

# 2016-2022年中国联轴器行业市场调研与“十三五” 盈利空间预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国联轴器行业市场调研与“十三五”盈利空间预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/239461239461.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

随着联轴器企业设计和加工水平的提高，联轴器的制造正在从过去主要依靠钳工的技术转变为主要依靠技术。这不仅是生产手段的转变，也是生产方式的转变和观念的上升。这一趋势使得联轴器的标准化程度不断提高，联轴器精度越来越高，生产周期越来越短，钳工比例越来越低，最终促进了联轴器工业整体水平不断提高。

2009-2015年中国联轴器（84836000）进出口数据统计表

2009-2015年中国联轴器（84836000）进出口平均单价分析

数据来源：中国海关

中国报告网发布的《2016-2022年中国联轴器行业市场调研与“十三五”盈利空间预测报告》内容严谨、数据翔实，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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

报告大纲：

### 【报告目录】

#### 第一章 联轴器行业相关概述

##### 第一节 联轴器基础阐述

###### 一、联轴器性能指标

###### 二、联轴器的传动精度

###### 三、典型联轴器介绍

##### 第二节 联轴器的类型

###### 一、刚性联轴器

###### 二、挠性联轴器

###### 三、安全联轴器

###### 四、起动安全联轴器

### 第三节 联轴器主要应用领域分析

- 一、数控加工机床
- 二、电子制造设备
- 三、纺织机械
- 四、印刷与包装机械
- 五、塑料机械
- 六、工程机械

## 第二章2015年中国联轴器行业运行环境分析

### 第一节2015年中国经济发展环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2015年中国联轴器行业发展政策环境分析

- 一、联轴器产品标准
- 二、相关产业政策、法规
- 二、联轴器进出口贸易政策分析

### 第三节 2015年中国联轴器技术环境分析

## 第三章 2015年中国联轴器行业运行形势透析

### 第一节 2015年中国联轴器行业发展概况

- 一、中国联轴器生产四要素分析
- 二、中国联轴器总产值
- 三、中国联轴器生产企业规模及分布

### 第二节 2015年中国联轴器热点技术研究

- 一、中国联轴器技术水平及国际差距分析
- 二、快速成型技术相结合的RP/RT技术将得到快速发展
- 三、各种联轴器型腔表面处理技术
- 四、热流道技术
- 五、气辅和其它注射成型工艺

### 第三节 2015年中国联轴器业热点问题探讨

- 一、发展不平衡，产品总体水平较低
- 二、工艺装备落后，组织协调能力差

三、大多数企业开发能力弱，创新能力明显不足

四、供需矛盾短期难以缓解

五、体制和人才问题的解决尚需时日

第四章 中国联轴器制造所属行业数据监测

第一节 中国所属行业规模分析

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 中国所属行业产值分析

第三节 中国所属行业成本费用分析

第四节 中国所属行业运营效益分析

第五章 2015年中国联轴器市场深度剖析

第一节 2015年中国联轴器市场运行态势分析

一、联轴器生产情况分析

二、联轴器市场需求形势分析

三、中国联轴器市场满足率

第二节 2015年中国联轴器市场热点产品及需求领域透析

一、汽车配套的各种装饰件联轴器

二、为家电配套的各种塑壳联轴器

三、为通信及办公设备配套的各种注塑联轴器

四、为建材配套的挤塑联轴器

五、电子工业配套的各种塑封联轴器等

第六章 2010-2015年中国联轴器进出口数据监测分析（84836000）

第一节 2010-2015年中国联轴器进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2015年中国联轴器出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2015年中国联轴器进出口平均单价分析

第四节 2010-2015年中国联轴器进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2015年中国联轴器行业市场竞争格局分析

## 第一节 2015年中国联轴器市场竞争现状分析

### 一、中国联轴器国际竞争力研究

### 二、产品品牌竞争分析

### 三、技术服务竞争分析

## 第二节 发达工业国家的联轴器正加速向中国转移

### 一、迁厂

### 二、投资

### 三、采购

## 第三节 2015年中国联轴器行业集中度分析

### 一、联轴器市场集中度分析

### 二、联轴器区域集中度分析

## 第四节 2016-2022年中国联轴器行业提升竞争力策略分析

## 第八章 中国联轴器行业重点企业关键性数据分析

### 第一节 安徽泰尔重工有限公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 镇江市东方万向轴厂

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 镇江市润东重工传动机械厂

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 上海茂德企业发展有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 嵊州市特种链轮有限公司

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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 西伯瑞制动器(天津)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

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 襄樊市博亚机械有限公司

## 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

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十节 长沙冶金设计研究院机电设备厂

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第十一节 武汉数控集团股份有限公司

#### 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

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2016-2022年中国联轴器制造业及新产品趋势探析

### 第一节 2016-2022年中国联轴器制造业新趋势探析

#### 一、在联轴器生产四要素中，已有越来越多的用户将交货周期放在首位

#### 二、大力提高开发能力，直至介入到联轴器用户的产品开发中去

#### 三、随着联轴器企业设计和加工水平的提高

#### 四、联轴器企业及其联轴器生产正在向信息化迅速发展

#### 五、联轴器必然会向更广泛的领域和更高水平发展

### 第二节 2016-2022年中国联轴器新产品趋势透析

#### 一、超大型、超精密、长寿命、高效联轴器将得到发展

#### 二、多种材质、多种颜色、多层多腔、多种成型方法一体化的联轴器将得到发展

#### 三、联轴器设计、加工及各种管理将向多元化发展趋势

#### 四、逆向工程、并行工程、复合加工乃至虚拟技术将进一步得到发展

#### 五、“绿色联轴器”的概念已逐渐被提到议事日程

#### 六、逆向工程、并行工程、复合加工乃至虚拟技术将进一步得到发展

### 第三节 2016-2022年中国联轴器行业市场预测分析

一、中国联轴器供给预测

二、中国联轴器需求情况预测

三、联轴器进出口贸易预测分析

第四节 2016-2022年中国联轴器市场盈利能力预测分析

第十章 2016-2022年中国联轴器行业投资战略研究

第一节 2016-2022年中国联轴器投资概况

一、中国联轴器投资环境分析

二、中国联轴器投资特性

三、中国联轴器投资与在建项目分析

第二节 2016-2022年中国联轴器行业投资机会分析

一、联轴器产业投资热点分析

二、联轴器行业区域投资潜力分析

三、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2016-2022年中国联轴器行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第四节 2016-2022年中国联轴器行业投资策略分析

图表目录：

图表：2011-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2015年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2015年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2015年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2015年我国城乡固定资产投资额对比图

图表详见正文.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/239461239461.html>