

2019-2025年中国铜加工行业市场行情动态及投资 战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国铜加工行业市场行情动态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/201903/719685.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

全球已发现和查明的主要铜矿有斑岩型、沉积岩型、岩浆硫化物型、火山块状硫化物型、铁氧化物铜金型、矽卡岩型等六大类，分别占全球铜资源储量的比重为69%、11.8%、5.1%、4.9%、4.7%和2.2%，合计占比为97.7%。世界铜矿资源丰富，全球铜资源储量为7.9亿吨，静态保证年限为33.3年。铜储量主要集中在智利、秘鲁和澳大利亚，三国铜矿储量占全球比重为43%，其中智利占比高达21.52%。铜矿产出上，美洲地区铜矿产量占全球比重在50%以上，主要集中在智利、秘鲁、美国、墨西哥和加拿大五个国家，其中智利铜矿产量占比为27.06%，是全球最大的铜矿生产国和出口国。

全球铜资源储量分布

数据来源：公开资料整理

2017年全球铜矿产量分布

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2019-2025年中国铜加工行业市场行情动态及投资战略咨询报告》共八章。首先介绍了铜加工行业市场发展环境、铜加工整体运行态势等，接着分析了铜加工行业市场运行的现状，然后介绍了铜加工市场竞争格局。随后，报告对铜加工做了重点企业经营状况分析，最后分析了铜加工行业发展趋势与投资预测。您若想对铜加工产业有个系统的了解或者想投资铜加工行业，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1章中国铜加工行业发展综述26

1.1铜加工行业定义及分类26

1.1.1行业概念及定义26

1.1.2行业主要产品大类26

1.2铜加工行业统计标准26

1.2.1铜加工行业统计部门和统计口径26

1.2.2铜加工行业统计方法27

1.3铜加工行业市场环境分析27

1.3.1行业政策环境分析27

(1) 行业相关政策动向27

- (2) 铜加工行业发展规划28
- 1.3.2行业技术环境分析30
 - (1) 行业技术水平现状30
 - (2) 行业技术水平特点31
 - (3) 行业技术发展趋势32
 - (4) 专利分析33
- 1.3.3行业经济环境分析34
 - (1) 国内宏观经济环境分析34
 - (2) 有色金属行业总体发展情况分析37
 - (3) 宏观经济环境对铜加工行业影响分析40
- 1.3.4行业社会环境分析41
 - (1) 行业发展与社会经济的协调41
 - (2) 行业发展面临的环境保护问题42
 - (3) 行业发展的地区不平衡问题42
- 1.4铜加工行业产业链上游分析43
 - 1.4.1铜加工行业产业链简介43
 - 1.4.2铜加工行业产业链上游分析43
 - (1) 铜矿采选行业发展状况分析43
 - (2) 铜冶炼行业发展状况分析45
 - (3) 电解锌市场运营状况及价格趋势48
 - (4) 电解镍市场运营状况及价格趋势49
 - (5) 电解锡市场运营状况及价格趋势51
 - (6) 电力市场价格运营现状及趋势52
 - 1.4.3行业上游对于铜加工行业影响分析54
- 第2章中国铜加工行业发展状况分析55
 - 2.1中国铜加工行业发展状况分析55
 - 2.1.1中国铜加工行业发展总体概况55
 - 2.1.2中国铜加工行业发展主要特点55
 - 2.1.32019年铜加工行业经营情况分析56
 - (1) 铜加工行业经营效益分析56
 - (2) 铜加工行业盈利能力分析56
 - (3) 铜加工行业运营能力分析57
 - (4) 铜加工行业偿债能力分析57
 - (5) 铜加工行业发展能力分析58
 - 2.2铜加工行业经济指标分析58

- 2.2.1铜加工行业影响因素分析58
- 2.2.2铜加工行业经济指标分析60
- 2.2.3不同规模企业经济指标分析61
- 2.2.4不同性质企业经济指标分析65
- 2.3铜加工行业供需平衡分析72
- 2.3.1全国铜加工行业供给情况分析72
- 2.3.2各地区铜加工行业供给情况分析73
 - (1) 总产值排名前10个地区分析73
 - (2) 产成品排名前10个地区分析74
- 2.3.3全国铜加工行业需求情况分析75
 - (1) 销售产值排名前10个地区分析75
 - (2) 销售收入排名前10个地区分析76
- 第3章中国铜加工行业下游需求分析77
- 3.1铜加工行业产业链下游分析77
- 3.2电线电缆制造对铜加工行业需求分析77
- 3.2.1电线电缆制造行业规模分析77
- 3.2.2电线电缆制造行业生产情况79
- 3.2.3电线电缆制造行业需求情况80
- 3.2.4电线电缆制造行业供求平衡情况81
- 3.2.5电线电缆制造行业盈利情况82
- 2012-2017年中国电线电缆行业销售收入情况

