

2019-2025年中国镁合金行业市场前景预测及投资 战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国镁合金行业市场前景预测及投资战略研究报告》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.huaon.com/detail/433207.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

镁合金是以镁为基础加入其他元素组成的合金。其特点是：密度小（1.8g/cm³镁合金左右），强度高，弹性模量大，散热好，消震性好，承受冲击载荷能力比铝合金大，耐有机物和碱的腐蚀性能好。主要合金元素有铝、锌、锰、铈、钍以及少量锆或镉等。目前使用最广的是镁铝合金，其次是镁锰合金和镁锌锆合金。主要用于航空、航天、运输、化工、火箭等工业部门。在实用金属中是最轻的金属，镁的比重大约是铝的2/3，是铁的1/4。它是实用金属中的最轻的金属，高强度、高刚性。

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：

第一章 中国镁合金行业发展综述13

1.1 镁合金行业相关概述13

1.1.1 镁合金的定义与特点13

（1）镁合金的定义13

（2）镁合金的特点13

1.1.2 镁合金发展趋势简析14

（1）“绿色经济”刺激市场发展14

（2）技术进步拓展应用深度与广度14

1.2 镁合金性能优势分析14

1.2.1 镁合金材料性能优势分析14

（1）质量轻14

（2）强度高15

（3）耐冲撞15

（4）散热佳15

（5）防电磁波干扰15

（6）可回收15

1.2.2 镁合金加工性能优势分析15

（1）融化成本低15

（2）压铸成型性佳15

（3）压铸生产效率高15

(4) 切削加工性能强16

1.3 镁合金应用领域分析16

1.3.1 航空航天工业的应用16

1.3.2 交通运输行业的应用16

1.3.3 电子信息工业的应用16

1.3.4 医药化学工业的应用17

第二章 中国镁合金行业发展环境分析18

2.1 行业政策环境分析18

2.1.1 行业主管部门及监管体制18

2.1.2 行业法律法规及产业政策18

(1) 行业相关法律法规分析18

(2) 行业相关产业政策分析18

2.2 行业经济环境分析19

2.2.1 国际经济环境分析19

(1) 发达经济体国家经济19

(2) 欠发达经济体国家经济25

2.2.2 国内经济环境分析28

(1) gdp增长情况分析28

(2) 工业经济增长分析28

(3) 固定资产投资情况29

(4) 社会消费品零售总额30

(5) 进出口总额及其增长30

(6) 货币供应量及其31

(7) 制造业采购经理指数31

(8) 中国力量——解读33

2.2.3 行业经济环境分析36

2.3 行业技术环境分析36

2.3.1 行业生产技术现状分析36

(1) 镁合金加工技术分析36

(2) 新型镁合金技术分析37

2.3.2 行业技术研究突破分析38

(1) 加强镁合金加工性能38

(2) 扩大镁合金牌号范围38

(3) 提升塑性成型工艺38

- (4) 完善冷加工技术38
- (5) 降低镁废料回收成本38
- 2.3.3行业技术发展趋势分析38
- 2.4行业社会环境分析39
 - 2.4.1中国资源、环境与安全生产分析39
 - 2.4.2镁、钛行业污染物排放标准分析39
 - 2.4.3中国“十三五”能源行业减排分析40

- 第三章 中国镁合金上下游产业链分析41
 - 3.1行业上下游产业链概述41
 - 3.2镁资源行业发展状况分析41
 - 3.2.1镁矿物储量分析41
 - (1) 菱镁矿储量分析41
 - (2) 白云石矿储量分析41
 - (3) 液体矿储量分析42
 - 3.2.2镁资源应用趋势分析42
 - (1) 镁资源下游应用分析42
 - (2) 镁冶炼技术分析42
 - (3) 扩大白云石成本比例44
 - 3.3镁金属行业发展状况分析44
 - 3.3.1全球镁市场产销分析44
 - (1) 全球原镁产能分析44
 - (2) 全球原镁市场需求分析45
 - 3.3.2中国原镁市场分析45
 - (1) 市场原镁产能过剩45
 - (2) 市场消费需求扩张46
 - (3) 国内原料供应集中47
 - 3.3.32019-2025年镁行业市场前景预测47
 - 3.4铸造行业发展状况分析48
 - 3.4.1行业发展现状分析48
 - (1) 行业发展特点分析48
 - (2) 行业发展面临的问题48
 - 3.4.2行业市场发展分析49
 - (1) 市场竞争现状分析49
 - (2) 市场发展规模分析49

