# 2015-2020年中国激光切割 机行业市场监测与趋势预测分析报告

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

《2015-2020年中国激光切割机行业市场监测与趋势预测分析报告》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/qtzzh1511/16719884CU.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】2024-12-23

【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

近年来,中国制造业虽然保持稳定发展,但是与国际水平相比还是存在很大差距。我国的制造业还存在诸多的问题,制约着快速前行的步伐。激光切割机行业作为制造业的一部分,也面临诸多问题的困扰,所以激光切割机行业需要结合我国当前制造业的发展形势进行不断的调整。

2009-2014年中国激光切割机(84561000)进出口数据表 年份 出口(台、千美元) 进口(台、千美元) 数量 金额 数量 金额 2009年 9683 66,325 2153 291,516 2010年 15278 98529 4831 695822 2011年 19581 134468 5249 887567 2012年 38852 202811 6880 794147 2013年 38588 222667 5395 661423 2014年 \*\* \*\* \*\* \*\*

数据来源:中国海关

博思数据发布的《2015-2020年中国激光切割机行业市场监测与趋势预测分析报告》。内容严谨、数据翔实,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动向、正确制定企业竞争和投资。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分析。它是业内企业、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,规避经营和投资前景,制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一,具有重要的参考价值!

博思数据是中国权威的产业研究机构之一,提供各个行业分析,市场分析,市场预测,行业发展趋势,行业发展现状,及各行业产量、进出口,经营等统计数据,具体产品有行业分析报告,市场分析报告,年鉴,名录等。

### 报告目录:

第一章 激光切割机行业发展概述 18

第一节 激光切割机产品概述 18

- 一、定义 18
- 二、应用 18

第二节 激光切割机行业产业链分析 18

- 一、行业经济特性 18
- 二、行业周期属性 19
- 三、产业链结构分析 19
- 第二章 2014-2015年全球激光切割机行业市场运行形势综述 21
- 第一节2014-2015年全球激光切割机市场特征分析 21

- 第二节2014-2015年全球激光切割机市场供需监测研究 22
- 第三节2014-2015年全球激光切割机价格走势分析 22
- 第三章 2014-2015年中国激光切割机产业发展环境分析 24
- 第一节 2014-2015年中国激光切割机产业经济发展环境分析 24
- 一、2015年国内生产总值初步核算24
- 二、2015年全国居民消费价格指数 25
- 三、2011-2015年全国居民收入情况分析26
- 四、2015年我国居民收入基尼系数为0.47427
- 五、2015年全国固定资产投资(不含农户)28
- 六、2015年社会消费品零售总额28
- 七、2015年我国进出口总值29
- 第二节 2014-2015年中国激光切割机产业政策发展环境分析 30
- 一、激光切割机产业相关政策颁布状况分析30
- 二、激光切割机进出口关税分析31
- 三、产业生产标准分析31
- 第三节 2014-2015年中国激光切割机产业社会环境发展分析 32
- 一、人口环境分析32
- 二、教育环境分析33
- 三、文化环境分析34
- 四、生态环境分析34
- 五、中国城镇化率35
- 六、居民的各种消费观念和习惯36
- 第四章 2015年中国激光切割机品牌市场整体运行态势剖析 37
- 第一节 2015年中国激光切割机行业市场供需状况 37
- 一、我国激光切割机行业市场供给情况37
- 二、我国市场分析37
- 三、我国激光切割机市场需求特点研究38
- 第二节 2015年中国激光切割机产品主要经销方式深度探讨 39
- 一、2015年中国激光切割机产品市场批发分析39
- 二、2015年中国激光切割机产品加盟商(代理商)39
- 三、2015年中国激光切割机产品自主经营分析39
- 第三节 2015年中国激光切割机发展存在问题及专家 40

