

中国激光医疗行业现状深度分析与投资前景研究 报告（2024-2031年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国激光医疗行业现状深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202406/712471.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

激光医疗是专门用激光技术来研究、诊断和治疗疾病，主要是用不同波段的激光与人体器官组织发生生物效应达到治疗的目的。

得益于激光技术的优势，激光医疗具有应用范围广、精确度高、见效快、安全可靠、副作用小等特点，且由于精准安全的特性，激光医疗已成为一种不可替代且疗效显著的治疗手段，并逐渐发展为现代医学的重要分支。

资料来源：公开资料、观研天下整理

细分领域来看，2022年皮肤类仍然是激光医疗设备的主要应用领域，占比超过37%，其次是泌尿外科、口腔耳鼻喉、医疗制造领域，这三个细分领域占比均为17%。

数据来源：公开资料、观研天下整理

政策方面，激光医疗行业为提高居民的身体健康水平起到了重要的作用，同时随着国家对于医疗器械、先进智能制造等行业的支持政策的陆续出台，行业在规范和指导下有序发展。国家层面激光医疗行业政策汇总如下：

我国激光医疗行业相关政策汇总	发布时间	部门	政策名称	相关内容	政策性质
鼓励外商投资产业目录(2022年版)	2022-10	商务部	119.光学纤维及制品生产:传像束及激光医疗光纤、超二代和三代微通道板、光学纤维面板、倒像器及玻璃光锥;232,软激光和二氧化碳激光治疗类产品的研发、生产。	指导类	
设立设备更新改造专项再贷款,专项支持金融机构以不高于3.2%的利率向制造业、社会服务领域和中小微企业、个体工商户等设备更新改造提供贷款。设备更新改造专项再贷款额度为2000亿元以上,利率1.75%,期限1年,可展期2次。每次展期期限1年。	2022-09	人民银行 央行	设立设备更新改造专项再贷款,专项支持金融机构以不高于3.2%的利率向制造业、社会服务领域和中小微企业、个体工商户等设备更新改造提供贷款。设备更新改造专项再贷款额度为2000亿元以上,利率1.75%,期限1年,可展期2次。每次展期期限1年。	支持类	
"十四五"医疗装备产业发展规划	2021-11	工信部	在医疗领域,到2035年的目标是建立激光医疗体系评价标准,完善医疗激光器以及整个激光产业生态环境;针对重大医学应用,掌握激光器核心部件和关键技术并产业化,形成完整的产业链,形成国际竞争力,拥有世界领先的自主知识产权。	指导类	
国务院 国务院办公厅关于改革完善中央财政科研经费管理的若干意见	2021-08	国务院	中央高校、科研院所、企业要优化和完善内部管理规定,简化科研仪器设备采购流程,对科研急需的设备和耗材采用特事特办、随到随办的采购机制,可不进行招标投标程序。	规范类	
基础电子元器件产业发展行动计划(2021-2023年)	2021-02	工信部	重点发展高速光通信芯片、高速高精度光探测器、高速直调和外调制激光器、高速调制器芯片、高功率激光器等。	指导类	
加强"从0到1"基础研究工作方案	2020-03	工信部	明确将3D打印和激光制造列入要实现从0到1的原创性突破的领域,对关键核心技术中的重大科学问题给予长期支持。	支持类	

资料来源：公开资料、观研天下整理

从代表性企业发展规划来看，截至2023年12月激光医疗产业代表性企业投资动向/物业布局

如下：

我国激光医疗行业企业发展规划 企业 时间 投资动向/业务布局 科韵激光 2022-03 科韵激光完成数千万元人民币的A+轮融资，由TCL创投领投，并由乾融控股以及苏州韵兴创投联合跟投。 国志激光 2022-02 国志激光完成数千万美元A+轮融资，由创新工场领投、老股东成为资本继续加码。此外，国志激光背后的投资机构还包括深圳高新投、深圳人才基金、国隆资本、深圳市中小担创业投资有限公司、乾道基金等。 度巨激光 2021-11 度巨激光宣布完成C轮4亿元融资，由中金资本旗下中金传化基金与航天京开联合领投，中金传合基金、中金启江基金、南京金体、深圳高新投、东证直投、钰和基金等十余家知名投资机构参与本轮融资。 密尔医疗 2023-06 密尔医疗完成数千万人民币 Pre-A轮融资，由亦庄资本领投，瑞奕资本跟投，天使轮老股东东方富海、行业战略投资方莱凯医疗本轮超额追加投资。