(3) 企业市场占有率分析50

3.4.3行业最新发展动向51

3.4.4行业发展前景展望51

第四章 中国镁合金行业发展状况分析53

4.1镁合金行业发展状况分析53

4.1.1中国镁合金行业营运能力分析53

(1) 行业整合能力分析53

(2) 成本控制能力分析53

(3) 客户开发能力分析53

4.1.2中国镁合金行业经营模式分析53

(1) 行业销售模式分析53

(2) 行业采购模式分析54

(3) 行业生产模式分析54

(4) 行业赢利模式分析54

4.1.3中国镁合金行业swot分析55

(1) 行业发展优势分析55

(2) 行业发展劣势分析55

(3) 行业发展机会分析55

(4) 行业发展威胁分析56

4.2镁合金行业废料回收分析56

4.2.1镁合金废料回收经济分析56

4.2.2镁合金废料回收分类分析56

4.2.3镁合金精炼回收技术分析57

(1) 无溶剂精炼工艺分析57

(2) 有容及精炼工艺分析58

(3) 镁合金废料回收质量控制59

4.3镁合金行业市场运营分析60

4.3.1中国镁合金行业市场规模分析60

(1) 国际镁合金市场产销分析60

(2) 中国镁合金市场产销分析60

(3) 镁合金进出口市场分析61

4.3.2中国镁合金行业市场竞争格局分析61

(1) 行业市场集中度分析61

(2) 行业区域市场竞争分析62

(3) 行业产品市场竞争分析62

第五章 中国镁合金行业重点区域分析63

5.1 山西省镁合金行业发展状况分析63

5.1.1 行业经营情况分析63

(1) 行业研发能力分析63

(2) 行业整合能力分析63

(3) 行业竞争能力分析63

5.1.2 行业生产基地建设分析63

(1) 太原生产基地建设分析63

(2) 运城生产基地建设分析63

(3) 大同生产基地建设分析64

5.1.3 行业市场发展分析64

(1) 行业市场规模分析64

(2) 行业市场集中度分析64

(3) 行业产品市场竞争分析64

(4) 行业领先个案企业分析65

5.1.4 行业市场前景预测65

(1) 行业发展规划分析65

(2) 行业市场规模预测65

5.2 江苏省镁合金行业发展状况分析66

5.2.1 行业经营情况分析66

5.2.2 行业市场发展分析67

5.2.3 行业市场前景预测67

5.3 陕西省镁合金行业发展状况分析68

5.4 青海省镁合金行业发展状况分析70

5.5 辽宁省镁合金行业发展状况分析72

5.6 重庆市镁合金行业发展状况分析75

5.7 宁夏自治区镁合金行业发展状况分析77

5.8 其他省份镁合金行业发展状况分析80

第六章 中国镁合金产品应用市场分析83

6.1 (电动)汽车行业镁合金应用市场分析83

6.1.1 汽车用镁合金现状分析83

(1) 汽车用镁合金发展阶段分析83

- (2) 汽车用镁合金应用领域分析83
- (3) 汽车用镁合金制约因素分析84
- 6.1.2 汽车行业市场发展分析85
- 6.1.3 汽车用镁合金发展前景预测86
 - (1) 汽车用镁合金影响因素分析86
 - (2) 汽车用镁合金发展趋势分析87
 - (3) 汽车用镁合金市场预测88
- 6.2(电动)摩托车行业镁合金应用市场分析88
- 6.2.1 摩托车用镁合金现状分析88
 - (1) 摩托车用镁合金发展阶段分析88
 - (2) 摩托车用镁合金应用领域分析89
 - (3) 摩托车用镁合金制约因素分析89
- 6.2.2 摩托车行业市场发展分析89
- 6.2.3 摩托车用镁合金发展前景预测90
 - (1) 摩托车用镁合金影响因素分析90
 - (2) 摩托车用镁合金发展趋势分析90
 - (3) 摩托车用镁合金市场预测90
- 6.3(电动)自行车行业镁合金应用市场分析91
- 6.3.1(电动)自行车用镁合金现状分析91
 - (1) (电动)自行车用镁合金发展阶段分析91
 - (2) (电动)自行车用镁合金应用领域分析91
 - (3) (电动)自行车用镁合金制约因素分析91
- 6.3.2(电动)自行车行业市场发展分析91
- 6.3.3(电动)自行车用镁合金发展前景预测93
 - (1) (电动)自行车用镁合金影响因素分析93
 - (2) (电动)自行车用镁合金发展趋势分析93
 - (3) (电动)自行车用镁合金市场预测93
- 6.4 笔记本电脑行业镁合金应用市场分析93
- 6.4.1 笔记本电脑用镁合金现状分析93
 - (1) 笔记本电脑用镁合金发展阶段分析93
 - (2) 笔记本电脑用镁合金应用领域分析94
 - (3) 笔记本电脑用镁合金制约因素分析94
- 6.4.2 笔记本电脑行业市场发展分析94
 - (1) 行业市场规模分析94
 - (2) 行业竞争格局分析94

