

# 2019-2025年中国电梯行业市场调查研究及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国电梯行业市场调查研究及投资前景预测报告》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/detail/399966.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

电梯是指服务于建筑物内若干特定的楼层，其轿厢运行在至少两列垂直于水平面或与铅垂线倾斜角小于15°的刚性轨道运动的永久运输设备。也有台阶式，踏步板装在履带上连续运行，俗称自动扶梯或自动人行道。服务于规定楼层的固定式升降设备。垂直升降电梯具有一个轿厢，运行在至少两列垂直的或倾斜角小于15°的刚性导轨之间。轿厢尺寸与结构形式便于乘客出入或装卸货物。习惯上不论其驱动方式如何，将电梯作为建筑物内垂直交通工具的总称。按速度可分低速电梯（4米/秒以下）、快速电梯4~12米/秒)和高速电梯(12米/秒以上)。19世纪中期开始出现液压电梯，至今仍在低层建筑物上应用。1852年，美国的E.G.奥蒂斯研制出钢丝绳提升的安全升降机。80年代，驱动装置有进一步改进，如电动机通过蜗杆传动带动缠绕卷筒、采用平衡重等。19世纪末，采用了摩擦轮传动，大大增加电梯的提升高度。

2018年1-12月全国电梯、自动扶梯及升降机产量进行监测统计显示：2018年12月全国电梯、自动扶梯及升降机产量7.2万台，同比增长10.8%，2018年1-12月全国电梯、自动扶梯及升降机产量为71.9万台，累计增长7.5%。

