

# 2015-2020年中国光纤激光器行业分析与投资前景研究调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国光纤激光器行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/H92716FLCT.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-05-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

报告目录：

第一章 光纤激光器概述	18
第一节 光纤激光器定义	18
第二节 光纤激光器行业发展历程	18
第三节 光纤激光器分类情况	18
第四节 光纤激光器产业链分析	19
一、产业链模型介绍	19
二、光纤激光器产业链模型分析	22
第二章 光纤激光器发展环境及政策分析	25
第一节 中国经济发展环境分析	25
一、中国宏观经济发展现状	25
二、中国宏观经济走势分析	29
三、中国宏观经济趋势预测	33
第二节 行业相关政策、法规、标准	34
第三章 中国光纤激光器生产现状分析	40
第一节 光纤激光器行业总体规模	40
第一节 光纤激光器产能概况	42
一、2011-2014年产能分析	42
二、2015-2020年产能预测	43
第三节 光纤激光器产量概况	44
一、2011-2014年产量分析	44
二、产能配置与产能利用率调查	45
三、2015-2020年产量预测	46
第四节 光纤激光器产业的生命周期分析	47
第五节 光纤激光器产业供需情况	50
第四章 光纤激光器国内产品价格走势及影响因素分析	52
第一节 国内产品2011-2014年价格回顾	52
第二节 国内产品当前市场价格及评述	52
第三节 国内产品价格影响因素分析	52
第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测	52

## 第五章 2011-2014年中国光纤激光器行业总体发展状况 54

### 第一节 中国光纤激光器行业规模情况分析 54

#### 一、行业单位规模情况分析 54

#### 二、行业人员规模状况分析 54

#### 三、行业资产规模状况分析 55

#### 四、行业市场规模状况分析 55

#### 五、行业敏感性分析 56

### 第二节 中国光纤激光器行业产销情况分析 57

#### 一、行业生产情况分析 57

#### 二、行业销售情况分析 57

#### 三、行业产销情况分析 58

### 第三节 中国光纤激光器行业财务能力分析 58

#### 一、行业盈利能力分析与预测 58

#### 二、行业偿债能力分析与预测 59

#### 三、行业营运能力分析与预测 59

#### 四、行业发展能力分析与预测 59

## 第六章 2014年中国光纤激光器行业发展概况 61

### 第一节 2014年中国光纤激光器行业发展态势分析 61

### 第二节 2014年中国光纤激光器行业发展特点分析 61

### 第三节 2014年中国光纤激光器行业市场供需分析 62

## 第七章 光纤激光器行业市场竞争策略分析 63

### 第一节 行业竞争结构分析 63

#### 一、现有企业间竞争 64

#### 二、潜在进入者分析 64

#### 三、替代品威胁分析 65

#### 四、供应商议价能力 65

#### 五、客户议价能力 66

### 第二节 光纤激光器市场竞争策略分析 67

#### 一、光纤激光器市场增长潜力分析 67

#### 二、光纤激光器产品竞争策略分析 68

#### 三、典型企业产品竞争策略分析 69

### 第三节 光纤激光器企业竞争策略分析 70

- 一、2015-2020年我国光纤激光器市场竞争趋势 70
- 二、2015-2020年光纤激光器行业竞争格局展望 71
- 三、2015-2020年光纤激光器行业竞争策略分析 72
- 第八章 光纤激光器行业投资与发展前景分析 74
- 第一节 2014年光纤激光器行业投资情况分析 74
- 一、2014年总体投资结构 74
- 二、2014年投资规模情况 74
- 三、2014年投资增速情况 75
- 四、2014年分地区投资分析 76
- 第二节 光纤激光器行业投资机会分析 76
- 一、光纤激光器投资项目分析 76
- 二、可以投资的光纤激光器模式 78
- 三、2014年光纤激光器投资机会 79
- 四、2014年光纤激光器投资新方向 79
- 第三节 光纤激光器行业发展前景分析 81
- 一、金融危机下光纤激光器市场的发展前景 81
- 二、2014年光纤激光器市场面临的发展商机 81
- 第九章 光纤激光器行业竞争格局分析 83
- 第一节 光纤激光器行业集中度分析 83
- 一、光纤激光器市场集中度分析 83
- 二、光纤激光器企业集中度分析 83
- 三、光纤激光器区域集中度分析 84
- 第二节 光纤激光器行业主要企业竞争力分析 85
- 一、重点企业资产总计对比分析 85
- 二、重点企业从业人员对比分析 85
- 三、重点企业全年营业收入对比分析 86
- 四、重点企业利润总额对比分析 86
- 五、重点企业综合竞争力对比分析 87
- 第三节 光纤激光器行业竞争格局分析 87
- 一、2014年光纤激光器行业竞争分析 87
- 二、2014年中外光纤激光器产品竞争分析 88
- 三、2009-2014年我国光纤激光器市场竞争分析 89