第五章 2014-2015年中国激光切割机市场运营格局分析 41

第一节 2014-2015年中国激光切割机市场发展情况分析 41

- 一、激光切割机市场容量分析 41
- 二、激光切割机市场需求情况分析 41
- 三、激光切割机生产规模分析 41

第二节 2014-2015年中国激光切割机市场运行局势分析 42

- 一、激光切割机市场价格走势分析 42
- 二、激光切割机市场销售动态分析 52
- 三、激光切割机市场进出口贸易分析 52

第三节 2014-2015年中国激光切割机市场最新资讯分析 52

第六章 2014-2015年中国激光切割机市场营销情况分析 55

第一节 2014-2015年中国激光切割机市场营销现状分析 55

- 一、激光切割机市场营销动态概览 55
- 二、激光切割机营销模式分析 55
- 三、激光切割机市场营销渠道分析 55

第二节2014-2015年中国激光切割机网络营销分析 56

第三节2014-2015年中国激光切割机市场营销策略分析 57

- 一、产品策略 57
- 二、价格策略 57
- 三、渠道策略 57

第七章 2014-2015年中国激光切割机消费市场分析 58

第一节中国激光切割机市场消费需求分析58

- 一、激光切割机市场的消费需求 58
- 二、激光切割机行业的需求情况分析 58
- 三、2015-2014年激光切割机品牌市场消费需求分析58

第二节中国激光切割机消费市场状况分析59

- 一、激光切割机行业消费特点59
- 二、激光切割机消费者分析 59
- 三、激光切割机消费结构分析59
- 四、激光切割机消费的市场变化60
- 五、激光切割机市场的消费方向60

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析 61

- 一、价格敏感程度61
- 二、品牌的影响61
- 三、购买方便的影响61
- 四、广告的影响程度61
- 五、包装的影响程度61

第四节中国激光切割机行业产品的品牌市场运营状况分析62

- 一、消费者对行业品牌认知度宏观调查62
- 二、消费者对行业产品的品牌偏好调查62
- 三、消费者对行业品牌的首要认知渠道62
- 四、消费者经常购买的品牌调查62
- 五、激光切割机行业品牌忠诚度调查结果63
- 六、激光切割机行业品牌市场占有率调查63
- 七、消费者的消费理念调研结果63

第八章 2010-2015年中国激光切割机所属行业数据监测分析 64

- 第一节 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业规模分析 64
- 一、企业数量增长分析 64
- 二、从业人数增长分析 65
- 三、资产规模增长分析66

第二节 2015年中国金属切割及焊接设备制造行业结构分析 66

- 一、企业数量结构分析66
- 1、不同类型分析 66
- 2、不同所有制分析67
- 二、销售收入结构分析67
- 1、不同类型分析 67
- 2、不同所有制分析68

第三节 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业产值分析 69

- 一、产成品增长分析69
- 二、工业销售产值分析69
- 三、出货值分析 70

第四节 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业成本费用分析 70

- 一、销售成本统计70
- 二、费用统计71

第五节 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业盈利能力分析 71

- 一、主要盈利指标分析 71
- 二、主要盈利能力指标分析 71

章 2012-2014年中国激光切割机进出口数据监测分析 73

第一节 2012-2014年中国激光切割机进口数据分析 73

- 一、进口数量分析73
- 二、进口金额分析 73

第二节 2012-2014年中国激光切割机出口数据分析 74

- 一、出口数量分析74
- 二、出口金额分析 75

第三节 2012-2014年中国激光切割机进出口平均单价分析 76

2009-2014年中国激光切割机(84561000)进出口平均单价分析 年份 进口平均价格(美元/台) 出口平均价格(美元/台) 2009年 135399.91 6849.63 2010年 144032.71 6449.08 2011年 169092.59 6867.27 2012年 115428.34 5220.09 2013年 122599.26 5770.37 2014年 \*\* \*\*

数据来源:中国海关、博思数据中心整理

第四节 2012-2014年中国激光切割机进出口国家及地区分析 77

- 一、进口国家及地区分析77
- 二、出口国家及地区分析 78

第十章 2014-2015年中国激光切割机市场规模分析 79

第一节 我国激光切割机市场结构分析 79

第二节 2014-2015年中国激光切割机行业市场规模分析 79

第三节中国激光切割机区域市场规模分析80

- 一、东北地区市场规模分析80
- 二、华北地区市场规模分析81
- 三、华东地区市场规模分析82
- 四、华中地区市场规模分析83
- 万、华南地区市场规模分析84
- 六、西部地区市场规模分析85

第十一章 2014-2015中国激光切割机行业竞争状况分析 87

第一节 2014-2015年中国激光切割机行业竞争力分析 87

一、中国激光切割机行业要素成本分析87

- 二、品牌竞争分析87
- 三、技术竞争分析87

第二节 2014-2015年中国激光切割机行业市场区域格局分析 88

- 一、重点生产区域竞争力分析88
- 二、市场销售集中分布89
- 三、国内企业与国外企业相对竞争力89

第三节 2014-2015年中国激光切割机行业市场集中度分析 89

- 一、行业集中度分析89
- 二、企业集中度分析89

第四节中国激光切割机行业五力竞争分析89

- 一、"波特五力模型"介绍89
- 二、行业"波特五力模型"分析90
- (2)潜在进入者威胁91
- (3) 替代品威胁 91
- (4)供应商议价能力分析92
- (5) 买方侃价能力分析 92

