(千美元)	数量同比(%)	金额同比(%)
1月	46,949	445,319	-13.8	-15.3
2月	36,099	346,792	-15.6	-17.4
3月	50,165	460,300	-0.6	-9
4月	49,375	448,701	-3.8	-15.2
5月	45,852	414,306	-9.6	-19.4
6月	47,605	440,796	-6.9	-14.2
7月	47,275	437,725	-8.7	-16.3
8月	46,917	417,324	-3.4	-15
9月	52,102	443,044	-2.7	-18.3
10月	43,201	377,737	-10.5	-23.2
11月	45,983	401,792	-1.4	-12.4
12月	52,162	430,113	-3.7	-17.5

(二) 铜及其制品进口金额情况 268

(三) 铜及其制品进口来源分析 268

(四) 铜及其制品进口均价分析 269

二、2009-2015年中国铜及其制品出口分析 270

(一) 铜及其制品出口数量情况 270

2015年1-12月中国铜材出口量统计表 月份 数量(吨) 金额(千美元) 数量同比(%)
金额同比(%) 1月 44,607 358,209 6.9 2.9 2月 36,720 292,129 26.8 20.5 3月 37,278
273,866 -18.1 -28.8 4月 44751 341539 -10.5 -18.9 5月 42,209 329,098 -15.8 -23.1 6月
37,331 290,025 -15.5 -19.1 7月 38,225 296,148 -15.3 -20.9 8月 39,041 300,046 -4 -11.6
9月 37,829 286,820 -7.9 -15.4 10月 33,485 246,223 -14.9 -25.4 11月 33,655 247,897
-16.4 -25.2 12月 40,992 297,594 0.4 -10.8

(二) 铜及其制品出口金额情况 270

(三) 铜及其制品出口流向分析 271

(四) 铜及其制品出口均价分析 272

第十三章 2013-2015年铜期货市场深度研究分析 273

第一节 世界主要铜期货交易所概况 273

一、LME期货交易市场介绍 273

二、纽交所铜期货合约简介 274

三、上海铜期货交易规则解析 276

第二节 2013-2015年铜期货交易市场价格分析 278

一、2012年铜期货交易市场价格运行 278

二、2013年铜期货交易市场价格走势 279

三、2014年铜期货交易市场价格走势 287

四、2015年铜期货交易市场价格走势 295

2011-2016年铜现货结算价格走势

第三节 2013-2015年期货交易市场铜库存分析 299

一、2012年期货市场铜库存情况 299

二、2013年期货市场铜库存情况 301

三、2014年期货市场铜库存情况 303

四、2015年期货市场铜库存情况 304

第十四章 中国主要省市铜产业运营局势分析 307

第一节 江西省 307

一、江西铜资源/产业概况 307

二、江西铜产品产量分析 307

- 三、江西铜产业发展优势 308
- 四、江西铜产业行业地位 310
- 五、十二五江西铜产业展望 310
- 第二节 云南省 312
 - 一、云南省铜矿资源概况 312
 - 二、云南铜产品产量分析 313
 - 三、云南铜产业行业地位 313
 - 四、云南铜产业发展建议 314
 - 五、云南铜产业发展展望 315
- 第三节 安徽省 315
 - 一、安徽省铜加工产业综述 315
 - 二、安徽省铜产品产量分析 316
 - 三、安徽省铜产业行业地位 317
 - 四、十二五铜陵铜产业展望 318
 - 五、安徽省铜产业发展建议 318
- 第四节 福建省上杭县 319
 - 一、福建省铜产品产量分析 319
 - 二、福建省铜产业行业地位 319
 - 三、上杭县铜产业有利条件 320
 - 四、上杭县铜产业发展目标 321
 - 五、上杭推行铜产业技术改造 322
- 第五节 其他地区 322
 - 一、内蒙古铜产品产量分析 322
 - 二、山东建再生铜加工产业化基地 322
 - 三、广西铜冶炼项目建设批复情况 324
 - 四、新疆铜冶炼项目批复情况 324
- 第十五章 中国铜产业主要应用行业发展分析 326
 - 第一节 电力行业发展状况分析 326
 - 一、电力装机容量增长情况 326
 - 二、中国电力生产情况分析 326
 - 三、中国电力行业投资状况 327
 - 四、中国电网建设重点领域 328
 - 五、输配电控制设备行业统计 330
 - 六、电线电缆制造业规模统计 331
 - 七、特高压电网建设及投资规划 332

