

# 2015-2020年中国高纯铝靶 材行业投资分析及前景趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国高纯铝靶材行业投资分析及前景趋势预测报告》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.abaogao.com/b/jiancai/S57750O2Al.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

我国高纯铝靶材行业运行目前发展形势良好，该行业企业正逐步向产业化、规模化发展，随着我国高纯铝靶材行业运行需求市场的不断扩大增长，我国高纯铝靶材行业运行将迎来一个新的发展机遇。

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国高纯铝靶材行业投资分析及前景趋势预测报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研咨询是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

### 第一章 高纯铝靶材产业概述 15

#### 1.1 高纯铝靶材定义 15

#### 1.2 高纯铝靶材分类及应用 15

#### 1.3 高纯铝靶材产业链结构 17

#### 1.4 高纯铝靶材产业概述 21

### 第二章 高纯铝靶材行业国内外市场分析 23

#### 2.1 高纯铝靶材行业国际市场分析 23

##### 2.1.1 高纯铝靶材国际市场发展历程 23

##### 2.1.2 高纯铝靶材产品及技术动态 23

##### 2.1.3 高纯铝靶材竞争格局分析 23

##### 2.1.4 高纯铝靶材国际主要国家发展情况分析 23

##### 2.1.5 高纯铝靶材国际市场发展趋势 24

#### 2.2 高纯铝靶材行业国内市场分析 24

##### 2.2.1 高纯铝靶材国内市场发展历程 24

- 2.2.2 高纯铝靶材产品及技术动态 25
- 2.2.3 高纯铝靶材竞争格局分析 25
- 2.2.4 高纯铝靶材国内主要地区发展情况分析 25
- 2.2.5 高纯铝靶材国内市场发展趋势 25
- 2.3 高纯铝靶材行业国内外市场对比分析 26

### 第三章 高纯铝靶材发展环境分析 27

- 3.1 中国宏观经济环境分析 27
  - 3.1.1 中国GDP分析 27
  - 3.1.2 中国CPI分析 29
- 3.2 欧洲经济环境分析 37
- 3.3 美国经济环境分析 42
- 3.4 日本经济环境分析 45
- 3.5 全球经济环境分析 46

### 第四章 高纯铝靶材行业发展政策及规划 52

- 4.1 高纯铝靶材行业政策分析 52
- 4.2 高纯铝靶材行业动态研究 52
- 4.3 高纯铝靶材产业发展趋势 52

### 第五章 高纯铝靶材生产工艺及成本结构 54

- 5.1 高纯铝靶材产品技术参数 54
- 5.2 高纯铝靶材生产工艺分析 55
- 5.3 高纯铝靶材成本结构分析 57
- 5.4 高纯铝靶材价格 成本 毛利分析 58

### 第六章 2010-2015年高纯铝靶材产 供 销 需市场现状和预测分析 59

- 6.1 2010-2015年高纯铝靶材产能 产量统计 59
- 6.2 2010-2015年高纯铝靶材产量及市场份额 59
- 6.3 2010-2015年高纯铝靶材需求量综述 60
- 6.4 2010-2015年高纯铝靶材供应量 需求量 缺口量 60
- 6.5 2010-2015年高纯铝靶材进口量 出口量 消费量 60

