

2016-2022年中国有色金属 合金制造市场现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国有色金属合金制造市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinshu1511/B33827D4LP.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-06

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国有色金属合金制造市场现状分析及投资前景研究报告》共八章。报告介绍了有色金属合金制造行业相关概述、中国有色金属合金制造产业运行环境、分析了中国有色金属合金制造行业的现状、中国有色金属合金制造行业竞争格局、对中国有色金属合金制造行业做了重点企业经营状况分析及中国有色金属合金制造产业发展前景与投资预测。您若想对有色金属合金制造产业有个系统的了解或者想投资有色金属合金制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

有色金属合金的用途广泛，目前主要应用于汽车、建材、家电、电力、3C、机械制造等行业。近年来，汽车、建材、家电、电力、3C、机械制造等行业呈现快速发展态势，而有色金属合金制造行业的发展依赖着下游行业的拉动，伴随下游行业的发展，有色金属合金制造行业也得到快速发展。

报告目录：

第一章 中国有色金属合金制造行业发展综述 15

1.1 有色金属合金制造行业定义及分类 15

1.1.1 行业概念及定义 15

1.1.2 行业主要产品大类 15

1.1.3 行业在国民经济中的地位 15

1.2 有色金属合金制造行业统计标准 16

1.2.1 行业统计口径 16

1.2.2 行业统计方法 16

1.2.3 行业数据种类 17

1.3 有色金属合金制造行业发展环境分析 18

1.3.1 行业政策环境分析 18

(1) 行业管理体制 18

(2) 行业政策动向 19

(3) 行业发展规划 23

1.3.2 行业经济环境分析 24

(1) 国际宏观经济环境分析 24

- (2) 国内宏观经济环境分析 29
- (3) 行业宏观经济环境分析 32
- 1.3.3 行业贸易环境分析 35
 - (1) 行业贸易环境发展现状 35
 - (2) 行业贸易环境发展趋势 36
- 1.3.4 行业社会环境分析 37
 - (1) 行业发展与社会经济的协调 37
 - (2) 行业发展面临的环境保护问题 38
 - (3) 行业发展的地区不平衡问题 38

第二章 中国有色金属合金制造行业产业链分析 41

- 2.1 中国有色金属合金制造行业产业链简介 41
- 2.2 中国有色金属合金制造行业上游市场分析 41
 - 2.2.1 铜市场供需及价格走势分析 41
 - 2.2.2 铝市场供需及价格走势分析 44
 - 2.2.3 锌市场供需及价格走势分析 45
 - 2.2.4 铅市场供需及价格走势分析 47
 - 2.2.5 锡市场供需及价格走势分析 49
 - 2.2.6 镍市场供需及价格走势分析 50
 - 2.2.7 镁市场供需及价格走势分析 51
 - 2.2.8 钨市场供需及价格走势分析 53
 - 2.2.9 贵金属市场供需及价格走势分析 55
 - 2.2.10 稀土金属市场供需及价格走势分析 56
- 2.3 中国有色金属合金制造行业下游市场发展情况 59
 - 2.3.1 汽车行业发展情况 59
 - 2.3.2 建材行业发展情况 63
 - 2.3.3 家电行业发展情况 64
 - 2.3.4 电力行业发展情况 66
 - 2.3.5 3C行业发展情况 68
 - 2.3.6 机床行业发展情况 76
 - 2.3.7 机械制造行业发展情况 78
 - 2.3.8 切削工具制造行业发展情况 81

第三章 2015年Q4中国有色金属合金制造行业发展分析	83
3.1 2010-2015年有色金属合金制造行业发展状况分析	83
3.1.1 有色金属合金制造行业发展总体概况	83
3.1.2 有色金属合金制造行业发展主要特点	83
3.1.3 2010-2015年有色金属合金制造行业经营情况分析	84
3.2 2010-2015年有色金属合金制造行业经济指标分析	87
3.2.1 2010-2015年有色金属合金制造行业经济指标分析	87
3.2.2 2010-2015年不同规模企业经济指标分析	88
3.2.3 2010-2015年不同性质企业经济指标分析	93
3.3 2010-2015年有色金属合金制造行业供需平衡分析	104
3.3.2 2010-2015年各地区有色金属合金制造行业供给情况分析	105
3.3.3 2010-2015年全国有色金属合金制造行业需求情况分析	107
(1) 2010-2015年全国有色金属合金制造行业销售产值分析	107
(2) 2010-2015年全国有色金属合金制造行业销售收入分析	108
3.3.4 2010-2015年各地区有色金属合金制造行业需求情况分析	108
3.3.5 2010-2015年全国有色金属合金制造行业产销率分析	110
3.4 2015年1-9月有色金属合金制造行业运营状况分析	111
3.5 2014-2015年Q4有色金属合金制造行业进出口市场分析	123
3.5.1 2014-2015年Q4行业进出口概况	123
3.5.2 行业出口市场分析	123
3.5.3 行业进口市场分析	131

