

# 2021年中国手持红外测温仪产业分析报告- 产业运营现状与发展动向预测

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国手持红外测温仪产业分析报告-产业运营现状与发展动向预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/531024531024.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 第一章 手持红外测温仪行业概述

##### 第一节 手持红外测温仪相关概念

- 一、手持红外测温仪工作原理
- 二、手持红外测温仪的系统组成
- 三、手持红外测温仪发展历程

##### 第二节 手持红外线测温仪三大分类

- 一、人用手持红外线测温仪
- 二、工业手持红外测温仪
- 三、畜牧业动物手持红外测温仪测温仪

##### 第三节 手持红外测温仪在电气系统故障诊断中的应用

- 一、测量电器设备
- 二、电设备方面的应用

##### 第四节 使用手持红外测温仪的好处

##### 第五节 环境及背景辐射的影响与对策

#### 第二章 2017-2020年全球手持红外测温仪行业发展分析

##### 第一节 国际红外测温仪行业发展总体概况

##### 第二节 手持红外测温仪行业界定及发展分析

- 一、行业界定及主要产品
- 二、行业在经济发展中的地位

##### 第三节 2017-2020年手持红外测温仪行业动向及发展趋势

- 一、全球行业发展动态
- 二、全球行业发展趋势

##### 第四节 2017-2020年全球主要国家手持红外测温仪发展水平分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧盟
- 四、其他

##### 第五节 全球手持红外测温仪部分企业发展水平分析

- 一、美国FLUKE（福禄克）
  - 1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

二、日本共立

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

三、德国欧普士

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

四、FLIR公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

五、德国IMPAC公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

第三章 2017-2020年中国手持红外测温仪行业内外环境分析

第一节 2017-2020年国内宏观经济环境

一、GDP历史变动轨迹

二、固定资产投资历史变动轨迹

三、进出口贸易历史变动轨迹

四、我国宏观经济发展预测

第二节 2017-2020年中国手持红外测温仪行业发展政策分析

第三节 2017-2020年中国手持红外测温仪行业发展的“波特五力模型”分析

一、行业内竞争

二、买方侃价能力

三、卖方侃价能力

#### 四、进入威胁

#### 五、替代威胁

### 第四节 2017-2020年影响中国手持红外测温仪行业发展的主要因素分析

## 第四章 2017-2020年中国手持红外测温仪市场发展现状分析

### 第一节 2017-2020年中国手持红外测温仪市场运行现状分析

#### 一、国内手持红外测温仪生产情况分析

#### 二、手持红外测温仪市场需求结构分析

#### 三、我国手持红外测温仪区域市场规模分析

### 第二节 2017-2020年中国手持红外测温仪行业供需分析

#### 一、2017-2020年中国手持红外测温仪的供给分析

#### 二、2017-2020年中国手持红外测温仪的需求分析

#### 三、2017-2020年中国手持红外测温仪的供需平衡分析

### 第三节 2021-2026年中国手持红外测温仪行业供需预测

#### 一、2021-2026年中国手持红外测温仪的供给预测

#### 二、2021-2026年中国手持红外测温仪的需求预测

### 第四节 2017-2020年中国手持红外测温仪市场存在的问题与对策分析

## 第五章 2017-2020年中国手持红外测温仪行业运行态势分析

### 第一节 2017-2020年中国手持红外测温仪产品应用特性分析

#### 一、产品应用情况分析

#### 二、主要细分产品分析

#### 三、产品技术现状分析

### 第二节 2017-2020年中国手持红外测温仪行业运行形势分析

#### 一、手持红外测温仪企业运营情况分析

#### 二、手持红外测温仪销售情况分析

#### 三、手持红外测温仪进出口形势分析

### 第三节 2017-2020年中国手持红外测温仪行业面临的机遇与挑战分析

## 第六章 2017-2020年国内手持红外测温仪行业生产分析

### 第一节 2017-2020年国内手持红外测温仪生产总量分析

#### 