蓝极医疗 2021-11 世界首台30W蓝激光手术设备研制成功并投入临床使用。西安交大一附院与西安蓝极医疗联合研发的世界首台输出功率30W蓝激光手术设备正式获得国家药品监督管理局颁发的三类医疗器械注册证并投入临床使用。 复旦张江 2023-06 2023年6月30日,泰州复旦张江I 期医药生产基地举行ADC项目试生产启动仪式，产能预计可达年产80万支ADC药物，标志着该公司抗体偶联药物产能逐步形成，为其提升持续盈利能力奠定基础，也意味着该公司将迎来"光动力+ADC"双轮驱动的新时代。 德龙激光 2023 2023年正式推出光纤激光器系列，包括全光纤飞秒激光器、QCW光纤激光器、MOPA光纤激光器等。随着新签订单好转，公司推出新品、推动量产的进度良好，将推动公司未来稳步持续健康发展。

奇致激光 2015-7 2015年7月24日，武汉奇致激光成功登陆“新三板”，成为中国首家成功上市的医疗激光企业。

深圳GSD

2008年

2008年，成为全国唯一一家进驻奥运村为北京奥运会运动员提供美容服务的高科技企业。

资料来源：公开资料、观研天下整理（xyl）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国激光医疗行业现状深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》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，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。

行业报告是业内企业、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。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国激光医疗行业发展概述

第一节 激光医疗行业发展情况概述

- 一、激光医疗行业相关定义
- 二、激光医疗特点分析
- 三、激光医疗行业基本情况介绍
- 四、激光医疗行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、激光医疗行业需求主体分析

第二节 中国激光医疗行业生命周期分析

- 一、激光医疗行业生命周期理论概述
- 二、激光医疗行业所属的生命周期分析

第三节 激光医疗行业经济指标分析

- 一、激光医疗行业的赢利性分析
- 二、激光医疗行业的经济周期分析
- 三、激光医疗行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球激光医疗行业市场发展现状分析

第一节 全球激光医疗行业发展历程回顾

第二节 全球激光医疗行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲激光医疗行业地区市场分析

- 一、亚洲激光医疗行业市场现状分析
- 二、亚洲激光医疗行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲激光医疗行业市场前景分析

第四节 北美激光医疗行业地区市场分析

- 一、北美激光医疗行业市场现状分析
- 二、北美激光医疗行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美激光医疗行业市场前景分析

第五节 欧洲激光医疗行业地区市场分析

- 一、欧洲激光医疗行业市场现状分析
- 二、欧洲激光医疗行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲激光医疗行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界激光医疗行业分布走势预测

第七节 2024-2031年全球激光医疗行业市场规模预测

第三章 中国激光医疗行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对激光医疗行业的影响分析

第三节 中国激光医疗行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节 政策环境对激光医疗行业的影响分析

第五节 中国激光医疗行业产业社会环境分析

第四章 中国激光医疗行业运行情况

第一节 中国激光医疗行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国激光医疗行业市场规模分析

一、影响中国激光医疗行业市场规模的因素

二、中国激光医疗行业市场规模

三、中国激光医疗行业市场规模解析

第三节 中国激光医疗行业供应情况分析

一、中国激光医疗行业供应规模

二、中国激光医疗行业供应特点

第四节 中国激光医疗行业需求情况分析

一、中国激光医疗行业需求规模

二、中国激光医疗行业需求特点

第五节 中国激光医疗行业供需平衡分析

第五章 中国激光医疗行业产业链和细分市场分析

第一节 中国激光医疗行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、激光医疗行业产业链图解

第二节 中国激光医疗行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对激光医疗行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对激光医疗行业的影响分析

