

# 2019年中国连接器市场分析报告- 市场现状调查与发展商机研究

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《2019年中国连接器市场分析报告-市场现状调查与发展商机研究》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/dianzidianqi/424844424844.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

我国生产线束类、信号适配器的企业数量较多，但多数装备水平低、工艺和技术相对落后，造成低端产品产能过剩、竞争激烈，通用产品多，高技术、高附加值产品少的局面。

随着计算机、汽车、通讯、家电等下游行业集中度逐渐提高，下游厂商对配件供应商的产品品质、研发实力、价格水平、交货期限都提出了更高的要求，需要规模相当的企业为其提供配套服务，并帮助其不断降低成本，提高自身产品的竞争实力。近年来，国际知名连接器企业纷纷把生产基地转移到国内，扩大了国内连接器市场规模，迅速提高了连接器制造的整体水平，但同时也加剧了国内连接器行业的市场竞争。虽然比起国外的知名连接器企业，国内连接器生产厂商在技术、规模、产业链上不占据优势，但随着企业研发能力的持续提高，国内厂商凭借低成本、贴近客户、反应灵活等优势，正在逐步扩大其在国内连接器市场的份额。

2016年中国连接器市场规模达到165亿美元，已成为全球最大的连接器市场，在中国经济高速发展的带动下，通信、电脑、消费电子等连接器下游产业在中国迅速发展，使得中国连接器市场一直保持高速发展，连接器市场规模日益扩大，预计2018年中国连接器市场规模将达到180亿美元。

### 2014-2019年我国连接器行业市场规模及预测

数据来源：工信部

我国连接器市场依然被国外企业占据较大份额。全球市场中，泰科电子与安费诺两大国际连接器巨头占据较大份额，占比分别为16%和11%，富士康和立讯精密两家中国企业全球市场排名前10，占比分别为5%和3%；而国内市场，泰科与安费诺等国外企业依然占据较大份额，国内仅富士康、立讯精密和中航光电三家企业市场份额排名前10。

国内外连接器企业在技术和规模方面差距较大，但趋于收敛。我国连接器行业的发展起步较晚，技术积累不足，导致国内大部分连接器都集中在中低端产品，高端连接器产品大多被国外企业占据；同时我国连接器研制生产厂家众多，规模普遍偏小，制约研发投入。但随着近年来全球连接器的生产逐步向我国转移，我国连接器制造水平明显提升，行业格局逐步集中，立讯精密、中航光电等少数实力较强的本土企业初具影响力。（JPTC）

全球连接器竞争格局（单位：%）

数据来源：工信部

我国连接器竞争格局（单位：%）

数据来源：工信部

## 【报告大纲】

### 第一部分 产业环境透视

#### 第一章 连接器行业发展综述

##### 第一节 连接器行业定义及分类

- 一、行业定义
- 二、行业主要产品分类
- 三、行业特性

##### 第二节 连接器行业统计标准

- 一、统计部门和统计口径
- 二、行业主要统计方法介绍
- 三、行业涵盖数据种类介绍

##### 第三节 最近3-5年中国连接器行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

##### 第四节 连接器行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性
- 四、行业产业链上游相关行业调研
- 五、行业下游产业链相关行业调研
- 六、上下游行业影响及风险提示

#### 第二章 连接器行业市场环境及影响分析（PEST）

##### 第一节 连接器行业政治法律环境（P）

- 一、行业主要政策法规
- 二、政策环境对行业的影响

## 第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

## 第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、连接器产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响

## 第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、连接器技术分析
- 二、行业主要技术发展趋势
- 三、技术环境对行业的影响

## 第三章 国际连接器行业发展分析及经验借鉴

### 第一节 全球连接器市场总体情况分析

- 一、全球连接器行业发展概况
- 二、全球连接器市场产品结构
- 三、全球连接器行业发展特征
- 四、全球连接器行业竞争格局
- 五、全球连接器市场区域分布
- 六、国际重点连接器企业运营分析

