

# 2015-2022年中国静力水准 仪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

《2015-2022年中国静力水准仪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/yiqiyibiao1508/278029QGLP.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-05

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国静力水准仪市场分析与投资前景研究报告》共十六章。报告介绍了静力水准仪行业相关概述、中国静力水准仪产业运行环境、分析了中国静力水准仪行业的现状、中国静力水准仪行业竞争格局、对中国静力水准仪行业做了重点企业经营状况分析及中国静力水准仪产业发展前景与投资预测。您若想对静力水准仪产业有个系统的了解或者想投资静力水准仪行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

静力水准系统是测量两点间或多点间相对高程变化的精密仪器。主要用于大型储罐、大坝、核电站、高层建筑、基坑、隧道、桥梁、地铁等垂直位移和倾斜的监测。静力水准系统一般安装在被测物体等高的测墩上或被测物体墙壁等高线上，通常采用一体化模块化自动测量单元采集数据，通过有线或无线通讯与计算机连接，从而实现自动化观测。属于高精度在线变形监测系统，系统支持自动化组网传输。

## 报告目录：

### 第一章 静力水准仪概述 17

#### 第一节 静力水准仪定义 17

#### 第二节 静力水准仪行业发展历程 17

#### 第三节 静力水准仪分类情况 18

#### 第四节 静力水准仪产业链分析 18

##### 一、产业链模型介绍 18

##### 二、静力水准仪产业链模型分析 21

### 第二章 2015-2022年中国静力水准仪行业发展环境分析 22

#### 第一节 2015-2022年中国经济环境分析 22

##### 一、宏观经济 22

##### 二、工业形势 29

##### 三、固定资产投资 30

#### 第二节 静力水准仪行业相关政策 39

##### 一、国家“十二五”产业政策 39

##### 二、其他相关政策 40

### 三、出口关税政策 42

### 第三节 2015-2022年中国静力水准仪行业发展社会环境分析 42

#### 一、居民消费水平分析 43

#### 二、工业发展形势分析 47

### 第三章 中国静力水准仪生产现状分析 53

#### 第一节 静力水准仪行业总体规模 53

#### 第二节 静力水准仪产能概况 53

##### 一、2015-2022年产能分析 53

##### 二、2015-2022产能预测 54

#### 第三节 静力水准仪市场容量概况 55

##### 一、2015-2022年市场容量分析 55

##### 二、产能配置与产能利用率调查 55

##### 三、2015-2022市场容量预测 56

#### 第四节 静力水准仪产业的生命周期分析 57

#### 第五节 静力水准仪产业供需情况 59

### 第四章 静力水准仪国内产品价格走势及影响因素分析 61

#### 第一节 国内产品2008-2015年价格回顾 61

#### 第二节 国内产品当前市场价格及评述 61

#### 第三节 国内产品价格影响因素分析 61

#### 第四节 2015-2022国内产品未来价格走势预测 63

### 第五章 2015年我国静力水准仪行业发展现状分析 64

#### 第一节 我国静力水准仪行业发展现状 64

##### 一、静力水准仪行业品牌发展现状 64

##### 二、静力水准仪行业需求市场现状 64

##### 三、静力水准仪市场需求层次分析 64

##### 四、我国静力水准仪市场走向分析 65

#### 第二节 中国静力水准仪产品技术分析 65

##### 一、2015年静力水准仪产品技术变化特点 65

##### 二、2015年静力水准仪产品市场的新技术 65

三、2015年静力水准仪产品市场现状分析	65
第三节 中国静力水准仪行业存在的问题	66
一、静力水准仪产品市场存在的主要问题	66
二、国内静力水准仪产品市场的三大瓶颈	66
三、静力水准仪产品市场遭遇的规模难题	66
第四节 对中国静力水准仪市场的分析及思考	67
一、静力水准仪市场特点	67
二、静力水准仪市场分析	67
三、静力水准仪市场变化的方向	67
四、中国静力水准仪行业发展的新思路	67
五、对中国静力水准仪行业发展的思考	68

