

# 2014-2020年中国测绘设备 市场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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2020年中国测绘设备市场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/zhuanyongjixie1409/167198N38U.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】2014-09-17

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国测绘设备市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了中国测绘设备行业的概念，接着分析了中国测绘设备行业发展环境，然后对中国测绘设备行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国测绘设备行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国测绘设备行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

测绘行业是与国民经济、社会发展、国防安全和人民生活密切相关的行业。新中国成立以来，中国测绘事业蓬勃发展，为国家基础设施建设、国防建设提供了及时的测绘保障，为环境保护、防震减灾等和与人民生活密切相关的各项活动提供了及时有效的服务。在中国的测绘事业发展的过程中，测绘设备行业扮演着举足轻重的作用。改革开放后，特别是近年来，随着中国经济高速发展，中国加入世界贸易组织(WTO)，以及世界经济一体化格局逐步形成，中国不仅正在成为世界上最大的市场之一，而且正在成为世界工厂，这些为中国测绘设备制造行业的崛起和发展带来了前所未有的机遇，并且对世界测绘设备市场的竞争格局和竞争形势产生了现实和深远的影响。市场的快速膨胀和中国原有的测绘设备生产制造基础，推动了中国测绘设备制造行业的迅速崛起和发展，吸引了世界上所有测绘设备生产制造商的高度关注。这也造就了同其他行业类似的问题，即中国测绘设备行业的发展同样面临着国外竞争对手的残酷竞争，适者生存，不进则退。在此形势下，中国测绘设备行业、各国内测绘设备厂商应该如何应对国外竞争、如何避免自身的恶性竞争，进一步挖掘内部潜力，发挥自身优势、增强自身的核心竞争力，是应该得到关注的重要问题。