### 第二节 全球主要国家（地区）市场调研

#### 一、欧洲

- 1、欧洲连接器行业发展概况
- 2、欧洲连接器市场结构及产销情况
- 3、2019-2025年欧洲连接器行业趋势预测分析

#### 二、北美

- 1、北美连接器行业发展概况
- 2、北美连接器市场结构及产销情况
- 3、2019-2025年北美连接器行业趋势预测分析

#### 三、日本

- 1、日本连接器行业发展概况
- 2、日本连接器市场结构及产销情况
- 3、2019-2025年日本连接器行业趋势预测分析

#### 四、韩国

- 1、韩国连接器行业发展概况
- 2、韩国连接器市场结构及产销情况

### 3、2019-2025年韩国连接器行业趋势预测分析

#### 五、其他国家地区

## 第二部分 行业深度分析

### 第四章 我国连接器行业运行现状分析

#### 第一节 我国连接器行业发展状况分析

##### 一、我国连接器行业发展阶段

##### 二、我国连接器行业发展总体概况

##### 三、我国连接器行业发展特点分析

##### 四、我国连接器行业商业模式分析

#### 第二节 连接器行业发展现状

##### 一、我国连接器行业市场规模

##### 二、我国连接器行业发展分析

##### 三、中国连接器企业发展分析

#### 第三节 连接器市场情况分析

##### 一、中国连接器市场总体概况

##### 二、中国连接器产品市场发展分析

##### 三、中国连接器产品市场供求分析

##### 四、中国连接器产品市场进出口分析

#### 第四节 我国连接器市场价格走势分析

##### 一、连接器市场定价机制组成

##### 二、连接器市场价格影响因素

##### 三、连接器产品价格走势分析

##### 四、2019-2025年连接器产品价格走势预测

### 第五章 我国连接器行业整体运行指标分析

#### 第一节 中国连接器行业总体规模分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 二、人员规模状况分析

##### 三、行业资产规模分析

##### 四、行业市场规模分析

#### 第二节 中国连接器行业产销情况分析

##### 一、我国连接器行业工业总产值

##### 二、我国连接器行业工业销售产值

### 三、我国连接器行业产销率

#### 第三节 中国连接器行业财务指标总体分析

##### 一、行业盈利能力分析

- 1、我国连接器行业销售利润率
- 2、我国连接器行业成本费用利润率
- 3、我国连接器行业亏损面

##### 二、行业偿债能力分析

- 1、我国连接器行业资产负债比率
- 2、我国连接器行业利息保障倍数

##### 三、行业营运能力分析

- 1、我国连接器行业应收帐款周转率
- 2、我国连接器行业总资产周转率
- 3、我国连接器行业流动资产周转率

##### 四、行业发展能力分析

- 1、我国连接器行业总资产增长率
- 2、我国连接器行业利润总额增长率
- 3、我国连接器行业主营业务收入增长率
- 4、我国连接器行业资本保值增值率

### 第三部分 市场供需分析调研

## 第六章 我国连接器细分市场调研及预测

### 第一节 轨道交通连接器

#### 一、轨道交通连接器下游需求行业发展现状与前景

- 1、中国铁路行业发展分析
- 2、中国城轨交通发展分析

#### 二、轨道交通连接器行业发展分析

- 1、中国轨道交通连接器行业发展现状
- 2、中国轨道交通连接器细分市场发展现状
- 3、中国轨道交通连接器行业趋势预测

### 第二节 电动汽车连接器

#### 一、电动汽车连接器下游需求行业发展现状与前景

- 1、国际电动汽车行业趋势预测分析
- 2、中国电动汽车行业发展现状和市场前景分析

#### 二、电动汽车连接器行业发展现状与前景

1、中国电动汽车连接器行业发展现状

2、中国电动汽车连接器行业趋势预测

### 第三节 电脑及周边连接器

一、电脑连接器下游需求行业发展现状与前景

1、电脑连接器下游需求行业发展现状

2、电脑连接器下游市场竞争分析

3、电脑连接器下游需求行业市场前景

二、电脑连接器行业发展现状与前景

1、中国电脑连接器行业发展现状

2、中国电脑连接器行业趋势预测

## 第四部分 竞争格局分析

### 第七章 2015-2018年连接器行业竞争形势

#### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、连接器行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、连接器行业企业间竞争格局分析