## 第六章 2015年中国静力水准仪行业发展概况 70

第一节 2015年中国静力水准仪行业发展态势分析	70
第二节 2015年中国静力水准仪行业发展特点分析	70
第三节 2015年中国静力水准仪行业市场供需分析	70

## 第七章 静力水准仪行业市场竞争策略分析 72

第一节 行业竞争结构分析	72
一、现有企业间竞争	72
二、潜在进入者分析	73
三、替代品威胁分析	74
四、供应商议价能力	74
五、客户议价能力	75
第二节 静力水准仪市场竞争策略分析	76
一、静力水准仪市场增长潜力分析	76
二、静力水准仪产品竞争策略分析	76
三、典型企业产品竞争策略分析	77
第三节 静力水准仪企业竞争策略分析	77
一、2015-2022我国静力水准仪市场竞争趋势	77
二、2015-2022静力水准仪行业竞争格局展望	78
三、2015-2022静力水准仪行业竞争策略分析	78

第八章 静力水准仪行业投资与发展前景分析	81
第一节 2015年静力水准仪行业投资情况分析	81
一、2015年总体投资结构	81
二、2015年投资规模情况	81
三、2015年投资增速情况	82
四、2015年分地区投资分析	82
第二节 静力水准仪行业投资机会分析	83
一、静力水准仪投资项目分析	83
二、可以投资的静力水准仪模式	83
三、2015年静力水准仪投资机会	84
四、2015年静力水准仪投资新方向	84
第三节 静力水准仪行业发展前景分析	84
一、金融危机下静力水准仪市场的发展前景	84
二、2015年静力水准仪市场面临的发展商机	84
第九章 2015-2022中国静力水准仪行业发展前景预测分析	86
第一节 2015-2022中国静力水准仪行业发展预测分析	86
一、未来静力水准仪发展分析	86
二、未来静力水准仪行业技术开发方向	86
三、总体行业“十二五”整体规划及预测	86
第二节 2015-2022中国静力水准仪行业市场前景分析	88
一、产品差异化是企业发展的方向	88
二、渠道重心下沉	88
第十章 静力水准仪上游原材料供应状况分析	90
第一节 主要原材料	90
第二节 主要原材料2008—2015年1季度价格及供应情况	90
第三节 2015-2022主要原材料未来价格及供应情况预测	91
第十一章 静力水准仪行业上下游行业分析	92
第一节 上游行业分析	92
一、发展现状	92

- 二、发展趋势预测 93
- 三、行业新动态及其对静力水准仪行业的影响 94
- 四、行业竞争状况及其对静力水准仪行业的意义 94
- 第二节 下游行业分析 95
  - 一、发展现状 95
  - 二、发展趋势预测 95
  - 三、市场现状分析 96
  - 四、行业新动态及其对静力水准仪行业的影响 96
  - 五、行业竞争状况及其对静力水准仪行业的意义 96

## 第十二章 2015-2022静力水准仪行业发展趋势及投资风险分析 97

- 第一节 当前静力水准仪存在的问题 97
- 第二节 静力水准仪未来发展预测分析 97
  - 一、中国静力水准仪发展方向分析 97
  - 二、2015-2022中国静力水准仪行业发展规模 97
  - 三、2015-2022中国静力水准仪行业发展趋势预测 98
- 第三节 2015-2022中国静力水准仪行业投资风险分析 99
  - 一、市场竞争风险 99
  - 二、原材料压力风险分析 100
  - 三、技术风险分析 100
  - 四、政策和体制风险 100
  - 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 101

## 第十三章 静力水准仪国内重点生产厂家分析 103

- 第一节 长沙市三智电子科技有限公司 103
  - 一、企业基本概况 103
  - 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 103
  - 三、2015-2022年企业竞争优势分析 109
  - 四、企业未来发展战略与规划 109
- 第二节 湖南远程电子有限公司 110
  - 一、企业基本概况 110
  - 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 110

