

# 2022-2028年中国预焙阳极 行业分析与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国预焙阳极行业分析与市场前景预测报告》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.cction.com/report/202110/241416.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

预焙阳极是以石油焦、沥青焦为骨料，煤沥青为黏结剂制造而成，用作预焙铝电解槽作阳极材料。这种炭块已经过焙烧，具有稳定的几何形状，所以也称预焙阳极炭块，习惯上又称为铝电解用炭阳极。用预焙阳极炭块作阳极的铝电解槽称预焙阳极电解槽，简称预焙槽，这是一种现代化的大型铝电解槽。

2018年上半年国内预焙阳极已释放了约180.5万吨年产能，全年行业产能净增量在354万吨左右，行业产能总量达到2852万吨，行业产能利用率下滑至66.7%。2018年我国预焙阳极行业产能及利用率

1995年以前，我国预焙阳极的供给主要来自于铝厂的自建阳极厂。随着我国电解铝产业的快速发展，我国预焙阳极供给缺口不断加大，商用预焙阳极生产商应运而生，独立预焙阳极行业快速成型。目前国内预焙阳极厂家主要分为三类：一类是铝厂配套阳极厂，产品多为自用；其三是有一定规模的独立商用预焙阳极生产企业，产品同时用于内销和出口；其他还有大量的小规模预焙阳极生产企业，产能在5万吨以下。我国预焙阳极行业三类供应商简介

分类	特点	代表企业
铝厂自备阳极厂	生产能力、技术装备水平相对较高，但主要用于满足自有铝厂的需求	中国铝业、洛阳龙泉天松炭素有限公司、河南万基铝业股份有限公司炭素厂、河南中迈铝业有限公司炭素厂、河南中孚实业有限公司、山西华泽铝电炭素厂
大型商用预焙阳极生产企业	技术装备力量相对雄厚，其产品除内销之外，有相当一部分用于出口	索通发展股份有限公司、济南澳海炭素有限公司
小规模预焙阳极生产企业	产能在5万吨以下，生产波动较大，主要根据订单情况组织生产，设备和化验能力都比较弱，但销售策略比较灵活	

数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2022-2028年中国预焙阳极行业分析与市场前景预测报告》共十一章。首先介绍了预焙阳极相关概念及发展环境，接着分析了中国预焙阳极规模及消费需求，然后对中国预焙阳极市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国预焙阳极面临的机遇及发展前景。您若想对中国预焙阳极有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

## 第一章 中国预焙阳极行业发展概述

### 第一节 行业发展情况概述

#### 一、基本情况介绍

#### 二、发展特点分析

### 第二节 行业上下游产业链分析

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、行业产业链分析

### 第三节 行业生命周期分析

#### 一、行业生命周期理论概述

#### 二、行业所属的生命周期分析

### 第四节 行业经济指标分析

#### 一、行业的赢利性分析

#### 二、行业附加值的提升空间分析

#### 三、行业进入壁垒与退出机制分析

## 第二章 2015-2019年世界预焙阳极行业市场发展现状分析

### 第一节 全球预焙阳极行业发展历程回顾

### 第二节 全球预焙阳极行业市场规模分析

### 第三节 全球预焙阳极行业市场区域分布情况

### 第四节 2022-2028年全球预焙阳极市场规模预测

## 第三章 2015-2019年中国预焙阳极产业发展环境分析

### 第一节 我国宏观经济环境分析

### 第二节 中国预焙阳极行业政策环境分析

### 第三节 中国预焙阳极产业社会环境发展分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、教育环境分析

#### 三、文化环境分析

#### 四、生态环境分析

#### 五、消费观念分析

## 第四章 2015-2019年中国预焙阳极产业运行情况

## 第一节 中国预焙阳极行业发展状况情况介绍

### 一、行业发展历程回顾

### 二、行业技术现状分析

### 三、行业发展特点分析

## 第二节 行业市场规模分析

## 第三节 预焙阳极行业市场供需情况分析

### 一、行业产能情况分析

### 二、行业产值分析

### 三、行业产量统计与分析

2018 年底中国铝用预焙阳极总产能为 2852万吨，2018 年我国铝用预焙阳极产量为 1901万吨，其中商业预焙阳极产量为 901.万吨，配套阳极产量为1000万吨。2011-2018年我国预焙阳极产量走势图数据来源：公开资料整理