第五节 2014-2015年中国激光切割机产业提升竞争力策略分析 92

第十二章 我国激光切割设备智能化发展分析 94

第一节 我国激光切割设备智能化发展及需求 94

- 一、我国激光切割设备智能化发展的意义 94
- 二、智能化数控激光切割机的市场应用现状 95

第二节 国内外激光切割设备智能化技术 96

- 一、国外智能化数控激光切割技术现状与发展趋势96
- 二、国内数控激光切割技术智能化发展方向 98

第三节 我国激光切割设备智能化发展趋势 99

- 一、发展我国激光切割智能化发展需要突破的技术99
- 二、激光切割机智能化是未来的发展趋势 100

第十三章 2014-2015年我国激光切割机上下游市场发展情况分析 102

第一节 激光切割机上游行业研究分析 102

- 一、2012-2015年中国激光切割机上游行业市场状况分析 102
- 二、2012-2015年激光切割机上游行业供应情况分析 103
- 三、2015年中国激光切割机上游行业生产商情况 105

- 四、2015-2020年中国激光切割机上游行业发展趋势分析106
- 第二节 激光切割机行业下游行业分析 110
- 一、2014-2015年中国激光切割机下游行业市场分析110
- 二、2014-2015年中国激光切割机下游行业需求情况分析114
- 三、2014-2015年中国激光切割机下游行业主要需求商分析116
- 四、2015-2020年中国激光切割机下游行业市场发展趋势分析 117
- 第十四章 2014-2015年中国激光切割机主要生产企业关键性数据分析 121
- 第一节 华工科技产业股份有限公司 121
- 一、企业概况 121
- 二、企业主要经济指标分析 122
- 三、企业盈利能力分析 122
- 四、企业偿债能力分析 123
- 五、企业运营能力分析 123
- 六、企业成长能力分析 124
- 第二节 大族粤铭激光科技股份有限公司 124
- 一、企业概况 124
- 二、企业主要经济指标分析 125
- 三、企业盈利能力分析 125
- 四、企业偿债能力分析 126
- 五、企业运营能力分析 126
- 六、企业成长能力分析 126
- 第三节 金运激光股份有限公司 127
- 一、企业概况 127
- 二、企业主要经济指标分析 127
- 三、企业盈利能力分析 128
- 四、企业偿债能力分析 129
- 五、企业运营能力分析 129
- 六、企业成长能力分析 129
- 第四节 博业激光应用技术有限公司 130
- 一、企业概况 130
- 二、企业主要经济指标分析 130
- 三、企业盈利能力分析 131

- 四、企业偿债能力分析 132
- 五、企业运营能力分析 132
- 六、企业成长能力分析 132

第五节 武汉楚天激光(集团)股份有限公司 133

- 一、企业概况 133
- 二、企业主要经济指标分析 133
- 三、企业盈利能力分析 134
- 四、企业偿债能力分析 134
- 五、企业运营能力分析 135
- 六、企业成长能力分析 135
- 第十五章2015-2020年中国激光切割机行业发展趋势预测分析 136
- 第一节2015-2020年中国激光切割机行业前景展望 136
- 一、激光切割机的研究进展及趋势分析 136
- 二、激光切割机价格趋势分析 137
- 第二节2015-2020年中国激光切割机行业市场预测分析 137
- 一、激光切割机市场供给预测分析 137
- 二、激光切割机需求预测分析 138
- 三、激光切割机竞争格局预测分析 139
- 第三节2015-2020年中国激光切割机行业市场盈利预测分析 139
- 第十六章 2015-2020年中国激光切割机行业投资和风险预警分析 141
- 第一节 2015-2020年激光切割机行业发展环境分析 141
- 第二节 2015-2020年激光切割机行业投资特性分析 143
- 一、2015-2020年中国激光切割机行业进入壁垒143
- 二、2015-2020年中国激光切割机行业盈利模式 144
- 三、2015-2020年中国激光切割机行业有利因素 144
- 第三节 2015-2020年激光切割机行业投资前景分析 145
- 一、2015-2020年中国激光切割机行业政策风险 145
- 二、2015-2020年中国激光切割机行业技术风险 146
- 三、2015-2020年中国激光切割机行业供求风险 146
- 四、2015-2020年中国激光切割机行业其它风险 146
- 第四节 2015-2020年中国激光切割机行业投资机会 146
- 一、2015-2020年中国激光切割机行业最新投资动向146

