

# 2021-2026年中国环锻件行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国环锻件行业发展监测及投资战略规划研究报告》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/channel/yzsb/664964.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

环形锻件是机械零件制造技术与轧制技术交叉复合而成的环形锻轧成形的新技术，与普通的自由锻等锻造成形相比，具有载荷小、效率高、变形充分均匀、节材、无冲击、低噪声、组织性能好及工作环境好等优点，环形轧制技术当今已成为先进制造技术中的重要组成部分。环形锻件广泛应用于风电设备、工程机械、矿山机械、船舶和航空航天等领域，其中风电设备和工程机械是最主要的两个应用领域。我国锻件行业规模已稳居全球第一，据统计，2019年我国锻件产量达1269万吨，2013-2019年中国锻件产量复合增长率4.02%。预计2020年将达到1356万吨左右。

### 2013-2020年我国锻件产量及增长

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 环锻件市场研究背景

##### 第一节 报告研究背景及方法

###### 一、行业研究背景

###### 二、数据来源及统计口径

###### 1、行业统计部门和统计口径

###### 2、行业统计方法及数据种类

##### 第二节 环锻件产品定义与分类

###### 一、产品定义

###### 二、产品用途

#### 第二章 全球环锻件市场发展概述

##### 第一节 2016-2020年全球环锻件市场发展总体概况

###### 一、2016-2020年全球环锻件行业产能统计

###### 二、2016-2020年全球环锻件行业产量统计

###### 三、2016-2020年全球环锻件产品价格分析

##### 第二节 全球主要国家(地区)市场分析

###### 一、欧洲

###### 二、北美

###### 三、日本

###### 四、韩国

## 五、其他国家地区

### 第三节 2021-2026年全球环锻件市场发展情况预测

- 一、2021-2026年全球环锻件行业产能预测分析
- 二、2021-2026年全球环锻件行业产量预测分析
- 三、2021-2026年全球环锻件产品价格预测分析

## 第三章 中国环锻件市场现状分析

### 第一节 中国环锻件市场概述

- 一、我国环锻件市场总体概况
- 二、我国环锻件行业发展阶段
- 三、我国环锻件所属行业发展特点分析

### 第二节 2016-2020年我国环锻件所属行业整体市场规模

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、所属行业资产规模分析
- 四、产品市场规模分析

### 第三节 2016-2020年中国环锻件所属行业产能统计分析

### 第四节 2016-2020年中国环锻件产品产量统计分析

### 第五节 2016-2020年中国环锻件产品销量统计分析

## 第四章 我国环锻件市场环境(PEST)分析

### 第一节 环锻件行业政治法律环境分析

- 一、市场管理体制分析
- 二、市场主要法律法规
- 三、市场相关发展规划

### 第二节 环锻件市场经济环境分析

- 一、国际宏观经济形势分析
- 二、国内宏观经济形势分析
- 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 环锻件市场社会环境分析

