

2024-2029年版激光产业政府战略管理与区域投资战略研究咨询报告

报告简介

激光作为新型光源，具有方向性好、亮度高、单色性好及高能量密度等特点。以激光器为基础的激光产业在全球发展迅猛，现在已广泛应用于工业生产、通讯、信息处理、医疗卫生、军事、文化教育以及科研等方面。据统计，从高端的光纤到常见的条形码扫描仪，每年和激光相关产品和服务的市场价值高达上万亿美元。近年来，激光行业则呈现以光纤激光器、皮秒、飞秒等超快激光技术、以及紫外激光加工为亮点的发展态势。激光精密微细加工在新能源、信息技术、生物医疗、新材料、电子及航空航天等产业获得越来越多的应用，其中包括精密钻孔、刻线、划槽、表面纹理化、表面改性、内部改性、修整、清洗、增材制造等工艺。此外，智能制造、新能源等概念为激光器提供了良好的发展环境。

2018年，国内激光设备市场销售规模为605亿元。我国激光产业具有很好的发展前景和很大的潜力，但也必须看到激光设备产业与国外相比尚存在较大的差距，国外以美、德、日为代表的几个发达国家在激光加工产业领域的发展速度惊人，它们在主要的大型制造产业，如汽车、电子、机械、航空、钢铁等行业中基本完成了用激光加工工艺对传统工艺的更新换代，进入“光制造”时代。

本报告主要对当下激光的业务模式，服务类型等作出总结。结合近几年激光行业的情况，对其政策环境、行业壁垒、投融资情况、竞争格局、市场规模、供需关系、战略规划等进行研究。同时通过分析国外领先地区的业务模式，给予本国激光行业一些数据上的支持，并给出相应的建议。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国激光市场进行了分析研究。报告在总结中国激光行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国激光行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为激光企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 产业发展现状与趋势 1

第一节 国际激光产业发展现状与趋势 1

一、国际激光产业发展现状 1

二、国际激光产业发展趋势 2

三、国际激光产业面临的形势 3

第二节 国内激光产业发展现状与趋势 5

一、国内激光产业发展现状 5

二、国内激光产业发展趋势	6
三、国内激光产业面临的形势	6
第二章 当地产业发展现状与基础	8
第一节 当地产业发展概况	8
一、行业发展现状	8
二、重点企业发展现状	8
第二节 当地产业发展条件	9
一、区位条件	9
二、资源条件	9
三、产业配套条件	11
第三节 当地产业发展环境现状	11
一、政策环境	11
二、市场环境	17
三、融资环境	18
四、人才环境	18
第四节 当地产业发展存在的问题	19
第三章 区域产业发展现状与趋势分析	20
第一节 当地激光产业发展现状与趋势	20
一、当地激光产业发展现状	20
二、当地激光产业发展趋势	20
三、当地激光产业面临的形势	21
第二节 当地激光产业发展能力	22
一、区域自身产业发展能力分析	22
二、区域范围内重点产业分析	23
第四章 产业结构调整分析	25

第一节 激光产业结构分析	25
一、市场细分充分程度分析	25
二、各细分市场领先企业排名	26
三、各细分市场占总市场的结构比例	26
四、领先企业的结构分析(所有制结构)	27
第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析	27
一、产业价值链的构成	27
二、产业链条的竞争优势与劣势分析	28
第三节 “十三五” 产业结构发展预测	33
一、产业结构调整指导政策分析	33
二、产业结构调整中消费者需求的引导因素	34
三、激光行业参与国内外竞争的战略市场定位	34
四、“十三五” 产业结构调整方向分析	34
第五章 市场环境及影响分析 (pest)	39
第一节 激光行业政治法律环境(p)	39
一、行业管理体制分析	39
二、行业主要法律法规	39
三、激光行业标准	41
四、行业相关发展规划	41
五、政策环境对行业的影响	45
第二节 行业经济环境分析(e)	46
一、宏观经济形势分析	46
二、宏观经济环境对行业的影响分析	77
第三节 行业社会环境分析(s)	78

一、激光产业社会环境	78
二、社会环境对行业的影响	85
三、激光产业发展对社会发展的影响	85
第四节 行业技术环境分析(t)	86
一、激光技术分析	86
二、激光技术发展水平	88
三、2019-2023年激光技术发展分析	90
四、行业主要技术发展趋势	91
五、技术环境对行业的影响	91
第六章 激光产业政府战略定位	93
第一节 当地产业发展思路和目标	93
一、指导思想	93
二、产业定位	93
三、发展目标	93
第二节 区域主导产业定位	94
一、区域主导产业的选择原则与方法分析	94
二、区域主导产业的筛选及其可行性分析	95
三、区域主导产业及其关联性产业组合分析	97
四、区域辅助性产业发展定位	97
第七章 激光产业政府战略规划	99
第一节 区域产业发展目标定位	99
第二节 区域产业发展策略制定及其实施路径分析	99
第三节 区域产业发展布局规划	100
第八章 区域产业发展战略实施	101

