

# 2023-2029年中国钨铁硼行业市场发展现状及投资策略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2029年中国钹铁硼行业市场发展现状及投资策略咨询报告》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/channel/chemical/894584.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

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 钨铁硼行业简介

#### 1.1定义

#### 1.2产品类别

#### 1.3产业链

### 第二章 全球钨铁硼市场现状分析

#### 2.1市场规模

#### 2.2市场结构

#### 2.3竞争格局

### 第三章 中国钨铁硼市场现状分析

#### 3.1产业政策

#### 3.2市场规模

#### 3.3市场结构

#### 3.4成本结构

#### 3.5进出口

##### 3.5.1进口

##### 3.5.2出口

#### 3.6竞争格局

### 第四章 钨铁硼行业上下游分析

#### 4.1原材料价格

#### 4.2主要应用领域

##### 4.2.1新能源汽车

##### 4.2.2风电设备

##### 4.2.3变频空调

### 第五章 国外主要钨铁硼生产商

#### 5.1日立金属株式会社

##### 5.1.1公司简介

##### 5.1.2经营状况分析

##### 5.1.3营收结构

#### 5.1.4 钕铁硼业务

#### 5.1.5 在华布局

### 5.2 信越化学工业株式会社

#### 5.2.1 公司简介

#### 5.2.2 经营状况分析

#### 5.2.3 营收结构

#### 5.2.4 钕铁硼业务

### 5.3 tdk株式会社

#### 5.3.1 公司简介

#### 5.3.2 经营状况分析

#### 5.3.3 营收结构

#### 5.3.4 钕铁硼业务

### 5.4 其他企业

#### 5.4.1 精工爱普生株式会社

#### 5.4.2 德国VAc公司

## 第六章 中国主要钕铁硼生产商

### 6.1 北京中科三环高技术股份有限公司

#### 6.1.1 公司简介

#### 6.1.2 经营状况分析

#### 6.1.3 营收结构

#### 6.1.4 钕铁硼业务

#### 6.1.5 发展动态

### 6.2 烟台正海磁性材料股份有限公司

#### 6.2.1 公司简介

#### 6.2.2 经营状况分析

#### 6.2.3 营收结构

#### 6.2.4 钕铁硼业务

#### 6.2.5 研发状况分析

#### 6.2.6 主要项目

### 6.3 宁波韵升股份有限公司

#### 6.3.1 公司简介

#### 6.3.2 经营状况分析

#### 6.3.3 营收结构

#### 6.3.4 钕铁硼业务

#### 6.3.5 发展战略

## 6.4安泰科技股份有限公司

### 6.4.1公司简介

### 6.4.2经营状况分析

### 6.4.3营收结构

### 6.4.4钕铁硼业务

### 6.4.5发展动态

## 6.5 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司

### 6.5.1公司简介

### 6.5.2经营状况分析

### 6.5.3营收结构

### 6.5.4毛利率

### 6.5.5钕铁硼业务

### 6.5.6发展动态

## 第七章 总结与预测分析

### 7.1市场「HJ LT」

### 7.2企业

#### 图表目录：

图：钕铁硼构成元素

表：钕铁硼永磁材料与其他永磁材料磁性能对比

图：钕铁硼分类

图：钕铁硼产业链

图：2022年粘结钕铁硼下游应用比例

表：全球主要钕铁硼专利到期时间

表：截至2022年中国已获得钕铁硼专利授权的企业

图：2023-2029年全球钕铁硼产量及增速

图：2023-2029年全球高性能钕铁硼产量

图：2022年全球钕铁硼（分国家）产量构成

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/894584.html>