三、2015-2022年企业竞争优势分析 116

四、企业未来发展战略与规划 117

第三节 北京卓川电子科技有限公司 117

一、企业基本情况 117

二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 117

三、2015-2022年企业竞争优势分析 123

四、企业未来发展战略与规划 124

第四节 上海森首光电科技有限公司 124

一、企业基本情况 124

二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 125

三、2015-2022年企业竞争优势分析 131

四、企业未来发展战略与规划 131

第五节 上海凯岩检测设备有限公司 132

一、企业基本情况 132

二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 132

三、2015-2022年企业竞争优势分析 138

四、企业未来发展战略与规划 138

第六节 长沙岩康电子科技有限公司 139

一、企业基本情况 139

二、2015-2022年企业经营与财务状况分析 139

三、2015-2022年企业竞争优势分析 146

四、企业未来发展战略与规划 146

第十四章 静力水准仪地区销售分析 147

第一节 中国静力水准仪区域销售市场结构变化 147

第二节 静力水准仪“东北地区”销售分析 147

一、2008-2017年东北地区销售规模 147

二、东北地区“规格”销售分析 148

三、2008-2017年东北地区“规格”销售规模分析 148

第三节 静力水准仪“华北地区”销售分析 149

一、2008-2017年华北地区销售规模 149

二、华北地区“规格”销售分析 149

三、2008-2017年华北地区“规格”销售规模分析	150
第四节 静力水准仪“中南地区”销售分析	151
一、2008-2017年中南地区销售规模	151
二、中南地区“规格”销售分析	151
三、2008-2017年中南地区“规格”销售规模分析	152
第五节 静力水准仪“华东地区”销售分析	152
一、2008-2017年华东地区销售规模	152
二、华东地区“规格”销售分析	153
三、2008-2017年华东地区“规格”销售规模分析	153
第六节 静力水准仪“西北地区”销售分析	154
一、2008-2017年西北地区销售规模	154
二、西北地区“规格”销售分析	154
第十五章 2015-2022中国静力水准仪行业投资战略研究	156
第一节 2015-2022年中国静力水准仪行业投资策略分析	156
一、静力水准仪投资策略	156
二、静力水准仪投资筹划策略	156
三、2015年静力水准仪品牌竞争战略	157
第二节 2015-2022中国静力水准仪行业品牌建设策略	159
一、静力水准仪的规划	159
二、静力水准仪的建设	160
三、静力水准仪业成功之道	160
第十六章 博思数据关于市场指标预测及行业项目投资建议	161
第一节 中国静力水准仪行业市场发展趋势预测	161
第二节 静力水准仪产品投资机会	161
第三节 静力水准仪产品投资趋势分析	162
第四节 项目投资建议	162
一、行业投资环境考察	162
二、投资风险及控制策略	163
三、产品投资方向建议	163
四、项目投资建议	164

图表目录：

图表 1产业链形成模式示意图 19

图表 2静力水准仪的产业链结构图 21

图表 32015-2022年我国季度GDP增长率单位：% 22

图表 42009-2015年我国三产业增加值季度增长率单位：% 23

图表 52015-2022年我国工业增加值走势图 单位：% 24

图表 6工业增加值月度同比增长率（%）2002年4月&mdash;2015年4月 25

图表 72015-2022年月度进出口走势图 单位：% 26

图表 8出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）2002年4月&mdash;2015年4月  
28

图表 92015年1-12月我国固定资产投资情况 31

图表 102015年各地区固定资产投资（不含农户）情况 33

图表 112015年我国固定资产（不含农户）增速情况 35

图表 122009-2015年固定资产投资走势图 单位：% 36

图表 132015-2022年东、中、西部地区固定资产投资走势图 单位：% 36

图表 14固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）2002年1-4月&mdash;2015年1-4月 39

