

# 2011-2015年中国激光测量 仪器行业分析与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2011-2015年中国激光测量仪器行业分析与投资战略研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201010/10-53549.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

我国激光测量仪器行业运行目前发展形势良好，该行业企业正逐步向产业化、规模化发展，专业、高效、节能是我国激光测量仪器行业运行的发展方向，随着我国激光测量仪器行业运行下游需求市场的不断扩大，我国激光测量仪器行业运行迎来一个新的发展机遇。

中国产业研究报告网发布的《2011-2015年中国激光测量仪器行业分析与投资战略研究报告》共十三章。首先介绍了中国激光测量仪器行业市场发展环境、世界激光测量仪器行业整体运营状况等，接着分析了中国激光测量仪器行业的现状，然后介绍了中国激光测量仪器市场竞争格局。随后，报告对中国激光测量仪器行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国激光测量仪器行业发展趋势与投资预测。您若想对激光测量仪器产业有个系统的了解或者想投资激光测量仪器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

### 第一章 2010年中国激光测量仪器行业市场发展环境分析

#### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

##### 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、2010年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2010年中国激光测量仪器市场政策环境分析

##### 一、激光产业税收政策

##### 二、激光安全管理措施

##### 三、《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2006—2020年）》

#### 第三节 2010年中国激光测量仪器市场发展社会环境分析

### 第二章 2010年世界激光测量仪器行业整体运营状况分析

#### 第一节 2010年世界激光测量仪器市场运行格局

##### 一、世界激光产业概况

##### 二、世界激光测量产品新技术进展

##### 三、世界激光测量仪器市场浅析

#### 第二节 2010年世界激光主要国家光测量仪器市场运行分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国
- 四、俄罗斯

### 第三节 2011-2015年世界激光测量仪器行业发展趋势分析

## 第三章 2010年世界激光测量仪器优势企业营运状况浅析

### 第一节 瑞士徕卡

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第二节 美国光动公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第三节 日本拓普康

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第四节 美国Coherent

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

### 第五节 德国Trumpf公司

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

## 第六节 博世

- 一、公司基本情况
- 二、2010年公司经营及市场销售分析
- 三、2010年公司竞争优势分析
- 四、未来国际化发展战略

## 第四章 2010年中国激光测量仪器行业市场运行态势分析

### 第一节 2010年中国激光测量仪器市场技术新进展

- 一、激光频率分裂技术
- 二、汽车工业生产中的激光技术
- 三、三维激光扫描测量技术探究及应用

### 第二节 2010年中国激光测量仪器行业发展局势分析

- 一、激光测量仪器生产情况分析
- 二、激光测量仪器行业发展影响因素分析
- 三、激光测量仪器市场价格走势分析

### 第三节 2010年中国激光测量仪器市场典型营销案例分析

## 第五章 2010年中国激光测量仪器市场运营态势分析

### 第一节 2010年中国激光测量市场新资讯

- 一、武大研制国产激光动态弯沉测量系统
- 二、激光测量仪器技术开拓测量新领域

### 第二节 2010年中国激光测量热点产品市场透析

- 一、无导轨激光干涉仪
- 二、激光测距仪

### 第三节 2010年中国激光测量仪器应用状况

- 一、无接触激光测量在汽车制造业的应用
- 二、OPTIMESS激光测量在钢铁工业中的应用
- 三、激光加工微小孔内表面粗糙度的测量

## 第六章 2010年中国激光测量仪器市场销售现状剖析

### 第一节 2010年中国激光测量仪器营销现状

### 第二节 2010年中国激光测量仪器市场营销渠道

一、招标采购

二、跨国采购

三、产品展览会

### 第三节 2010年中国激光测量仪器市场营销策略

一、产品策略

二、服务策略

## 第七章 2008-2010年中国专用仪器仪表制造行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国专用仪器仪表制造行业总体数据分析

一、2008年中国专用仪器仪表制造行业全部企业数据分析

二、2009年中国专用仪器仪表制造行业全部企业数据分析

三、2010年中国专用仪器仪表制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国专用仪器仪表制造行业不同规模企业数据分析

一、2008年中国专用仪器仪表制造行业不同规模企业数据分析

二、2009年中国专用仪器仪表制造行业不同规模企业数据分析

三、2010年中国专用仪器仪表制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国专用仪器仪表制造行业不同所有制企业数据分析

一、2008年中国专用仪器仪表制造行业不同所有制企业数据分析

二、2009年中国专用仪器仪表制造行业不同所有制企业数据分析

三、2010年中国专用仪器仪表制造行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 2010年中国激光测量仪器市场竞争格局分析

