

## 2024-2029年中国装备制造行业市场分析与投资价值咨询报告

## 报告简介

装备制造业是为国民经济进行简单再生产和扩大再生产提供生产技术装备的工业的总称，即“生产机器的机器制造业”。按照国民经济行业分类，其产品范围包括机械、电子和兵器工业中的投资类制成品，分属于金属制品业、通用装备制造业、专用设备制造业、交通运输设备制造业、电器装备及器材制造业、电子及通信设备制造业、仪器仪表及文化办公用装备制造业。

经过多年发展，我国装备制造业已经形成门类齐全、规模较大、具有一定技术水平的产业体系，成为国民经济的重要支柱产业。在《国务院关于加快振兴装备制造业的若干意见》的指导下，我国装备制造业发展明显加快，重大技术装备自主化水平显著提高，国际竞争力进一步提升，部分产品技术水平和市场占有率跃居世界前列。

根据国家统计局公布的数据显示，近年来我国装备制造业主营业务收入呈现增长趋势，2019年我国装备制造业主营业务收入达到380581.5亿元，同比增长3.44%，增速较2018年有所放缓，2020年受新冠疫情影响，2020年上半年我国装备制造业整体营业收入为167454.2亿元，同比下降6.94%。

我国正处于加快推进工业化进程中，制造业是国民经济的重要支柱和基础。《中国制造2025》，提出要顺应“互联网+”的发展趋势，以信息化与工业化深度融合为主线，重点发展新一代信息技术、高档数控机床和机器人、航空航天装备、海洋工程装备及高技术船舶、先进轨道交通装备、节能与新能源汽车、电力装备、新材料、生物医药及高性能医疗器械、农业机械装备十大领域，强化工业基础能力，提高工艺水平和产品质量，推进智能制造、绿色制造。这些都为高端装备制造业提供了新的发展机遇。2020年9月11日，国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、财政部等四部门联合印发了《关于扩大战略性新兴产业投资培育壮大新增长点增长极的指导意见》，提出加快高端装备制造产业补短板。重点支持工业机器人、建筑、医疗等特种机器人、高端仪器仪表、轨道交通装备、高档五轴数控机床、节能异步牵引电动机、高端医疗装备和制药装备、航空航天装备、海洋工程装备及高技术船舶等高端装备生产，实施智能制造、智能建造试点示范。2021年4月23日，财政部《关于明确先进制造业增值税期末留抵退税政策》表示符合条件的先进制造业纳税人，可以自2021年5月及以后纳税申报期向主管税务机关申请退还增量留抵税额，先进制造业纳税人包括生产并销售“非金属矿物制品”、“通用设备”、“专用设备”、“计算机、通信和其他电子设备”、“医药”、“化学纤维”、“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备”、“电气机械和器材”、“仪器仪表”销售额占全部销售额的比重超过50%的纳税人。

这十大领域基本属于高新科技产业与现代制造业的融合，通过对十大领域的界定，为我国现代工业的现代化、科技化指明了道路，也为优化产业结构升级指明了方向，意味着我国将告别重化工工业为特征的国民经济结构，向高端、节能、环保、高科技方向迈进。已经有21个省区政策落地对接“中国制造2025”，装备制造业发展前景广阔。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外行业的发展状况进行了深入透彻地分析，对我国行业市场情况、技术现状、供需形

势作了详尽研究，重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况，报告还对行业上下游行业的发展进行了探讨，是相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