八、2015年电力工业运行形势	334
第二节 家电行业发展状况分析	336
一、铜材在家电产品中的应用	336
二、铝代铜在家电中应用趋势	337
三、中国家电大产业发展现状	337
四、中国小家电产业发展现状	338
五、家用电器制造业规模统计	338
第三节 制冷行业发展状况分析	340
一、中国制冷设备产业历程	340
二、中国制冷设备产业现状	340
三、制冷空调设备业规模统计	341
四、中国中央空调市场规模	343
第四节 汽车行业发展状况分析	343
一、中国汽车产销情况分析	343
二、中国汽车进出口贸易情况	344
三、汽车零部件行业规模统计	345
第五节 建筑行业发展状况分析	346
一、建筑施工企业数量分析	346
二、建筑业总产值增长分析	348
三、建筑业增加值增长分析	349
四、各地区建筑业企业总收入	350
五、中国建筑业生产能力分析	350
六、中国建筑五金行业规模统计	351
第六节 电子行业发展状况分析	352
一、电子信息产业规模统计	352
二、电子信息产业结构分析	354
三、电子信息产业固定资产投资	354
四、电子信息产业主要产品产量	356
五、印制电路板行业规模统计	356
六、计算机整机行业规模统计	358
七、电子真空器件行业规模统计	359
八、电子专用设备行业发展状况	360
第七节 海水淡化工程行业发展分析	361
一、铜在海水淡化装置中的应用	361
二、中国海水淡化行业发展概况	363

三、海水淡化工程分地区发展目标 364

四、海水淡化对铜的应用需求趋势 365

第八节 新兴产业发展状况分析 366

一、铜在新能源装备中的应用现状 366

二、铜在新能源装备中的应用趋势 367

三、铜在锂电池产品中的应用现状 369

第十六章 2015年中国铜产业相关企业竞争性财务指标分析 371

第一节 江西铜业股份有限公司 371

一、企业基本情况 371

二、企业经营情况分析 372

三、企业经济指标分析 374

四、企业盈利能力分析 374

五、企业偿债能力分析 374

六、企业运营能力分析 375

七、企业成本费用分析 375

八、企业未来发展战略 376

第二节 云南铜业股份有限公司 377

一、企业基本情况 377

二、企业经营情况分析 377

三、企业经济指标分析 379

四、企业盈利能力分析 379

五、企业偿债能力分析 380

六、企业运营能力分析 380

七、企业成本费用分析 380

八、企业未来发展战略 381

第三节 铜陵有色金属集团股份有限公司 382

一、企业基本情况 382

二、企业经营情况分析 383

三、企业经济指标分析 384

四、企业盈利能力分析 384

五、企业偿债能力分析 385

六、企业运营能力分析 385

七、企业成本费用分析 386

第四节 安徽精诚铜业股份有限公司 386

一、企业基本情况 386

- 二、企业经营情况分析 387
- 三、企业经济指标分析 388
- 四、企业盈利能力分析 389
- 五、企业偿债能力分析 389
- 六、企业运营能力分析 389
- 七、企业成本费用分析 390
- 第五节 西部矿业股份有限公司 391
 - 一、企业基本情况 391
 - 二、企业经营情况分析 392
 - 三、企业经济指标分析 393
 - 四、企业盈利能力分析 394
 - 五、企业偿债能力分析 394
 - 六、企业运营能力分析 394
 - 七、企业成本费用分析 395
- 第六节 中国冶金科工股份有限公司 396
 - 一、企业基本情况 396
 - 二、企业经营情况分析 397
 - 三、企业经济指标分析 398
 - 四、企业盈利能力分析 399
 - 五、企业偿债能力分析 399
 - 六、企业运营能力分析 400
 - 七、企业成本费用分析 400
 - 八、企业未来发展战略 401
- 第七节 西藏矿业发展股份有限公司 401
 - 一、企业基本情况 401
 - 二、企业经营情况分析 401
 - 三、企业经济指标分析 403
 - 四、企业盈利能力分析 403
 - 五、企业偿债能力分析 404
 - 六、企业运营能力分析 404
 - 七、企业成本费用分析 404
- 第八节 安徽鑫科新材料股份有限公司 405
 - 一、企业基本情况 405
 - 二、企业经营情况分析 405
 - 三、企业经济指标分析 406