第三节 我国激光医疗行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国激光医疗行业市场竞争分析

第一节 中国激光医疗行业竞争现状分析

一、中国激光医疗行业竞争格局分析

二、中国激光医疗行业主要品牌分析

第二节 中国激光医疗行业集中度分析

一、中国激光医疗行业市场集中度影响因素分析

二、中国激光医疗行业市场集中度分析

第三节 中国激光医疗行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国激光医疗行业模型分析

第一节 中国激光医疗行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国激光医疗行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国激光医疗行业SWOT分析结论

第三节 中国激光医疗行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国激光医疗行业需求特点与动态分析

第一节 中国激光医疗行业市场动态情况

第二节 中国激光医疗行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 激光医疗行业成本结构分析

第四节 激光医疗行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国激光医疗行业价格现状分析

第六节 中国激光医疗行业平均价格走势预测

一、中国激光医疗行业平均价格趋势分析

二、中国激光医疗行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国激光医疗行业所属行业运行数据监测

第一节 中国激光医疗行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国激光医疗行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国激光医疗行业所属行业财务指标分析

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

第十章 2019-2023年中国激光医疗行业区域市场现状分析

第一节 中国激光医疗行业区域市场规模分析

一、影响激光医疗行业区域市场分布的因素

二、中国激光医疗行业区域市场分布

第二节 中国华东地区激光医疗行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区激光医疗行业市场分析

(1) 华东地区激光医疗行业市场规模

(2) 华南地区激光医疗行业市场现状

(3) 华东地区激光医疗行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区激光医疗行业市场分析

(1) 华中地区激光医疗行业市场规模

(2) 华中地区激光医疗行业市场现状

(3) 华中地区激光医疗行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区激光医疗行业市场分析

(1) 华南地区激光医疗行业市场规模

(2) 华南地区激光医疗行业市场现状

(3) 华南地区激光医疗行业市场规模预测

第五节 华北地区激光医疗行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区激光医疗行业市场分析

(1) 华北地区激光医疗行业市场规模

(2) 华北地区激光医疗行业市场现状

(3) 华北地区激光医疗行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区激光医疗行业市场分析

- (1) 东北地区激光医疗行业市场规模
- (2) 东北地区激光医疗行业市场现状
- (3) 东北地区激光医疗行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区激光医疗行业市场分析
 - (1) 西南地区激光医疗行业市场规模
 - (2) 西南地区激光医疗行业市场现状
 - (3) 西南地区激光医疗行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区激光医疗行业市场分析
 - (1) 西北地区激光医疗行业市场规模
 - (2) 西北地区激光医疗行业市场现状
 - (3) 西北地区激光医疗行业市场规模预测

第十一章 激光医疗行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
 - 1、主要经济指标情况
 - 2、企业盈利能力分析
 - 3、企业偿债能力分析
 - 4、企业运营能力分析
 - 5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国激光医疗行业发展前景分析与预测

第一节 中国激光医疗行业未来发展前景分析

一、激光医疗行业国内投资环境分析

二、中国激光医疗行业市场机会分析

三、中国激光医疗行业投资增速预测

第二节 中国激光医疗行业未来发展趋势预测

第三节 中国激光医疗行业规模发展预测

一、中国激光医疗行业市场规模预测

二、中国激光医疗行业市场规模增速预测

三、中国激光医疗行业产值规模预测

四、中国激光医疗行业产值增速预测

五、中国激光医疗行业供需情况预测

第四节 中国激光医疗行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国激光医疗行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国激光医疗行业进入壁垒分析

一、激光医疗行业资金壁垒分析

二、激光医疗行业技术壁垒分析

三、激光医疗行业人才壁垒分析

四、激光医疗行业品牌壁垒分析

五、激光医疗行业其他壁垒分析

第二节 激光医疗行业风险分析

一、激光医疗行业宏观环境风险

二、激光医疗行业技术风险

三、激光医疗行业竞争风险

四、激光医疗行业其他风险

第三节 中国激光医疗行业存在的问题

第四节 中国激光医疗行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国激光医疗行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国激光医疗行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国激光医疗行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 激光医疗行业营销策略分析

一、激光医疗行业产品策略

二、激光医疗行业定价策略

三、激光医疗行业渠道策略

四、激光医疗行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202406/712471.html>