数据来源：公开资料整理

- 3.2.6电线电缆制造行业运行特点及趋势分析83
- 3.2.7电线电缆制造行业对铜加工行业需求分析84
- 3.3输配电及控制设备制造对铜加工行业需求分析85
- 3.3.1输配电及控制设备制造行业规模分析85
- 3.3.2输配电及控制设备制造行业生产情况86
- 3.3.3输配电及控制设备制造行业需求情况87
- 3.3.4输配电及控制设备制造行业供求平衡情况88
- 3.3.5输配电及控制设备制造行业盈利情况89
- 3.3.6输配电及控制设备制造行业运行特点及趋势分析90
- 3.3.7输配电及控制设备制造行业对铜加工行业需求分析91
- 3.4家用电器制造对铜加工行业需求分析91
- 3.4.1家用电器制造行业规模分析91

- 3.4.2家用电器制造行业生产情况93
- 3.4.3家用电器制造行业需求情况93
- 3.4.4家用电器制造行业供求平衡情况94
- 3.4.5家用电器制造行业盈利情况95
- 3.4.6家用电器制造行业运行特点及趋势分析96
- 3.4.7家用电器制造行业对铜加工行业需求分析97
- 3.5制冷、空调设备制造对铜加工行业需求分析98
 - 3.5.1制冷、空调设备制造行业规模分析98
 - 3.5.2制冷、空调设备制造行业生产情况99
 - 3.5.3制冷、空调设备制造行业需求情况100
 - 3.5.4制冷、空调设备制造行业供求平衡情况101
 - 3.5.5制冷、空调设备制造行业盈利能力情况102
 - 3.5.6制冷、空调设备制造行业运行特点及趋势分析103
 - 3.5.7制冷、空调设备制造行业对铜加工行业需求分析104
- 3.6汽车零部件及配件制造对铜加工行业需求分析105
 - 3.6.1汽车零部件及配件制造行业规模分析105
 - 3.6.2汽车零部件及配件制造行业生产情况107
 - 3.6.3汽车零部件及配件制造行业需求情况108
 - 3.6.4汽车零部件及配件制造行业供求平衡情况109
 - 3.6.5汽车零部件及配件制造行业盈利情况110
 - 3.6.6汽车零部件及配件制造行业运行特点及趋势分析110
 - 3.6.7汽车零部件及配件制造行业对铜加工行业需求分析111
- 3.7建筑、安全用金属制品制造对铜加工行业需求分析112
 - 3.7.1建筑、安全用金属制品制造行业规模分析112
 - 3.7.2建筑、安全用金属制品制造行业生产情况113
 - 3.7.3建筑、安全用金属制品制造行业需求情况114
 - 3.7.4建筑、安全用金属制品制造行业供求平衡情况115
 - 3.7.5建筑、安全用金属制品制造行业盈利情况116
 - 3.7.6建筑、安全用金属制品制造行业运行特点及趋势分析117
 - 3.7.7建筑、安全用金属制品制造行业对铜加工行业需求分析118
- 3.8电子真空器件制造对铜加工行业需求分析119
 - 3.8.1电子真空器件制造行业规模分析119
 - 3.8.2电子真空器件制造行业生产情况120
 - 3.8.3电子真空器件制造行业需求情况121
 - 3.8.4电子真空器件制造行业供求平衡情况122