四、企业盈利能力分析 407

五、企业偿债能力分析 407

六、企业运营能力分析 407

七、企业成本费用分析 408

第九节 广东精艺金属股份有限公司 409

一、企业基本情况 409

二、企业经营情况分析 410

三、企业经济指标分析 411

四、企业盈利能力分析 411

五、企业偿债能力分析 412

六、企业运营能力分析 412

七、企业成本费用分析 412

第十节 四川西部资源控股股份有限公司 413

一、企业基本情况 413

二、企业经营情况分析 414

三、企业经济指标分析 416

四、企业盈利能力分析 416

五、企业偿债能力分析 417

六、企业运营能力分析 417

七、企业成本费用分析 417

第十一节 宁波博威合金材料股份有限公司 418

一、企业基本情况 418

二、企业经营情况分析 419

三、企业经济指标分析 420

四、企业盈利能力分析 421

五、企业偿债能力分析 421

六、企业运营能力分析 421

七、企业成本费用分析 422

第十二节 浙江海亮股份有限公司 423

一、企业基本情况 423

二、企业经营情况分析 423

三、企业经济指标分析 424

四、企业盈利能力分析 425

五、企业偿债能力分析 425

六、企业运营能力分析 426

七、企业成本费用分析 426

八、企业未来发展战略 427

第十三节 宁波金田铜业集团股份有限公司 428

一、企业基本情况 428

二、企业经营产品分析 428

三、企业竞争优势分析 429

四、企业最新发展动态 429

五、企业最新发展动态 430

第十四节 金龙精密铜管集团股份有限公司 430

一、企业基本情况 430

二、企业经营产品分析 431

三、企业竞争优势分析 432

四、企业最新发展动态 432

第十五节 徐州固城铜业有限责任公司 432

一、企业基本情况 432

二、企业经营产品分析 433

三、企业销售网络分析 433

第十六节 浙江金环铜业有限公司 434

一、企业基本情况 434

二、企业经营产品分析 435

三、企业竞争优势分析 435

四、企业销售网络分析 435

第十七节 宁波盛发铜业有限公司 436

一、企业基本情况 436

二、企业经营产品分析 437

三、企业竞争优势分析 438

第十八节 江西中核铜业有限公司 438

一、企业基本情况 438

二、企业经营产品分析 439

三、企业竞争优势分析 439

第十九节 宁波银港铜业有限公司 439

一、企业基本情况 439

二、企业经营产品分析 439

三、企业竞争优势分析 439

四、企业销售网络分析 440

第二十节 浙江天申铜业有限公司	440
一、企业基本情况	440
二、企业经营产品分析	440
三、企业竞争优势分析	441
第十七章 2016-2022年中国铜工业发展趋势与前景预测分析	442
第一节 2016-2022年中国铜工业发展趋势分析	442
一、世界铜工业未来发展趋势	442
二、中国铜矿山发展趋势分析	443
三、中国铜加工发展趋势分析	443
四、未来中国再生铜发展趋势	444
第二节 2016-2022年中国铜工业发展前景预测分析	446
一、全球铜工业供应情况预测	446
二、全球铜市场需求前景预测	446
三、中国铜市场供给预测分析	447
四、国内铜消费需求预测分析	448
第三节 2016-2022年中国铜矿采选及冶炼行业预测分析	449
一、2016-2022年中国铜矿采选行业预测	449
二、2016-2022年中国铜冶炼行业预测分析	450
第十八章 2016-2022年中国铜工业投资风险及建议分析	451
第一节“十三五”期间中国铜工业投资环境分析	451
一、“十三五”期间宏观经济发展形势分析	451
二、“十三五”期间有色金属工业投资前景	453
三、“十三五”期间中国铜工业发展展望	454
第二节 2016-2022年中国铜工业海外投资分析	455
一、中国海外铜矿投资开发态势分析	455
二、海外铜矿资源开发的主要模式分析	455
三、企业投资海外铜资源的经验和教训	456
四、海外铜资源开发潜在投资区域选择	457
五、“十三五”期间海外铜资源开发前景	458
第三节 2016-2022年中国铜工业投资风险分析	458
一、宏观经济风险	458
二、产业政策风险	459
三、铜矿资源风险	460
四、市场供需风险	460
五、技术风险分析	461