## 6.6 2010-2015年高纯铝靶材平均成本、价格、产值、毛利率 61

## 第七章 高纯铝靶材核心企业研究 62

### 7.1 惠州市高纯稀土金属材料有限公司 62

#### 7.1.1 企业产品介绍 62

#### 7.1.2 企业原料来源分析 62

#### 7.1.3 企业产品应用分析 62

#### 7.1.4 企业产品产地分析 63

#### 7.1.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 63

#### 7.1.6 企业联系方式 69

### 7.2 北京中材泛德科技有限公司 69

#### 7.2.1 企业产品介绍 70

#### 7.2.2 企业原料来源分析 70

#### 7.2.3 企业产品应用分析 70

#### 7.2.4 企业产品产地分析 70

#### 7.2.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 70

#### 7.2.6 企业联系方式 77

### 7.3 深圳欧莱溅射靶材有限公司 77

#### 7.3.1 企业产品介绍 77

#### 7.3.2 企业原料来源分析 78

#### 7.3.3 企业产品应用分析 78

#### 7.3.4 企业产品产地分析 78

#### 7.3.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 79

#### 7.3.6 企业联系方式 85

### 7.4 北京蒙泰有研技术开发中心 85

#### 7.4.1 企业产品介绍 85

#### 7.4.2 企业原料来源分析 86

#### 7.4.3 企业产品应用分析 86

#### 7.4.4 企业产品产地分析 86

#### 7.4.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 86

#### 7.4.6 企业联系方式 92

### 7.5 北京合纵天瑞科技开发中心 93

- 7.5.1 企业产品介绍 93
- 7.5.2 企业原料来源分析 93
- 7.5.3 企业产品应用分析 93
- 7.5.4 企业产品产地分析 94
- 7.5.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 94
- 7.5.6 企业联系方式 100
- 7.6 TADE公司 101
- 7.6.1 企业产品介绍 101
- 7.6.2 企业原料来源分析 101
- 7.6.3 企业产品应用分析 102
- 7.6.4 企业产品产地分析 102
- 7.6.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 103
- 7.6.6 企业联系方式 109
- 7.7 深圳市天源表面技术开发有限公司 109
- 7.7.1 企业产品介绍 110
- 7.7.2 企业原料来源分析 110
- 7.7.3 企业产品应用分析 111
- 7.7.4 企业产品产地分析 111
- 7.7.5 企业产品产能 产量 成本 价格 毛利分析 112
- 7.7.6 企业联系方式 118