第四章 中国有色金属合金制造行业市场竞争状况分析	139
4.1 行业国际市场竞争状况分析	139
4.1.1 国际有色金属合金制造市场发展状况	139
4.1.2 国际有色金属合金制造市场竞争状况	140
4.1.3 国际有色金属合金制造市场发展趋势	142
4.2 跨国公司在华市场投资布局	143
4.2.1 美国铝业公司在华市场投资布局	143
4.2.2 加拿大铝业集团在华市场投资布局	143
4.2.3 挪威海德鲁公司在华市场投资布局	144

4.2.4 法国埃赫曼集团在华市场投资布局	144
4.2.5 美国肯纳金属公司在华市场投资布局	144
4.3 行业国内市场竞争状况分析	145
4.3.1 有色金属合金制造行业市场规模分析	145
4.3.2 有色金属合金制造行业集中度分析	146
(1) 行业销售集中度分析	146
(2) 行业资产集中度分析	147
(3) 行业利润集中度分析	148
4.3.3 有色金属合金制造行业五力模型分析	149
(1) 行业上游议价能力分析	150
(2) 行业下游议价能力分析	150
(3) 行业替代品威胁分析	151
(4) 行业新进入者威胁分析	151
(5) 行业现有竞争者分析	152
(6) 竞争情况总结	152
4.4 行业不同经济类型企业竞争分析	153
4.4.1 不同经济类型企业特征情况	153
4.4.2 行业经济类型集中度分析	155
4.5 行业投资兼并与重组整合分析	157
4.5.1 行业投资兼并与重组整合概况	157
4.5.2 行业投资兼并与重组整合特征	159
4.5.3 行业投资兼并与重组整合趋势	159
第五章 中国有色金属合金制造行业产品市场分析	160
5.1 行业主要产品结构特征	160
5.1.1 行业产品结构特征分析	160
5.1.2 行业产品市场发展概况	161
5.1.3 行业产品价格影响因素分析	162
5.2 常用有色金属合金产品市场分析	162
5.2.1 铝合金市场分析	162
(1) 铝合金应用领域分析	162
(2) 铝合金市场供给分析	163

