

2022-2028年中国连接器市场 评估与投资战略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国连接器市场评估与投资战略报告》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/202202/269151.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

连接器，即CONNECTOR。国内亦称作接插件、插头和插座。一般是指电器连接器。即连接两个有源器件的器件，传输电流或信号。连接器的品牌有加奈美、纽崔克、东芝、Molex等。按照具体品种划分，连接器可分为矩形连接器、圆形连接器、微型连接器、印制电路连接器、射频同轴连接器、脱落连接器、特种连接器等。信息化建设带动连接器市场规模持续扩大，国内连接器市场增速远高于全球水平。近年来，随着信息化浪潮的不断推进，我国信息化建设发展迅速且规模已跃居世界前列，在质量和技术上取得了极大的进步，其中智能手机、通信设备、无人机等新兴产业影响力较大。连接器作为实现信息化的基础元器件，受益于信息化建设投入不断扩大，2010年到2018年，我国连接器市场规模由108.33亿美元增长到209亿美元，年复合增长率8.56%，显著高于全球同期4.8%的增速。2018年中国连接器市场规模达209亿美元

中企顾问网发布的《2022-2028年中国连接器市场评估与投资战略报告》共十二章。首先介绍了中国连接器行业市场发展环境、连接器整体运行态势等，接着分析了中国连接器行业市场运行的现状，然后介绍了连接器市场竞争格局。随后，报告对连接器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国连接器行业发展趋势与投资预测。您若想对连接器产业有个系统的了解或者想投资中国连接器行业，本报告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。

报告目录：第一章2015-2019年世界连接器产业发展形势分析
第一节2015-2019年世界连接器产业发展概况分析 全球连接器行业处于稳步上升期，中国已成最大市场。2018年全球连接器市场规模达667亿美元，较2017年提升了11%，连续两年保持两位数的增长率，过去五年的复合年增长率达到9.4%。从地区上看，中国是连接器的最大市场，18年市场规模达到了209亿美元，占据了全球31.4%的市场份额；欧洲地区的市场规模为141亿美元，市场份额为21.1%；北美地区的市场规模为139亿美元，市场份额为20.8%。其次，连接器销售增长最快的是欧洲地区，销售额增加了18亿美元，增幅为14.7%；北美地区增速为第二，增长12.2%。2018年全球连接器市场分布一、世界连接器市场形势分析二、国外连接器研发成果分析三、全球连接器销售现状分析第二节2015-2019年世界连接器区域市场运行状况分析一、美国二、日本三、德国四、中国台湾第三节2022-2028年世界连接器产业发展趋势预测分析 第二章世界著名连接器顶级品牌企业经营战略分析第一节AMP一、企业发展历程分析二、企业经营状况分析三、企业竞争战略分析四、未来企业发展规划分析第二节MOLEX一、企业发展历程分析二、企业经营状况分析三、企业竞争战略分析四、未来企业发展规划分析第三节JAE一、企业发展历程分析二、企业经营状况分析三、企业竞争战略分析四、企业竞

争力分析第四节HRS一、企业发展历程分析二、企业经营状况分析三、企业竞争战略分析四、未来企业发展规划分析第五节AMPHENOL一、企业发展历程分析二、企业经营状况分析三、企业竞争战略分析四、企业竞争优势分析第六节LG一、企业发展历程分析三、企业竞争战略分析四、未来企业发展规划分析 第三章2015-2019年中国连接器业发展环境分析第一节2015-2019年中国连接器产业经济发展环境分析一、中国GDP分析二、消费价格指数分析三、城乡居民收入分析四、社会消费品零售总额五、全社会固定资产投资分析六、进出口总额及增长率分析第二节2015-2019年中国连接器产业政策法规发展环境分析一、中国制定有关连接器的国家标准二、产业产品进出口关税分析三、国家相关政策分析第三节2015-2019年中国连接器产业社会环境发展分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分析 第四章2015-2019年中国连接器所属行业营运格局分析第一节2015-2019年中国连接器产业发展动态分析一、中国连接器应用状况分析二、中国产业规模分析三、军事/航天连接器发展态势研究第二节2015-2019年中国连接器产业技术变革分析一、技术变革可能会改变行业竞争格局二、产品革新能力是竞争力的重要组成部分三、连接器产品多方面关键技术尚待突破第三节2015-2019年中国连接器进出口形势分析 第五章2015-2019年中国连接器所属行业运行态势分析第一节2015-2019年中国连接器产品发展动态分析一、3G时代手机连接器现状二、无线技术发展对连接器的影响三、小型化趋势下的连接器市场第二节2015-2019年中国连接器市场发展存在的问题分析一、连接器市场发展面临的困境二、连接器市场发展的瓶颈三、连接器发展的安全质量问题第三节2015-2019年中国连接器行业的发展对策分析一、连接器市场发展的策略二、连接器发展的管理措施三、对连接器产品质量和安全运行工作的建议 第六章2015-2019年中国连接器细分产品市场需求状况分析第一节不同性能的连接器的市场发展分析一、PCB连接器二、光纤连接器三、射频连接器第二节不同应用领域的连接器市场发展分析一、A/V连接器二、手机连接器三、汽车连接器 第七章2015-2019年中国电压≤1000伏的插头及插座所属行业进出口数据分析第一节2015-2019年中国电压≤1000伏的插头及插座所属行业出口统计第二节2015-2019年中国电压≤1000伏的插头及插座所属行业进口统计第三节2015-2019年中国电压≤1000伏的插头及插座所属行业进出口价格对比第四节中国电压≤1000伏的插头及插座进出口主要来源地及出口目的地 第八章2015-2019年中国电子组件及组件制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测第一节2015-2019年中国电子组件及组件制造所属行业数据监测回顾一、竞争企业数量二、亏损面情况三、市场销售额增长四、利润总额增长五、投资资产增长性六、行业从业人数调查分析第二节2015-2019年中国电子组件及组件制造所属行业投资价值测算一、销售利润率二、销售毛利率三、资产利润率四、未来5年电子组件及组件制造所属行业盈利能力预测第三节2015-2019年中国电子组件及组件制造所属行业产销率调查一、工业总产值二、工业销售产值三、产销率调查四、未来5年电子组件及组