一、2017-2020年手持红外测温仪行业生产总量及增速

#### 二、2017-2020年手持红外测温仪行业产能及增速

#### 三、国内外经济形势对手持红外测温仪行业生产的影响

#### 四、2021-2026年手持红外测温仪行业生产总量及增速预测

## 第二节 2017-2020年国内手持红外测温仪子行业生产分析

### 第三节 2017-2020年国内手持红外测温仪细分区域生产分析

### 第四节 2017-2020年国内手持红外测温仪行业供需平衡分析

#### 一、手持红外测温仪行业供需平衡现状

#### 二、国内外经济形势对手持红外测温仪行业供需平衡的影响

#### 三、手持红外测温仪行业供需平衡趋势预测

## 第七章 手持红外测温仪的进出口分析及预测

### 第一节 中国手持红外测温仪的进出口格局分析

#### 一、进口格局

#### 二、出口格局

### 第二节 中国手持红外测温仪的进出口数据统计

#### 一、进口数据

#### 二、出口数据

### 第三节 进出口因素分析

#### 一、金融危机特别是“后危机时代”主要影响因素

#### 二、人民币升值对进出口影响分析

#### 三、行业高端产品进出口市场分析

#### 四、营销模式对产品进出口影响分析

### 第四节 中国手持红外测温仪的进口预测

### 第五节 中国手持红外测温仪的出口预测

## 第八章 2017-2020年中国手持红外测温仪行业市场竞争策略分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 2017-2020年中国手持红外测温仪市场竞争策略分析

#### 一、手持红外测温仪市场增长潜力分析

#### 二、手持红外测温仪产品竞争策略分析

#### 三、典型企业产品竞争策略分析

### 第三节 2017-2020年中国手持红外测温仪企业竞争策略分析

#### 一、我国手持红外测温仪市场竞争趋势

二、手持红外测温仪行业竞争格局展望

三、手持红外测温仪行业竞争策略分析

第四节 手持红外测温仪产品竞争力评价及构建分析

一、整体产品竞争力评价

二、竞争优势评价及构建建议

第九章 中国手持红外测温仪行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 北京雷泰光电技术有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 中国台湾泰仕公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 北京博达昌正科技发展有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 徐州雷奥医疗设备有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 北京时代集团

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十章 2021-2026年中国手持红外测温仪行业发展前景预测分析

第一节 2021-2026年中国手持红外测温仪产品发展趋势预测分析

- 一、手持红外测温仪技术走势分析
- 二、红外测温仪行业发展方向分析
- 第二节 2021-2026年中国手持红外测温仪行业市场前景预测分析
  - 一、手持红外测温仪供给预测分析
  - 二、手持红外测温仪需求预测分析
  - 三、手持红外测温仪进出口形势预测分析
- 第三节 2021-2026年中国手持红外测温仪行业市场盈利能力预测分析

## 第十一章 2021-2026年中国手持红外测温仪行业投资机会与投资风险分析

- 第一节 2021-2026年中国手持红外测温仪器行业投资机会分析
  - 一、手持红外测温仪行业吸引力分析
  - 二、手持红外测温仪行业区域投资潜力分析
- 第二节 2021-2026年中国手持红外测温仪行业投资风险分析
  - 一、市场竞争风险
  - 二、技术风险
  - 三、其它风险

### 图表目录

- 图表 2017-2020年我国GDP增长走势图（亿元）
- 图表 2017-2020年我国固定资产投资增长率
- 图表 2017-2020年中国进出口贸易情况统计
- 图表 2017-2020年城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数分析
- 图表 2017-2020年社会消费品零售总额列表
- 图表 2017-2020年各月主要经济数据及货币调控政策
- 图表 2017-2020年中国居民消费价格指数增长情况
- 图表 2021-2026年国内生产总值预测方案

图表详见报告正文 . . . . . (GYDS)

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国手持红外测温仪产业分析报告-产业运营现状与发展动向预测》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/531024531024.html>