- (3) 行业投资情况分析95
- 6.4.3笔记本电脑用镁合金发展前景预测95
 - (1) 笔记本电脑用镁合金影响因素分析95
 - (2) 笔记本电脑用镁合金发展趋势分析96
 - (3) 笔记本电脑用镁合金市场预测96
- 6.5手机行业镁合金应用市场分析96
 - 6.5.1手机用镁合金现状分析96
 - (1) 手机用镁合金发展阶段分析96
 - (2) 手机用镁合金应用领域分析96
 - (3) 手机用镁合金制约因素分析97
 - 6.5.2手机行业市场发展分析97
 - 6.5.3手机用镁合金发展前景预测98
 - (1) 手机用镁合金影响因素分析98
 - (2) 手机用镁合金发展趋势分析98
 - (3) 手机用镁合金市场预测98
- 6.6数码相机行业镁合金应用市场分析99
 - 6.6.1数码相机用镁合金现状分析99
 - (1) 数码相机用镁合金发展阶段分析99
 - (2) 数码相机用镁合金应用领域分析99
 - (3) 数码相机用镁合金制约因素分析99
 - 6.6.2数码相机行业市场发展分析99
 - (1) 行业市场规模分析99
 - (2) 行业竞争格局分析100
 - (3) 行业投资情况分析100
 - 6.6.3数码相机用镁合金发展前景预测101
- 第七章 中国镁合金行业领先个案分析102
 - 7.1南京云海特种金属股份有限公司经营情况分析102
 - 7.1.1企业发展简况分析102
 - 7.1.2主要经济指标分析102
 - 7.1.3企业盈利能力分析102
 - 7.1.4企业运营能力分析103
 - 7.2焦作市安信镁合金科技有限公司经营情况分析106
 - 7.2.1企业发展简况分析106
 - 7.2.2企业经营状况分析106

- 7.2.3企业产品结构分析107
- 7.2.4企业销售渠道与网络107
- 7.3天津东义镁制品股份有限公司经营情况分析107
- 7.4太原海旭镁合金有限公司经营情况分析108
- 7.5鸿富晋精密工业(太原)有限公司经营情况分析112

第八章 中国镁合金行业投资战略分析176

- 8.1镁合金行业风险分析176
 - 8.1.1镁合金行业风险评价分析176
 - (1) 行业成本结构分析176
 - (2) 行业发展期分析176
 - (3) 行业盈利性分析177
 - (4) 行业依赖性分析177
 - (5) 行业产品潜在性分析178
 - 8.1.2镁合金行业风险评价指标179
 - (1) 行业壁垒分析179
 - (2) 波特五力模型分析179
 - (3) 行业政策风险分析180
 - (4) 行业价格控制能力分析181
 - (5) 行业产品供求分析181
- 8.2镁合金行业投资战略分析181
 - 8.2.1镁合金行业投资影响因素分析181
 - (1) 国家宏观经济社会环境181
 - (2) 行业技术、竞争差异及平均利润率181
 - (3) 企业财务、市场开发及资源配置能力182
 - 8.2.2镁合金行业投资战略选择影响因素分析182
 - (1) 企业竞争强弱分析182
 - (2) 进入市场时机分析182
 - (3) 市场占有率分析183
 - 8.2.3镁合金行业主要投资战略决策分析183

图表目录：

- 图表1金属船舶制造行业经营效益分析(单位：家，人，万元，%)14
- 图表22015-2018年美国gdp同比、环比折年率走势图(单位：%)19
- 图表32015-2018年美国消费者信心指数走势图20

图表42015-2018年美国初次申请失业金人数、持续领取失业金人数走势图(单位：人)20

图表52015-2018年欧洲pmi指数走势图(单位：%)21

图表62015-2018年欧元区消费者信心指数走势图21

图表72015-2018年欧元区cpi指数走势图(单位：%)22

图表82018年欧元区cpi分项指数走势图(单位：%)22

图表92015-2018年欧元区m3同比走势图(单位：%)22

图表102015-2018年日本消费者信心指数走势图23

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/433207.html>