## 第八章 上下游企业分析及研究 120

- 8.1 上游原料市场及价格分析 120
- 8.2 上游设备市场分析研究 120
- 8.3 下游需求分析研究 123
- 8.4 产业链分析 137

## 第九章 高纯铝靶材营销渠道分析 138

- 9.1 高纯铝靶材营销渠道现状分析 138
- 9.2 高纯铝靶材营销渠道特点介绍 138
- 9.3 高纯铝靶材营销渠道发展趋势 139

## 第十章 高纯铝靶材行业发展趋势 142

10.1 2015-2020年高纯铝靶材产能产量趋势 142

10.2 2015-2020年成本 价格 毛利趋势 142

10.3 2015-2020年需求量分析 143

10.4 2015-2020年供应量 需求量 供需关系分析 143

10.5 2015-2020年产量及市场份额预测 144

10.6 2015-2020年进口量 出口量 消费量趋势 144

## 第十一章 高纯铝靶材行业发展建议 146

11.1 宏观经济发展对策 146

11.2 新企业进入市场的策略 154

11.3 新项目投资建议 156

11.4 营销渠道策略建议 156

11.5 竞争环境策略建议 157

## 第十二章 高纯铝靶材新项目投资可行性分析 160

12.1 高纯铝靶材项目SWOT分析 160

12.2 高纯铝靶材新项目可行性分析 161

## 第十三章 中国高纯铝靶材产业研究总结 163

### 图表目录：

图表1 靶材的主要类型 15

图表2 产业链形成模式示意图 19

图表3 高纯铝靶材的产业链结构图 20

图表4 球靶材市场格局分析 21

图表5 2015年高纯铝靶材产业不同地区销售效益状况对比分析 25

图表6 2011-2015年我国国内生产总值及其增长速度 28

图表7 2015年GDP初步核算数据 28

图表8 GDP环比和同比增长速度 29

图表9 2014年-2015年全国居民消费价格涨跌幅度 30

图表10 2014年-2015年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 30

图表11 2014年-2015年我国鲜菜、鲜果价格变动情况 31

图表12 2015年居民消费价格分类别同比涨跌幅 33

图表13 2015年居民消费价格分类别环比涨跌幅 34

图表14 2015年居民消费价格主要数据 34

图表15 危机以来四大发达经济体央行的宽松货币政策举要 39

图表16 2015年彭博资讯对美联储和欧洲央行利率政策的预期 42

图表17 2011-2015年全球经济运行趋势 46

图表18 2014-2015年世界经济增长率（季度环比拆年率，%） 47

图表19 全球三大股票指数走势 49

图表 20 国家通过政策倾斜支撑起高纯铝靶材行业可持续快速发展示意图 52

图表21 常用金属靶材的纯度 54

图表22 靶材生产工艺流程图 56

图表23 2010-2015年我国高纯铝靶材价格成本 毛利分析 58

图表24 2010-2015年我国高纯铝靶材产能 产量统计 59

图表25 2010-2015年我国高纯铝靶材产量及市场份额 59

图表26 2010-2015年我国高纯铝靶材需求量综述 60

图表27 2010-2015年我国高纯铝靶材供应量 需求量 缺口量 60

图表28 2010-2015年我国高纯铝靶材进口量 出口量 消费量 60

图表29 2010-2015年我国高纯铝靶材平均成本、价格、产值、毛利率 61

图表 30 2014-2015年惠州市高纯稀土金属材料有限公司产能产量分析 63

图表 31 2011-2015年惠州市高纯稀土金属材料有限公司产品价格分析 63

图表 32 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司流动资产周转次数变化情况 63

图表 33 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司流动资产周转次数变化情况 64

图表 34 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司产权比率变化情况 64

图表 35 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司产权比率变化情况 65

图表 36 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司总资产周转次数变化情况 65

图表 37 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司总资产周转次数变化情况 66

图表 38 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司资产负债率变化情况 66

图表 39 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司资产负债率变化情况 67

图表 40 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司销售毛利率变化情况 67

图表 41 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司销售毛利率变化情况 68

图表 42 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司固定资产周转次数情况 68



图表 43 近4年惠州市高纯稀土金属材料有限公司固定资产周转次数变化情况 68

图表 44 2014-2015年北京中材泛德科技有限公司产能产量分析 70

图表 45 2011-2015年北京中材泛德科技有限公司产品价格分析 71

图表 46 近4年北京中材泛德科技有限公司流动资产周转次数变化情况 71

图表 47 近4年北京中材泛德科技有限公司流动资产周转次数变化情况 71

图表 48 近4年北京中材泛德科技有限公司产权比率变化情况 72

图表 49 近4年北京中材泛德科技有限公司产权比率变化情况 72

图表 50 近4年北京中材泛德科技有限公司总资产周转次数变化情况 73

图表 51 近4年北京中材泛德科技有限公司总资产周转次数变化情况 73

图表 52 近4年北京中材泛德科技有限公司资产负债率变化情况 74

图表 53 近4年北京中材泛德科技有限公司资产负债率变化情况 74

图表 54 近4年北京中材泛德科技有限公司销售毛利率变化情况 75

图表 55 近4年北京中材泛德科技有限公司销售毛利率变化情况 75

图表 56 近4年北京中材泛德科技有限公司固定资产周转次数情况 76

图表 57 近4年北京中材泛德科技有限公司固定资产周转次数情况 76

图表 58 2014-2015年3月深圳欧莱溅射靶材有限公司产能产量分析 79

图表 59 2011-2015年3月深圳欧莱溅射靶材有限公司产品价格分析 79

图表 60 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司流动资产周转次数变化情况 79

图表 61 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司流动资产周转次数变化情况 79

图表 62 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司产权比率变化情况 80

图表 63 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司产权比率变化情况 80

图表 64 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司总资产周转次数变化情况 81

图表 65 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司总资产周转次数变化情况 81

图表 66 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司资产负债率变化情况 82

