

## 全球及中国全站仪经纬仪市场洞察报告(2018-2028版)

## 报告简介

## 概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动全站仪经纬仪行业的发展。

本报告《全球及中国全站仪经纬仪市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外全站仪经纬仪行业发展现状与趋势，估算全站仪经纬仪行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析全站仪经纬仪行业各细分赛道发展潜力，研判全站仪经纬仪下游市场需求，分析全站仪经纬仪行业竞争格局，从而协助解决全站仪经纬仪行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球全站仪经纬仪主要生产商：

Hexagon

Topcon

Trimble

CST/berger

South Group

FOIF

Boif

Dadi

TJOP

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

全站仪经纬仪产品细分为以下几类：

古典全站仪

电动全站仪

无反射全站仪

机器人全站仪

全站仪经纬仪的细分应用领域如下：

建筑

重工业

其他

报告目录

1 全站仪经纬仪行业现状、背景

1.1 全站仪经纬仪行业定义与特性

1.2 全站仪经纬仪行业技术壁垒

1.3 全站仪经纬仪产业链全景

1.3.1 全球全站仪经纬仪上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球全站仪经纬仪下游企业及行业分布

- 1.4 全站仪经纬仪产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 全站仪经纬仪行业头部企业分析
  - 2.1 全球全站仪经纬仪主要生产商生产基地分布
  - 2.2 Hexagon
    - 2.2.1 Hexagon 企业概况
    - 2.2.2 Hexagon 产品规格及特点
    - 2.2.3 Hexagon 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 2.2.4 Hexagon 市场动态
  - 2.3 Topcon
    - 2.3.1 Topcon 企业概况
    - 2.3.2 Topcon 产品规格及特点
    - 2.3.3 Topcon 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 2.3.4 Topcon 市场动态
  - 2.4 Trimble
    - 2.4.1 Trimble 企业概况
    - 2.4.2 Trimble 产品规格及特点
    - 2.4.3 Trimble 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 2.4.4 Trimble 市场动态
  - 2.5 CST/berger
    - 2.5.1 CST/berger 企业概况
    - 2.5.2 CST/berger 产品规格及特点
    - 2.5.3 CST/berger 销量、销售额及价格(2018-2022年)
    - 2.5.4 CST/berger 市场动态
  - 2.6 South Group

- 2.6.1 South Group 企业概况
- 2.6.2 South Group 产品规格及特点
- 2.6.3 South Group 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.6.4 South Group 市场动态
- 2.7 FOIF
  - 2.7.1 FOIF 企业概况
  - 2.7.2 FOIF 产品规格及特点
  - 2.7.3 FOIF 销量、销售额及价格(2018-2022年)
  - 2.7.4 FOIF 市场动态
- 2.8 Boif
  - 2.8.1 Boif 企业概况
  - 2.8.2 Boif 产品规格及特点
  - 2.8.3 Boif 销量、销售额及价格(2018-2022年)
  - 2.8.4 Boif 市场动态
- 2.9 Dadi
  - 2.9.1 Dadi 企业概况
  - 2.9.2 Dadi 产品规格及特点
  - 2.9.3 Dadi 销量、销售额及价格(2018-2022年)
  - 2.9.4 Dadi 市场动态
- 2.10 TJOP
  - 2.10.1 TJOP 企业概况
  - 2.10.2 TJOP 产品规格及特点
  - 2.10.3 TJOP 销量、销售额及价格(2018-2022年)
  - 2.10.4 TJOP 市场动态
- 3 全球全站仪经纬仪细分应用领域

3.1 全球全站仪经纬仪细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球全站仪经纬仪细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 建筑

3.1.3 重工业

3.1.4 .....

3.2 中国全站仪经纬仪细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国全站仪经纬仪细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 建筑

3.2.3 重工业

3.2.4 .....

4 全球全站仪经纬仪市场规模分析

4.1 全球全站仪经纬仪销售现状及预测

4.1.1 全球全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型全站仪经纬仪销量及市场占比(2018-2028年)

古典全站仪

电动全站仪

... ..

4.1.3 全球各类型全站仪经纬仪销售额及市场占比(2018-2028年)

古典全站仪

电动全站仪

... ..

4.1.4 全球各类型全站仪经纬仪价格变化趋势(2018-2028年)

古典全站仪

电动全站仪

... ..

