

# 2019-2025年中国气垫输送 市场研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2019-2025年中国气垫输送市场研究与投资潜力分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201911/145885.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2019-2025年中国气垫输送市场研究与投资潜力分析报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

中企顾问网是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

### 第1章：气垫输送行业发展背景

#### 1.1 报告研究背景及方法

##### 1.1.1 行业研究背景

##### 1.1.2 数据来源及统计口径

（1）行业统计部门和统计口径

（2）行业统计方法及数据种类

#### 1.2 行业定义及分类

##### 1.2.1 气垫输送机的定义及分类

##### 1.2.2 气垫输送机的工作原理及结构

（1）工作原理

（2）主要结构

#### 1.3 气垫输送设备行业产业链结构

### 第2章：全球气垫输送行业发展情况分析

#### 2.1 全球气垫输送行业产销需求分析

##### 2.1.1 全球气垫输送机产销规模分析

（1）全球带式输送机产销规模分析

（2）全球气垫输送机产销规模分析

#### 2.2 全球气垫输送行业竞争格局分析

#### 2.3 国外气垫输送行业重点企业分析

### 2.3.1 美国Grisley ASC公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业工程案例分析
- (3) 企业气垫机产品介绍

### 2.3.2 美国TRAMCO公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业在中国市场的布局分析
- (3) 企业技术实力分析
- (4) 企业气垫机产品分析

### 2.3.3 荷兰SLUIS公司

### 2.3.4 英国SIMON CARVES公司

### 2.3.5 日本的川崎重工和宇部宇部兴产

## 第3章：中国气垫输送行业发展情况分析

### 3.1 中国气垫输送行业发展现状分析

#### 3.1.1 中国气垫输送行业发展历程

#### 3.1.2 中国气垫输送行业发展特点分析

- (1) 气垫输送行业企业以民营企业居多
- (2) 气垫输送机市场渗透率不断提高

### 3.2 中国气垫输送机行业供需形势分析

#### 3.2.1 带式输送机行业供需形势分析

- (1) 行业供给情况分析
- (2) 行业需求情况分析
- (3) 行业供需平衡分析

#### 3.2.2 气垫输送机行业供需形势分析

- (1) 行业供给情况分析
- (2) 行业需求情况分析
- (3) 行业供需平衡分析

### 3.3 中国气垫输送行业竞争情况分析

#### 3.3.1 现有企业的竞争情况分析

#### 3.3.2 潜在进入者威胁分析

#### 3.3.3 供应商议价能力分析

### 3.3.4 下游客户议价能力分析

### 3.3.5 替代品威胁分析

### 3.3.6 五力竞争情况总结

## 第4章：中国气垫输送行业上游行业运行分析

### 4.1 钢材市场运行情况分析

#### 4.1.1 钢材市场供求分析分析

##### （1）中国钢材市场产销规模分析

##### 1) 产量规模分析

##### 2) 销量规模分析

##### 3) 供需平衡分析

##### （2）中国钢材市场进出口分析

##### 1) 出口分析

##### 2) 进口分析

#### 4.1.2 钢材主要生产企业分析

##### （1）2018年世界主要钢铁公司粗钢产量情况

##### （2）2018年中国主要钢铁公司粗钢产量情况

##### （3）2018年四大粗钢生产企业历年粗钢产量趋势

##### （4）2018年中国主要钢铁公司粗钢产量占比情况分析

##### （5）中国钢材主要生产企业经营情况分析

##### 1) 河北钢铁股份有限公司

##### 2) 宝山钢铁股份有限公司

##### 3) 武汉钢铁股份有限公司

##### 4) 江苏沙钢股份有限公司

##### 5) 鞍钢股份有限公司经营情况分析

#### 4.1.3 钢材市场价格走势

##### （1）钢材现价分析

##### （2）钢材价格走势预判

#### 4.1.4 钢材市场发展趋势

##### （1）中国钢材市场目前存在的问题

##### （2）中国钢材市场发展趋势

### 4.2 有色金属市场运行情况分析

#### 4.2.1 有色金属市场供求分析

##### (1) 有色金属市场产销规模分析

###### 1) 产量规模分析

###### 2) 销量规模分析

###### 3) 供需平衡分析

##### (2) 有色金属市场进出口分析

#### 4.2.2 有色金属主要生产企业分析

##### (1) 2018年中国销售收入排名前五的有色金属企业情况

##### (2) 中国有色金属主要企业个案分析

###### 1) 中国铝业股份有限公司

###### 2) 江西铜业股份有限公司

###### 3) 金川集团股份有限公司

#### 4.2.3 有色金属市场价格走势

#### 4.2.4 有色金属市场发展趋势

##### (1) 有色金属市场存在的问题

##### (2) 有色金属市场发展趋势

#### 4.3 机械基础件市场运行情况分析

##### 4.3.1 机械基础件市场供求分析

###### (1) 机械基础件市场供给情况分析

###### (2) 机械基础件市场需求情况分析

##### 4.3.2 机械基础件市场发展趋势

#### 4.4 上游行业对气垫输送行业市场影响分析

### 第5章：中国气垫输送行业应用领域发展前景分析

#### 5.1 中国气垫输送行业主要应用领域总体分析

#### 5.2 气垫输送机在粮油领域的市场需求分析

##### 5.2.1 中国粮油行业发展情况分析

###### (1) 粮油行业产量规模分析

###### (2) 粮油行业流通情况分析

###### (3) 粮油行业经营情况分析

##### 5.2.2 气垫输送机在粮油领域的重要客户分析

###### (1) 2018年工业总产值居前的粮油行业企业分析

### 5.2.3 