

# 2017-2022年中国垃圾转运 车市场深度研究与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国垃圾转运车市场深度研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/V81894C7IP.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

目前用于普通生活垃圾清运的车型主要有平板车、压缩式后装垃圾车、集装箱式垃圾车、密封桶工垃圾车等。

1、平板车适用于运输使用标准垃圾桶收集的垃圾使用平板车运输时，将垃圾桶整桶运走，原位置放上空桶，以此往复。

2、压缩式后装垃圾车适用于收集分散的、用垃圾袋投放的垃圾，加装了挂桶翻转机构的压缩式后装垃圾车也能收集相应垃圾桶中的垃圾，这类垃圾车自带压缩机，能防止垃圾和臭气外漏，并配有渗滤液收集装置，收集压缩过程中产生的污水，以待妥善处理。

3、集装箱式垃圾车常用于垃圾的转运环节，即将垃圾从转运站运往处理处置地点。

4、密封式桶式垃圾车由于其密封性较好，常用于运输厨余垃圾和部分类型的有毒有害垃圾。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国垃圾转运车市场深度研究与市场前景预测报告》共十章。首先介绍了垃圾转运车行业市场发展环境、垃圾转运车整体运行态势等，接着分析了垃圾转运车行业市场运行的现状，然后介绍了垃圾转运车市场竞争格局。随后，报告对垃圾转运车做了重点企业经营状况分析，最后分析了垃圾转运车行业发展趋势与投资预测。您若想对垃圾转运车产业有个系统的了解或者想投资垃圾转运车行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 垃圾转运车行业概述 6

第一节 垃圾转运车行业界定和分类 6

一、行业定义 6

二、行业分类 6

三、本报告研究范围 7

第二节 世界垃圾转运车行业发展现状 7

一、世界垃圾转运车行业发展概述 7

二、主要国家和地区垃圾转运车行业发展情况 7

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 三、世界垃圾转运车行业发展趋势分析                | 9  |
| 第三节 中国垃圾转运车行业发展概述                | 9  |
| 一、中国垃圾转运车行业发展历程                  | 9  |
| 二、中国垃圾转运车行业发展特征分析                | 10 |
| 第四节 2012-2016年垃圾转运车行业外部发展环境分析    | 10 |
| 一、宏观经济环境对垃圾转运车行业的影响分析            | 10 |
| 二、行业政策法规、标准等对垃圾转运车行业的影响分析        | 11 |
| 三、行业技术环境对垃圾转运车行业的影响分析            | 11 |
| 四、其他关联因素对垃圾转运车行业的影响分析            | 12 |
| 五、垃圾转运车行业外部发展环境总体评价              | 12 |
| <br>                             |    |
| 第二章 2012-2016年垃圾转运车行业市场分析        | 14 |
| 第一节 垃圾转运车行业世界市场分析                | 14 |
| 一、垃圾转运车行业市场规模分析                  | 14 |
| 二、世界垃圾转运车行业发展现状分析                | 14 |
| 第二节 中国垃圾转运车行业市场现状分析              | 14 |
| 一、中国垃圾转运车行业市场规模分析                | 14 |
| 二、中国垃圾转运车行业市场特点分析                | 15 |
| 三、中国垃圾转运车行业市场结构分析                | 15 |
| 第三节 垃圾转运车行业需求影响因素分析              | 15 |
| 第四节 垃圾转运车行业价格走势分析                | 17 |
| 一、影响市场价格的因素分析                    | 17 |
| 二、市场价格走势分析                       | 17 |
| 第五节 2017-2022年垃圾转运车行业市场发展前景与预测分析 | 17 |
| 一、2017-2022年垃圾转运车行业市场发展前景分析      | 17 |
| 二、2017-2022年垃圾转运车行业市场预测分析        | 18 |
| 第六节 2012-2016年垃圾转运车行业市场状况总体评价    | 19 |
| <br>                             |    |
| 第三章 2012-2016年中国垃圾转运车行业供应分析      | 20 |
| 第一节 中国垃圾转运车行业生产现状分析              | 20 |
| 一、垃圾转运车行业生产总量分析                  | 20 |
| 二、垃圾转运车行业生产格局分析                  | 20 |

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 三、垃圾转运车行业生产中存在的问题分析           | 20 |
| 第二节 垃圾转运车行业供给影响因素分析           | 21 |
| 第三节 2017-2022年垃圾转运车行业供应趋势及预测  | 22 |
| 第四节 2012-2016年垃圾转运车行业供应情况总体评价 | 22 |