2018年1-12月全国电梯、自动扶梯及升降机产量及增长情况

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1章：全球电梯行业现状及前景分析

#### 1.1 电梯行业概述

##### 1.1.1 电梯行业定义

##### 1.1.2 电梯产品分类

##### 1.1.3 电梯行业产业链分析

###### （1）上游行业分析

###### 1) 钢铁行业发展情况

###### 2) 有色金属行业发展情况

###### 3) 我国电机行业发展情况

###### （2）下游行业分析

###### 1) 房地产市场电梯需求分析

###### 2) 轨道交通行业电梯需求分析

## 1.2 全球电梯行业市场现状及趋势

### 1.2.1 全球电梯行业市场现状

- (1) 全球电梯新增数量分析
- (2) 全球在用电梯数量分析
- (3) 全球电梯行业竞争格局

### 1.2.2 地区电梯行业市场现状

- (1) 新增电梯数量区域分布
- (2) 在用电梯数量区域分布

### 1.2.3 行业市场发展趋势及前景

- (1) 电梯行业市场发展趋势
- (2) 电梯行业市场发展前景

## 第2章：意大利电梯行业现状及前景分析

### 2.1 意大利电梯行业发展现状分析

#### 2.1.1 电梯行业发展规模分析

#### 2.1.2 电梯企业规模结构分析

#### 2.1.3 电梯企业区域分布分析

### 2.2 意大利电梯行业市场现状分析

#### 2.2.1 电梯市场按企业品牌分布

#### 2.2.2 电梯市场按企业规模分布

#### 2.2.3 电梯市场按建筑类型分布

### 2.3 在全球电梯行业中地位

### 2.4 意大利电梯安全现状

#### 2.4.1 电梯运营年龄分布

#### 2.4.2 电梯运营事故描述

### 2.5 意大利电梯行业发展趋势及前景

#### 2.5.1 行业发展趋势分析

#### 2.5.2 行业发展前景分析

## 第3章：日本电梯行业现状及前景分析

### 3.1 日本电梯行业发展历程分析

### 3.2 日本电梯行业市场现状分析

#### 3.2.1 电梯新装数量变化趋势

- (1) 电梯在用数量整体情况
- (2) 电梯新装数量整体情况

### 3.2.2 电梯新装数量建筑分布

- (1) 新装数量建筑分布整体情况
- (2) 垂直电梯新装数量建筑分布
- (3) 自动扶梯新装数量建筑分布
- (4) 自动人行道新装数量建筑分布

### 3.2.3 电梯新装数量区域分布

- (1) 新装数量区域分布整体情况
- (2) 垂直电梯新装数量区域分布
- (3) 自动扶梯新装数量区域分布
- (4) 自动人行道新装数量区域分布

### 3.3 在全球电梯行业中地位

### 3.4 日本电梯行业技术分析

#### 3.4.1 日本企业在中国的专利战略

#### 3.4.2 日本企业在中国的专利申请

### 3.5 日本电梯安全监管体制

#### 3.5.1 法律法规和执法部门

#### 3.5.2 企业受到的具体管理

### 3.6 日本电梯行业发展趋势及前景

#### 3.6.1 行业发展趋势分析

#### 3.6.2 行业发展前景分析

### 3.7 日本电梯行业重点企业分析

#### 3.7.1 日本三菱

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业产品与业绩
- (3) 企业在华经营情况

#### 3.7.2 日本日立

- (1) 企业发展简介
- (2) 企业产品与业绩
- (3) 企业在华经营情况

## 第4章：德国电梯行业现状及前景分析

### 4.1 德国电梯行业发展历程分析

#### 4.1.1 德国电梯行业发展历程

#### 4.1.2 德国电梯行业从业人数

### 4.2 德国电梯行业市场现状分析

#### 4.2.1 德国在用电梯数量

#### 4.2.2 德国电梯新装数量

#### 4.2.3 德国新装电梯产值

#### 4.3 行业市场竞争分析

#### 4.4 在全球电梯行业中地位

#### 4.5 德国电梯行业技术分析

#### 4.6 电梯行业发展趋势与前景

##### 4.6.1 行业发展趋势分析

##### 4.6.2 行业发展前景分析

#### 4.7 德国电梯行业重点企业分析

##### 4.7.1 德国蒂森

###### (1) 企业发展简介

###### (2) 企业主要产品分析

###### (3) 企业在华经营情况

##### 4.7.2 德国沃克斯

###### (1) 企业发展简介

###### (2) 企业主要产品分析

###### (3) 企业在华经营情况

### 第5章：美国电梯行业现状及前景分析

#### 5.1 美国电梯行业发展现状分析

##### 5.1.1 美国电梯行业发展历程分析

##### 5.1.2 美国电梯行业市场现状分析

##### 5.1.3 美国行业市场竞争分析

##### 5.1.4 在全球电梯行业中地位

##### 5.1.5 美国电梯行业技术分析

#### 5.2 美国电梯安全现状分析

##### 5.2.1 安全监管现状

##### 5.2.2 各地法规异同

##### 5.2.3 监管存在问题

#### 5.3 美国电梯行业发展趋势与前景

##### 5.3.1 行业发展趋势分析

##### 5.3.2 行业发展前景分析

#### 5.4 美国电梯行业重点企业奥的斯

##### 5.4.1 企业发展简介

#### 5.4.2 企业主要产品分析

#### 5.4.3 企业在华运营情况

#### 5.4.4 企业在华发展战略

### 第6章：俄罗斯电梯行业现状及前景分析

#### 6.1 俄罗斯电梯行业发展历程分析

##### 6.1.1 