

# 2016-2022年中国腐蚀箔市 场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

## 报告报价

《2016-2022年中国腐蚀箔市场分析与投资前景研究报告》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/jixie/1510/M46510BLN7.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】2015-10-28

【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年中国腐蚀箔市场分析与投资前景研究报告》共七章。报告介绍了腐蚀箔行业相关概述、中国腐蚀箔产业运行环境、分析了中国腐蚀箔行业的现状、中国腐蚀箔行业竞争格局、对中国腐蚀箔行业做了重点企业经营状况分析及中国腐蚀箔产业发展前景与投资预测。您若想对腐蚀箔产业有个系统的了解或者想投资腐蚀箔行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第一章 高压腐蚀箔（正极箔）产业概述 1

- 1.1 高压腐蚀箔定义 1
- 1.2 高压腐蚀箔产品技术参数 1
- 1.3 高压腐蚀箔价格分析 2
- 1.4 高压腐蚀箔制造工艺流程 2
- 1.5 高压腐蚀箔成本结构 5
- 1.6 高压腐蚀箔产业概述 6

### 第二章 低压腐蚀箔（正极箔）产业概述 7

- 2.1 低压腐蚀箔定义 7
- 2.2 低压腐蚀箔产品技术参数 7
- 2.3 低压腐蚀箔价格分析 8
- 2.4 低压腐蚀箔制造工艺流程 8
- 2.5 低压腐蚀箔成本结构 11
- 2.6 低压腐蚀箔产业概述 12

