

# 2021-2026年中国电子测量仪器行业全景评估及投资规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国电子测量仪器行业全景评估及投资规划建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/electric/684057.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

电子测量仪器是仪器仪表产业的核心门类之一，是检出、测量各种物理量、物质成分、物性参数等的器具或设备。我国电子测量仪器从二十世纪五六十年代开始发展，到目前经历了三个阶段：从模拟仪器到数字式仪器，再到智能化仪器。

随着自动控制理论的产生和自动控制技术的成熟，以A/D（数字/模拟转换）环节为基础的数字式测试测量仪器仪表得到快速发展，伴随着计算机、通讯、软件和新材料、新技术等的快速发展与成熟，我国电子测量仪器行业市场规模不断壮大，到2019年，中国电子测量仪器行业市场规模约为711亿元，同比增长8.22%。

2017-2019年中国电子测量仪器行业市场规模

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。

报告目录：

第一章 电子测量仪器行业概述

第一节 电子测量仪器行业定义

第二节 电子测量仪器行业发展特性

第二章 国外电子测量仪器市场发展概况

第一节 国际电子测量仪器市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2020年中国电子测量仪器环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、法规、标准

第四章 中国电子测量仪器技术发展分析

第一节 当前中国电子测量仪器技术发展现况分析

第二节 中国电子测量仪器技术成熟度分析

第三节 中外电子测量仪器技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国电子测量仪器技术的策略

第五章 电子测量仪器市场特性分析

第一节 集中度电子测量仪器及预测

第二节 SWOT电子测量仪器及预测

一、优势电子测量仪器

二、劣势电子测量仪器

三、机会电子测量仪器

四、风险电子测量仪器

第三节 进入退出状况电子测量仪器及预测

第六章 中国电子测量仪器发展现状

第一节 中国电子测量仪器市场现状分析及预测

第二节 中国电子测量仪器产量分析及预测

一、电子测量仪器总体产能规模

二、电子测量仪器生产区域分布

三、2016-2020年产量

第三节 中国电子测量仪器市场需求分析及预测

一、中国电子测量仪器需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国电子测量仪器价格趋势分析

一、中国电子测量仪器2016-2020年价格趋势

二、中国电子测量仪器当前市场价格及分析

三、影响电子测量仪器价格因素分析

四、2021-2026年中国电子测量仪器价格走势预测

第七章 2016-2020年中国电子测量仪器所属行业经济运行

第一节 2016-2020年行业偿债能力分析

电子测量仪器仪表其产品种类繁多，在电子、家用电器、机电设备、节能环保、轨道交通、汽车制造、暖通、建筑工程、电力建设及维护、医疗防疫、高等教育和科学研究等领域都有重要的应用。数据显示，2019年我国电子测量仪器制造行业规模以上企业主营业务收入为290.8亿元，较2018年有所回升，同比增长7.9%。

2014-2019年中国电子测量仪器行业规模以上企业营收

第二节 2016-2020年行业盈利能力分析

第三节 2016-2020年行业发展能力分析

第四节 2016-2020年行业企业数量及变化趋势

第八章 2016-2020年中国电子测量仪器所属行业进、出口分析

第一节 电子测量仪器进、出口特点

第二节 电子测量仪器进口分析

第三节 电子测量仪器出口分析

第九章 2016-2020年电子测量仪器重点企业及竞争格局

## 第一节 泰克科技（中国）有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第二节 上海贺利氏电测骑士有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第三节 海克斯康测量技术（青岛）有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第四节 电子科技集团公司第41研究所

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第五节 洛阳卓航测控设备有限责任公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第六节 均豪精密（苏州）有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第七节 山东云龙科技开发有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第八节 常州市莱赛光电技术有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第九节 江苏绿扬电子仪器集团有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第十节 常州二电仪光电子装备有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

## 第十章 电子测量仪器投资建议

### 第一节 电子测量仪器投资环境分析

### 第二节 电子测量仪器投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

### 第三节 电子测量仪器投资建议

## 第十一章 中国电子测量仪器未来发展预测及投资前景分析

### 第一节 未来电子测量仪器行业发展趋势分析

- 一、未来电子测量仪器行业发展分析
- 二、未来电子测量仪器行业技术开发方向

### 第二节 电子测量仪器行业相关趋势预测

- 一、政策变化趋势预测
- 二、供求趋势预测
- 三、进、出口趋势预测

## 第十二章 中国电子测量仪器投资的建议及观点

### 第一节 投资机遇 (AK LWY)

### 第二节 投资风险

- 一、政策风险
- 二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

第四节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

图表目录：

图表：2016-2020年全球电子测量仪器产量统计

图表：2016-2020年全球电子测量仪器需求量统计

图表：2016-2020年亚洲地区电子测量仪器消费量统计

图表：2016-2020年欧洲地区电子测量仪器消费量统计

图表：2016-2020年美洲地区电子测量仪器消费量统计

图表：2016-2020年中国生产总值及其增长速度

图表：2016-2020年全社会固定资产投资

图表：分行业固定资产投资及增长速度

图表：电子测量仪器产业链结构图

图表：电子测量仪器产业生命周期一览表

图表：电子测量仪器行业相关政策法规

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/electric/684057.html>