

# 2012-2016年中国联轴器市场调研及投资战略咨询 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《2012-2016年中国联轴器市场调研及投资战略咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/125921125921.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000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

联轴器是用来联接不同机构中的两根轴（主动轴和从动轴）使之共同旋转以传递扭矩的机械零件。在高速重载的动力传动中，有些联轴器还有缓冲、减振和提高轴系动态性能的作用。联轴器由两半部分组成，分别与主动轴和从动轴联接。一般动力机大都借助于联轴器与工作机相联接。

联轴器种类繁多，按照被联接两轴的相对位置和位置的变动情况，可以分为：固定式联轴器。主要用于两轴要求严格对中并在工作中不发生相对位移的地方，结构一般较简单，容易制造，且两轴瞬时转速相同，主要有凸缘联轴器、套筒联轴器、夹壳联轴器等。可移式联轴器。主要用于两轴有偏斜或在工作中有相对位移的地方，根据补偿位移的方法又可分为刚性可移式联轴器和弹性可移式联轴器。刚性可移式联轴器利用联轴器工作零件间构成的动联接具有某一方向或几个方向的活动度来补偿，如牙嵌联轴器（允许轴向位移）、十字沟槽联轴器（用来联接平行位移或角位移很小的两根轴）、万向联轴器（用于两轴有较大偏斜角或在工作中有较大角位移的地方）、齿轮联轴器（允许综合位移）、链条联轴器（允许有径向位移）等，弹性可移式联轴器（简称弹性联轴器）利用弹性元件的弹性变形来补偿两轴的偏斜和位移，同时弹性元件也具有缓冲和减振性能，如蛇形弹簧联轴器、径向多层板簧联轴器、弹性圈栓销联轴器、尼龙栓销联轴器、橡胶套筒联轴器等。

20世纪后期国内外联轴器产品发展很快，在产品的设计时如何从品种甚多、性能各异的各种联轴器中选用能满足机器要求的联轴器，对多数设计人员来讲，始终是一个困扰的问题。常用联轴器有膜片联轴器，齿式联轴器，梅花联轴器，滑块联轴器，鼓形齿式联轴器，万向联轴器，安全联轴器，弹性联轴器及蛇形弹簧联轴器。

中国报告网发布的《2012-2016年中国联轴器市场调研及投资战略咨询报告》共十章。首先介绍了中国联轴器行业的概念，接着分析了中国联轴器行业发展环境，然后对中国联轴器行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国联轴器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国\*\*行业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。

### 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 2011-2012年中国联轴器行业运行环境分析

### 第一节 2011-2012年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、存贷款基准利率调整情况
- 十、存款准备金率调整情况
- 十一、社会消费品零售总额
- 十二、对外贸易&进出口

### 第二节 2011-2012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 2011-2012年中国联轴器技术环境分析

## 第三章 2011-2012年中国联轴器行业运行形势透析

### 第一节 2011-2012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 2011-2012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 2011-2012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 2007-2011年中国联轴器制造行业数据监测分析

#### 第一节 2007-2011年中国联轴器制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

#### 第二节 2011年中国联轴器制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
  - 1、不同类型分析
  - 2、不同所有制分析

#### 第三节 2007-2011年中国联轴器制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

#### 第四节 2007-2011年中国联轴器制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

#### 第五节 2007-2011年中国联轴器制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2011-2012年中国联轴器市场深度剖析

### 第一节 2011-2012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 2011-2012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 2006-2010年中国联轴器进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2010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 2006-2010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 2006-2010年中国联轴器进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2010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 2011-2012年中国联轴器行业市场竞争格局分析

### 第一节 2011-2012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 2011-2012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 2012-2016年中国联轴器行业提升竞争力策略分析

## 第八章 2011-2012年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 2012-2016年中国联轴器制造业及新产品趋势探析

### 第一节 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016年中国联轴器市场盈利能力预测分析

## 第十章 2012-2016年中国联轴器行业投资战略研究

### 第一节 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016年中国联轴器行业投资策略分析

##### 图表目录：（部分）

图表：2005-2011年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.09-2011.09中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2011年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2011年中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2010中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010.9-2011.9年中国工业增加值增速统计