## 报告目录

### 第一章 2013-2014年我国测绘设备行业发展环境分析 15

#### 第一节 宏观经济环境

- 一、国际经济运行概况
- 二、中国经济运行现状
- 三、中国经济运行趋势分析

#### 第二节 政策法规环境

- 一、行业主管部门
- 二、相关利益部门
- 三、行业监管体制
- 四、行业主要法律法规

## 五、行业重点政策盘点

### 第三节 技术环境

#### 一、行业技术成果

#### 二、行业技术特点

#### 三、关键技术分析

#### 四、新兴技术集成

#### 五、技术发展趋势

## 第二章 2011-2013年测绘服务行业发展规模及运行分析

### 第一节 2011-2013年测绘地产业规模分析

#### 一、测绘服务总值情况

#### 二、测绘资质单位数量

#### 三、测绘资质单位分级

#### 四、测绘从业人员情况

### 第二节 2011-2013年测绘地理信息系统规模分析

#### 一、测绘服务总值情况

#### 二、测绘财务收入情况

#### 三、固定资产投资情况

#### 四、测绘从业人员情况

### 第三节 测绘成果提供使用概况

#### 一、数字成果

#### 二、航摄成果

#### 三、测绘基准成果

#### 四、地形图

## 第三章 测绘技术装备制造业发展特征分析

### 第一节 我国测绘设备行业发展综合状况

#### 一、我国测绘设备行业发展阶段分析

#### 二、我国测绘设备产业格局现状分析

#### 三、我国测绘设备行业未来发展趋势分析

#### 四、我国测绘设备行业未来发展战略机遇分析

#### 五、我国测绘设备行业未来发展建议分析

- 六、测绘仪器市场竞争现状
- 七、测绘仪器业产品体系
- 八、测绘仪器业服务及竞争
- 九、测绘仪器业挑战与机遇

## 第四章 中国光电测绘仪器行业市场现状

### 第一节 中国光电测绘仪器行业总体经济规模

- 一、2009-2013年光电测绘仪器业资产规模
- 二、2009-2013年光电测绘仪器业销售规模
- 三、2009-2013年光电测绘仪器业利润规模

### 第二节 中国光电测绘仪器行业生产结构分析

- 一、光电测绘仪器业总资产结构
- 二、光电测绘仪器业总销售收入结构
- 三、光电测绘仪器业利润结构

## 第五章 中国光电测绘仪器行业财务能力分析

### 第一节 中国光电测绘仪器行业盈利能力指标分析

### 第二节 中国光电测绘仪器行业营运能力指标分析

### 第三节 中国光电测绘仪器行业偿债能力指标分析

### 第四节 中国光电测绘仪器行业成长性分析

## 第六章 测绘仪器行业进出口分析

### 第一节 测绘仪器行业出口分析

- 一、测绘仪器行业出口数量分析
- 二、测绘仪器行业出口金额分析
- 三、测绘仪器行业出口价格分析

### 第二节 测绘仪器行业进口分析

- 一、测绘仪器行业进口数量分析
- 二、测绘仪器行业进口金额分析
- 三、测绘仪器行业进口价格分析

## 第七章 2011-2013年测绘设备区域发展特征分析

## 第一节 中国地理信息产业区域分布特征

### 一、区域集聚格局

### 二、城市布局特征

### 三、空间演变趋势

### 四、地区发展策略

## 第二节 中国地理信息产业六大核心城市分析

### 一、北京市

### 二、上海市

### 三、广州市

### 四、武汉市

### 五、深圳市

### 六、西安市

## 第三节 2011-2013年浙江省地理信息及测绘设备业发展分析

### 一、产业发展基础

### 二、产业发展现状

### 三、主要问题分析

### 四、政策对策分析

### 五、面临形势分析

### 六、未来发展规划

## 第四节 2011-2013年湖北省地理信息及测绘设备业发展分析

### 一、产业发展基础

### 二、产业发展现状

### 三、主要问题分析

### 四、政策举措分析

### 五、产业发展建议

## 第五节 2011-2013年江西省地理信息及测绘设备业发展分析

### 一、产业发展现状

### 二、主要问题分析

### 三、政策举措分析

### 四、面临形势分析

### 五、未来发展规划

## 第六节 2011-2013年重庆市地理信息产业发展分析

- 一、产业发展现状
- 二、产业发展模式
- 三、产业发展建议
- 四、未来发展规划

#### 第七节 2011-2013年陕西省地理信息及测绘设备业发展分析

- 一、产业发展基础
- 二、产业发展现状
- 三、主要问题分析
- 四、政策举措分析
- 五、未来发展规划

#### 第八节 其他地区

- 一、吉林省
- 二、山西省
- 三、江苏省
- 四、安徽省
- 五、湖南省
- 六、四川省
- 七、广东省

### 第八章 光电测绘仪器行业区域市场规模及经营状况分析

#### 第一节 光电测绘仪器行业各地区市场规模

- 一、华北地区
- 二、东北地区
- 三、华东地区
- 四、华中地区
- 五、华南地区
- 六、西南地区
- 七、西北地区
- 八、区域集中度分析
- 九、2013年各地区光电测绘仪器行业收入与GDP比值

### 第九章 测绘设备行业重点企业经营状况分析

## 第一节 企业一

- 一、企业概况
- 二、公司经营情况
- 三、偿债能力分析
- 四、营运能力分析
- 五、盈利能力分析
- 六、成长能力分析
- 七、企业发展战略与规划

## 第二节 企业二

- 一、企业概况
- 二、公司总体规模与盈利状况
- 三、公司偿债能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司获利能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、企业发展规划

## 第三节 企业三

- 一、企业概况
- 二、公司总体规模与盈利状况
- 三、公司偿债能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司获利能力分析
- 六、公司成长能力分析

## 第四节 企业四

- 一、企业概况
- 二、公司总体规模与盈利状况
- 三、公司偿债能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司获利能力分析
- 六、公司成长能力分析
- 七、企业发展战略



## 第十章 博思数据关于测绘设备行业政策方向及投资规划分析

### 第一节 测绘行业发展的宏观政策环境

### 第二节 测绘政策的内涵与特征

### 第三节 测绘政策环境建设现状

### 第四节 测绘行业政策环境需求

### 第五节 测绘政策环境建设目标及任务

### 第六节 测绘行业法制环境现状

### 第七节 测绘设备行业未来发展重点规划解读

#### 一、 测绘地理信息发展“十二五”总体规划纲要

#### 二、 测绘地理信息标准化“十二五”规划

#### 三、 测绘地理信息科技发展“十二五”规划

#### 四、 导航与位置服务科技发展“十二五”专项规划

## 图表目录

图表 2013-2013年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表 2013-2013年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2013-2013年固定资产投资（不含农户）增速（累计同比）