五、2015-2020年国内主要光纤激光器企业动向	89
第十章 光纤激光器上游原材料供应状况分析	91
第一节 主要原材料	91
第二节 主要原材料2005&mdash;2014年价格及供应情况	91
第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测	92
第十一章 光纤激光器产业用户度分析	94
第一节 光纤激光器产业用户认知程度	94
第二节 光纤激光器产业用户关注因素	95
一、功能	95
二、质量	96
三、价格	97
四、外观	98
五、服务	99
第十二章 2015-2020年光纤激光器行业发展趋势及投资风险分析	100
第一节 当前光纤激光器存在的问题	100
第二节 光纤激光器未来发展预测分析	100
一、中国光纤激光器发展方向分析	100
二、2015-2020年中国光纤激光器行业发展规模	101
三、2015-2020年中国光纤激光器行业发展趋势预测	101
第三节 2015-2020年中国光纤激光器行业投资风险分析	102
一、市场竞争风险	102
二、原材料压力风险分析	104
三、技术风险分析	105
四、政策和体制风险	107
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	108
第十三章 光纤激光器国内重点生产厂家分析	110
第一节 武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司	110
一、企业简介	110
二、产品介绍	111
三、经营情况	111
（一）企业偿债能力分析	111
（二）企业运营能力分析	113

(三) 企业盈利能力分析	116
四、未来发展趋势	117
第二节 深圳市明鑫激光技术有限公司	117
一、企业简介	117
二、产品介绍	118
三、经营情况	119
(一) 企业偿债能力分析	119
(二) 企业运营能力分析	120
(三) 企业盈利能力分析	123
四、未来发展趋势	124
第三节 北京光电技术研究所	125
一、企业简介	125
二、产品介绍	125
三、经营情况	126
(一) 企业偿债能力分析	126
(二) 企业运营能力分析	128
(三) 企业盈利能力分析	130
四、未来发展趋势	131
第四节 中国大恒(集团)有限公司激光工程分公司	132
一、企业简介	132
二、产品介绍	132
三、经营情况	133
(一) 企业偿债能力分析	133
(二) 企业运营能力分析	135
(三) 企业盈利能力分析	137
四、未来发展趋势	138
第五节 北京中西泰安技术服务有限公司	139
一、企业简介	139
二、产品介绍	139
三、经营情况	140
(一) 企业偿债能力分析	140
(二) 企业运营能力分析	141

(三) 企业盈利能力分析 144

四、未来发展趋势 145

第十四章 光纤激光器地区销售分析 147

第一节 中国光纤激光器头各地区对比销售分析 147

第二节 光纤激光器“东北地区”销售分析 147

一、2011-2014年东北地区销售规模 147

二、东北地区“规格”销售分析 148

三、2011-2014年东北地区“规格”销售规模分析 148

第三节 光纤激光器“华北地区”销售分析 148

一、2011-2014年华北地区销售规模 148

二、华北地区“规格”销售分析 149

三、2011-2014年华北地区“规格”销售规模分析 149

第四节 光纤激光器“华东地区”销售分析 150

一、2011-2014年华东地区销售规模 150

二、华东地区“规格”销售分析 150

三、2011-2014年华东地区“规格”销售规模分析 150

第五节 光纤激光器“华南地区”销售分析 151

一、2011-2014年华南地区销售规模 151

二、华南地区“规格”销售分析 151

三、2011-2014年华南地区“规格”销售规模分析 151

第六节 光纤激光器“西北地区”销售分析 152

一、2011-2014年西北地区销售规模 152

二、西北地区“规格”销售分析 152

三、2011-2014年西北地区“规格”销售规模分析 153

第七节 光纤激光器“华中地区”销售分析 153

一、2011-2014年华中地区销售规模 153

二、华中地区“规格”销售分析 153

三、2011-2014年华中地区“规格”销售规模分析 154

第八节 光纤激光器“西南地区”销售分析 154

一、2011-2014年西南地区销售规模 154

二、西南地区“规格”销售分析 154

三、2011-2014年西南地区“规格”销售规模分析 155

## 第十五章 光纤激光器产品竞争力优势分析 156

### 一、整体产品竞争力评价 156

### 二、整体产品竞争力评价结果分析 157

### 三、竞争优势评价及构建建议 160

## 第十六章 业内专家观点与结论 164

### 图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 20

图表 2 光纤激光器行业的产业链结构图 22

图表 3 1998年4季度&mdash;2014年4季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 25