图表：2005-2011年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2011年中国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2010.9-2011.9中国货币供应量月度数据统计

图表：2005-2011年9月中国外汇储备走势图

图表：1990-2011年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2011年央行贷款利率调整统计表

图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2011年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2011年中国货物进出口总额走势图

图表：2005-2011年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2009年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年中国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2010年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2010年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1990-2010年中国城镇化率走势图

图表：2005-2010年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2007-2011年我国联轴器制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年我国联轴器制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2011年我国联轴器制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2011年我国联轴器制造行业资产规模增长趋势图

- 图表：2011年我国联轴器制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表：2011年我国联轴器制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表：2011年我国联轴器制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表：2011年我国联轴器制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业产成品增长趋势图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业销售成本增长趋势图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业费用使用统计图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业主要盈利指标统计图
- 图表：2007-2011年我国联轴器制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：2006-2010年中国联轴器进口数量分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器进口金额分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器出口数量分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器出口金额分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器进出口平均单价分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器进口国家及地区分析
- 图表：2006-2010年中国联轴器出口国家及地区分析
- 图表：安徽泰尔重工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司经营收入走势图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司盈利指标走势图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司负债情况图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司负债指标走势图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：安徽泰尔重工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司经营收入走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司负债情况图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司负债指标走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司运营能力指标走势图
- 图表：上海振华港机（集团）宁波传动机械有限公司成长能力指标走势图
- 图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司经营收入走势图
- 图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司盈利指标走势图

图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司负债情况图

图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司负债指标走势图

图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司运营能力指标走势图

图表：辽宁省丹东市克隆集团有限责任公司成长能力指标走势图

图表：镇江市东方万向轴厂主要经济指标走势图

图表：镇江市东方万向轴厂经营收入走势图

图表：镇江市东方万向轴厂盈利指标走势图

图表：镇江市东方万向轴厂负债情况图

图表：镇江市东方万向轴厂负债指标走势图

图表：镇江市东方万向轴厂运营能力指标走势图

图表：镇江市东方万向轴厂成长能力指标走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂主要经济指标走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂经营收入走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂盈利指标走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂负债情况图

图表：镇江市润东重工传动机械厂负债指标走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂运营能力指标走势图

图表：镇江市润东重工传动机械厂成长能力指标走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司主要经济指标走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司经营收入走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司盈利指标走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司负债情况图

图表：上海茂德企业发展有限公司负债指标走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司运营能力指标走势图

图表：上海茂德企业发展有限公司成长能力指标走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司主要经济指标走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司经营收入走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司盈利指标走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司负债情况图

图表：嵊州市特种链轮有限公司负债指标走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司运营能力指标走势图

图表：嵊州市特种链轮有限公司成长能力指标走势图

图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司主要经济指标走势图

图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司经营收入走势图

图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司盈利指标走势图

- 图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司负债情况图
- 图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司负债指标走势图
- 图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司运营能力指标走势图
- 图表：西伯瑞制动器(天津)有限公司成长能力指标走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司主要经济指标走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司经营收入走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司盈利指标走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司负债情况图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司负债指标走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司运营能力指标走势图
- 图表：襄樊市博亚机械有限公司成长能力指标走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂主要经济指标走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂经营收入走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂盈利指标走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂负债情况图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂负债指标走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂运营能力指标走势图
- 图表：长沙冶金设计研究院机电设备厂成长能力指标走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司经营收入走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司负债情况图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司负债指标走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：武汉数控集团股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2012-2016年中国联轴器供给预测
- 图表：2012-2016年中国联轴器需求情况预测
- 图表：2012-2016年中国联轴器竞争格局预测分析
- 图表：2012-2016年中国联轴器市场盈利能力预测分析

中国报告网发布的《2012-2016年中国联轴器市场调研及投资战略咨询报告》共十章。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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/125921125921.html>