电梯行业发展历程

##### 6.1.2 电梯的保有量情况

#### 6.2 俄罗斯电梯行业市场现状分析

##### 6.2.1 电梯行业生产概况

##### 6.2.2 电梯行业市场概况

###### (1) 电梯应用建筑类型

###### (2) 电梯进口数量分布

#### 6.3 俄罗斯在全球电梯行业中地位

#### 6.4 俄罗斯电梯行业技术分析

##### 6.4.1 俄罗斯电梯产品结实耐用

##### 6.4.2 俄罗斯电梯技术仍较落后

##### 6.4.3 俄罗斯电梯设计趋向人性

#### 6.5 俄罗斯电梯安全监管体系

##### 6.5.1 电梯行业相关法律法规

##### 6.5.2 电梯行业相关标准文件

#### 6.6 俄罗斯电梯行业发展趋势及前景

##### 6.6.1 行业发展趋势分析

##### 6.6.2 行业发展前景分析

### 第7章：英国电梯行业现状及前景分析

#### 7.1 英国电梯行业发展历程分析

#### 7.2 英国电梯行业市场现状分析

#### 7.3 在全球电梯行业中地位

#### 7.4 英国电梯行业技术分析

#### 7.5 英国电梯安全现状

##### 7.5.1 安全监管现状

##### 7.5.2 监管存在问题

#### 7.6 英国电梯行业发展趋势及前景

##### 7.6.1 行业发展趋势分析

## 7.6.2 行业发展前景分析

### 第8章：法国电梯行业现状及前景分析

#### 8.1 法国电梯行业发展现状分析

##### 8.1.1 法国电梯行业发展历程分析

##### 8.1.2 法国电梯行业市场现状分析

##### 8.1.3 法国电梯行业技术分析

##### 8.1.4 在全球电梯行业中地位

#### 8.2 法国电梯安全现状

##### 8.2.1 安全监管现状

##### 8.2.2 监管存在问题

#### 8.3 法国电梯行业发展趋势及前景

##### 8.3.1 行业发展趋势分析

##### 8.3.2 行业发展前景分析

### 第9章：中国电梯行业现状及前景分析（AK LT）

#### 9.1 电梯行业发展历程分析

##### 9.1.1 我国电梯行业发展历程分析

##### 9.1.2 外资进入我国电梯行业历程

#### 9.2 电梯行业发展现状分析

##### 9.2.1 行业发展特点分析

##### 9.2.2 行业供需平衡分析

###### （1）中国电梯行业供给情况分析

###### 1）全国电梯行业总产值分析

###### 2）全国电梯行业产成品分析

###### （2）中国电梯行业需求情况分析

2018年，全国通过公开招标等采购方式完成的电梯采购规模约85.1亿元。与2017年相比增长18.9亿元，增长约28.5%，达到近4年电梯采购规模最高值。

6月，电梯采购规模最大，共完成439个电梯采购项目，采购规模约9.8亿元。其他各月采购规模均在5亿元以上。全国电梯采购市场规模呈现不断上升趋势。

###### 1）全国电梯行业销售产值分析

###### 2）全国电梯行业销售收入分析

###### （3）中国电梯行业产销率分析

###### 1）全国电梯造行业总体产销率情况

###### 2）全国电梯制造行业区域产销率情况

### 9.2.3 行业进出口分析

#### (1) 电梯行业出口市场分析

##### 1) 电梯行业出口整体情况

##### 2) 载客电梯出口情况分析

##### 3) 自动扶梯出口情况分析

#### (2) 电梯行业进口市场分析

##### 1) 电梯行业进口整体情况

##### 2) 载客电梯进口情况分析

##### 3) 自动扶梯进口情况分析

### 9.2.4 行业经营效益分析

#### (1) 行业经营规模分析

#### (2) 行业经营效益分析

### 9.3 电梯行业市场现状分析

#### 9.3.1 我国电梯行业产量分析

#### 9.3.2 我国电梯行业保有量分析

### 9.4 电梯行业竞争格局分析

#### 9.4.1 行业品牌竞争格局

##### (1) 我国民族品牌的崛起

##### (2) 内外资品牌竞争格局

##### (3) 内外资品牌比较分析

##### 1) 品牌成熟度的差异

##### 2) 品牌产品技术差异

##### 3) 外资品牌运作模式分析

##### 4) 内资品牌认可度不断提高

#### 9.4.2 行业区域竞争格局

##### (1) 行业区域竞争现状

##### (2) 行业区域竞争趋势

### 9.5 在全球电梯行业中地位

### 9.6 电梯行业技术分析

### 9.7 中国电梯安全现状

#### 9.7.1 安全运营现状

##### (1) 行业安全现状概况

##### (2) 电梯安全事故统计

#### 9.7.2 安全监管现状

#### 9.7.3 行业主要法规

## 9.8 电梯行业发展趋势与前景

### 9.8.1 行业发展趋势分析

### 9.8.2 行业发展前景分析

图表目录：

图表1：垂直电梯产品的分类

图表2：自动扶梯产品的分类

图表3：电梯行业产业链示意图

图表4：2012-2018年全国钢铁产量变化情况（单位：万吨）

图表5：2012-2018年全国钢材综合价格指数变动情况

图表6：2012-2018年中国十种有色金属产量变化情况（单位：万吨）

图表7：2012-2018年中国电机制造行业经营规模情况（单位：家，人，亿元）

图表8：2012-2018年中国电机制造行业经营效益情况（单位：亿元，%）

图表9：2012-2018年中国房地产开发投资额变化情况（单位：亿元，%）

图表10：2018年东中西部地区房地产开发投资情况（单位：亿元，%）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/399966.html>