### 第三章 腐蚀箔产业链分析 12

- 3.1 电子铝箔市场分析 12
- 3.2 化成箔市场分析 14
- 3.3 高纯铝-铝电解电容产业链分析 15

## 第四章 腐蚀箔产 供 销 需市场现状和预测分析 17

### 4.1 全球腐蚀箔产能 产量统计 17

### 4.2 中国腐蚀箔产能 产量统计 26

### 4.3 日本 中国 欧洲等地区腐蚀箔产量及市场份额 33

### 4.4 高压 低压腐蚀箔产量及市场份额 34

### 4.5 全球及中国各企业腐蚀箔产能利用率 35

### 4.6 中国腐蚀箔产能 产量及占全球比重 37

### 4.7 全球及中国腐蚀箔需求量综述 38

### 4.8 全球及中国腐蚀箔供应量 需求量 缺口量 39

### 4.9 全球及中国腐蚀箔成本 价格 产值 利润率 41

### 4.10 中国腐蚀箔进口量 出口量 消费量 43

## 第五章 腐蚀箔核心企业研究 44

### 5.1 jcc(日本) 44

### 5.2 kdk (日本) 47

### 5.3 三菱化学 (日本) 52

### 5.4 昭和电工 (日本) 57

### 5.5 住轻铝业 (日本) 61

### 5.6 becromal (冰岛) 65

### 5.7 satma (法国) 68

### 5.8 新疆众和 (中国) 72

### 5.9 深圳市东阳光实业 (中国) 77

### 5.10 江苏中联科技集团 (中国) 80

### 5.11 宜都凯普松 (中国) 83

### 5.12 南通南辉电子 (中国) 87

## 第六章 腐蚀箔新项目投资可行性分析 91

### 6.1 腐蚀箔项目swot分析 91

### 6.2 100万平米/年腐蚀箔新项目可行性分析 91

## 第七章 腐蚀箔总结 92

## 图表目录：

图 高压腐蚀箔产品实物图 1

表 高压腐蚀箔产品技术参数一览表 1

表 2016-2022年中国高压腐蚀箔价格(元/平米)一览表 2

图 高压腐蚀箔制造工艺流程图 3

表 2016-2022年中国高压腐蚀箔价格 成本 毛利(元/平米) 毛利率数据一览表 5

表 2013年高压腐蚀箔成本结构（元/平米） 6

图 低压腐蚀箔产品实物图 7

表 低压腐蚀箔产品技术参数一览表 7

表 2016-2022年中国低压腐蚀箔价格(元/平米)一览表 8

图 低压腐蚀箔制造工艺流程图 9

表 2016-2022年中国低压腐蚀箔价格 成本 毛利(元/平米) 毛利率数据一览表 11

表 2013年低压腐蚀箔成本结构(元/平米) 12

表 2016-2022年中国高压阳极箔（正极箔）价格(元/吨)一览表 12

表 2016-2022年中国低压阳极箔（正极箔）价格（元/吨）一览表 13

表 2016-2022年全球及中国主要供应商电子铝箔供应量（吨）一览表 13

表 2016-2022年中国阳极化成箔价格元/平米一览表 14

表 2016-2022年全球及中国主要供应商阳极化成箔产量（万平米）一览表 14

图 高纯铝-铝电解电容产业链结构图 15

表 高纯铝 腐蚀箔 腐蚀箔 化成箔各个供应商产能（万万平米.万平米）一览表 15

表 2016-2022年全球12家企业腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表 17

表 2016-2022年全球12家企业腐蚀箔产能份额一览表 17

表 2016-2022年全球12家企业腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表 18

表 2016-2022年全球12家企业腐蚀箔产量份额一览表 18

图 2016-2022年全球腐蚀箔产能 产量（万平方米）及增长率 19

表 2016-2022年全球腐蚀箔产能利用率一览表 19

表 2016-2022年全球12家企业高压腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表 20

表 2016-2022年全球12家企业高压腐蚀箔产能份额一览表 20

表 2016-2022年全球12家企业高压腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表 21

表 2016-2022年全球12家企业高压腐蚀箔产量份额一览表 21

图 2016-2022年全球高压腐蚀箔产能 产量（万平方米）及增长率 22

表 2016-2022年全球高压腐蚀箔产能利用率一览表 22

表 2016-2022年全球12家企业低压腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表	23
表 2016-2022年全球12家企业低压腐蚀箔产能份额一览表	23
表 2016-2022年全球12家企业低压腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表	24
表 2016-2022年全球12家企业低压腐蚀箔产量份额一览表	24
图 2016-2022年全球低压腐蚀箔产能 产量（万平方米）及增长率	25
表 2016-2022年全球低压腐蚀箔产能利用率一览表	25
表 2016-2022年中国5家企业腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表	26
表 2016-2022年中国5家企业腐蚀箔产能份额一览表	26
表 2016-2022年中国5家企业腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表	26
表 2016-2022年中国5家企业腐蚀箔产量份额一览表	27
图 2016-2022年中国腐蚀箔产能 产量（万平方米）及增长率	27
表 2016-2022年中国腐蚀箔产能利用率一览表	28
表 2016-2022年中国5家企业高压腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表	28
表 2016-2022年中国5家企业高压腐蚀箔产能份额一览表	28
表 2016-2022年中国5家企业高压腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表	28
表 2016-2022年中国5家企业高压腐蚀箔产量份额一览表	29
图 2016-2022年中国高压腐蚀箔产能 产量（万万平米）及增长率	29
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔产能利用率一览表	30
表 2016-2022年中国5家企业低压腐蚀箔产能及总产能（万平方米）一览表	30
表 2016-2022年中国5家企业低压腐蚀箔产能份额一览表	30
表 2016-2022年中国5家企业低压腐蚀箔产量及总产量（万平方米）一览表	31
表 2016-2022年中国5家企业低压腐蚀箔产量份额一览表	31
图 2016-2022年中国低压腐蚀箔产能 产量（万平方米）及增长率	32
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔产能利用率一览表	32
表 2016-2022年日本 中国 欧洲等地区腐蚀箔产能（万平方米）一览表	33
表 2016-2022年日本 中国 欧洲等地区腐蚀箔产能市场份额一览表	33
表 2016-2022年日本 中国 欧洲等地区腐蚀箔产量（万平方米）一览表	33
表 2016-2022年日本 中国 欧洲等地区腐蚀箔产量市场份额一览表	33
表 2016-2022年全球高压 低压腐蚀箔产能（万平方米）及市场份额一览表	34
表 2016-2022年中国高压 低压腐蚀箔产能（万平方米）及市场份额一览表	34
表 2016-2022年全球高压 低压腐蚀箔产量（万平方米）及市场份额一览表	34
表 2016-2022年中国高压 低压腐蚀箔产量（万平方米）及市场份额一览表	35

表 2013年全球及中国12家企业腐蚀箔产能利用率一览表	35
表 2013年全球及中国12家企业高压腐蚀箔产能利用率一览表	35
表 2013年全球及中国12家企业低压腐蚀箔产能利用率一览表	36
表 2016-2022年中国腐蚀箔产能（万平方米）及占全球比重	37
表 2016-2022年中国腐蚀箔产量（万平方米）及占全球比重	37
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔产能（万平方米）及占全球比重	37
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔产量（万平方米）及占全球比重	37
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔产能（万平方米）及占全球比重	37
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔产量（万平方米）及占全球比重	38
表 2016-2022年全球腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	38
表 2016-2022年中国腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	38
表 2016-2022年全球高压腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	38
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	39
表 2016-2022年全球低压腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	39
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔总需求（万平方米）一览表	39
表 2016-2022年全球腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	39
表 2016-2022年中国腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	39
表 2016-2022年全球高压腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	40
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	40
表 2016-2022年全球低压腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	40
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔供应量 需求量 缺口量（万平方米）一览表	40
表 2016-2022年全球腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利润率	41
表 2016-2022年中国腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利润率	41
表 2016-2022年全球高压腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利润率	41
表 2016-2022年中国高压腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利润率	42
表 2016-2022年全球低压腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利润率	42
表 2016-2022年中国低压腐蚀箔产量（万平方米） 价格 成本 利润(元/平米) 产值（万元）及利	