图表 4 2004年11月&mdash;2014年11月工业增加值月度同比增长率（%） 26

图表 5 2004年1-11月&mdash;2014年1-11月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 28

图表 6 2004年11月&mdash;2014年11月居民消费价格指数（上年同月=100） 29

图表 7 2004年11月&mdash;2014年11月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 32

图表 8 2009-2014年我国光纤激光器行业市场规模及增长对比 40

图表 9 2009-2014年我国光纤激光器行业资产合计及增长对比 42

图表 10 2015-2020年中国光纤激光器行业资产合计预测图 43

图表 11 2009-2014年我国光纤激光器行业工业总产值及增长对比 44

图表 12 2009-2014年我国光纤激光器行业产销率及增长对比 45

图表 13 2015-2020年中国光纤激光器行业工业总产值预测图 46

图表 14 我国光纤激光器行业所处生命周期示意图 47

图表 15 行业生命周期、战略及其特征 49

图表 16 2009-2014年我国光纤激光器行业规模企业个数及增长情况 54

图表 17 2009-2014年我国光纤激光器行业从业人员及增长情况 54

图表 18 2009-2014年我国光纤激光器行业资产合计及增长情况 55

图表 19 2009-2014年我国光纤激光器行业市场规模及增长情况 56

图表 20 2009-2014年我国光纤激光器行业利润总额及增长情况 56

图表 21 2009-2014年我国光纤激光器行业工业总产值及增长情况 57

图表 22 2009-2014年我国光纤激光器行业销售收入及增长情况 57

图表 23 2009-2014年我国光纤激光器行业产销率及增长情况 58

图表 24 2013-2014年我国光纤激光器行业销售利润率 58

图表 25 2013-2014年我国光纤激光器行业资产负债率 59

图表 26 2013-2014年我国光纤激光器行业总资产周转天数 59

图表 27 光纤激光器行业环境“波特五力”分析模型 63

图表 28 2014年1-11月光纤激光器投资结构 74

图表 29 2009-2014年我国光纤激光器行业资产合计及增长对比 74

图表 30 2014年1-11月我国光纤激光器行业不同所有制企业固定资产投资增速情况 75

图表 31 2014年1-11月我国光纤激光器行业分地区固定资产投资增速情况 76

图表 32 2015-2020年光纤激光器行业投资方向预测 79

图表 33 2009-2014年我国光纤激光器行业资产合计及增长对比 85

图表 34 2009-2014年我国光纤激光器行业从业人员及增长对比 85

图表 35 2009-2014年我国光纤激光器行业销售收入及增长对比 86

图表 36 2009-2014年我国光纤激光器行业利润总额及增长对比 86

图表 37 2009-2014年我国光纤激光器行业规模企业个数及增长对比 87

图表 38 消费者对光纤激光器品牌认知度调查 94

图表 39 光纤激光器产品功能影响程度分析 95

图表 40 光纤激光器产品质量影响程度分析 96

图表 41 光纤激光器产品价格影响程度分析 97

图表 42 光纤激光器产品外观影响程度分析 98

图表 43 光纤激光器产品服务影响程度分析 99

图表 44 2015-2020年光纤激光器行业同业竞争风险及控制策略 102

图表 45 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司资产负债率变化情况 111

图表 46 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司产权比率变化情况 112

图表 47 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司固定资产周转次数情况 113

图表 48 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司流动资产周转次数变化情况 114

图表 49 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司总资产周转次数变化情况 115

图表 50 近3年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司销售毛利率变化情况 116

图表 51 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司资产负债率变化情况 119

图表 52 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司产权比率变化情况 120

图表 53 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司固定资产周转次数情况 121

图表 54 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司流动资产周转次数变化情况 122

图表 55 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 56 近3年深圳市明鑫激光技术有限公司销售毛利率变化情况 124

