

# 2020-2026年中国新能源环卫车行业发展动态分析及未来发展前景报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国新能源环卫车行业发展动态分析及未来发展前景报告》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.chyxx.com/research/201912/819642.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

新能源环卫车入选占比逐步增大，有望成为新宠。新能源环卫车占比逐步提高，由第一批的14.5%提高至第8批54.1%。从入选品牌来看，环卫车中前三大品牌分别为中联、海德、宇通，入选车型数量分别为46、39、38款。由此可见，新能源环卫车正逐渐成为新趋势，行业前列环卫车制造商有望获得市场优势。

新能源环卫车真正开始起量于2016年，有销量纪录的市场参与者仅23家，其中北京华林以39%的市场占有率远超行业第二28个百分点。随着新能源环卫车市场规模逐渐扩大，参与企业数量持续扩容，2020年有新能源环卫车销售数据的企业已经达到36家，进入免税目录的企业数量是39家。

2019年新能源环卫车销量份额

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国新能源环卫车行业发展动态分析及未来发展前景报告》共十六章。首先介绍了新能源环卫车行业市场发展环境、新能源环卫车整体运行态势等，接着分析了新能源环卫车行业市场运行的现状，然后介绍了新能源环卫车市场竞争格局。随后，报告对新能源环卫车做了重点企业经营状况分析，最后分析了新能源环卫车行业发展趋势与投资预测。您若想对新能源环卫车产业有个系统的了解或者想投资新能源环卫车行业，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 新能源环卫车概述

第一节 新能源环卫车定义

第二节 新能源环卫车行业发展历程

第三节 新能源环卫车分类情况

第四节 新能源环卫车产业链分析

一、产业链模型介绍

二、新能源环卫车产业链模型分析

第二章 2015-2019年中国新能源环卫车行业发展环境分析

第一节 2015-2019年中国经济环境分析

一、宏观经济

## 二、工业形势

### 三、固定资产投资

#### 第二节2015-2019年中国新能源环卫车行业发展政策环境分析

##### 一、行业政策影响分析

##### 二、相关行业标准分析

#### 第三节2015-2019年中国新能源环卫车行业发展社会环境分析

##### 一、居民消费水平分析

##### 二、工业发展形势分析

### 第三章中国新能源环卫车生产现状分析

#### 第一节新能源环卫车行业总体规模

##### 第二节新能源环卫车产能概况

###### 一、2015-2019年产能分析

###### 二、2020-2026年产能预测

##### 第三节新能源环卫车产量概况

###### 一、2015-2019年产量分析

2015年新能源环卫车产量为1976辆，2018年新能源汽车补贴大幅退坡对行业造成较大冲击，新能源环卫车产量仅为1522辆，2018年起各省市推广新能源汽车政策密集出台，要求新增或更新的新能源环卫车购买比例要达到一定要求，大大加快了环卫车电动化趋势，2019年新能源环卫车产量为4445台，同比大幅增长192%。