- 3.8.5电子真空器件制造行业盈利情况123
- 3.8.6电子真空器件制造行业运行特点及趋势分析124
- 3.8.7电子真空器件制造行业对铜加工行业需求分析125
- 3.9印制电路板制造对铜加工行业需求分析125
 - 3.9.1印制电路板制造行业规模分析125
 - 3.9.2印制电路板制造行业生产情况127
 - 3.9.3印制电路板制造行业需求情况128
 - 3.9.4印制电路板制造行业供求平衡情况129
 - 3.9.5印制电路板制造行业盈利情况130
 - 3.9.6印制电路板制造行业运行特点及趋势分析131
 - 3.9.7印制电路板制造行业对铜加工行业需求分析132
- 3.10电子计算机制造对铜加工行业需求分析132
 - 3.10.1电子计算机制造行业规模分析132
 - 3.10.2电子计算机制造行业生产情况134
 - 3.10.3电子计算机制造行业需求情况135
 - 3.10.4电子计算机制造行业供求平衡情况136
 - 3.10.5电子计算机制造行业盈利情况137
 - 3.10.6电子计算机制造行业运行特点及趋势分析138
 - 3.10.7电子计算机制造行业对铜加工行业需求分析138
- 第4章中国铜加工行业市场竞争状况分析140
 - 4.1国际铜加工市场竞争分析140
 - 4.1.1国际铜加工市场发展状况140
 - 4.1.2国际铜加工市场竞争状况分析140
 - 4.1.3国际铜加工市场发展趋势分析141
 - 4.1.4跨国公司在中国市场的投资布局142
 - 4.1.5跨国公司在中国的竞争策略分析142
 - 4.2国内铜加工市场竞争分析143
 - 4.2.1国内铜加工行业竞争现状分析143
 - 4.2.2国内铜加工行业市场规模分析143
 - 4.2.3国内铜加工行业潜在威胁分析144
 - 4.3铜加工行业投资兼并与重组整合分析145
 - 4.3.1国际铜加工企业投资兼并与重组分析145
 - (1) 国际铜加工行业投资兼并与重组现状145
 - (2) 国际铜加工行业投资兼并与重组趋势146
 - 4.3.2国内铜加工企业投资兼并与重组分析146

- (1) 国内铜加工行业投资兼并重组现状146
- (2) 国内铜加工行业投资兼并重组趋势148
- 4.4行业不同规模企业竞争分析148
 - 4.4.1不同规模企业基本情况148
 - 4.4.2不同规模企业财务指标分析149
- 4.5行业不同区域市场竞争分析150
 - 4.5.1行业区域结构总体特征150
 - 4.5.2行业区域集中度分析153
- 第5章中国铜加工行业细分产品分析154
 - 5.1铜加工行业产品市场概况154
 - 5.1.1铜加工产品产量分析154
 - 5.1.2铜加工产品消费量分析154
 - 5.2铜加工行业主要产品市场分析156
 - 5.2.1铜线材市场分析156
 - (1) 铜线材产量分析156
 - (2) 铜线材价格分析156
 - (3) 铜线材应用领域分析156
 - (4) 铜线材市场需求分析157
 - 5.2.2铜板带材市场分析158
 - (1) 铜板带材产量分析158
 - (2) 铜板带材价格分析158
 - (3) 铜板带材应用领域分析158
 - (4) 铜板带材市场需求分析159
 - 5.2.3铜管材市场分析159
 - (1) 铜管材产量分析159
 - (2) 铜管材价格分析160
 - (3) 铜管材应用领域分析161
 - (4) 铜管材市场需求分析161
 - 5.2.4铜棒材市场分析162
 - (1) 铜棒材产量分析162
 - (2) 铜棒材价格分析163
 - (3) 铜棒材应用领域分析164
 - (4) 铜棒材市场需求分析165
 - 5.2.5铜箔材市场分析165
 - (1) 铜箔材产量分析165

- (2) 铜箔材价格分析166
- (3) 铜箔材应用领域分析166
- (4) 铜箔材市场需求分析167
- 第6章中国铜加工行业进出口市场分析168
- 6.1铜加工行业进出口状况综述168
- 6.2铜加工行业进出口市场分析168
- 6.2.12013-2019年铜加工行业出口情况168
 - (1) 2013-2019年铜加工行业月度出口情况168
 - (2) 2013-2019年铜加工行业出口产品结构169
- 6.2.22013-2019年铜加工行业进口情况分析170
 - (1) 2013-2019年铜加工行业月度进口情况170
 - (2) 2013-2019年铜加工行业进口产品结构171
- 6.3铜加工行业进出口前景173
- 6.3.1铜加工行业出口前景173
- 6.3.2铜加工行业进口前景173
- 第7章中国铜加工行业主要企业生产经营分析174
- 7.1铜加工企业发展总体状况分析174
- 7.1.1铜加工行业企业规模174
- 7.1.2铜加工行业工业产值状况175
- 7.1.3铜加工行业销售收入和利润175
- 7.2铜加工行业领先企业个案分析176
- 7.2.1宁波金田铜业集团股份有限公司经营情况分析176
 - (1) 企业发展简况分析176
 - (2) 企业组织架构分析177
 - (3) 企业产品结构分析178
 - (4) 企业销售渠道与网络178
 - (5) 企业产销能力分析178
 - (6) 企业盈利能力分析179
 - (7) 企业运营能力分析179
 - (8) 企业偿债能力分析180
 - (9) 企业发展能力分析180
 - (10) 企业经营优劣势分析181
- 7.2.2浙江海亮股份有限公司经营情况分析181
 - (1) 企业发展简况分析181
 - (2) 企业组织架构分析183