图表 2013-2013年房地产开发投资增速（累计同比）

图表 2013-2013年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表 2013-2013年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表 2013-2013年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表 全球主要国家地理信息产业政策要点

图表 中国地理信息产业政策要点

图表 地理信息企业获得相关国家优惠政策支持情况

图表 2010-2013年被调查的661个地理信息企业承担科技项目情况

图表 中国重点城市地理信息产业政策要点

图表 中国重点城市地理信息产业政策要点（续）

图表 3S技术集成应用情况

图表 物联网的体系结构

图表 2006-2013年测绘资质单位完成服务总值情况

图表 2013年测绘资质单位完成服务总值超过10亿元的系统（单位）情况

图表 2013年测绘资质单位人均服务总值情况（按系统分）

图表 2013年各省（市、区）人均测绘服务总值情况

图表 2006-2013年末测绘资质单位数量情况

图表 2013年测绘资质单位数量分级情况

图表 2013年各地区测绘资质企业单位数量所占比重情况

图表 2013年末测绘资质单位分布情况

图表 2013年各地区民营测绘企业数量占比情况

图表 2013年部分地区测绘资质单位数量情况

图表 2013年各等级测绘资质单位情况

图表 2006-2013年测绘资质单位从业人员数量情况

图表 2013年末测绘资质单位从业人数超过1万人的单位类型

图表 2013年测绘地理信息系统完成测绘服务总值情况

图表 2010-2013年测绘地理信息系统完成测绘服务总值情况

图表 2013年测绘服务总值构成情况

图表 2013年各单位测绘服务总值情况

图表 2013年各单位测绘服务总值增加数情况

图表 2009-2013年测绘系统人均服务总值情况

图表 2013年各单位人均测绘服务总值情况

图表 2006-2013年区域单位完成测绘服务总值情况

图表 2013年测绘地理信息系统总收入构成情况

图表 2013年测绘地理信息系统收入构成情况

图表 2006-2013年测绘地理信息系统固定资产原值和设备总值情况

图表 2006-2013年测绘地理信息系统设备产值率情况

图表 2006-2013年提供“成果总数据量情况

图表 2013年测绘地理信息系统提供“成果数据情况

图表 2013年测绘地理信息系统提供“成果数据情况（按成果领用单位类型分）

图表 2013年测绘地理信息系统提供“成果数据情况（按成果应用领域分）

图表 2011-2013年测绘成果提供情况

图表 2006-2013年航摄成果提供情况

图表 2006-2013年测绘基准成果提供情况

图表 2013年测绘基准成果情况

图表 2006-2013年地形图提供情况

图表 2013年地形图提供情况

图表 2009-2013年光电测绘仪器业资产总额

图表 2014-2020年光电测绘仪器业总资产增长趋势图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业销售收入

图表 2014-2020年光电测绘仪器业销售收入增长趋势图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业利润总额

图表 2014-2020年光电测绘仪器业利润总额增长趋势图

图表 截至2013年光电测绘仪器业不同规模企业总资产

图表 截至2013年光电测绘仪器业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2013年光电测绘仪器业不同所有制企业总资产

图表 截至2013年光电测绘仪器业不同所有制企业总资产对比图

图表 2011-2013年光电测绘仪器业不同规模企业销售额

图表 2013年光电测绘仪器业不同规模企业销售额对比图

图表 2013年光电测绘仪器业不同规模企业销售额

图表 2013年光电测绘仪器业不同规模企业销售额对比图

图表 2011-2013年光电测绘仪器业不同所有制企业销售额

图表 2013年光电测绘仪器业不同所有制企业销售额对比图

图表 2013年光电测绘仪器业不同所有制企业销售额

图表 2013年光电测绘仪器业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011-2013年光电测绘仪器业不同规模企业利润总额

图表 2013年 光电测绘仪器业不同规模企业利润总额对比图

图表 2013年光电测绘仪器业不同规模企业利润总额

图表 2013年光电测绘仪器业不同规模企业利润总额对比图

图表 2011-2013年光电测绘仪器业不同所有制企业利润总额

图表 2013年光电测绘仪器业不同所有制企业利润总额

图表 2013年光电测绘仪器业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2014-2020年光电测绘仪器业销售毛利率趋势图