图表 15静力水准仪行业标准 40

图表 162015年12月及全年居民消费价格主要数据 44

图表 172015年1-12月全国居民消费价格涨跌幅 45

图表 182015年12月及全年工业生产者价格主要数据 47

图表 192015年工业生产者出厂价格涨跌幅 48

图表 202015年9月份工业生产者价格主要数据 50

图表 212015-2022年9月工业生产者出厂价格涨跌幅 51

图表 222015-2022年9月工业生产者购进价格涨跌幅 51

图表 232015-2022年9月我国静力水准仪行业生产情况分析 53

图表 242015-2022年9月我国静力水准仪行业产能分析 53

图表 252015-2022我国静力水准仪行业产能预测 54

图表 262015-2022年9月我国静力水准仪行业市场容量分析 55

图表 272015-2022年9月我国静力水准仪行业产能利用率分析 55

图表 282015-2022我国静力水准仪行业市场容量预测 56

图表 29静力水准仪产业行业所处生命周期示意图 57

图表 30行业生命周期、战略及其特征 58

图表 312015-2022年9月我国静力水准仪行业供需分析 59

图表 322015年1-9月我国静力水准仪市场不同因素的价格影响力对比 62

图表 332015-2022年9月我国静力水准仪行业需求量分析 64

图表 342010-2016年我国静力水准仪行业市场供需预测分析 70

图表 35静力水准仪行业环境“波特五力”分析模型 72

图表 362015年我国静力水准仪总体投资结构 81

图表 372015-2022年9月我国静力水准仪行业投资增速分析 82

图表 382015年我国静力水准仪行业不同地区投资分析 82

图表 39我国静力水准仪投资项目分析 83

图表 402009年以来我国电子元器件季度价格指数 91

图表 412015-2022我国静力水准仪行业工业总产值预测分析 98

图表 422015-2022我国静力水准仪行业投资规模增速预测分析 98

图表 432015-2022我国静力水准仪行业同业竞争风险及控制策略 99

图表 44近4年长沙市三智电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 103

图表 45近4年长沙市三智电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 103

图表 46近4年长沙市三智电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 104

图表 47近4年长沙市三智电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 104

图表 48近4年长沙市三智电子科技有限公司销售毛利率变化情况 105

图表 49近4年长沙市三智电子科技有限公司销售毛利率变化情况 105

图表 50近4年长沙市三智电子科技有限公司资产负债率变化情况 106

图表 51近4年长沙市三智电子科技有限公司资产负债率变化情况 106

图表 52近4年长沙市三智电子科技有限公司产权比率变化情况 107

图表 53近4年长沙市三智电子科技有限公司产权比率变化情况 107

图表 54近4年长沙市三智电子科技有限公司固定资产周转次数情况 108

图表 55近4年长沙市三智电子科技有限公司固定资产周转次数情况 108

图表 56近4年湖南远程电子有限公司固定资产周转次数情况 110

图表 57近4年湖南远程电子有限公司固定资产周转次数情况 110

图表 58近4年湖南远程电子有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表 59近4年湖南远程电子有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 60近4年湖南远程电子有限公司销售毛利率变化情况 112