- (3) 企业产品结构分析183
- (4) 企业销售渠道与网络183
- (5) 主要经济指标分析184
- (6) 企业盈利能力分析185
- (7) 企业运营能力分析186
- (8) 企业偿债能力分析187
- (9) 企业发展能力分析187
- (10) 企业经营优劣势分析188
- (11) 企业投资兼并与重组分析188
- 7.2.3安徽精诚铜业股份有限公司经营情况分析188
 - (1) 企业发展简况分析188
 - (2) 企业组织架构分析190
 - (3) 企业产品结构分析190
 - (4) 企业销售渠道与网络191
 - (5) 主要经济指标分析191
 - (6) 企业盈利能力分析192
 - (7) 企业运营能力分析193
 - (8) 企业偿债能力分析193
 - (9) 企业发展能力分析194
 - (10) 企业经营优劣势分析195
 - (11) 企业最新发展动向分析195
- 7.2.4金龙精密铜管集团股份有限公司经营情况分析196
 - (1) 企业发展简况分析196
 - (2) 企业组织架构分析197
 - (3) 企业产品结构分析197
 - (4) 企业销售渠道与网络197
 - (5) 企业产销能力分析198
 - (6) 企业盈利能力分析198
 - (7) 企业运营能力分析199
 - (8) 企业偿债能力分析199
 - (9) 企业发展能力分析199
 - (10) 企业经营优劣势分析200
 - (11) 企业最新发展动向分析200
- 7.2.5安徽鑫科新材料股份有限公司经营情况分析201
 - (1) 企业发展简况分析201

- (2) 企业组织架构分析202
- (3) 企业产品结构分析203
- (4) 企业销售渠道与网络204
- (5) 主要经济指标分析204
- (6) 企业盈利能力分析205
- (7) 企业运营能力分析206
- (8) 企业偿债能力分析207
- (9) 企业发展能力分析207
- (10) 企业经营优劣势分析208
- (11) 企业投资兼并与重组分析208

第8章中国铜加工行业投资特性及发展趋势343 (ZYLII)

- 8.1铜加工市场发展趋势分析343
 - 8.1.1中国铜加工市场驱动因素343
 - 8.1.2中国铜加工市场发展趋势344
 - 8.1.3中国铜加工市场发展前景344
- 8.2铜加工行业投资特性分析345
 - 8.2.1铜加工行业进入壁垒分析345
 - (1) 资金壁垒345
 - (2) 技术壁垒345
 - (3) 客户壁垒346
 - (4) 市场壁垒346
 - 8.2.2铜加工行业盈利模式分析346
 - 8.2.3铜加工行业盈利因素分析347
- 8.3铜加工行业投资建议348
 - 8.3.1铜加工行业投资风险分析348
 - 8.3.2铜加工行业投资建议348 (ZYLII)

部分图表目录：

图表1：铜加工行业相关政策动向27

图表2：《有色金属工业“十三五”发展规划》主要任务28

图表3：“十三五”时期有色金属工业发展主要目标（单位：万吨，%）30

图表4：2013-2019年我国企业申请相关铜加工专利数量趋势图（单位：件）34

图表5：2013-2019年中国GDP增长趋势图（单位：%）35

图表6：2013-2019年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）35

图表7：2013-2019年我国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）36

图表8：2013-2019年我国固定资产投资（不含农户）环比增速（单位：%）36

图表9：2019年我国主要宏观经济指标增长率预测（单位：%） 37

图表10：2013-2019年有色金属压延行业销售收入增速与GDP增速对比图（单位：%） 41

图表11：铜加工产业链43

图表12：中国铜矿资源分布情况（单位：万吨） 44

图表13：中国大型铜矿开发情况45

图表14：2012-2019年精炼铜累计产量及同比增速（单位：万吨，%） 46

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201903/719685.html>