#### 第四章 2012-2016年垃圾转运车行业竞争力分析 23

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 第一节 垃圾转运车行业集中度分析              | 23 |
| 第二节 垃圾转运车行业竞争格局分析             | 23 |
| 第三节 垃圾转运车行业竞争格局分析             | 24 |
| 一、现有竞争者分析                     | 24 |
| 二、潜在进入者分析                     | 24 |
| 三、供应商讨价还价能力分析                 | 24 |
| 四、购买者讨价还价能力分析                 | 24 |
| 五、替代品的威胁分析                    | 25 |
| 第四节 垃圾转运车行业竞争策略分析             | 25 |
| 一、成本化战略分析                     | 25 |
| 二、差别化战略分析                     | 25 |
| 三、集中化战略分析                     | 25 |
| 第五节 垃圾转运车行业竞争关键因素分析           | 26 |
| 一、产品                          | 26 |
| 二、价格                          | 26 |
| 三、渠道                          | 26 |
| 四、品牌                          | 27 |
| 五、其他因素                        | 27 |
| 第六节 2017-2022年垃圾转运车行业竞争趋势分析   | 27 |
| 第七节 2012-2016年垃圾转运车行业竞争情况总体评价 | 27 |

#### 第五章 2012-2016年垃圾转运车行业进出口分析 28

|                    |    |
|--------------------|----|
| 第一节 垃圾转运车行业进出口发展现状 | 28 |
| 一、进出口市场特点分析        | 28 |
| 二、产品进出口价格分析        | 28 |
| 第二节 出口情况分析         | 29 |

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| 一、垃圾转运车行业出口总量及增速                | 29 |
| 二、出口目的地分析                       | 29 |
| 三、当前经济形势对出口的影响                  | 30 |
| 第三节 进口情况分析                      | 30 |
| 一、进口总量及增速                       | 30 |
| 二、进口来源分析                        | 30 |
| 三、当前经济形势对进口的影响                  | 31 |
| 第四节 影响垃圾转运车行业产品进出口因素分析          | 32 |
| <br>                            |    |
| 第六章 2012-2016年垃圾转运车行业产业链及相关行业分析 | 33 |
| 第一节 垃圾转运车行业产业链概述                | 33 |
| 第二节 垃圾转运车行业上游行业分析               | 33 |
| 一、垃圾转运车行业上游行业发展现状分析             | 33 |
| 二、垃圾转运车行业上游行业发展特征分析             | 33 |
| 三、垃圾转运车行业上游行业发展趋势分析             | 33 |
| 第三节 垃圾转运车行业下游行业分析               | 34 |
| 一、垃圾转运车行业下游行业发展现状分析             | 34 |
| 二、垃圾转运车行业下游行业发展特征分析             | 34 |
| 三、垃圾转运车行业下游行业发展趋势分析             | 34 |
| 第四节 垃圾转运车行业相关行业分析               | 34 |
| 第五节 2012-2016年垃圾转运车行业产业链总体评价    | 34 |
| <br>                            |    |
| 第七章 2012-2016年垃圾转运车行业用户及销售渠道分析  | 36 |
| 第一节 垃圾转运车行业用户分析                 | 36 |
| 一、行业用户关注因素分析                    | 36 |
| 二、行业用户购买渠道分析                    | 37 |
| 三、用户需求变化趋势分析                    | 37 |
| 第二节 垃圾转运车行业销售渠道分析               | 38 |
| 一、垃圾转运车行业销售渠道结构                 | 38 |
| 二、垃圾转运车行业销售渠道特点分析               | 38 |
| 三、垃圾转运车行业渠道发展趋势                 | 39 |