气垫输送机在粮油领域的市场规模分析及预测

#### (1) 气垫输送机在粮油领域的市场规模现状分析

#### (2) 气垫输送机在粮油领域的市场规模前景预测

### 5.3 气垫输送机在港口领域的市场需求分析

#### 5.3.1 中国港口行业发展状况分析

##### (1) 中国港口行业整体规模分析

##### (2) 中国港口行业建设规模分析

##### (3) 中国港口行业生产能力分析

#### 5.3.2 气垫输送机在港口领域的重要客户分析

##### (1) 港口行业客户分区域分析

##### (2) 港口行业客户重点企业分析

#### 5.3.3 气垫输送机在港口领域的市场规模分析及预测

##### (1) 气垫输送机在港口行业领域的市场规模现状分析

##### (2) 气垫输送机在港口行业领域的市场规模前景预测

### 5.4 气垫输送机在冶金领域的市场需求分析

#### 5.4.1 中国冶金行业发展状况分析

##### (1) 中国冶金行业生产规模分析

##### (2) 中国冶金行业投资规模分析

#### 5.4.2 气垫输送机在冶金领域的重要客户分析

#### 5.4.3 气垫输送机在冶金领域的市场规模分析及预测

##### (1) 气垫输送机在冶金行业领域的市场规模现状分析

##### (2) 气垫输送机在冶金行业领域的市场规模前景预测

### 5.5 气垫输送机在火电领域的市场需求分析

#### 5.5.1 中国火电行业发展状况分析

##### (1) 火电行业生产规模分析

##### (2) 火电行业建设情况分析

##### (3) 火电行业规模以上企业经营分析

#### 5.5.2 气垫输送机在火电行业领域的重要客户分析

#### 5.5.3 气垫输送机在火电行业领域的市场规模分析及预测

##### (1) 气垫输送机在火电行业领域的市场规模现状分析

##### (2) 气垫输送机在火电行业领域的市场规模前景预测

## 第6章：中国气垫输送行业重点区域市场需求分析

### 6.1 北京市气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.1.1 北京市气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）北京市气垫输送行业重要客户分析

##### （2）北京市气垫输送行业需求规模分析

#### 6.1.2 北京市气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.2 天津市气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.2.1 天津市气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）天津市气垫输送行业重要客户分析

##### （2）天津市气垫输送行业需求规模分析

#### 6.2.2 天津市气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.3 东北三省气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.3.1 东北三省气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）东北三省气垫输送行业重要客户分析

##### （2）东北三省气垫输送行业需求规模分析

#### 6.3.2 东北三省气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.4 山东省气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.4.1 山东省气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）山东省气垫输送行业重要客户分析

##### （2）山东省气垫输送行业需求规模分析

#### 6.4.2 山东省气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.5 河北省气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.5.1 河北省气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）河北省气垫输送行业重要客户分析

##### （2）河北省气垫输送行业需求规模分析

#### 6.5.2 河北省气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.6 上海市气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.6.1 上海市气垫输送行业市场需求现状分析

##### （1）上海市气垫输送行业重要客户分析

##### （2）上海市气垫输送行业需求规模分析

#### 6.6.2 上海市气垫输送行业市场发展前景预测

### 6.7 江苏省气垫输送行业市场发展情况分析

#### 6.7.1 江苏省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 江苏省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 江苏省气垫输送行业需求规模分析

#### 6.7.2 江苏省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.8 浙江省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.8.1 浙江省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 浙江省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 浙江省气垫输送行业需求规模分析

##### 6.8.2 浙江省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.9 安徽省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.9.1 安徽省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 安徽省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 安徽省气垫输送行业需求规模分析