- 二、2015-2020年中国激光切割机行业投资机会分析 147
- 第五节 2015-2020年中国激光切割机行业主要投资建议 147

#### 图表目录:

- 图表 1 各种切割机切割性能比较 18
- 图表 2 激光切割机产业链模型图 20
- 图表 3 2012-2015年全球激光切割机总产量及其增长情况 22
- 图表 4 2012-2015年全球激光切割机市场平均价格走势图 23
- 图表 5 2015年GDP初步核算数据 24
- 图表 6 2015年GDP环比增长速度 25
- 图表7 2015年全国居民消费价格指数 25
- 图表 8 2011-2015年我国农村居民人均纯收入及其实际增长速度 26
- 图表 9 2011-2015年我国城镇居民人均纯收入及其实际增长速度 27
- 图表 10 2010-2015年城镇居民恩格尔系数 27
- 图表 11 2015年社会消费品零售总额分月同比增长速度 29
- 图表 12 2014年年末人口数及其构成 33
- 图表 13 2010-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 34
- 图表 14 2000-2015年中国城镇化率一览表 36
- 图表 15 2012-2015年中国激光切割机市场产量及其增长情况 37
- 图表 16 2012-2015年中国激光切割机市场需求情况 38
- 图表 17 2012-2015年中国激光切割机市场容量情况 41
- 图表 18 当前激光切割机市场价格 42
- 图表 19 2012-2015年中国激光切割机市场平均价格变化趋势图 52
- 图表 20 激光切割机包装的影响程度 61
- 图表 21 消费者对激光切割机行业产品的品牌偏好调查 62
- 图表 22 激光切割机行业品牌忠诚度调查 63
- 图表 23 高端激光切割机行业品牌市场占有率调查 63
- 图表 24 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业企业数量及其增长 64
- 图表 25 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业亏损企业数及其增长 65
- 图表 26 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业从业人数及其增长 65
- 图表 27 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业资产规模及其增长 66
- 图表 28 2015年中国金属切割及焊接设备制造行业不同类型企业数量 66
- 图表 29 2015年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业数量 67

- 图表 30 2015年中国金属切割及焊接设备制造行业不同类型收入分析 68
- 图表 31 2015年中国金属切割及焊接设备制造行业不同所有制收入分析 68
- 图表 32 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业产成品及其增长 69
- 图表 33 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业工业销售产值及其增长 69
- 图表 34 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业出货值及其增长 70
- 图表 35 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业销售成本及其增长 70
- 图表 36 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业费用情况统计 71
- 图表 37 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业利润总额及其增长 71
- 图表 38 2010-2015年中国金属切割及焊接设备制造行业盈利能力变化趋势图 72
- 图表 39 2012-2014年中国激光切割机进口数量分析 73
- 图表 40 2012-2014年中国激光切割机进口数量趋势图 73
- 图表 41 2012-2014年中国激光切割机进口金额分析 74
- 图表 42 2012-2014年中国激光切割机进口金额趋势图 74
- 图表 43 2012-2014年中国激光切割机出口数量分析 74
- 图表 44 2012-2014年中国激光切割机出口数量趋势图 75
- 图表 45 2012-2014年中国激光切割机出口金额分析 75
- 图表 46 2012-2014年中国激光切割机出口金额趋势图 76
- 图表 47 2012-2014年中国激光切割机进出口平均单价分析 76
- 图表 48 2012-2014年中国激光切割机进出口平均单价对比分析 77
- 图表 49 2015年中国激光切割机进口国家及地区分析 77
- 图表 50 2015年中国激光切割机出口国家及地区分析 78
- 图表 51 2015年我国激光切割机市场结构 79
- 图表 52 2012-2015年我国激光切割机的市场规模分析 80
- 图表 53 2015年我国激光切割机市场结构 80
- 图表 54 2012-2015年东北地区激光切割机的市场规模分析 81
- 图表 55 2015年东北地区激光切割机市场结构 81
- 图表 56 2012-2015年华北地区激光切割机的市场规模分析 81
- 图表 57 2015年华北地区激光切割机市场结构 82
- 图表 58 2012-2015年华东地区激光切割机的市场规模分析 82
- 图表 59 2015年华东地区激光切割机市场结构 83
- 图表 60 2012-2015年华中地区激光切割机的市场规模分析 83
- 图表 61 2015年华中地区激光切割机市场结构 84