第四节 2016-2022年中国铜工业投资建议分析 461

第十九章 中国铜加工企业投融资及IPO上市策略指导 463 (ZY GXH)

第一节 铜加工企业融资渠道与选择分析 463

一、铜加工企业融资方法与渠道简析 463

二、利用股权融资谋划企业发展机遇 465

三、利用政府杠杆拓展企业融资渠道 469

四、适度债权融资配置自身资本结构 470

五、关注民间资本和外资的投资动向 471

第二节 铜加工企业境内IPO上市目的及条件 472

一、铜加工企业境内上市主要目的 472

二、铜加工企业上市需满足的条件 473

(一) 企业境内主板 IPO 主要条件 473

(二) 企业境内中小板IPO主要条件 474

(三) 企业境内创业板IPO主要条件 475

三、企业改制上市中的关键问题 476

第三节 铜加工企业IPO上市的相关准备 477

一、企业该不该上市 477

二、企业应何时上市 477

三、企业应何地上市 478

四、企业上市前准备 478

(一) 企业上市前综合评估 478

(二) 企业的内部规范重组 478

(三) 选择并配合中介机构 479

(四) 应如何选择中介机构 479

第四节 铜加工企业IPO上市的规划实施 479

一、上市费用规划和团队组建 479

二、尽职调查及问题解决方案 483

三、改制重组需关注重点问题 486

四、企业上市辅导及注意事项 489

五、上市申报材料制作及要求 491

六、网上路演推介及询价发行 493

第五节 企业IPO上市审核工作流程 494

一、企业IPO上市基本审核流程 494

二、企业IPO上市具体审核环节 495

三、与发行审核流程相关的事项 498 (ZY GXH)

图表目录：

图表 51 中国已知大型铜矿床类型及地质时代占有储量百分比 123

图表 52 中国铜矿床分类 123

图表 53 德兴矿田地质图及铜矿体形态、产状变化图 132

图表 54 玉龙斑岩铜矿矿区地质图 134

图表 55 多宝山铜矿地质图 137

图表 56 乌奴格吐山斑岩铜钼矿床地质图 141

图表 57 白银厂矿区地质示意图 146

图表 58 白银厂矿田各矿区平均品位 148

图表 376 2016-2022年世界精铜产量预测趋势图 446

图表 377 2016-2022年世界精铜消费量预测趋势图 446

图表 378 2016-2022年中国精炼铜产量预测趋势图 447

图表 379 2016-2022年中国铜材产量预测趋势图 447

图表 380 2016-2022年中国精炼铜消费量预测趋势图 448

图表 381 2016-2022年中国铜矿采选行业销售收入预测趋势图 448

图表 382 2016-2022年中国铜冶炼行业销售收入预测趋势图 449

图表 383 “十二五”时期中国经济社会发展主要指标 451

图表 384 2015年以前投产的中国海外投资铜矿主要项目 457

图表 385 企业融资方式与渠道分类 463

图表 386 风险投资和私募股权的主要区别 466

图表 387 创投及私募股权投资基金运作程序 467

图表 388 铜加工企业IPO上市网上路演的主要事项 492

图表 389 铜加工企业IPO上市基本审核流程图 494

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/433834.html>