1、不同地域企业竞争格局

2、不同规模企业竞争格局

3、不同所有制企业竞争格局

三、连接器行业集中度分析

1、市场集中度分析

2、企业集中度分析

3、区域集中度分析

4、各子行业集中度

5、集中度变化趋势

四、连接器行业SWOT分析

1、连接器行业优势分析

2、连接器行业劣势分析



### 3、连接器行业机会分析

### 4、连接器行业威胁分析

## 第二节 中国连接器行业竞争格局综述

### 一、连接器行业竞争概况

#### 1、中国连接器行业品牌竞争格局

#### 2、连接器业未来竞争格局和特点

#### 3、连接器市场进入及竞争对手分析

### 二、中国连接器行业竞争力分析

#### 1、我国连接器行业竞争力剖析

#### 2、我国连接器企业市场竞争的优势

#### 3、民企与外企比较分析

#### 4、国内连接器企业竞争能力提升途径

### 三、中国连接器产品竞争力优势分析

#### 1、整体产品竞争力评价

#### 2、产品竞争力评价结果分析

#### 3、竞争优势评价及构建建议

### 四、连接器行业主要企业竞争力分析

#### 1、重点企业资产总计对比分析

#### 2、重点企业从业人员对比分析

#### 3、重点企业营业收入对比分析

#### 4、重点企业利润总额对比分析

#### 5、重点企业综合竞争力对比分析

## 第三节 连接器行业竞争格局分析

### 一、国内外连接器竞争分析

### 二、我国连接器市场竞争分析

### 三、我国连接器市场集中度分析

### 四、国内主要连接器企业动向

### 五、国内连接器企业拟在建项目分析

## 第四节 连接器行业并购重组分析

### 一、行业并购重组现状及其重要影响

### 二、跨国公司在华投资兼并与重组分析

### 三、本土企业投资兼并与重组分析

### 四、企业升级途径及并购重组风险分析

### 五、行业投资兼并与重组趋势分析

## 第八章 连接器行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中国连接器企业总体发展状况分析

#### 一、连接器企业主要类型

#### 二、连接器企业资本运作分析

#### 三、连接器企业创新及品牌建设

#### 四、连接器企业国际竞争力分析

### 第二节 中国领先连接器企业经营形势分析

#### 一、浙江永贵电器股份有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业产品结构分析

##### 3、企业产销能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业竞争优劣势分析

##### 6、企业最新发展动向

#### 二、南京康尼科技实业有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业产品结构分析

##### 3、企业产销能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业竞争优劣势分析

##### 6、企业最新发展动向

#### 三、深圳市中车业成实业有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业产品结构分析

##### 3、企业产销能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业竞争优劣势分析

##### 6、企业最新发展动向

#### 四、四川华丰企业集团有限公司

##### 1、企业发展概况分析

##### 2、企业产品结构分析

##### 3、企业产销能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业竞争优劣势分析

##### 6、企业最新发展动向

## 五、沈阳兴华华亿轨道交通电器有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

## 六、广州浩隆电子科技有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

## 七、天海汽车电子集团公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

## 八、合兴集团有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

## 九、深圳市得润电子股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优劣势分析
- 6、企业最新发展动向

## 十、立讯精密工业股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业产品结构分析
- 3、企业产销能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