### 第一节 2010年中国激光测量仪器行业竞争现状

一、技术竞争分析

二、价格竞争分析

三、营销方式竞争分析

### 第二节 2010年中国激光测量仪器四大产业竞争透析

一、华中地区

二、环渤海湾

三、长江三角洲

四、珠江三角洲

### 第三节 应对激光业巨头竞争策略分析

#### 第四节 2011-2015年中国激光测量仪器行业竞争趋势分析

### 第九章 2010年中国激光测量仪器优势企业竞争力分析

#### 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 桂林广陆数字测控股份有限公司

##### 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

#### 第三节 内蒙古时代科技股份有限公司

##### 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

#### 第四节 武汉天宇光电仪器有限公司

##### 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 武汉武大卓越科技有限责任公司

- 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

#### 第六节 南通佳思测绘仪器有限公司

- 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 广州市致奥光电技术有限公司

- 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

#### 第八节 天津欧波精密仪器股份有限公司

- 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

#### 第九节 北京博飞仪器股份有限公司

- 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

## 第十节 上海索佳仪器有限公司

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 2010年中国激光产业运行形势分析

### 第一节 2010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 2010年中国激光制口市场运行分析

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 2010年中国激光产业发展存在的问题探讨

### 第四节 2010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

## 第十一章 2010年中国仪器仪表行业总体运行态势分析

### 第一节 2010年中国仪器仪表行业发展总体概况分析

一、中国仪器仪表行业的分布

二、中国仪器仪表工业的现状

三、国内仪器仪表业的综合水平

#### 四、仪器仪表业生产增长的因素

##### 第二节 2010年中国仪器仪表行业发展中的问题分析

一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”

二、国内仪器仪表业与国外的差距

三、中国仪器仪表行业亟待产业升级

##### 第三节 2010年中国仪器仪表行业发展的策略分析

一、仪器仪表业组织方式与政策建议

二、仪器仪表行业应选择的发展模式

三、精密仪器仪表应加强自主研发能力

四、发展国内仪器仪表行业的其他措施

#### 第十二章 2011-2015年中国激光测量仪器行业发展趋势预测分析

##### 第一节 2011-2015年中国激光测量仪器行业发展前景分析

一、中国激光产业前景展望

二、激光测量产品市场前景分析

##### 第二节 2011-2015年中国激光测量技术与仪器的发展趋势

##### 第三节 2011-2015年中国激光测量仪器行业市场预测分析

一、激光测量仪器供给预测分析

二、激光测量仪器市场需求预测分析

三、激光测量仪器价格走势预测分析

#### 第十三章 2011-2015年中国激光测量仪器行业投资机会与风险分析

##### 第一节 2011-2015年中国激光测量仪器行业投资机会分析

##### 第二节 2011-2015年中国激光测量仪器行业投资风险预警

##### 第三节 2011-2015年中国激光测量仪器行业投资规划指引

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半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：桂林广陆数字测控股份有限公司主要经济指标走势图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司经营收入走势图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司盈利指标走势图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司负债情况图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司负债指标走势图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司运营能力指标走势图

图表：桂林广陆数字测控股份有限公司成长能力指标走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司经营收入走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司负债情况图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司负债指标走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：内蒙古时代科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司主要经济指标走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司经营收入走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司盈利指标走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司负债情况图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司负债指标走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司运营能力指标走势图

图表：武汉天宇光电仪器有限公司成长能力指标走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司主要经济指标走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司经营收入走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司盈利指标走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司负债情况图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司负债指标走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司运营能力指标走势图

图表：武汉武大卓越科技有限责任公司成长能力指标走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司主要经济指标走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司经营收入走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司盈利指标走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司负债情况图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司负债指标走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司运营能力指标走势图

图表：南通佳思测绘仪器有限公司成长能力指标走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司主要经济指标走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司经营收入走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司盈利指标走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司负债情况图

图表：广州市致奥光电技术有限公司负债指标走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司运营能力指标走势图

图表：广州市致奥光电技术有限公司成长能力指标走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司主要经济指标走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司经营收入走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司盈利指标走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司负债情况图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司负债指标走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司运营能力指标走势图

图表：天津欧波精密仪器股份有限公司成长能力指标走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司经营收入走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司负债情况图

图表：北京博飞仪器股份有限公司负债指标走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京博飞仪器股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海索佳仪器有限公司主要经济指标走势图

图表：上海索佳仪器有限公司经营收入走势图

图表：上海索佳仪器有限公司盈利指标走势图

图表：上海索佳仪器有限公司负债情况图

图表：上海索佳仪器有限公司负债指标走势图

图表：上海索佳仪器有限公司运营能力指标走势图

图表：上海索佳仪器有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国激光测量仪器供给预测分析

图表：2011-2015年中国激光测量仪器市场需求预测分析

图表：2011-2015年中国激光测量仪器价格走势预测分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201010/10-53549.html>