

2012-2016年中国激光行业 运营状况分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2012-2016年中国激光行业运营状况分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jidian1202/4832719PKM.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-02-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国激光行业运营状况分析与投资前景研究报告》共十三章。首先介绍了中国激光行业市场发展环境、中国激光整体运行态势等，接着分析了中国激光行业市场运行的现状，然后介绍了中国激光市场竞争格局。随后，报告对中国激光做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国激光行业发展趋势与投资预测。您若想对激光产业有个系统的了解或者想投资激光行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国激光行业运营状况分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

激光在半导体和微电子产业、汽车工业、船舶制造业中，用于对各种金属材料的加工，各种材料的激光标刻、快速成型、模压全息、光栅制造等各方面都得到越来越广泛的应用。

我国激光行业发展相对滞后，近年全国销售收入过亿元的激光企业仅有4家，其中包括楚天激光、团结激光等。随着制造业向中国的转移，国内激光加工设备将逐步升级，激光行业的发展将更为迅速。如德国的ROFIN-SINAR公司就认为，今后10-15年，由于汽车、半导体和电子制造产业的发展，将使中国的激光市场极具潜力。

第一章 世界激光产业运行状况分析

第一节 2011-2012年世界激光产业发展综述

- 一、全球激光产业亮点分析
- 二、全球激光产业技术研究
- 三、全球激光产业动态分析

第二节 2011-2012年世界主要国家激光产业运行分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国
- 四、立陶宛

第三节 2012-2016年世界激光产业发展趋势分析

第二章 中国激光产业运行环境分析

第一节 国内激光经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国激光经济发展预测分析

第二节 中国激光行业政策环境分析

第三章 中国激光产业运行形势分析

第一节 2011-2012年中国激光产业运行总况

- 一、中国激光产业迎来加工跨越式发展阶段
- 二、我国激光技术研究获得重大突破
- 三、激光产业主要聚集区
- 四、中国激光产业已形成较完整的激光产业链
- 五、金融危机对中国激光产业的影响

第二节 2011-2012年中国激光市场运行分析

- 一、中国激光市场销售总额
- 二、我国激光市场需求分析
- 三、影响我国激光产业发展因素分析

第三节 2011-2012年中国激光产业发展存在的问题探讨

第四节 2011-2012年中国激光行业发展策分析

- 一、我国激光产业发展战略分析
- 二、我国激光行业发展对策与措施
- 三、激光在产业中的具体运用

第四章 中国激光行业技术分析

第一节 2011-2012年中国激光行业技术分析

- 一、激光技术简介
- 二、激光加工技术分析
- 三、激光数字纸制品加工技术

第二节 2011-2012年中国激光行业技术研究新进展

- 一、我国激光冲击强化应用技术突破情况
- 二、我国激光技术发展分析

三、我国激光技术文献主要分布领域

第三节 2011-2012年中国激光行业技术应用及趋势

- 一、激光快速制造技术应用新领域
- 二、激光技术在表面处理及三维建模中的应用
- 三、激光加工技术在机械制造业中的应用
- 四、激光制造技术的发展趋势

第五章 中国激光市场深度分析

第一节 2011-2012年中国激光产业四大产业群分析

- 一、华中
- 二、环渤海湾
- 三、长江三角洲
- 四、珠江三角洲

第二节 2011-2012年中国激光市场热点产品分析

- 一、激光晶体
- 二、关键元器件
- 三、配套件
- 四、激光器
- 五、激光系统

第三节 2011-2012年中国激光应用领域分析

- 一、工业生产
- 二、交通运输
- 三、通讯
- 四、信息处理
- 五、医疗卫生
- 六、军事
- 七、文化教育

第六章 中国激光制造子行业运行态势分析

第一节 2011-2012年中国激光切割机市场分析

- 一、激光切割主要技术工艺
- 二、数控激光切割技术分析

三、激光切割机市场发展现状分析

第二节 2011-2012年中国激光打标机市场分析

- 一、我国激光打标机技术发展状况
- 二、激光打标技术在电源模块行业中的应用
- 三、我国激光打标技术的发展前景

第三节 2011-2012年中国激光雕刻机市场分析

- 一、激光雕刻机工作原理
- 二、激光雕刻技术在布艺绣花中应用
- 三、我国激光雕刻包装设备未来发展分析

第四节 2011-2012年中国激光焊接设备市场分析

- 一、激光焊接设备发展现状
- 二、激光焊接技术在汽车工业中应用现状及趋势
- 三、水下激光焊接技术研究和应用的进展
- 四、激光焊接技术发展现状

第五节 2011-2012年中国激光显示产业分析

- 一、激光显示特点及应用
- 二、我国激光显示产业问题与对策分析
- 三、我国激光显示产业现状与趋势

第六节 2011-2012年中国激光打印机产业分析

- 一、全球打印机市场激光时代分析
- 二、中国激光打印机市场分析

第七节 2011-2012年中国其他激光产业分析

- 一、紫激光CTP
- 二、激光背投电视
- 三、激光照排机
- 四、激光核电

第七章 中国激光产业市场竞争新格局分析

第一节 2011-2012年中国激光产业竞争总况分析

- 一、激光产业竞争日益激烈
- 二、激光显示成竞争焦点
- 三、技术竞争分析

四、主要产品市场竞争分析

五、中国激光行业兼并重组分析

第二节 2011-2012年中国激光产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2011-2012年中国激光产业提升竞争力策略分析