图表 57 近3年北京光电技术研究所资产负债率变化情况 126

图表 58 近3年北京光电技术研究所产权比率变化情况 127

图表 59	近3年北京光电技术研究所固定资产周转次数情况	128
图表 60	近3年北京光电技术研究所流动资产周转次数变化情况	129
图表 61	近3年北京光电技术研究所总资产周转次数变化情况	130
图表 62	近3年北京光电技术研究所销售毛利率变化情况	131
图表 63	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司资产负债率变化情况	133
图表 64	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司产权比率变化情况	134
图表 65	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司固定资产周转次数情况	135
图表 66	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司流动资产周转次数变化情况	136
图表 67	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司总资产周转次数变化情况	137
图表 68	近3年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司销售毛利率变化情况	138
图表 69	近3年北京中西泰安技术服务有限公司资产负债率变化情况	140
图表 70	近3年北京中西泰安技术服务有限公司产权比率变化情况	141
图表 71	近3年北京中西泰安技术服务有限公司固定资产周转次数情况	142
图表 72	近3年北京中西泰安技术服务有限公司流动资产周转次数变化情况	143
图表 73	近3年北京中西泰安技术服务有限公司总资产周转次数变化情况	144
图表 74	近3年北京中西泰安技术服务有限公司销售毛利率变化情况	145
图表 75	2013-2014年11月中国光纤激光器各地区对比销售分析	147
图表 76	光纤激光器行业生产开发策略	160
图表 77	光纤激光器渠道策略示意图	166
表格目录		
表格 1	2015-2020年中国光纤激光器行业资产合计预测结果	43
表格 2	2015-2020年中国光纤激光器行业工业总产值预测结果	46
表格 3	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司资产负债率变化情况	111
表格 4	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司产权比率变化情况	112
表格 5	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司固定资产周转次数情况	113
表格 6	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司流动资产周转次数变化情况	114
表格 7	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司总资产周转次数变化情况	115
表格 8	近4年武汉锐科光纤激光器技术有限责任公司销售毛利率变化情况	116
表格 9	近4年深圳市明鑫激光技术有限公司资产负债率变化情况	119
表格 10	近4年深圳市明鑫激光技术有限公司产权比率变化情况	120
表格 11	近4年深圳市明鑫激光技术有限公司固定资产周转次数情况	121
表格 12	近4年深圳市明鑫激光技术有限公司流动资产周转次数变化情况	122

表格 13 近4年深圳市明鑫激光技术有限公司总资产周转次数变化情况 122

表格 14 近4年深圳市明鑫激光技术有限公司销售毛利率变化情况 123

表格 15 近4年北京光电技术研究所资产负债率变化情况 126

表格 16 近4年北京光电技术研究所产权比率变化情况 127

表格 17 近4年北京光电技术研究所固定资产周转次数情况 128

表格 18 近4年北京光电技术研究所流动资产周转次数变化情况 129

表格 19 近4年北京光电技术研究所总资产周转次数变化情况 129

表格 20 近4年北京光电技术研究所销售毛利率变化情况 130

表格 21 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司资产负债率变化情况 133

表格 22 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司产权比率变化情况 134

表格 23 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司固定资产周转次数情况 135

表格 24 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司流动资产周转次数变化情况 136

表格 25 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司总资产周转次数变化情况 136

表格 26 近4年中国大恒（集团）有限公司激光工程分公司销售毛利率变化情况 137

表格 27 近4年北京中西泰安技术服务有限公司资产负债率变化情况 140

表格 28 近4年北京中西泰安技术服务有限公司产权比率变化情况 141

表格 29 近4年北京中西泰安技术服务有限公司固定资产周转次数情况 142

表格 30 近4年北京中西泰安技术服务有限公司流动资产周转次数变化情况 143

表格 31 近4年北京中西泰安技术服务有限公司总资产周转次数变化情况 143

表格 32 近4年北京中西泰安技术服务有限公司销售毛利率变化情况 144

表格 33 2011-2014年同期东北地区光纤激光器行业生产规模 147

表格 34 2009-2014年东北地区光纤激光器行业盈利能力表 148

表格 35 2011-2014年同期东北地区光纤激光器行业销售能力 148

表格 36 2011-2014年同期华北地区光纤激光器行业生产规模 148

表格 37 2009-2014年华北地区光纤激光器行业盈利能力表 149

表格 38 2011-2014年同期华北地区光纤激光器行业销售能力 149

表格 39 2011-2014年同期华东地区光纤激光器行业生产规模 150

表格 40 2009-2014年华东地区光纤激光器行业盈利能力表 150

表格 41 2011-2014年同期华东地区光纤激光器行业销售能力 150

表格 42 2011-2014年同期华南地区光纤激光器行业生产规模 151

表格 43 2009-2014年华南地区光纤激光器行业盈利能力表 151

表格 44 2011-2014年同期华南地区光纤激光器行业销售能力 151

表格 45 2011-2014年同期西北地区光纤激光器行业生产规模 152

表格 46 2009-2014年西北地区光纤激光器行业盈利能力表 152

表格 47 2011-2014年同期西北地区光纤激光器行业销售能力 153

表格 48 2011-2014年同期华中地区光纤激光器行业生产规模 153

表格 49 2009-2014年华中地区光纤激光器行业盈利能力表 153

表格 50 2011-2014年同期华中地区光纤激光器行业销售能力 154

表格 51 2011-2014年同期西南地区光纤激光器行业生产规模 154

表格 52 2009-2014年西南地区光纤激光器行业盈利能力表 154

表格 53 2011-2014年同期西南地区光纤激光器行业销售能力 155

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1501/H92716FLCT.html>