## 第八章 2012-2016年垃圾转运车行业生产技术分析 40

### 第一节 垃圾转运车行业生产技术发展现状 40

### 第二节 垃圾转运车行业产品生产工艺特点或流程 40

### 第三节 垃圾转运车行业生产技术发展趋势分析 40

## 第九章 2012-2016年垃圾转运车行业重点企业分析（5-10家） 43

### 第一节 广西玉柴专用汽车有限公司 43

#### 一、企业简介 43

#### 二、产品介绍 44

#### 三、经营情况 45

#### 四、财务指标分析 45

### 第二节 青海省新路环卫设备制造有限公司 46

#### 一、企业简介 46

#### 二、产品介绍 46

#### 三、经营情况 47

#### 四、财务指标分析 47

### 第三节 湖北航天双龙专用汽车有限公司 48

#### 一、企业简介 48

#### 二、产品介绍 49

#### 三、经营情况 49

#### 四、财务指标分析 50

### 第四节 烟台海德专用汽车有限公司 50

#### 一、企业简介 50

#### 二、产品介绍 51

#### 三、经营情况 51

#### 四、财务指标分析 51

### 第五节 北京华林特装车有限公司 52

#### 一、企业简介 52

#### 二、产品介绍 52

#### 三、经营情况 53

#### 四、财务指标分析 53

## 第十章 2017-2022年垃圾转运车行业市场深度调查与投资机会分析 55 (ZY GXH)

### 第一节 垃圾转运车行业投资机会分析 55

#### 一、细分市场投资机会分析 55

#### 二、区域市场投资机会分析 56

#### 三、产业链投资机会分析 56

### 第二节 垃圾转运车行业投资风险分析 57

#### 一、经济环境风险 57

#### 二、政策风险 57

#### 三、技术风险 57

#### 四、市场风险 57

#### 五、其他风险 57

### 第三节 垃圾转运车行业市场深度调查与投资机会总体评价 58

### 第四节 垃圾转运车行业投资建议 58

#### 一、产品策略 58

#### 二、价格策略 58

#### 三、渠道策略 58

#### 四、促销策略 59

#### 五、其他 59 (ZY GXH)

### 图表目录：

图表 1：环卫装备制造业分类 6

图表 2：垃圾收集转运模式 6

图表 3：我国垃圾转运车行业相关标准情况 11

图表 4：2012-2016年中国垃圾车市场销量一览 15

图表 5：2012-2016年各类垃圾车市场销量一览 15

图表 6：2012-2016年钢铁价格走势分析 17

图表 7：三个阶段运送模式 18

图表 8：2017-2022年国内垃圾转运车理论市场容量和转运设备销量 18

图表 9：2017-2022年垃圾转运车市场预测销售额 19

图表 10：2012-2016年垃圾车市场产量一览 20

图表 11：2012-2016年各类垃圾车市场产量一览 20

图表 12：垃圾转运车行业企业集中度 23



- 图表 13 : 2012-2016年主流垃圾车生产企业产量一览 23
- 图表 14 : 2015年未列名特殊用途的机动车辆 28
- 图表 15 : 垃圾转运车行业进出口平均价格 28
- 图表 16 : 垃圾转运车行业出口总量及增速 29
- 图表 17 : 2016年垃圾转运车行业主要出口目的地 29
- 图表 18 : 垃圾转运车行业进口总量及增速 30
- 图表 19 : 2016年垃圾转运车行业主要进口来源地 31
- 图表 20 东风牌垃圾转运车技术参数 36
- 图表 21 : 垃圾转运车用户购买渠道分析 37
- 图表 22 : 垃圾转运车市场现状 37
- 图表 23 : 垃圾转运车销售渠道 38
- 图表 24 : 销售渠道对比 38
- 图表 25 : 垃圾转运车行业工艺流程 40
- 图表 26 : 广西玉柴专用汽车有限公司主要环保产品 44
- 图表 27 : 2012-2016年广西玉柴专用汽车有限公司销售产值情况 45
- 图表 28 : 2012-2016年广西玉柴专用汽车有限公司 45
- 图表 29 : 2012-2016年青海省新路环卫设备制造有限公司销售产值情况 47
- 图表 30 : 2012-2016年青海省新路环卫设备制造有限公司财务指标 47
- 图表 31 : 湖北航天双龙专用汽车有限公司产品结构 49
- 图表 32 : 2012-2016年湖北航天双龙专用汽车有限公司销售产值情况 49
- 图表 33 : 2012-2016年湖北航天双龙专用汽车有限公司财务指标分析 50
- 图表 34 : 2012-2016年烟台海德专用汽车有限公司销售产值情况 51
- 图表 35 : 2012-2016年烟台海德专用汽车有限公司财务指标分析 51
- 图表 36 : 2012-2016年北京华林特装车有限公司销售产值情况 53
- 图表 37 : 2012-2016年北京华林特装车有限公司财务指标 53
- 图表 38 : 国内垃圾转运车细分市场情况 55
- 图表 39 : 国内垃圾转运车市场区域投资分析 56
- 图表 40 : 垃圾转运车行业产业链优劣势简表 56

详细请访问 : <http://www.abaogao.com/b/jiaotong/V81894C7IP.html>