## 报告目录

### 第一部分 行业发展现状

#### 第一章 装备制造行业发展概述

##### 第一节 装备制造的概念

###### 一、装备制造的定义

###### 二、装备制造的特点

###### 三、装备制造分类

##### 第二节 装备制造行业发展成熟度

###### 一、行业发展周期分析

###### 二、行业中外市场成熟度对比

###### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

##### 第三节 装备制造市场特征分析

###### 一、市场规模

###### 二、产业关联度

###### 三、影响需求的关键因素

###### 四、国内和国际市场

###### 五、主要竞争因素

###### 六、生命周期

#### 第二章 全球装备制造行业发展分析

##### 第一节 世界装备制造行业发展分析

###### 二、2019-2023年世界装备制造行业发展分析

###### 三、2019-2023年世界装备制造行业发展分析

## 第二节 全球装备制造市场分析

一、2019-2023年全球装备制造需求分析

二、2019-2023年欧美装备制造需求分析

三、2019-2023年中外装备制造市场对比

## 第三节 2019-2023年主要国家或地区装备制造行业发展分析

一、2019-2023年美国装备制造行业分析

二、2019-2023年日本装备制造行业分析

三、2019-2023年欧洲装备制造行业分析

## 第三章 我国装备制造行业发展分析

### 第一节 中国装备制造行业发展状况

一、2019-2023年装备制造行业发展状况分析

二、2019-2023年中国装备制造行业发展动态

三、2019-2023年装备制造行业经营业绩分析

四、2019-2023年我国装备制造行业发展热点

### 第二节 中国装备制造市场供需状况

一、2019-2023年中国装备制造行业供给能力

二、2019-2023年中国装备制造市场供给分析

三、2019-2023年中国装备制造市场需求分析

四、2019-2023年中国装备制造产品价格分析

### 第三节 2019-2023年我国装备制造市场分析

一、2019-2023年装备制造市场分析

二、2019-2023年装备制造市场分析

三、2019-2023年装备制造市场的走向分析

## 第四章 装备制造产业经济运行分析

## 第一节 2019-2023年中国装备制造产业工业总产值分析

### 一、2019-2023年中国装备制造产业工业总产值分析

#### 二、不同规模企业工业总产值分析

#### 三、规模以上企业不同所有制企业工业总产值比较

## 第二节 2019-2023年中国装备制造产业市场销售收入分析

### 一、2019-2023年中国装备制造产业市场总销售收入分析

#### 二、不同规模企业总销售收入分析

#### 三、不同所有制企业总销售收入比较

## 第三节 2019-2023年中国装备制造产业产品成本费用分析

### 一、2019-2023年中国装备制造产业成本费用总额分析

#### 二、不同规模企业销售成本比较分析

#### 三、不同所有制企业销售成本比较分析

## 第四节 2019-2023年中国装备制造产业利润总额分析

### 一、2019-2023年中国装备制造产业利润总额分析

#### 二、不同规模企业利润总额比较分析

#### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

## 第二部分 市场发展分析

## 第五章 我国装备制造产业进出口分析

### 第一节 2019-2023年我国装备制造产品进口分析

#### 一、2019-2023年进口总量分析

#### 二、2019-2023年进口结构分析

#### 三、2019-2023年进口区域分析

### 第二节 我国装备制造产品出口分析

#### 一、2019-2023年出口总量分析

二、2019-2023年出口结构分析

三、2019-2023年出口区域分析

第三节 我国装备制造产品进出口预测

一、2019-2023年进口分析

二、2019-2023年出口分析

三、2024-2029年装备制造进口预测

四、2024-2029年装备制造出口预测

第六章 2019-2023年关联产业发展分析

第一节 关联行业发展分析

一、2019-2023年行业发展现状

二、2019-2023年市场需求分析

三、2019-2023年市场规模分析

四、2019-2023年市场竞争分析

五、2024-2029年行业发展形势

第二节 装备制造行业发展分析

一、2019-2023年行业发展现状

二、2019-2023年市场需求分析

三、2019-2023年市场规模分析

四、2019-2023年市场竞争分析

五、2024-2029年行业发展形势

第七章 中国装备制造需求与消费者偏好调查

第一节 中国装备制造历年产量统计分析

第二节 中国装备制造历年消费量统计分析

第三节 装备制造产品目标客户群体调查

一、不同收入水平消费者偏好调查

二、不同年龄的消费者偏好调查

三、不同地区的消费者偏好调查

#### 第四节 装备制造产品的品牌市场调查

一、消费者对装备制造品牌认知度宏观调查

二、消费者对装备制造产品的品牌偏好调查

三、消费者对装备制造品牌的首要认知渠道

四、消费者经常购买的品牌调查

五、装备制造品牌忠诚度调查

六、装备制造品牌市场占有率调查

七、消费者的消费理念调研

#### 第五节 不同客户购买相关的态度及影响分析

一、价格敏感程度