### 四、行业需求量分析

## 第四节 预焙阳极行业发展趋势分析

## 第五章 2015-2019年中国预焙阳极市场格局分析

## 第一节 中国预焙阳极行业竞争现状分析

## 第二节 中国预焙阳极行业集中度分析

### 一、行业市场集中度分析

### 二、行业企业集中度分析

### 三、行业区域集中度分析

## 第三节 行业存在的问题

## 第六章 2015-2019年中国预焙阳极行业竞争情况

## 第一节 行业竞争结构分析

### 一、现有企业间竞争

### 二、潜在进入者分析

### 三、替代品威胁分析

### 四、供应商议价能力

### 五、客户议价能力

## 第二节 行业SWOT分析

### 一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 行业竞争力优势分析

第七章 2015-2019年预焙阳极制造所属行业数据监测

第一节 中国预焙阳极所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国预焙阳极所属行业产值分析

第三节 中国预焙阳极所属行业成本费用分析

第四节 中国预焙阳极所属行业运营效益分析

第八章 预焙阳极行业重点生产企业分析

第一节 平果百强碳素有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第二节 济南万方碳素有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第三节 济宁碳素集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

第四节 广西强强碳素

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

#### 第五节 索通

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

### 第九章 2022-2028年中国预焙阳极行业发展前景分析与预测

#### 第一节 2022-2028年预焙阳极行业未来发展前景分析

- 一、2022-2028年预焙阳极行业国内投资环境分析
- 二、2022-2028年预焙阳极行业市场机会分析
- 三、2022-2028年预焙阳极行业投资增速预测

#### 第二节 2022-2028年预焙阳极行业未来发展趋势预测

#### 第三节 2022-2028年预焙阳极行业市场发展预测

- 一、2022-2028年预焙阳极行业市场规模预测
- 二、2022-2028年预焙阳极行业市场规模增速预测
- 三、2022-2028年预焙阳极所属行业产值规模预测
- 四、2022-2028年预焙阳极所属行业产值增速预测

#### 第四节 2022-2028年预焙阳极所属行业盈利走势预测

- 一、2022-2028年预焙阳极所属行业毛利润同比增速预测
- 二、2022-2028年预焙阳极所属行业利润总额同比增速预测

### 第十章 2022-2028年预焙阳极行业投资风险与营销分析

#### 第一节 2022-2028年预焙阳极行业进入壁垒分析

- 一、技术壁垒分析
- 二、规模壁垒分析
- 三、品牌壁垒分析
- 四、其他壁垒分析

#### 第二节 2022-2028年预焙阳极行业投资风险分析

- 一、政策风险分析
- 二、技术风险分析
- 三、竞争风险分析
- 四、其他风险分析

## 第十一章 2022-2028年预焙阳极行业发展策略及投资建议（ ）

### 第一节 2022-2028年预焙阳极行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第二节 2022-2028年预焙阳极行业发展策略分析

### 第三节 2022-2028年预焙阳极投资建议（ ）

#### 图表目录：

- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业企业数量增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业从业人数增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业资产规模增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业产成品增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业销售成本增长趋势图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业费用使用统计图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业主要盈利指标统计图
- 图表：2015-2019年我国预焙阳极行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：2015-2019年预焙阳极行业市场供给
- 图表：2015-2019年预焙阳极行业市场需求
- 图表：2015-2019年预焙阳极行业市场规模
- 图表：2022-2028年中国预焙阳极行业市场规模预测
- 图表：2022-2028年中国预焙阳极行业供给预测
- 图表：2022-2028年中国预焙阳极行业需求预测



图表：2022-2028年中国预焙阳极行业价格指数预测

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202110/241416.html>