## 第五部分 趋势预测展望

### 第九章 2019-2025年连接器行业前景及投资价值

#### 第一节 连接器行业五年规划现状及未来预测

- 一、“十二五”期间连接器行业运行情况
- 二、“十二五”期间连接器行业发展成果
- 三、连接器行业“十三五”发展方向预测

#### 第二节 2019-2025年连接器市场趋势预测

- 一、2019-2025年连接器市场发展潜力
- 二、2019-2025年连接器市场趋势预测展望
- 三、2019-2025年连接器细分行业趋势预测分析

#### 第三节 2019-2025年连接器市场发展趋势预测

- 一、2019-2025年连接器行业发展趋势
  - 1、技术发展趋势分析
  - 2、产品发展趋势分析
  - 3、产品应用趋势分析

- 二、2019-2025年连接器市场规模预测

- 1、连接器行业市场容量预测
- 2、连接器行业销售收入预测
- 三、2019-2025年连接器行业应用趋势预测
- 四、2019-2025年细分市场发展趋势预测

#### 第四节 2019-2025年中国连接器行业供需预测

- 一、2019-2025年中国连接器行业供给预测
- 二、2019-2025年中国连接器行业产量预测
- 三、2019-2025年中国连接器市场销量预测
- 四、2019-2025年中国连接器行业需求预测
- 五、2019-2025年中国连接器行业供需平衡预测

## 第五节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第六节 连接器行业投资特性分析

- 一、连接器行业进入壁垒分析
- 二、连接器行业盈利因素分析
- 三、连接器行业盈利模式分析

## 第七节 2019-2025年连接器行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

## 第八节 2019-2025年连接器行业投资价值评估分析

- 一、行业投资效益分析
  - 1、行业活力系数比较及分析
  - 2、行业投资收益率比较及分析
  - 3、行业投资效益评估
- 二、产业发展的空白点分析
- 三、投资回报率比较高的投资方向
- 四、新进入者应注意的障碍因素

## 第十章 2019-2025年连接器行业投资机会与风险防范

### 第一节 连接器行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析
- 二、固定资产投资分析
- 三、兼并重组情况分析
- 四、连接器行业投资现状分析

### 第二节 2019-2025年连接器行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、连接器行业投资机遇

### 第三节 2019-2025年连接器行业投资前景及防范

- 一、政策风险及防范

- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

#### 第四节 中国连接器行业投资建议

- 一、连接器行业未来发展方向
- 二、连接器行业主要投资建议
- 三、中国连接器企业融资分析

### 第六部分 投资前景研究

#### 第十一章 连接器行业投资前景研究

##### 第一节 连接器行业投资前景研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

##### 第二节 对我国连接器品牌的战略思考

- 一、连接器品牌的重要性
- 二、连接器实施品牌战略的意义
- 三、连接器企业品牌的现状分析
- 四、我国连接器企业的品牌战略
- 五、连接器品牌战略管理的策略

##### 第三节 连接器经营策略分析

- 一、连接器市场细分策略
- 二、连接器市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、连接器新产品差异化战略

##### 第四节 连接器行业投资规划建议研究

- 一、2019-2025年连接器行业投资规划建议

## 二、2019-2025年细分行业投资规划建议

### 第十二章 研究结论及发展建议

#### 第一节 连接器行业研究结论及建议

#### 第二节 连接器关联行业研究结论及建议

#### 第三节 连接器行业发展建议

##### 一、行业投资策略建议

##### 二、行业投资方向建议

##### 三、行业投资方式建议

### 图表目录

图表：连接器行业生命周期

图表：连接器行业产业链结构

图表：2015-2018年全球连接器行业市场规模

图表：2015-2018年中国连接器行业市场规模

图表：2015-2018年连接器行业重要数据指标比较

图表：2015-2018年中国连接器市场占全球份额比较

图表：2015-2018年连接器行业工业总产值

图表：2015-2018年连接器行业销售收入

图表：2015-2018年连接器行业利润总额

图表：2015-2018年连接器行业资产总计

图表：2015-2018年连接器行业负债总计

图表：2015-2018年连接器行业竞争力分析

图表详见报告正文.....（GY YX）

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国连接器市场分析报告-市场现状调查与发展商机研究》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidianqi/424844424844.html>