二、品牌的影响

三、购买方便的影响

四、广告的效果程度

### 第三部分 行业竞争格局

#### 第八章 装备制造行业竞争格局分析

##### 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 行业集中度分析

### 一、市场集中度分析

### 二、企业集中度分析

### 三、区域集中度分析

## 第三节 行业国际竞争力比较

### 一、生产要素

### 二、需求条件

### 三、支援与相关产业

### 四、企业战略、结构与竞争状态

### 五、政府的作用

## 第四节 装备制造行业主要企业竞争力分析

### 一、重点企业资产总计对比分析

### 二、重点企业从业人员对比分析

### 三、重点企业全年营业收入对比分析

### 四、重点企业净利润对比分析

### 五、重点企业利润总额对比分析

### 六、重点企业综合竞争力对比分析

## 第五节 2019-2023年装备制造行业竞争格局分析

### 一、2019-2023年装备制造行业竞争分析

### 二、2019-2023年中外装备制造产品竞争分析

### 三、2019-2023年国内外装备制造竞争分析

### 四、2019-2023年我国装备制造市场竞争分析

### 五、2019-2023年我国装备制造市场集中度分析

### 六、2024-2029年国内主要装备制造企业动向

## 第九章 装备制造企业竞争策略分析

## 第一节 装备制造市场竞争策略分析

一、2019-2023年装备制造市场增长潜力分析

二、2019-2023年装备制造主要潜力品种分析

三、现有装备制造产品竞争策略分析

四、潜力装备制造品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

## 第二节 装备制造企业竞争策略分析

一、全球热点对装备制造行业竞争格局的影响

二、全球热点后装备制造行业竞争格局的变化

三、2024-2029年我国装备制造市场竞争趋势

四、2024-2029年装备制造行业竞争格局展望

五、2024-2029年装备制造行业竞争策略分析

## 第十章 主要装备制造企业竞争分析

### 第一节 中航动力股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

### 第二节 中国东方红卫星股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

### 第三节 成都振芯科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第四节 浙江众合机电股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第五节 晋西车轴股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第六节 中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第七节 中国船舶重工股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

## 第八节 中国工业哈尔滨飞机集团有限责任公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、企业经营状况

### 四、企业发展战略

## 第十一章 装备制造行业发展趋势分析

### 第一节 2019-2023年发展环境展望

#### 一、2019-2023年宏观经济形势展望

#### 二、2019-2023年政策走势及其影响

#### 三、2019-2023年国际行业走势展望

### 第二节 2019-2023年装备制造行业发展趋势分析

#### 一、2019-2023年技术发展趋势分析

#### 二、2019-2023年产品发展趋势分析

#### 三、2019-2023年行业竞争格局展望

### 第三节 2024-2029年中国装备制造市场趋势分析

#### 一、2019-2023年装备制造市场趋势总结

#### 二、2024-2029年装备制造发展趋势分析

#### 三、2024-2029年装备制造市场发展空间

#### 四、2024-2029年装备制造产业政策趋向

#### 五、2024-2029年装备制造技术革新趋势

#### 六、2024-2029年装备制造价格走势分析

## 第四部分 行业前景预测

## 第十二章 未来装备制造行业发展预测

### 第一节 未来装备制造需求与消费预测

- 一、2024-2029年装备制造产品消费量预测
- 二、2024-2029年装备制造市场规模预测
- 三、2024-2029年装备制造行业规模以上企业销售收入预测

## 第二节 2024-2029年中国装备制造行业供需预测

- 一、2024-2029年中国装备制造供给预测
- 二、2024-2029年中国装备制造产量预测
- 三、2024-2029年中国装备制造需求预测
- 四、2024-2029年中国装备制造供需平衡预测
- 五、2024-2029年中国装备制造产品价格预测
- 六、2024-2029年主要装备制造产品进出口预测

## 第十三章 2019-2023年装备制造行业投资现状分析

### 第一节 2019-2023年装备制造行业投资情况分析

- 一、2019-2023年总体投资及结构
- 二、2019-2023年投资规模情况
- 三、2019-2023年投资增速情况
- 四、2019-2023年分行业投资分析
- 五、2019-2023年分地区投资分析