- 图表 62 2012-2015年华南地区激光切割机的市场规模分析 84
- 图表 63 2015年华南地区激光切割机市场结构 85
- 图表 64 2012-2015年西部地区激光切割机的市场规模分析 85
- 图表 65 2015年西部地区激光切割机市场结构 86
- 图表66 波特五力模型图90
- 图表 67 2012-2015年我国光学仪器产量情况分析 104
- 图表 68 2012-2015年我国光学仪器产量情况分析 104
- 图表 69 2012-2015年我国光电子器件产量情况分析 104
- 图表 70 2012-2015年我国光电子器件产量情况分析 105
- 图表 71 光学仪器生产商情况 105
- 图表 72 光电子器件生产商情况 106
- 图表 73 切割设备生产商情况 106
- 图表 74 2010-2015年金属切削机床销量分析 114
- 图表 75 2010-2015年金属切削机床销售额分析 114
- 图表 76 纺织服装主要生产商 116
- 图表 77 家具制造行业主要生产商 116
- 图表 78 制鞋行业主要生产商 117
- 图表 79 金属切割行业主要生产商 117
- 图表 80 华工科技产业股份有限公司主要经济指标分析 122
- 图表 81 华工科技产业股份有限公司主营业务收入分析 122
- 图表 82 华工科技产业股份有限公司利润总额分析 123
- 图表 83 华工科技产业股份有限公司盈利能力分析 123
- 图表 84 华工科技产业股份有限公司资产负债分析 123
- 图表 85 华工科技产业股份有限公司偿债能力分析 123
- 图表 86 华工科技产业股份有限公司运营能力分析 124
- 图表 87 华工科技产业股份有限公司成长能力分析 124
- 图表 88 大族粤铭激光科技股份有限公司主要经济指标分析 125
- 图表 89 大族粤铭激光科技股份有限公司主营业务收入分析 125
- 图表 90 大族粤铭激光科技股份有限公司利润总额分析 125
- 图表 91 大族粤铭激光科技股份有限公司盈利能力分析 125
- 图表 92 大族粤铭激光科技股份有限公司资产负债分析 126
- 图表 93 大族粤铭激光科技股份有限公司偿债能力分析 126

- 图表 94 大族粤铭激光科技股份有限公司盈利能力分析 126
- 图表 95 大族粤铭激光科技股份有限公司成长能力分析 126
- 图表 96 金运激光股份有限公司主要经济指标分析 128
- 图表 97 金运激光股份有限公司主营业务收入分析 128
- 图表 98 金运激光股份有限公司利润总额分析 128
- 图表 99 金运激光股份有限公司盈利能力分析 128
- 图表 100 金运激光股份有限公司资产负债分析 129
- 图表 101 金运激光股份有限公司偿债能力分析 129
- 图表 102 金运激光股份有限公司运营能力分析 129
- 图表 103 金运激光股份有限公司成长能力分析 129
- 图表 104 博业激光应用技术有限公司主要经济指标分析 131
- 图表 105 博业激光应用技术有限公司主营业务收入分析 131
- 图表 106 博业激光应用技术有限公司利润总额分析 131
- 图表 107 博业激光应用技术有限公司盈利能力分析 131
- 图表 108 博业激光应用技术有限公司偿债能力分析 132
- 图表 109 博业激光应用技术有限公司运营能力分析 132
- 图表 110 博业激光应用技术有限公司成长能力分析 132
- 图表 111 武汉楚天激光(集团)股份有限公司主要经济指标分析 133
- 图表 112 武汉楚天激光(集团)股份有限公司主营业务收入分析 134
- 图表 113 武汉楚天激光(集团)股份有限公司利润总额分析 134
- 图表 114 武汉楚天激光(集团)股份有限公司盈利能力分析 134
- 图表 115 武汉楚天激光(集团)股份有限公司偿债能力分析 134
- 图表 116 武汉楚天激光(集团)股份有限公司运营能力分析 135
- 图表 117 武汉楚天激光(集团)股份有限公司成长能力分析 135

详细请访问: http://www.bosidata.com/qtzzh1511/16719884CU.html