润率 42

表 2016-2022年中国高压腐蚀箔进口量 出口量 消费量（万平方米）一览表 43

表 2016-2022年中国低压腐蚀箔进口量 出口量 消费量（万平方米）一览表 43

表 2016-2022年中国腐蚀箔进口量 出口量 消费量（万平方米）一览表 43

表 日本jcc公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 44

表 日本jcc腐蚀箔产品技术参数一览表 45

表 2016-2022年日本jcc高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 45

图 2016-2022年日本jcc高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 46

表 2016-2022年日本jcc低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 46

图 2016-2022年日本jcc低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 47

表 日本kdk公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 47

表 日本kdk腐蚀箔产品技术参数一览表 50

表 2016-2022年日本kdk高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 50

图 2016-2022年日本kdk高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 51

表 2016-2022年日本kdk低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 51

图 2016-2022年日本kdk低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 52

表 三菱铝业公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 52

表 三菱铝业腐蚀箔产品技术参数一览表 55

表 2016-2022年三菱铝业高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 55

图 2016-2022年三菱铝业高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 56

表 2016-2022年三菱铝业低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 56

图 2016-2022年三菱铝业低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 57

表 昭和铝业公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 57

表 昭和铝业腐蚀箔产品技术参数一览表 59

表 2016-2022年昭和铝业高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 59



图 2016-2022年昭和铝业高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 60

表 2016-2022年昭和铝业低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 60

图 2016-2022年昭和铝业低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 61

表 住轻铝业公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 61

表 住轻铝业腐蚀箔产品技术参数一览表 62

表 2016-2022年住轻铝业高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 63

图 2016-2022年住轻铝业高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 63

表 2016-2022年住轻铝业低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 63

图 2016-2022年住轻铝业低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 64

表 贝克罗马公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 65

表 贝克罗马公司腐蚀箔产品技术参数一览表 66

表 2016-2022年贝克罗马高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 66

图 2016-2022年贝克罗马高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 67

表 2016-2022年贝克罗马低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 67

图 2016-2022年贝克罗马低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 68

表 法国satma公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 68

表 法国satma公司腐蚀箔产品技术参数一览表 69

表 2016-2022年法国satma公司高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 70

图 2016-2022年法国satma公司高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 71

表 2016-2022年法国satma公司低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 71

图 2016-2022年法国satma公司低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 72

表 新疆众和公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 72

表 新疆众和腐蚀箔产品技术参数一览表 74

表 2016-2022年新疆众和高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 75

图 2016-2022年新疆众和高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 75

表 2016-2022年新疆众和低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 76

图 2016-2022年新疆众和低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 76

表 深圳市东阳光实业公司信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 77

表 深圳市东阳光实业腐蚀箔产品技术参数一览表 78

表 2016-2022年深圳市东阳光实业高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 78

图 2016-2022年深圳市东阳光实业高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 79

表 2016-2022年深圳市东阳光实业低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 79

图 2016-2022年深圳市东阳光实业低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 80

表 江苏中联科技集团信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 80

表 江苏中联科技腐蚀箔产品技术参数一览表 81

表 2016-2022年中联科技高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 82

图 2016-2022年中联科技高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 82

表 2016-2022年中联科技低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 82

图 2016-2022年中联科技低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 83

表 宜都凯普松信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 84

表 宜都凯普松腐蚀箔有限公司腐蚀箔产品技术参数一览表 85

表 2016-2022年宜都凯普松腐蚀箔有限公司高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 85

图 2016-2022年宜都凯普松腐蚀箔有限公司高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 86

表 2016-2022年宜都凯普松腐蚀箔有限公司低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 86

图 2016-2022年宜都凯普松腐蚀箔有限公司低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 87

表 南通南辉电子信息一览表（产品 应用 市场地位 产能扩产计划 联系信息等12项内容） 87

表 南通南辉电子腐蚀箔产品技术参数一览表 88

表 2016-2022年南通南辉电子高压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 89

图 2016-2022年南通南辉电子高压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 89

表 2016-2022年南通南辉电子低压腐蚀箔产能 产量（万平方米） 价格 成本 利润（元/平米） 产值（万元） 利润率一览表 90

图 2016-2022年南通南辉电子低压腐蚀箔产能产量（万平方米）及增长率 90

表 2015年中国腐蚀箔新项目swot分析一览表 91

表 100万平米/年高压腐蚀箔新项目投资回报率及可行性分析 92

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/jixie/1510/M46510BLN7.html>