### 第二节 2019-2023年装备制造行业投资情况分析

- 一、2019-2023年总体投资及结构
- 二、2019-2023年投资规模情况
- 三、2019-2023年投资增速情况
- 四、2019-2023年细分行业投资分析
- 五、2019-2023年各地区投资分析

## 第十四章 装备制造行业投资环境分析

## 第一节 经济发展环境分析

- 一、2019-2023年我国宏观经济运行情况
- 二、2024-2029年我国宏观经济形势分析
- 三、2024-2029年投资趋势及其影响预测

## 第二节 政策法规环境分析

- 一、装备制造行业政策环境
- 二、国内宏观政策对其影响
- 三、行业产业政策对其影响

## 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2019-2023年社会环境发展分析
- 三、2024-2029年社会环境对行业的影响

## 第十五章 装备制造行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2019-2023年相关产业活力系数比较
- 二、2019-2023年行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2019-2023年相关产业投资收益率比较
- 二、2019-2023年行业投资收益率分析

### 第三节 装备制造行业投资效益分析

- 一、2019-2023年装备制造行业投资状况分析
- 二、2024-2029年装备制造行业投资效益分析
- 三、2024-2029年装备制造行业投资趋势预测
- 四、2024-2029年装备制造行业的投资方向

五、2024-2029年装备制造行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响装备制造行业发展的主要因素

一、2024-2029年影响装备制造行业运行的有利因素分析

二、2024-2029年影响装备制造行业运行的稳定因素分析

三、2024-2029年影响装备制造行业运行的不利因素分析

四、2024-2029年我国装备制造行业发展面临的挑战分析

五、2024-2029年我国装备制造行业发展面临的机遇分析

第五节 装备制造行业投资风险及控制策略分析

一、2024-2029年装备制造行业市场风险及控制策略

二、2024-2029年装备制造行业政策风险及控制策略

三、2024-2029年装备制造行业经营风险及控制策略

四、2024-2029年装备制造行业技术风险及控制策略

五、2024-2029年装备制造同业竞争风险及控制策略

六、2024-2029年装备制造行业其他风险及控制策略

第十六章 装备制造行业投资战略研究

第一节 装备制造行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

## 第二节 对我国装备制造品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、装备制造实施品牌战略的意义
- 三、装备制造企业品牌的现状分析
- 四、我国装备制造企业的品牌战略
- 五、装备制造品牌战略管理的策略

## 第三节 装备制造行业投资战略研究

- 一、2019-2023年装备制造行业投资形式
- 二、2019-2023年装备制造行业投资战略研究
- 三、2024-2029年装备制造行业投资形势
- 四、2024-2029年装备制造行业投资战略