## 4.2 全球全站仪经纬仪行业集中率分析

### 4.2.1 全球全站仪经纬仪行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

### 4.2.2 全球全站仪经纬仪行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

## 4.3 中国全站仪经纬仪行业集中率分析

### 4.3.1 中国全站仪经纬仪行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

### 4.3.2 中国全站仪经纬仪行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

## 5 全球主要地区全站仪经纬仪市场发展现状及前景分析

### 5.1 全球主要地区全站仪经纬仪产量

#### 5.1.1 全球主要地区全站仪经纬仪产量(2018-2028年)

#### 5.1.2 2022年全球全站仪经纬仪产量及销量最大的国家或地区

### 5.2 全球主要地区全站仪经纬仪销量市场占比

#### 5.2.1 全球主要地区全站仪经纬仪销量占比(2018-2028年)

#### 5.2.2 全球主要地区全站仪经纬仪销售额占比(2018-2028年)

### 5.3 中国市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

#### 5.3.1 中国市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

#### 5.3.2 中国市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

### 5.4 日本市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

#### 5.4.1 日本市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

#### 5.4.2 日本市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

### 5.5 韩国市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

#### 5.5.1 韩国市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

#### 5.5.2 韩国市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

### 5.6 东南亚市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场全站仪经纬仪销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场全站仪经纬仪销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国全站仪经纬仪细分市场及前景分析

6.1 中国各类型全站仪经纬仪销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 古典全站仪

6.1.2 电动全站仪

6.1.3 ... ..

6.2 中国各类型全站仪经纬仪销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 古典全站仪

6.2.2 电动全站仪

6.2.3 ... ..

6.3 中国各类型全站仪经纬仪价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 古典全站仪

6.3.2 电动全站仪

6.3.2 ... ..

7 中国全站仪经纬仪销量分布状况

7.1 中国六大地区全站仪经纬仪销量及市场占比

7.2 中国六大地区全站仪经纬仪销售额及市场占比

8 中国全站仪经纬仪进出口发展趋势

8.1 中国全站仪经纬仪进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国全站仪经纬仪出口市场规模(2018-2028年)

9 全站仪经纬仪行业发展影响因素分析

9.1 全站仪经纬仪技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：全站仪经纬仪产品图片

表：全站仪经纬仪产业链

表：产品分类及头部企业

表：Hexagon 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hexagon 全站仪经纬仪产品介绍

表：Hexagon 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Topcon 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Topcon 全站仪经纬仪产品介绍

表：Topcon 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Trimble 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Trimble 全站仪经纬仪产品介绍

表：Trimble 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：CST/berger 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CST/berger 全站仪经纬仪产品介绍



表：CST/berger 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：South Group 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：South Group 全站仪经纬仪产品介绍

表：South Group 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：FOIF 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FOIF 全站仪经纬仪产品介绍

表：FOIF 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Boif 全站仪经纬仪基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Boif 全站仪经纬仪产品介绍

表：Boif 全站仪经纬仪销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dadi ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域全站仪经纬仪销量(2018-2028年)

图：全球全站仪经纬仪下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域全站仪经纬仪销量(2018-2028年)

图：中国市场全站仪经纬仪下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

- 表：全球全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球全站仪经纬仪销量及增长率(2018-2028年)
- 图：全球全站仪经纬仪销量及预测(2018-2028年)
- 图：全球各类型全站仪经纬仪销量占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型全站仪经纬仪销售额及市场占比(2018-2028年)
- 图：全球各类型全站仪经纬仪销售额占比(2018-2028年)
- 表：全球各类型全站仪经纬仪价格变化趋势(2018-2028年)
- 图：全球各类型全站仪经纬仪价格变化曲线(2018-2028年)
- 表：全球全站仪经纬仪销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：全球全站仪经纬仪销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：全球全站仪经纬仪头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：全球全站仪经纬仪销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：全球全站仪经纬仪销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：全球全站仪经纬仪头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国全站仪经纬仪销量排名前5企业销量及市场占有率 2018
- 表：中国全站仪经纬仪销量排名前5企业销量及市场占有率 2022
- 图：中国全站仪经纬仪头部企业市场占比(2018-2022年)
- 表：中国全站仪经纬仪销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018
- 表：中国全站仪经纬仪销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022
- 图：中国全站仪经纬仪头部企业市场占比(2018-2022年)
- 图：全球主要地区全站仪经纬仪产量((2018-2022年))
- 图：各地区全站仪经纬仪产量和销量 2021
- 表：全球主要地区全站仪经纬仪销量占比(2018-2028年)
- 图：全球主要地区全站仪经纬仪销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区全站仪经纬仪 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区全站仪经纬仪销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲全站仪经纬仪销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲全站仪经纬仪销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型全站仪经纬仪销量(2018-2028年)

图：中国各类型全站仪经纬仪销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型全站仪经纬仪销售额(2018-2028年)

图：中国各类型全站仪经纬仪销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型全站仪经纬仪价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型全站仪经纬仪价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区全站仪经纬仪销量及市场占比2021

表：中国六大地区全站仪经纬仪销售额及市场占比2021

表：中国全站仪经纬仪市场进出口量(2018-2028年)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/279812.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)