(3) 铝合金市场需求分析 163

(4) 铝合金市场价格走势 164

(5) 铝合金主要生产企业 165

5.2.2 镁合金市场分析 166

(1) 镁合金应用领域分析 166

(2) 镁合金市场需求分析 167

(3) 镁合金市场价格分析 168

(4) 镁合金主要生产企业 168

5.2.3 铜合金市场分析 169

5.2.4 铅合金市场分析 172

5.2.5 锌合金市场分析 173

5.3 硬质合金市场分析 177

5.3.1 硬质合金应用领域分析 177

5.3.2 硬质合金市场供给分析 178

5.3.3 硬质合金市场需求分析 178

5.3.4 硬质合金市场价格走势 179

5.3.5 硬质合金主要生产企业 180

5.4 贵金属合金市场分析 180

5.5 稀土金属合金市场分析 185

第六章 中国有色金属合金制造行业重点区域市场分析 189

6.1 中国有色金属合金制造行业总体区域结构特征 189

6.1.1 行业区域结构总体特征 189

6.1.2 行业区域集中度分析 192

6.1.3 行业区域分布特点分析 194

6.1.4 行业规模指标区域分布分析 194

6.1.5 行业效益指标区域分布分析 195

6.1.6 行业企业数的区域分布分析 196

6.2 江苏省有色金属合金制造行业发展分析及预测 197

6.3 广东省有色金属合金制造行业发展分析及预测 202

6.4 浙江省有色金属合金制造行业发展分析及预测 206

6.5 河南省有色金属合金制造行业发展分析及预测 211

6.6 湖南省有色金属合金制造行业发展分析及预测 215

6.7 河北省有色金属合金制造行业发展分析及预测 220

第七章 中国有色金属合金制造行业主要经营分析 225

7.1 中国有色金属合金制造企业总体发展状况分析 225

7.1.1 有色金属合金制造行业企业规模 225

7.1.2 有色金属合金制造行业工业产值状况 225

7.1.3 有色金属合金制造行业销售收入和利润 226

7.2 中国有色金属合金制造行业领先企业个案分析 227

7.2.1 株洲硬质合金集团有限公司经营情况分析 227

7.2.2 宁波博威合金材料股份有限公司经营情况分析 232

7.2.3 上海新格有色金属有限公司经营情况分析 241

7.2.4 贵研铂业股份有限公司经营情况分析 246

7.2.5 自贡硬质合金有限责任公司经营情况分析 253

第八章 博思数据对中国有色金属合金制造行业发展前景展望 335

8.1 中国有色金属合金制造行业特性分析 335

8.1.1 有色金属合金制造行业进入壁垒分析 335

8.1.2 有色金属合金制造行业盈利模式分析 335

8.1.3 有色金属合金制造行业盈利因素分析 337

8.2 中国有色金属合金制造行业前景预测 338

8.2.1 有色金属合金制造行业发展趋势分析 338

8.2.2 有色金属合金制造行业发展前景预测 340

(1) 有色金属合金制造行业市场供给前景预测 340

(2) 有色金属合金制造行业市场的需求前景预测 341

(3) 有色金属合金制造行业市场走向预测 342

(4) 有色金属合金制造行业市场价格走向预测 342

(5) 有色金属合金制造行业盈利水平变化趋势 342

8.3 有色金属合金制造行业投资建议 343

图表目录：

图表1 2009-2015年有色金属合金制造行业工业总产值及占GDP的比重

- 图表2 中国有色金属合金制造行业主管部门及监管体制 19
- 图表3 2016-2022年Q4行业相关政策动向 19
- 图表4 《有色金属工业“十三五”发展规划》主要任务 23
- 图表5 “十三五”时期有色金属工业发展主要目标（单位:万吨，%） 24
- 图表6 2000-2015年Q4欧盟实际GDP环比增速（单位:%） 25
- 图表7 2004-2015年Q4欧元区制造业PMI和信心指数（单位:%） 25
- 图表8 2000-2015年Q4美国实际GDP环比增速（单位:%） 26
- 图表9 2003-2015年Q4美国制造业PMI和信心指数（单位:%） 27
- 图表10 2004-2015年Q4金砖五国实际GDP季度同比增长率（单位:%） 27
- 图表11 2003-2015年Q4金砖五国通胀水平（单位:%） 28
- 图表12 2014-2015年世界银行和IMF对于世界主要经济体的预测（单位:%） 28
- 图表13 2016-2022年Q4我国各季度累计GDP同比增速（单位:%） 30
- 图表14 2013-2015年Q4中国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位:%） 30
- 图表15 2015年Q4以来中国经济处于小周期弱复苏状态（单位:%） 31
- 图表16 1970-2021年GDP累计同比下滑（单位:%） 31
- 图表17 2002-2015年Q4 CPI当月同比回落超预期（单位:%） 32
- 图表18 2009-2015年Q4十种有色金属产品累计产量及同比增速（单位:万吨，%） 33
- 图表19 2008-2015年Q4有色金属矿采选业行业利润及同比增速（单位:亿元，%） 33
- 图表20 2008-2015年Q4有色金属冶炼及压延加工业行业利润及同比增速（单位:亿元，%）
- 图表21 2013-2015年3月上海期货交易所铜、铝库存（单位:吨） 34
- 图表22 2016-2022年Q4中国累计进出口总值、同比增速及进出口累计差额（单位:亿美元，%）
35
- 图表23 2009-2015年Q4有色金属行业进出口变化图（单位:亿美元） 36
- 图表24 2013-2015年Q4中国有色金属合金制造行业企业地区分布图（单位:%） 39
- 图表25 2013-2015年Q4中国有色金属合金制造行业工业总产值的区域构成情况（单位:%）
- 图表26 有色金属合金制造行业产业链结构图 41
- 图表27 2016-2022年精炼铜累计产量及同比增长（单位:万吨、%） 42
- 图表28 2009-2015年Q4我国精铜当季消费量（单位:千吨） 42
- 图表29 2014年3月1日-2015年9月6日铜现货价格走势（单位:元/吨） 43
- 图表30 2009-2015年1-9月原铝累计产量及同比增长（单位:万吨、%） 44
- 图表31 2014年3月1日-2015年9月6日铝现货价格走势（单位:元/吨） 45
- 图表32 2009-2015年1-9月锌累计产量及同比增长（单位:万吨、%） 46

