

# 2023-2029年中国汽车连接器行业前景展望与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

# 一、报告报价

《2023-2029年中国汽车连接器行业前景展望与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202306/368425.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

2018年全球汽车连接器市场规模大约178亿美元，平均每辆车价值大约193美元，比2017年的169美元大幅度提高。一方面是源于2017年的铜价上涨，大厂提价滞后，另一方面是新能源汽车销量大增。平均每辆新能源汽车连接器价值大约500-800美元。特别是初期阶段，厂家设计新能源车缺乏经验，为保证安全性，都尽量选用比较多的比较贵的连接器，安全冗余考虑得比较多。越有经验的整车厂，其使用高压线束和连接器的数量都尽量减少。再有就是每辆车的连接器使用量增加，几乎每新增一个硬件功能，就需要数个乃至十几个连接器，这也是未来推动汽车连接器市场的主要驱动力。

不过不利的是，整车厂也在努力减少连接器的使用量。预计2020年汽车连接器市场增长0.6%，达到185亿美元，主要是汽车销量下滑，连接器龙头泰科下滑明显。预计2020年，全球汽车销量增加，同时第一次进入纯电动车市场的厂家会比较多，市场增加3.9%。预计到2024年达到236亿美元的市场规模。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国汽车连接器行业前景展望与发展前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第一章 中国汽车连接器行业发展环境分析

#### 第一节 汽车连接器市场特征

##### 一、行业定义

##### 二、行业特征

#### 第二节 经济环境分析

#### 第三节 政策环境分析

##### 一、相关标准分析

##### 二、汽车连接器行业相关政策分析

### 第二章 中国汽车连接器技术发展分析

#### 第一节 当前中国汽车连接器技术发展现状分析

#### 第二节 中国汽车连接器产品技术成熟度分析

### 第三节 中外汽车连接器技术差距及其主要因素分析

### 第四节 提高中国汽车连接器技术的策略

## 第三章 2022-2023年中国汽车市场

## 第四章 2018-2022年汽车连接器行业经济运行分析

### 第一节 中国汽车连接器产销分析

#### 一、汽车连接器产量分析

#### 二、汽车连接器需求量分析

### 第二节 2018-2022年行业规模情况

#### 一、本土企业市场销售情况

#### 二、合资企业销售情况

## 第五章 2017-2022年中国汽车连接器进、出口分析

### 第一节 汽车连接器进、出口特点

### 第二节 汽车连接器进口分析

### 第三节 汽车连接器出口分析

## 第六章 2022-2023年中国汽车连接器行业竞争格局对投资影响透析

### 第一节 汽车连接器行业竞争格局

#### 一、产业竞争

#### 二、集群竞争

#### 三、市场竞争

#### 四、外资汽车连接器市场

### 第二节 汽车连接器行业竞争行为

#### 一、资本运作

#### 二、技术创新

### 第三节 中国汽车连接器行业竞争格局分析

#### 一、企业集中度分析

#### 二、市场占有率分析

### 第四节 中国汽车连接器行业未来竞争态势预测

## 第七章 2019-2022年中国汽车连接器行业重点企业发展分析

### 第一节 泰科电子

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年汽车连接器产品研究
- 四、发展战略

### 第二节 南京康尼机电

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年汽车连接器产品研究
- 四、发展战略

### 第三节 四川永贵科技

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年汽车连接器产品研究
- 四、发展战略

### 第四节 中航光电

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年汽车连接器产品研究
- 四、发展战略

### 第五节 立讯精密

- 一、企业概况
- 二、产品结构
- 三、2019-2022年汽车连接器产品研究
- 四、发展战略

## 第八章 2023-2029年汽车连接器行业投资分析

### 第一节 行业投资机会分析

### 第二节 行业投资风险分析

- 一、市场风险
- 二、政策风险

### 三、技术风险

#### 第三节 行业投资建议

#### 第九章 汽车连接器行业投资机会与风险

##### 第一节 中国汽车连接器产业投资机会分析

##### 第二节 汽车连接器行业投资效益分析

###### 一、2022-2023年汽车连接器行业投资状况分析

###### 二、2022-2023年汽车连接器行业投资效益分析

###### 三、2023-2029年汽车连接器行业投资趋势预测

###### 四、2023-2029年汽车连接器行业投资方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/368425.html>