图表 2014-2020年光电测绘仪器业销售利润率趋势图

图表 2014-2020年光电测绘仪器业成本费用利润率趋势图

图表 2010-2013月光电测绘仪器业总资产利润率趋势图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业应收账款周转率对比图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业流动资产周转率对比图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业总资产周转率对比图

图表 2013-2013年光电测绘仪器业存货周转率对比图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业资产负债率对比图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业产权比率对比图

图表 2011-2013年光电测绘仪器业利息保障倍数对比图

图表 2009-2013年光电测绘仪器业总资产、销售收入、利润总额增长情况

图表 2009-2013年光电测绘仪器业总资产、销售收入、利润总额增长趋势图

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品出口数量

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品出口金额

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品出口均价

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品进口数量

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品进口金额

图表 2011-2013年测绘仪器行业产品进口均价

图表 2013年主要仪器仪表产品进口情况

图表 中国地理信息产业区域分布图

图表 环渤海区域地理信息产业布局图

图表 长三角区域地理信息产业布局图

图表 珠三角区域地理信息产业布局图

图表 中西部区域地理信息产业布局图

图表 中国地理信息产业城市布局图

图表 北京市地理信息产业布局图

图表 上海市地理信息产业布局图

图表 北斗导航试验系统

图表 武汉市地理信息产业布局图

图表 深圳市地理信息产业布局图

图表 西安市地理信息产业布局图

图表 2013-2020年江西省地理信息产业发展规划主要指标

图表 广东省委省政府关于加快地理信息产业发展的相关文件

图表 2009-2013年华北地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年华北地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年6月华北地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年华北地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年东北地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年东北地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年东北地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年东北地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年华东地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年华东地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年华东地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年华东地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年华中地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年华中地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年华中地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年华中地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年华南地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年华南地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年华南地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年华南地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年西南地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年西南地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年西南地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年西南地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2009-2013年西北地区光电测绘仪器行业资产规模情况

图表 2009-2013年西北地区光电测绘仪器行业负债规模情况

图表 2009-2013年西北地区光电测绘仪器行业收入规模情况

图表 2009-2013年西北地区光电测绘仪器行业利润规模情况

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区资产总额

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区资产份额对比图

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区销售额

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区销售份额对比图

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区资产总额

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区资产份额对比图

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区销售额

图表 2013年中国光电测绘仪器行业各地区销售份额对比图

图表 2013年各地区光电测绘仪器行业收入与GDP比值

图表 2013年各地区测绘行业收入与GDP比值对比图

图表 2010-2013年广州中海达卫星导航技术股份有限公司资产负债情况表

图表 2010-2013年广州中海达卫星导航技术股份有限公司利润情况表

图表 2011-2013年公司分行业产销情况

图表 2013年公司主营业务收入结构分析

图表：2011-2013年企业一主要经济指标走势

图表：2011-2013年企业一经营收入走势

图表：2011-2013年企业一盈利指标走势

图表：2011-2013年企业一负债情况

图表：2011-2013年企业一负债指标走势

图表：2011-2013年企业一运营能力指标走势

图表：2011-2013年企业一成长能力指标走势

图表：2011-2013年企业二主要经济指标走势

图表：2011-2013年企业二经营收入走势

图表：2011-2013年企业二盈利指标走势

图表：2011-2013年企业二负债情况

图表：2011-2013年企业二负债指标走势

图表：2011-2013年企业二运营能力指标走势

图表：2011-2013年企业二成长能力指标走势

图表：2011-2013年企业三主要经济指标走势

图表：2011-2013年企业三经营收入走势

图表：2011-2013年企业三盈利指标走势

图表：2011-2013年企业三负债情况

图表：2011-2013年企业三负债指标走势

图表：2011-2013年企业三运营能力指标走势

图表：2011-2013年企业三成长能力指标走势

图表：2011-2013年企业四主要经济指标走势

图表：2011-2013年企业四经营收入走势

图表：2011-2013年企业四盈利指标走势

图表：2011-2013年企业四负债情况

图表：2011-2013年企业四负债指标走势

图表：2011-2013年企业四运营能力指标走势

图表：2011-2013年企业四成长能力指标走势

图表 测绘发展政策体系框架 268

图表 导航与位置服务科技发展指标体系

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家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/zhuanyongjixie1409/167198N38U.html>