图表 61近4年湖南远程电子有限公司销售毛利率变化情况 113

图表 62近4年湖南远程电子有限公司资产负债率变化情况 113

图表 63近4年湖南远程电子有限公司资产负债率变化情况 114

图表 64近4年湖南远程电子有限公司产权比率变化情况 114

图表 65近4年湖南远程电子有限公司产权比率变化情况 115

图表 66近4年湖南远程电子有限公司总资产周转次数变化情况 115

图表 67近4年湖南远程电子有限公司总资产周转次数变化情况 116

图表 68近4年北京卓川电子科技有限公司固定资产周转次数情况 117

图表 69近4年北京卓川电子科技有限公司固定资产周转次数情况 118

图表 70近4年北京卓川电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 118

图表 71近4年北京卓川电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 119

图表 72近4年北京卓川电子科技有限公司销售毛利率变化情况 119

图表 73近4年北京卓川电子科技有限公司销售毛利率变化情况 120

图表 74近4年北京卓川电子科技有限公司资产负债率变化情况 120

图表 75近4年北京卓川电子科技有限公司资产负债率变化情况 121

图表 76近4年北京卓川电子科技有限公司产权比率变化情况 122

图表 77近4年北京卓川电子科技有限公司产权比率变化情况 122

图表 78近4年北京卓川电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 122

图表 79近4年北京卓川电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 123

图表 80近4年上海森首光电科技有限公司固定资产周转次数情况 125

图表 81近4年上海森首光电科技有限公司固定资产周转次数情况 125

图表 82近4年上海森首光电科技有限公司流动资产周转次数变化情况 126

图表 83近4年上海森首光电科技有限公司流动资产周转次数变化情况 126

图表 84近4年上海森首光电科技有限公司销售毛利率变化情况 127

图表 85近4年上海森首光电科技有限公司销售毛利率变化情况 127

图表 86近4年上海森首光电科技有限公司资产负债率变化情况 128

图表 87近4年上海森首光电科技有限公司资产负债率变化情况 128

图表 88近4年上海森首光电科技有限公司产权比率变化情况 129

图表 89近4年上海森首光电科技有限公司产权比率变化情况 129

图表 90近4年上海森首光电科技有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 91近4年上海森首光电科技有限公司总资产周转次数变化情况 130

图表 92近4年上海凯岩检测设备有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 93近4年上海凯岩检测设备有限公司固定资产周转次数情况 132

图表 94近4年上海凯岩检测设备有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 95近4年上海凯岩检测设备有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 96近4年上海凯岩检测设备有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 97近4年上海凯岩检测设备有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 98近4年上海凯岩检测设备有限公司资产负债率变化情况 135

图表 99近4年上海凯岩检测设备有限公司资产负债率变化情况 135

图表 100近4年上海凯岩检测设备有限公司产权比率变化情况 136

图表 101近4年上海凯岩检测设备有限公司产权比率变化情况 136

图表 102近4年上海凯岩检测设备有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 103近4年上海凯岩检测设备有限公司总资产周转次数变化情况 137

图表 104近4年长沙岩康电子科技有限公司固定资产周转次数情况 139

图表 105近4年长沙岩康电子科技有限公司固定资产周转次数变化情况 140

图表 106近4年长沙岩康电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 140

图表 107近4年长沙岩康电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 108近4年长沙岩康电子科技有限公司销售毛利率变化情况 141

图表 109近4年长沙岩康电子科技有限公司销售毛利率变化情况 142

图表 110近4年长沙岩康电子科技有限公司资产负债率变化情况 143

图表 111近4年长沙岩康电子科技有限公司资产负债率变化情况 143

图表 112近4年长沙岩康电子科技有限公司产权比率变化情况 144

图表 113近4年长沙岩康电子科技有限公司产权比率变化情况 144

图表 114近4年长沙岩康电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 115近4年长沙岩康电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 116我国静力水准仪区域销售市场结构变化 147

图表 1172015-2022年9月东北地区各规格产品盈利能力变化 147

图表 118东北地区静力水准仪CR5与CR10厂家市场销售份额 148

图表 1192015-2022年9月东北地区各规格产品销售比例变化 148

图表 1202015-2022年9月华北地区各规格产品盈利能力变化 149

图表 121华北地区静力水准仪CR5与CR10厂家市场销售份额 149

图表 1222015-2022年9月华北地区各规格产品销售比例变化 150

图表 1232015-2022年9月中南地区各规格产品盈利能力变化 151

图表 124中南地区静力水准仪CR5与CR10厂家市场销售份额 151

图表 1252015-2022年9月中南地区各规格产品销售比例变化 152

图表 1262015-2022年9月华东地区各规格产品盈利能力变化 152

图表 127华东地区静力水准仪CR5与CR10厂家市场销售份额 153  
图表 1282015-2022年9月华东地区各规格产品销售比例变化 153  
图表 1292015-2022年9月西北地区各规格产品盈利能力变化 154  
图表 130西北地区静力水准仪CR5与CR10厂家市场销售份额 154  
图表 1312015-2022我国静力水准仪行业产量预测 161  
图表 1322015-2022静力水准仪行业投资方向预测 164  
图表 133静力水准仪技术应用注意事项分析 165  
图表 134静力水准仪项目投资注意事项图 166  
图表 135静力水准仪行业生产开发注意事项 168  
图表 136静力水准仪销售注意事项 169

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/yiqiyibiao1508/278029QGLP.html>