第一节 区域产业发展配套政策设计	101
第二节 区域产业发展功能型配套措施的设计	102
第三节 区域产业发展服务型公共平台的设计与搭建	102
第九章 产业发展导向和产业链设计	109
第一节 核心产业链及产品	109
第二节 配套产业链和产品	110
第三节 相关产业链与产品	110
第十章 产业发展空间布局	112
第一节 产业发展的核心产业基地	112
第二节 产业发展的重要拓展区	112
第十一章 产业发展的政策保障	113
第一节 组织保障	113
第二节 招商引资	115
第三节 政策扶持	119
第四节 需要注意的问题	120
第十二章 产业发展的重大培育工程	122
第一节 产业基地的创建工程	122
第二节 龙头企业的培育工程	123
第三节 创新能力的提升工程	124
第四节 合作平台的搭建工程	125
第五节 推广运用的示范工程	125
图表目录	
图表：2019-2023年全球激光器市场规模及增速	2
图表：2019-2023年全球激光器市场应用情况	3

- 图表：2019-2023年全球工业激光器市场规模 4
- 图表：2019-2023年全球各类工业激光器销售收入占比 5
- 图表：2019-2023年中国激光产业各细分市场占比 26
- 图表：2019-2023年中国激光产业不同所有制企业分布 27
- 图表：激光产业主要监管法律法规(一) 39
- 图表：激光产业主要监管法律法规(二) 40
- 图表：激光产业有关政策 40
- 图表：2019-2023年美国实际gdp环比折年率(经季节性调整，单位：%) 47
- 图表：美国个人消费、私人投资、政府消费与投资、进出口环比折年率(%) 48
- 图表：各因素对美国实际gdp变化的贡献度(季调折年率，单位：%) 49
- 图表：美国工业生产环比季调折年率及产能利用率变化(单位：%) 50
- 图表：近六年美国cpi和ppi环比变化趋势(经季节性调整，单位：%) 50
- 图表：近五年美国失业率情况(经季节性调整，单位：%) 51
- 图表：欧元区19国gdp季调折年率(单位：%) 52
- 图表：欧元区(19国)、德国、法国、意大利工业产值月环比变化(%) 53
- 图表：近五年欧元区hicp、ppi未经季调折年率(单位：%) 53
- 图表：近五年欧元区19国失业率(经季节性调整，单位：%) 55
- 图表：近七年日本gdp环比变化情况(经季节性调整，单位：%) 56
- 图表：2019-2023年4季度日本工业产值变化(单位：%) 56
- 图表：近五年日本cpi变化(单位：%) 57
- 图表：近五年日本失业率变化(经季节性调整，单位：%) 58
- 图表：2019-2023年1季度我国季度gdp增长率(%) 63
- 图表：2019-2023年1季度我国三次产业增加值季度增长率 63
- 图表：2019-2023年3月我国工业增加值走势图 65

- 图表：2019-2023年3月固定资产投资增速走势图 66
- 图表：2019-2023年3月我国东、中、西部地区固定资产投资走势图(单位：%) 67
- 图表：2019-2023年3月我国社会消费品零售总额走势图 68
- 图表：2019-2023年3月我国社会消费品零售总额构成走势图 68
- 图表：2019-2023年3月我国cpi、ppi运行趋势 70
- 图表：2019-2023年3月企业商品价格指数走势 70
- 图表：2019-2023年3月进出口走势图 71
- 图表：2019-2023年3月我国货币供应量 73
- 图表：2019-2023年3月我国存贷款同比增速走势图 74
- 图表：2019-2023年1季度我国外汇储备 75
- 图表：2019-2023年中国大陆人口总数情况 79
- 图表：2019-2023年中国15-64岁人口规模及占比 80
- 图表：2019-2023年中国65岁及以上人口数及占比 81
- 图表：2019-2023年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数 82
- 图表：2019-2023年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入统计及增长情况 84
- 图表：2019-2023年中国城镇化情况 85
- 图表：2019-2023年激光技术专利新增数量 90
- 图表：主导产业选择体系模型 97
- 图表：2019-2023年国内激光设备销售情况 109
- 图表：2019-2023年激光器市场应用情况 111

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20190530/121187.shtml>

在线订购：[点击这里](#)