第八章 全球激光设备制造重点企业运行分析

第一节 美国Lumenis公司

一、企业概况

二、产品覆盖情况

三、产品销售情况

第二节 德国Trumpf（通快公司）

第三节 Rofin公司

第四节 美国Coherent（相干公司）

第九章 中国激光产业重点企业分析

第一节 深圳市大族激光科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 上海团结普瑞玛激光设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 北京楚天激光设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 济南捷迈数控机械有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 武汉金石凯激光技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 福建福晶科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 武汉华工激光工程有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 富士施乐高科技(深圳)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 佳能(中山)办公设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 京瓷美达办公设备（东莞）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 中国激光产业上游产业运行走势分析

第一节 2011-2012年中国激光行业加工机床分析

一、激光加工机床应用情况

二、用激光等处理各种材料的特种加工机床进出口

第二节 2011-2012年中国激光材料产业分析

一、我国激光材料技术现状

二、中国激光材料加工发展现状

第三节 激光器

- 一、超快光纤激光器市场发展分析
- 二、我国高性能光纤激光器研发状况
- 三、激光器市场前景展望

第十一章 中国激光产业主要下游产业及需求分析

第一节 2011-2012年中国激光通讯产业分析

- 一、激光通信概况
- 二、激光通讯技术分析

第二节 2011-2012年中国激光医疗产业分析

- 一、医学激光市场的现状
- 二、我国激光医疗器械的市场前景

第三节 2011-2012年中国激光检测产业分析

- 一、激光测速概况
- 二、雷达测速与激光测速比较

第四节 2011-2012年中国激光全息产业分析

- 一、激光全息原理及其种类
- 二、激光全息标签模压加工工艺分析
- 三、激光全息印刷技术特点及全息材料应用

第十二章 2012-2016年中国激光产业发展预测分析

第一节 2012-2016年中国激光产业前景预测分析

- 一、激光器市场未来发展格局
- 二、激光加工业发展前景
- 三、激光产业化前途分析
- 四、中国激光设备发展趋势

第二节 2012-2016年中国激光产业市场预测分析

- 一、光纤光缆市场需求预测
- 二、激光检测在车身焊接中应用状况
- 三、激光产业市场供给预测分析

第三节 2012-2016年中国激光产业盈利预测分析

第十三章 2012-2016年中国激光产业投资战略分析

第一节 2011-2012年中国激光产业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国激光产业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、主要产品投资热点分析

第三节 2012-2016年中国激光产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、技术风险分析

三、政策风险分析

四、进入退出风险分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司负债情况图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司负债指标走势图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市大族激光科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司主要经济指标走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司经营收入走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司盈利指标走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司负债情况图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司负债指标走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司运营能力指标走势图

图表：上海团结普瑞玛激光设备有限公司成长能力指标走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司主要经济指标走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司经营收入走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司盈利指标走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司负债情况图

图表：北京楚天激光设备有限公司负债指标走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司运营能力指标走势图

图表：北京楚天激光设备有限公司成长能力指标走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司主要经济指标走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司经营收入走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司盈利指标走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司负债情况图

图表：济南捷迈数控机械有限公司负债指标走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司运营能力指标走势图

图表：济南捷迈数控机械有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司经营收入走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司盈利指标走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司负债情况图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司负债指标走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉金石凯激光技术有限公司成长能力指标走势图

图表：福建福晶科技有限公司主要经济指标走势图

图表：福建福晶科技有限公司经营收入走势图

图表：福建福晶科技有限公司盈利指标走势图

图表：福建福晶科技有限公司负债情况图

图表：福建福晶科技有限公司负债指标走势图

图表：福建福晶科技有限公司运营能力指标走势图

图表：福建福晶科技有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉华工激光工程有限责任公司主要经济指标走势图

图表：武汉华工激光工程有限责任公司经营收入走势图

图表：武汉华工激光工程有限责任公司盈利指标走势图

图表：武汉华工激光工程有限责任公司负债情况图
图表：武汉华工激光工程有限责任公司负债指标走势图
图表：武汉华工激光工程有限责任公司运营能力指标走势图
图表：武汉华工激光工程有限责任公司成长能力指标走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司主要经济指标走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司经营收入走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司盈利指标走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司负债情况图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司负债指标走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司运营能力指标走势图
图表：佳能(中山)办公设备有限公司成长能力指标走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司主要经济指标走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司经营收入走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司盈利指标走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司负债情况图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司负债指标走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司运营能力指标走势图
图表：京瓷美达办公设备（东莞）有限公司成长能力指标走势图
图表：2012-2016年中国激光产业市场预测分析
图表：2012-2016年中国激光产业盈利预测分析
图表：略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jidian1202/4832719PKM.html>