图表 67 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司资产负债率变化情况 82

图表 68 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司销售毛利率变化情况 83

图表 69 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司销售毛利率变化情况 83

图表 70 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司固定资产周转次数情况 84

图表 71 近4年深圳欧莱溅射靶材有限公司固定资产周转次数情况 84

图表 72 2014-2015年北京蒙泰有研技术开发中心产能产量分析 86

图表 73 2011-2015年北京蒙泰有研技术开发中心产品价格分析 87

图表 74 近4年北京蒙泰有研技术开发中心流动资产周转次数变化情况 87

图表 75 近4年北京蒙泰有研技术开发中心流动资产周转次数变化情况 87

图表 76 近4年北京蒙泰有研技术开发中心产权比率变化情况 88

图表 77 近4年北京蒙泰有研技术开发中心产权比率变化情况 88

图表 78 近4年北京蒙泰有研技术开发中心总资产周转次数变化情况 88

图表 79 近4年北京蒙泰有研技术开发中心总资产周转次数变化情况 89

图表 80 近4年北京蒙泰有研技术开发中心资产负债率变化情况 89

图表 81 近4年北京蒙泰有研技术开发中心资产负债率变化情况 90

图表 82 近4年北京蒙泰有研技术开发中心销售毛利率变化情况 90

图表 83 近4年北京蒙泰有研技术开发中心销售毛利率变化情况 91

图表 84 近4年北京蒙泰有研技术开发中心固定资产周转次数情况 91

图表 85 近4年北京蒙泰有研技术开发中心固定资产周转次数情况 91

图表 86 2014-2015年北京合纵天瑞科技开发中心产能产量分析 94

图表 87 2011-2015年北京合纵天瑞科技开发中心产品价格分析 94

图表 88 近4年北京合纵天瑞科技开发中心流动资产周转次数变化情况 94

图表 89 近4年北京合纵天瑞科技开发中心流动资产周转次数变化情况 95

图表 90 近4年北京合纵天瑞科技开发中心产权比率变化情况 95

图表 91 近4年北京合纵天瑞科技开发中心产权比率变化情况 95

图表 92 近4年北京合纵天瑞科技开发中心总资产周转次数变化情况 96

图表 93 近4年北京合纵天瑞科技开发中心总资产周转次数变化情况 96

图表 94 近4年北京合纵天瑞科技开发中心资产负债率变化情况 97

图表 95 近4年北京合纵天瑞科技开发中心资产负债率变化情况 97

图表 96 近4年北京合纵天瑞科技开发中心销售毛利率变化情况 98

图表 97 近4年北京合纵天瑞科技开发中心销售毛利率变化情况 98

图表 98 近4年北京合纵天瑞科技开发中心固定资产周转次数情况 99

图表 99 近4年北京合纵天瑞科技开发中心固定资产周转次数情况 99

图表 100 2014-2015年TADE公司产能产量分析 103

图表 101 2011-2015年TADE公司产品价格分析 103

图表 102 近4年TADE公司流动资产周转次数变化情况 103

图表 103 近4年TADE公司流动资产周转次数变化情况 104

图表 104 近4年TADE公司产权比率变化情况 104

图表 105 近4年TADE公司产权比率变化情况 104

图表 106 近4年TADE公司总资产周转次数变化情况 105

图表 107 近4年TADE公司总资产周转次数变化情况 105

图表 108 近4年TADE公司资产负债率变化情况 106

图表 109 近4年TADE公司资产负债率变化情况 106

图表 110 近4年TADE公司销售毛利率变化情况 107

图表 111 近4年TADE公司销售毛利率变化情况 107

图表 112 近4年TADE公司固定资产周转次数情况 108

图表 113 近4年TADE公司固定资产周转次数情况 108

图表 114 2014-2015年深圳市天源表面技术开发有限公司产能产量分析 112

图表 115 2011-2015年深圳市天源表面技术开发有限公司产品价格分析 112

图表 116 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 117 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 118 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司产权比率变化情况 113

图表 119 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司产权比率变化情况 113

图表 120 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司总资产周转次数变化情况 114

图表 121 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司总资产周转次数变化情况 114

图表 122 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司资产负债率变化情况 115

图表 123 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司资产负债率变化情况 115

图表 124 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 125 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司销售毛利率变化情况 116

图表 126 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司固定资产周转次数情况 117

图表 127 近4年深圳市天源表面技术开发有限公司固定资产周转次数变化情况 117

图表 128 全球半导体市场规模超过3000亿美元 124

图表 129 半导体产品种类非常多 124

图表 130 全球半导体分产品市场占比(2014年) 125

图表 131 中国大陆半导体市场规模近4000亿元 125

图表 132 全球半导体产业区域结构发生巨大变化 126

图表 133 北美半导体设备制造商BB值 128

图表 134 国内政策对集成电路产业大力支持 129

图表 135 国内半导体进口金额超2000亿美元 129

图表 136 国内集成电路未来三阶段发展目标 131

图表 137 半导体产业链 132

图表 138 近期或者未来有望在A股上市的半导体厂商 132

- 图表 139 半导体产业链上封测环节技术壁垒相对较低 133
- 图表 140 封测环节在半导体产业链中的相对进入壁垒 135
- 图表 141 集成电路封测行业一直占据行业主导地位 135
- 图表 142 2013年国内十大半导体封装测试企业 136
- 图表 143 2015-2020年我国高纯铝靶材产能产量趋势 142
- 图表 144 2015-2020年我国高纯铝靶材成本 价格 毛利趋势 142
- 图表 145 2015-2020年我国高纯铝靶材需求量分析 143
- 图表 146 2015-2020年我国高纯铝靶材供应量 需求量 供需关系分析 143
- 图表 147 2015-2020年我国高纯铝靶材产量及市场份额预测 144
- 图表 148 2015-2020年我国高纯铝靶材进口量 出口量 消费量趋势 144
- 图表 149 高纯铝靶材渠道策略示意图 157
- 图表 150 高纯铝靶材技术应用注意事项分析 163
- 图表 151 高纯铝靶材项目投资注意事项图 165
- 图表 152 高纯铝靶材行业生产开发注意事项 166
- 图表 153 高纯铝靶材销售注意事项 167

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/S57750O2Al.html>