图表33 2013-2015年锌价格走势（单位：元/吨） 47

图表34 2008-2015年Q4铅累计产量及同比增速（单位：万吨，%） 47

图表35 2009-2015年我国铅消费量（单位：千吨） 48

图表36 2013-2015年铅价格（单位：元/吨） 48

图表37 2009-2015年Q4份锡产量及同比增长（单位：吨、%） 49

图表38 2013-2015年长江有色市场1#锡价格走势（单位：人民币元/吨） 50

图表39 2009-2015年Q4份镍产量及同比增长（单位：吨、%） 50

图表40 2013-2015年镍价格走势（单位：人民币元/吨） 51

图表41 2008-2015年Q4镁产量及同比增长（单位：万吨、%） 52

图表42 2013-2015年长江有色现货镁价格走势（单位：人民币元/吨） 53

图表43 2008-2015年Q4中国钨精矿产量及增速（单位：吨，%） 53

图表44 2014-2015年国内钨精矿价格走势（单位：元/公斤） 54

图表45 2009-2015年Q4黄金产量及增速（单位：吨，%） 55

图表46 2009-2015年国内黄金价格走势（单位：元/克） 55

图表47 2014-2015年国际黄金价格走势（单位：美元/盎司） 56

图表48 1998-2015年Q4中国稀土精矿产量（单位：万吨，%） 57

图表49 2013-2015年中国稀土需求量及预测（单位：吨） 57

图表50 2013-2015年氧化钨及金属钨价格走势（单位：元/吨） 58

图表51 2009-2015年中国机动车辆保有量增长趋势图（单位：亿辆） 59

图表52 2009-2015年中国民用汽车保有量增长趋势图（单位：万辆） 60

图表53 2009-2015年中国私人汽车保有量增长趋势图（单位：亿辆） 60

图表54 2002-2015年Q4中国汽车产量及增长率统计（单位：万辆，%） 61

图表55 2016-2022年中国汽车产量规模预测（单位：万辆） 62

图表56 2009-2015年国内新车型推出情况（单位：款） 62

图表57 “十二五”和“十三五”建筑装饰行业总产值对比（单位：万亿元） 63

图表58 “十二五”和“十三五”装饰业总产值增速对比（单位：%） 64

图表59 2013-2015年Q4中国家用电器行业月度产销值及增速（单位：亿元，%） 65

图表60 2016-2022年Q4全社会用电量及其增速（单位：亿千瓦时，%） 66

图表61 2015年Q4我国电源投资结构（单位：%） 67

图表62 2016-2022年Q4我国电网投资占电力投资完成额比重（单位：%） 68

图表63 2009-2015年Q4我国计算机产量及同比增速（单位：万台，%） 69

图表64 2013-2015年Q4份我国电信运营主营业务收入增速（单位：%）	69
图表65 2013-2015年Q4份我国电信运营主营业务收入结构（单位：%）	70
图表66 2013-2015年Q4份我国移动电话用户数及较上月净增用户数量	
图表67 2013-2015年Q4份我国3G用户数量及较上月末净增数量	
图表68 2013-2015年Q4份我国宽带接入用户数量（单位：百万户）	71
图表69 2009-2015年Q4我国半导体集成电路产量及增速（单位：万块，%）	72
图表70 2005-2015年LED产值变化趋势（单位：亿美元）	73
图表71 2009-2015年LCD面板出货（单位：百万片）	73
图表72 2016-2022年Pad全球出货量（单位：百万台）	74
图表73 2009-2015年Q4我国手机产量及增速（单位：万部，%）	75
图表74 2009Q4-2015年Q4全球智能手机出货量及增速（单位：千部，%）	76
图表75 2016-2022年Q4我国机床工具行业产销增速（单位：%）	77
图表76 2013-2015年Q4我国金属切削、成形机床当月产量增速（单位：%）	78
图表77 2013-2015年Q4我国数控金切、成形机床当月产量增速（单位：%）	78
图表78 2009-2015年Q4纺织机械制造业产销规模及增长率（单位：万元，%）	79
图表79 2009-2015年Q4包装机械制造业产销规模及增长率（单位：万元，%）	80
图表80 2009-2015年Q4印刷机械制造业产销规模及增长率（单位：万元，%）	81
图表81 2009-2015年Q4切削工具制造业销售收入与工业总产值	
图表82 2010-2015年有色金属合金制造业经营效益分析（单位：家，个，万元，%）	84
图表83 2010-2015年中国有色金属合金制造业盈利能力分析（单位：%）	85
图表84 2010-2015年中国有色金属合金制造业运营能力分析（单位：次）	85
图表85 2010-2015年中国有色金属合金制造业偿债能力分析（单位：% ，倍）	86
图表86 2010-2015年中国有色金属合金制造业发展能力分析（单位：%）	86
图表87 2010-2015年有色金属合金制造业主要经济指标统计表	
图表88 2010-2015年中国大型有色金属合金制造企业主要经济指标统计表	
图表89 2010-2015年中国中型有色金属合金制造企业主要经济指标统计表	
图表90 2010-2015年中国小型有色金属合金制造企业主要经济指标统计表	

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1511/B33827D4LP.html>