

2023-2029年中国poc行业市场发展监测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2029年中国pocT行业市场发展监测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：<https://www.huaon.com/channel/medicine/886539.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

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。

报告目录：

第一部分 POCT行业特性研究

第一章 POCT行业概述

第一节 POCT概述

一、POCT的简介

二、POCT的特点

第二节 POCT行业产业链模型分析

一、产业链模型介绍

二、POCT产业链模型分析

第二章 2018-2022年中国POCT行业产业经济发展环境分析

第一节 2018-2022年中国POCT行业产业经济运行环境分析

第二节 2018-2022年中国POCT行业产业政策环境分析

一、POCT行业政策

二、相关产业政策影响分析

三、相关行业十四五发展规划

第三节 2018-2022年中国POCT行业产业社会环境分析

一、2018-2022年我国人口结构分析

二、2018-2022年教育环境分析

三、2018-2022年文化环境分析

四、2018-2022年生态环境分析

五、2018-2022年中国城镇化率分析

第四节 2018-2022年中国POCT行业产业技术环境分析

第三章 2018-2022年世界POCT产业发展态势分析

第一节 2018-2022年世界POCT产业发展现状分析

一、全球POCT现在主要应用领域规模和未来增长状况分析

二、POCT技术发展过程

三、推动POCT快速前进的主要因素

第二节 2018-2022年世界POCT重点市场运行透析

一、美国POCT市场发展分析

二、欧洲国家POCT市场发展解析

第三节 2023-2029年世界POCT产业发展趋势预测

第四章 中国POCT行业市场发展现状分析

第一节 2018-2022年中国POCT行业发展概述

一、POCT行业的优缺点

二、行业主要品牌分析

三、产业技术分析

第二节 中国POCT行业市场需求分析

一、中国POCT行业市场需求分析

二、区域市场分布

三、下游需求构成分析

第三节 2018-2022年中国POCT行业发展存在问题分析

第五章 2018-2022年中国POCT所属行业经济运行情况分析

第一节 医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业规模情况分析

一、所属行业单位规模情况分析

二、行业资产规模状况分析

三、行业收入规模状况分析

四、行业利润规模状况分析

第二节 医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业结构和成本分析

一、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、成本和费用分析

第三节 医疗诊断、监护及治疗设备制造所属行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2018-2022年POCT行业技术发展现状及投资预测分析

第一节 POCT生产工艺技术发展现状分析

一、中国生产工艺技术进展

二、产品技术成熟度分析

三、中外POCT技术差距及其主要因素分析

四、提高中国POCT技术的策略

第二节 中国POCT行业技术发展趋势预测分析

第七章 2018-2022年中国POCT行业竞争状况分析

第一节 2018-2022年中国POCT行业竞争力分析

一、中国POCT行业要素成本分析

二、品牌竞争分析

三、技术竞争分析

第二节 2018-2022年中国POCT行业市场区域格局分析

一、重点生产区域竞争力分析

二、市场销售集中分布

三、国内企业与国外企业相对竞争力

第三节 2018-2022年中国POCT行业市场集中度分析

一、行业集中度分析

二、企业集中度分析

第四节 中国POCT行业五力竞争分析

一、“波特五力模型”介绍

二、行业“波特五力模型”分析

(1) 行业内竞争

(2) 潜在进入者威胁

(3) 替代品威胁

(4) 供应商议价能力分析

(5) 买方侃价能力分析

第五节 2018-2022年中国甲醇产业提升竞争力策略分析

第八章 2018-2022年我国POCT的主要应用市场

第一节 心血管疾病

一、国内心血管疾病发病率概述

二、近几年中国心血管疾病的总体形势

三、我国心血管病高发期将至

四、我国心血管病诊断及治疗状况分析

第二节 肿瘤标志物

一、国内肿瘤发病率概述

二、近几年中国肿瘤的总体形势

三、我国肿瘤诊断及治疗状况分析

第三节 糖尿病

一、国内糖尿病发病率概述

二、近几年中国糖尿病的总体形势

三、我国糖尿病诊断及治疗状况分析

第四节 传染性疾病

- 一、国内传染性疾病发病率概述
- 二、近几年中国传染性疾病的总体形势
- 三、我国传染性疾病预防及治疗状况分析

第九章 2018-2022年中国POCT行业竞争状况分析

第一节 2018-2022年中国POCT行业竞争力分析

- 一、中国POCT行业要素成本分析
- 二、品牌竞争分析
- 三、技术竞争分析

第二节 2018-2022年中国POCT行业市场集中度分析

- 一、行业集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 中国POCT行业五力竞争分析

- 一、“波特五力模型”介绍
- 二、行业“波特五力模型”分析
 - (1) 行业内竞争
 - (2) 潜在进入者威胁
 - (3) 替代品威胁
 - (4) 供应商议价能力分析
 - (5) 买方侃价能力分析

第四节 2018-2022年中国甲醇产业提升竞争力策略分析

第十章 2018-2022年我国POCT主要企业分析

第一节 理邦仪器

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 鱼跃医疗

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 三诺生物

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 科华生物

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 达安基因

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十一章 2023-2029年中国POCT行业发展趋势预测分析

第一节 2023-2029年中国POCT行业前景展望

一、POCT的研究进展及趋势预测

二、POCT行业的趋势预测分析

第二节 2023-2029年中国POCT行业市场预测分析

一、POCT市场供给预测分析

二、POCT需求预测分析

三、POCT竞争格局预测分析

第三节 2023-2029年中国POCT行业市场盈利预测分析

第十二章 2023-2029年中国POCT行业投资和风险预警分析

第一节 2023-2029年POCT行业发展环境分析「HJ LT」

第二节 2023-2029年POCT行业投资特性分析

一、2023-2029年中国POCT行业进入壁垒

二、2023-2029年中国POCT行业盈利模式

三、2023-2029年中国POCT行业盈利因素

第三节 2023-2029年POCT行业投资前景预测

一、2023-2029年中国POCT行业政策风险

二、2023-2029年中国POCT行业技术风险

三、2023-2029年中国POCT行业供求风险

四、2023-2029年中国POCT行业其它风险

第四节 2023-2029年中国POCT行业投资机会

一、2023-2029年中国POCT行业最新投资动向

二、2023-2029年中国POCT行业投资机会分析

第五节 2023-2029年中国POCT行业主要投资建议

图表目录：

图表2018-2022年我国国内生产总值及增长速度分析

图表2018-2022年全部工业增加值及其增长速度

图表2022年主要工业产品产量及其增长速度

图表2022年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表2018-2022年建筑业增加值及其增长速度

图表2018-2022年粮食产量及其增长速度

图表2018-2022年全社会固定资产投资及增长速度

图表2022年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表2018-2022年社会消费品零售总额及其实际增长速度

图表2022年货物进出口总额及其增长速度

图表2022年主要商品进口数量、金额及其增长速度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/medicine/886539.html>