### 图表目录

图表：企业成长阶段特点及判断标准

图表：2000-2019-2023年欧洲海上风电机总装机量

图表：美国高端装备制造产业空间分布格局

图表：欧洲高端装备制造产业空间分布格局

图表：2019-2023年我国手机平均价格走势

图表：2019-2023年我国汽车平均价格

图表：2019-2023年中国装备制造业总产值

图表：2019-2023年我国装备制造业不同规模企业工业总产值

图表：2019-2023年我国装备制造业规模以上不同所有制工业总产值

图表：2019-2023年中国装备制造产业市场总销售收入

图表：2019-2023年中国装备制造业不同规模企业总销售收入

图表：2019-2023年中国装备制造业不同所有制企业总销售收入

图表：2019-2023年中国装备制造产业成本费用总额

图表：2019-2023年中国装备制造业不同规模企业销售成本比较

图表：2019-2023年中国装备制造业不同所有制企业销售成本比较

图表：2019-2023年中国装备制造业利润总额

图表：2019-2023年我国装备制造业不同规模企业利润总额比较

图表：2019-2023年我国装备制造业规模以上不同所有制利润总额

图表：2019-2023年钢材市场需求量

图表：2019-2023年生铁市场需求量

图表：2019-2023年氧化铝市场需求量

图表：2019-2023年钢材市场规模

图表：2019-2023年生铁市场规模

图表：2019-2023年氧化铝市场规模

图表：2019-2023年年我国汽车产量

图表：2019-2023年年我国手机产量

图表：2019-2023年年我国彩色电视产量

图表：2019-2023年年我国发电量

图表：2019-2023年年我国大中型拖拉机

图表：2019-2023年年我国汽车消费量

图表：2019-2023年年我国手机消费量

图表：2019-2023年年我国彩色电视消费量

图表：2019-2023年年我国大中型拖拉机消费量

图表：2019-2023年年我国电力消耗量

图表：不同年龄的消费者偏好

图表：消费者对装备制造产品的品牌偏好

图表：消费者经常购买的品牌

图表：手机品牌忠诚度

图表：装备制造品牌市场占有率

图表：企业结构图

图表：2019-2023年电力行业重点企业资产总计

图表：2019-2023年通讯行业重点企业资产总计

图表：2019-2023年石化行业重点企业资产总计

图表：2019-2023年航空行业重点企业资产总计

图表：2019-2023年电力行业重点企业从业人员

图表：2019-2023年通讯行业重点企业从业人员

图表：2019-2023年石化行业重点企业从业人员

图表：2019-2023年航空行业重点企业从业人员

图表：2019-2023年电力行业重点企业全年营业收入

图表：2019-2023年通讯行业重点企业全年营业收入

图表：2019-2023年石化行业重点企业全年营业收入

图表：2019-2023年航空行业重点企业全年营业收入

图表：2019-2023年电力行业重点企业净利润

图表：2019-2023年通讯行业重点企业净利润

图表：2019-2023年石化行业重点企业净利润

图表：2019-2023年航空行业重点企业净利润

图表：2019-2023年电力行业重点企业利润总额

图表：2019-2023年通讯行业重点企业利润总额

图表：2019-2023年石化行业重点企业利润总额

图表：2019-2023年航空行业重点企业利润总额

图表：2019-2023年电力行业重点企业总市值

图表：2019-2023年通讯行业重点企业总市值

图表：2019-2023年石化行业重点企业总市值

图表：2019-2023年航空行业重点企业总市值

图表：2019-2023年汽车行业重点企业总市值

图表：2019-2023年地铁行业重点企业总市值

图表：2019-2023年核电行业重点企业总市值

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司净利润

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年中航动力股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司净利润

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年中国东方红卫星股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司净利润

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年成都振芯科技股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司净利润

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年浙江众合机电股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司净利润

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年晋西车轴股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司净利润

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年中国国际海运集装箱股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司主营业务收入

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司净利润

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司营业利润率

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司净资产收益率

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司资产负债率

图表：2019-2023年中国船舶重工股份有限公司净利润增长率

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司主营业务收入

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司净利润

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司营业利润率

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司净资产收益率

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司资产负债率

图表：2019-2023年中国工业哈尔滨飞机有限责任公司净利润增长率

图表：装备制造业重点发展的关键技术

图表：2024-2029年装备制造产品消费量

图表：2024-2029年装备制造市场规模

图表：2024-2029年装备制造行业规模以上企业销售收入预测

图表：2024-2029年中国装备制中型拖拉机产量

图表：2024-2029年中国装备制造业汽车产量

图表：2024-2029年中国装备制造业电视产量

图表：2024-2029年中国装备制造产量

图表：2024-2029年中国装备制造需求量

图表：2024-2029年我国装备制造业供需平衡

图表：2024-2029年中国装备制造产品平均价格

图表：2024-2029年主要装备制造产品进出口额

图表：2019-2023年我国固定资产投资增速

图表：2019-2023年分行业投资情况

图表：2019-2023年投资增速情况

图表：2019-2023年细分行业投资情况

图表：2019-2023年国内生产总值(亿元)及其增长速度

图表：2019-2023年年国内生产总值及其增长速度

图表：高效节能产业发展路线图

图表：2019-2023年装备制造业相关行业活力系数比较

图表：2019-2023年年高端装备行业与其他行业活力系数

图表：2019-2023年年行业投资收益率

图表：2019-2023年我国装备行业投资金额

图表：2024-2029年我国装备制造行业受益效率

**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/bg/20170214/38569.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)