##### 6.9.2 安徽省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.10 福建省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.10.1 福建省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 福建省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 福建省气垫输送行业需求规模分析

##### 6.10.2 福建省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.11 广东省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.11.1 广东省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 广东省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 广东省气垫输送行业需求规模分析

##### 6.11.2 广东省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.12 广西省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.12.1 广西省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 广西省气垫输送行业重要客户分析

##### (2) 广西省气垫输送行业需求规模分析

##### 6.12.2 广西省气垫输送行业市场发展前景预测

#### 6.13 湖北省气垫输送行业市场发展情况分析

##### 6.13.1 湖北省气垫输送行业市场需求现状分析

##### (1) 湖北省气垫输送行业重要客户分析

(2) 湖北省气垫输送行业需求规模分析

6.13.2 湖北省气垫输送行业市场前景预测

第7章：中国气垫输送行业领先企业经营分析(ZY GXH)

7.1 中国气垫输送行业企业总体情况分析

7.2 中国气垫行业重点企业经营分析

7.2.1 河南天隆输送装备有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业研发实力分析
- (4) 企业气垫机工程案例分
- (5) 企业气垫机样板工程案例分
- (6) 企业产品销售情况分析
- (7) 公司主要客户分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析

7.2.2 江苏江达机械制造有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 企业产品研发实力分析
- (5) 企业主要客户分析
- (6) 企业产品销售情况分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析

7.2.3 江门市振达机械制造有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 企业产品技术研发实力分析
- (5) 企业主要客户分析
- (6) 企业产品销售情况分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析

7.2.4 张家港市日升机械技术有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 企业产品研发实力分析
- (5) 企业经营状况优劣势分析

#### 7.2.5 江门市南方输送机械工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 企业产品技术研发实力分析
- (5) 企业主要客户分析
- (6) 企业气垫机工程案例分析
- (7) 企业产品销售网络分析
- (8) 企业经营状况优劣势分析

#### 7.2.6 江门市有恒输送机械厂有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 企业产品研发实力分析
- (5) 企业主要客户分析
- (6) 企业气垫机工程案例分析
- (7) 企业经营状况优劣势分析

#### 7.2.7 江苏国粮仓储工程有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数
- (4) 公司主要客户分析
- (5) 企业经营状况优劣势分析

#### 7.2.8 宜都中起重工机械有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业产品结构及新产品动向
- (3) 企业气垫输送机型号及技术参数

#### (4) 企业经营状况优劣势分析(ZY GXH)

图表目录：

图表1：输送机产品分类

图表2：气垫输送行业产业链图

图表3：2011-2018年全球带式输送机产量发展趋势图（单位：万吨）

图表4：2011-2018年全球带式输送机销量情况及预测（单位：万吨/年）

图表5：2018年全球带式输送机消费结构图（单位：%）

图表6：2018年全球带式输送机消费区域占比情况（单位：%）

图表7：2011-2018年全球带式输送机产销率走势图（单位：%）

图表8：2011-2018年全球气垫输送机产量情况分析图（单位：万吨）

图表9：2011-2018年全球气垫输送机销量情况分析图（单位：万吨）

图表10：2011-2018年全球气垫输送机供需平衡分析（单位：%）

图表11：美国Grisley ASC公司气垫机产品介绍

图表12：中国气垫输送行业发展历程

图表13：2006-2018年中国气垫输送机在带式输送机销售中的占比变化趋势图（单位：%）

图表14：2011-2018年中国带式输送机产量规模发展趋势（单位：万吨）

图表15：2011-2018年中国带式输送机销量规模发展趋势（单位：万吨）

图表16：2011-2018年中国带式输送机产销率走势图（单位：%）

图表17：2006-2018年中国气垫输送机产量规模发展趋势（单位：万吨，%）

图表18：2011-2018年中国气垫输送机销量规模发展趋势（单位：万吨，%）

图表19：2018年部分企业气垫输送机招标情况

图表20：2011-2018年中国气垫输送行业行业产销率（单位：%）

图表21：气垫输送行业现有企业的竞争分析

图表22：气垫输送行业潜在进入者威胁分析

图表23：气垫输送行业供应商议价能力分析

图表24：气垫输送行业下游客户议价能力分析

图表25：气垫输送行业五力分析结论

图表26：2008-2018年中国钢材产量及同比增速（单位：亿吨，%）

图表27：2008-2018年中国钢材销量及同比增速（单位：亿吨，%）

图表28：2005-2018年中国钢材产销率走势图（单位：%）

图表29：2005-2018年中国钢材出口趋势图（单位：万吨，%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201911/145885.html>