件制造产品所属行业产销预测第四节2015-2019年电子组件及组件制造所属行业出口交货值数据一、出口交货值增长二、出口交货值占工业产值的比重 第九章2015-2019年中国连接器所属行业市场竞争格局分析第一节2015-2019年中国连接器行业集中度分析一、中国连接器行业产业规模及产业链条二、中国连接器行业集中度分析三、中国连接器行业要素成本第二节2015-2019年中国连接器行业竞争形势分析一、连接器技术创新竞争力分析二、中国连接器行业市场竞争力评价三、中国连接器行业细分市场竞争对手分析第三节2015-2019年中国连接器市场竞争策略分析 第十章中国连接器行业优势企业经营状况及竞争力分析第一节富翔精密工业(昆山)有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第二节富弘精密组件(深圳)有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第三节上海莫仕连接器有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第四节凯峰开拓投资集团有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第五节泰科电子青岛有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第六节和林电子(深圳)有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第七节安费诺(常州)连接系统有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第八节上海意力速电子工业有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第九节上海杰世腾连接器有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析第十节富加宜电子(南通)有限公司一、公司基本概述二、公司主要经营数据指标分析三、公司竞争力分析四、公司发展战略分析 第十一章2022-2028年中国连接器行业投资机会与风险分析第一节2022-2028年中国连接器行业投资环境分析第二节2022-2028年中国连接器行业投资机会分析一、投资潜力分析二、吸引力分析三、盈利水平分析四、融资方式分析第三节2022-2028年中国连接器行业投资风险预警分析一、宏观调控风险二、行业竞争风险三、供需波动风险四、技术风险五、经营管理风险第四节2022-2028年中国连接器行业投资策略分析 第十二章2022-2028年中国连接器行业市场发展前景预测分析第一节2022-2028年中国连接器行业发展走势预测()一、连接器技术研发方向预测二、连接器产业走向预测第二节2022-2028年中国连接器行业市场前景预测分析一、连接器生产能力预测二、连接器市场需求预测三、连接器竞争格局预测()第三节2022-2028年中国连接器行业市场盈利预测分析 图表目录：图表12015-2019年全球连接器市场规模趋势分析图表2全球连接器产品技术发展趋势图表3世界连接器市场规模及增长率图表4中国连接器市场规模增长趋势图表5日本连接器产业发展历程图表6日本连接器产业结构图表7日本连接器厂商规模图

表8日本连接器商成立年份及其地点分布图
表92019年全球连接器产品应用市场调查（TOP5）
图表102015-2019年我国国内生产总值及其增长速度图
表112019年居民消费价格主要数据图
表122015-2019年全国居民消费价格涨跌幅图
表132019年居民消费价格主要数据图
表142019年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况（元）图
表152019年农村居民人均纯收入构成图
表162019年城镇居民人均总收入构成图
表17历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率图
表18历年城乡居民收入差距图
表192015-2019年我国社会消费品零售总额及其增长速度图
表202015-2019年我国全社会固定资产投资及其增长速度图
表212015-2019年我国货物进出口总额增长分析图
表222015-2019年我国人口及其自然增长率变化趋势图
表232015-2019年我国出口人口性别比变化情况图
表242019年末各年龄段人口比重图
表252015-2019年我国各年龄段人口比重变化情况图
表262015-2019年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/269151.html>