- 一、环锻件市场社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、环锻件产业发展对社会发展的影响

### 第四节 环锻件行业技术环境分析

- 一、环锻件技术分析
- 二、环锻件技术发展水平
- 三、行业主要技术发展趋势

## 第五章 中国环锻件所属行业进出口数据统计分析

### 第一节 进口市场分析

- 一、进口地域格局
- 二、2016-2020年进口数量统计
- 三、2016-2020年进口金额统计

### 第二节 出口市场分析

- 一、出口地域格局
- 二、2016-2020年出口数量统计
- 三、2016-2020年出口金额统计

### 第三节 进出口政策分析

### 第四节 未来环锻件产品进出口趋势预测

- 一、2021-2026年环锻件进口数量与金额预测
- 二、2021-2026年中国环锻件出口数量与金额预测

## 第六章 2016-2020年中国环锻件所属行业市场重点区域运行分析

### 第一节 2016-2020年中国环锻件市场重点区域运行概况

#### 第二节 2016-2020年华东地区环锻件市场运行情况

- 一、华东地区环锻件市场规模
- 二、华东地区环锻件市场特点
- 三、华东地区环锻件市场潜力分析

#### 第三节 2016-2020年华南地区环锻件市场运行情况

- 一、华南地区环锻件市场规模
- 二、华南地区环锻件市场特点
- 三、华南地区环锻件市场潜力分析

#### 第四节 2016-2020年华中地区环锻件市场运行情况

- 一、华中地区环锻件市场规模
- 二、华中地区环锻件市场特点
- 三、华中地区环锻件市场潜力分析

#### 第五节 2016-2020年华北地区环锻件市场运行情况

- 一、华北地区环锻件市场规模
- 二、华北地区环锻件市场特点
- 三、华北地区环锻件市场潜力分析

#### 第六节 2016-2020年西北地区环锻件市场运行情况

- 一、西北地区环锻件市场规模
- 二、西北地区环锻件市场特点
- 三、西北地区环锻件市场潜力分析

## 第七节 2016-2020年西南地区环锻件市场运行情况

- 一、西南地区环锻件市场规模
- 二、西南地区环锻件市场特点
- 三、西南地区环锻件市场潜力分析

## 第八节 2016-2020年东北地区环锻件市场运行情况

- 一、东北地区环锻件市场规模
- 二、东北地区环锻件市场特点
- 三、东北地区环锻件市场潜力分析

## 第七章 环锻件市场价格走势及影响因素分析

### 第一节 2016-2020年环锻件市场价格走势统计

### 第二节 市场价格地区分布与主要影响因素分析

- 一、市场价格地区分布
- 二、市场价格区域性影响因素分析

### 第三节 2021-2026年环锻件市场价格预测

## 第八章 环锻件市场发展特点分析

### 第一节 市场周期性、季节性等特点

### 第二节 市场壁垒

- 一、市场进入门槛
- 二、市场成长门槛
- 三、市场壁垒预测

### 第三节 市场发展优劣势分析

- 一、市场发展优势分析
- 二、市场发展劣势分析

## 第九章 环锻件市场供需分析

### 第一节 市场需求分析

- 一、2016-2020年国际市场需求分析
- 二、2016-2020年国内市场需求分析

### 第二节 市场产能分析

- 一、2016-2020年国际产能分析
- 二、2016-2020年国内产能分析

### 第三节 2017年中国环锻件行业新增产能分析

- 一、新增产能分布情况分析
- 二、2017年市场整体产能分析分析

### 第四节 市场供需平衡分析

- 一、2016-2020年国际市场供需平衡分析

## 二、2016-2020年国内市场供需平衡分析

### 第五节 市场饱和度分析

### 第六节 市场供需发展预测

#### 一、2021-2026年国际市场供需平衡预测

#### 二、2021-2026年国内市场供需平衡预测

## 第十章 我国环锻件市场竞争形势分析

### 第一节 环锻件行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

目前我国军品环形锻件主要生产企业为贵州安大、派克新材、航宇科技，从营收来看，2019年贵州安大营收7.73亿元，派克新材营收8.84亿元，航宇科技营收5.89亿元。其中，贵州安大是中航重机下属全资子公司，是一家以航空锻造为主的制造型企业，拥有各类大重型锻造、机械加工、热处理及理化检测试验设备近千台，是国内大型的精密轧制和特种锻造基地。

#### 2019年环锻市场主要企业营收情况

#### 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

#### 六、竞争结构特点总结

### 第二节 环锻件市场行业集中度分析

#### 一、环锻件市场行业集中度统计

#### 二、环锻件主要品牌分析

#### 三、主要品牌区域市场占有率分析

#### 四、品牌满意度分析

## 第十一章 环锻件产品主要生产企业分析

### 第一节 无锡中环重型锻件有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 张家港市亨通环形锻件制造有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 山西富兴通重型环锻件有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 江阴方圆环锻法兰有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 徐州泓吉环锻科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 安徽同盛环件股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 山西天宝环锻有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十二章 环锻件市场产业政策分析

第一节 国外政策

一、产品政策

二、贸易保护政策

第二节 国内政策

一、环锻件行业所处“产业指导目录”位置

二、“十三五规划”对环锻件市场的定位

三、地方产业政策

第十三章 环锻件市场细分产品/服务市场分析

第一节 细分产品特色

第二节 2016-2020年细分产品市场规模及增速统计

第三节 2021-2026年细分产品市场规模及增速预测

第四节 重点细分产品市场前景分析

第十四章 市场替代品互补产品分析

第一节 产品替代品分析

一、替代品种类

## 二、替代品对环锻件行业的影响

## 三、替代品发展趋势

### 第二节 产品互补品分析

#### 一、互补品种类

#### 二、互补品对环锻件行业的影响

#### 三、互补品发展趋势

## 第十五章 市场销售渠道及客户群研究

### 第一节 市场销售渠道结构

### 第二节 各渠道形式及对比

#### 一、各类渠道对环锻件行业的影响

#### 二、主要环锻件企业渠道策略研究

### 第三节 市场营销渠道建立策略

#### 一、大客户直供销售渠道建立策略

#### 二、网络经销渠道优化

#### 三、渠道经销管理问题

### 第四节 环锻件主要客户群分析

#### 一、客户群消费特征分析

#### 二、客户群稳定性分析

#### 三、客户群消费趋势

## 第十六章 市场热点深度分析

### 第一节 市场产业链分析及延长策略

### 第二节 转变经济增长结构对环锻件市场影响

### 第三节 中国经济“新常态”对环锻件市场发展影响

### 第四节 环锻件市场“十三五”发展规划要点

### 第五节 国家“一带一路”战略对环锻件市场发展影响

### 第六节 “互联网+”对环锻件市场发展影响

## 第十七章 环锻件市场发展策略与投资价值分析

### 第一节 环锻件市场发展策略

#### 一、市场策略分析

#### 二、销售策略分析

#### 三、提高环锻件企业竞争力的策略

#### 四、对我国环锻件品牌的战略思考

### 第二节 环锻件行业投资价值分析

#### 一、行业SWOT模型分析

#### 二、行业投资价值

三、行业投资风险分析

四、行业投资策略分析

第十八章 投资策略建议

第一节 行业发展策略建议 (AK LZX)

第二节 行业投资方向建议

第三节 行业投资方式建议

图表目录：

图表1：2016-2020年全球环锻件所属行业产能统计

图表2：2016-2020年全球环锻件所属行业产量统计

图表3：部分国家环锻件销售额和价格

图表4：2016-2020年欧洲环锻件市场规模分析

图表5：2021-2026年欧洲环锻件市场前景预测

图表6：2016-2020年北美环锻件市场规模分析

图表7：2021-2026年北美环锻件市场前景预测

图表8：2016-2020年日本环锻件市场规模分析

图表9：2021-2026年日本环锻件市场前景预测

图表10：2016-2020年韩国环锻件市场规模分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/664964.html>