###### 2015-2019年新能源环卫车产量

资料来源：智研咨询整理

###### 二、产能配置与产能利用率调查

###### 三、2020-2026年产量预测

#### 第四节新能源环卫车产业的生命周期分析

#### 第五节新能源环卫车产业供需情况

### 第四章新能源环卫车国内产品价格走势及影响因素分析

#### 第一节国内产品2014-2015年价格回顾

#### 第二节国内产品当前市场价格及评述

#### 第三节国内产品价格影响因素分析

#### 第四节2020-2026年国内产品未来价格走势预测

### 第五章2015-2019年我国新能源环卫车行业发展现状分析

#### 第一节我国新能源环卫车行业发展现状

##### 一、新能源环卫车行业品牌发展现状

##### 二、新能源环卫车行业需求市场现状

### 三、新能源环卫车市场需求层次分析

### 四、我国新能源环卫车市场走向分析

#### 第二节中国新能源环卫车产品技术分析

##### 一、2015-2019年新能源环卫车产品技术变化特点

##### 二、2015-2019年新能源环卫车产品市场的新技术

##### 三、2015-2019年新能源环卫车产品市场现状分析

#### 第三节中国新能源环卫车行业存在的问题

##### 一、新能源环卫车产品市场存在的主要问题

##### 二、国内新能源环卫车产品市场的三大瓶颈

##### 三、新能源环卫车产品市场遭遇的规模难题

#### 第四节对中国新能源环卫车市场的分析及思考

##### 一、新能源环卫车市场特点

##### 二、新能源环卫车市场分析

##### 三、新能源环卫车市场变化的方向

##### 四、中国新能源环卫车行业发展的新思路

##### 五、对中国新能源环卫车行业发展的思考

### 第六章2015-2019年中国新能源环卫车行业发展概况

#### 第一节2015-2019年中国新能源环卫车行业发展态势分析

#### 第二节2015-2019年中国新能源环卫车行业发展特点分析

#### 第三节2015-2019年中国新能源环卫车行业市场供需分析

### 第七章新能源环卫车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

#### 第二节新能源环卫车市场竞争策略分析

##### 一、新能源环卫车市场增长潜力分析

##### 二、新能源环卫车产品竞争策略分析

##### 三、典型企业产品竞争策略分析

#### 第三节新能源环卫车企业竞争策略分析

##### 一、2020-2026年我国新能源环卫车市场竞争趋势

##### 二、2020-2026年新能源环卫车行业竞争格局展望

##### 三、2020-2026年新能源环卫车行业竞争策略分析

## 第八章新能源环卫车行业投资与发展前景分析

### 第一节2015-2019年新能源环卫车行业投资情况分析

- 一、2015-2019年总体投资结构
- 二、2015-2019年投资规模情况
- 三、2015-2019年投资增速情况
- 四、2015-2019年分地区投资分析

### 第二节新能源环卫车行业投资机会分析

- 一、新能源环卫车投资项目分析
- 二、可以投资的新能源环卫车模式
- 三、2019年新能源环卫车投资机会
- 四、2019年新能源环卫车投资新方向

### 第三节新能源环卫车行业发展前景分析

- 一、2019年新能源环卫车市场的发展前景
- 二、2019年新能源环卫车市场面临的发展商机

## 第九章2020-2026年中国新能源环卫车行业发展前景预测分析

### 第一节2020-2026年中国新能源环卫车行业发展预测分析

- 一、未来新能源环卫车发展分析
- 二、未来新能源环卫车行业技术开发方向
- 三、总体行业整体规划及预测

### 第二节2020-2026年中国新能源环卫车行业市场前景分析

- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉

## 第十章新能源环卫车上游原材料供应状况分析

### 第一节主要原材料

### 第二节主要原材料2015-2019年价格及供应情况

### 第三节2020-2026年主要原材料未来价格及供应情况预测

## 第十一章新能源环卫车行业上下游行业分析

### 第一节上游行业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、行业新动态及其对新能源环卫车行业的影响
- 四、行业竞争状况及其对新能源环卫车行业的意义

### 第二节下游行业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测

### 三、市场现状分析

#### 四、行业新动态及其对新能源环卫车行业的影响

#### 五、行业竞争状况及其对新能源环卫车行业的意义

### 第十二章2020-2026年新能源环卫车行业发展趋势及投资风险分析

#### 第一节当前新能源环卫车存在的问题

#### 第二节新能源环卫车未来发展预测分析

##### 一、中国新能源环卫车发展方向分析

##### 二、2020-2026年中国新能源环卫车行业发展规模

##### 三、2020-2026年中国新能源环卫车行业发展趋势预测

#### 第三节2020-2026年中国新能源环卫车行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、原材料压力风险分析

##### 三、技术风险分析

##### 四、政策和体制风险

##### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 第十三章新能源环卫车国内重点生产厂家分析

#### 第一节中联重科股份有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营与财务状况分析

##### 三、企业竞争优势分析

##### 四、企业未来发展战略与规划

#### 第二节东风汽车公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营与财务状况分析

##### 三、企业竞争优势分析

##### 四、企业未来发展战略与规划

#### 第三节重庆长安汽车股份有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营与财务状况分析

##### 三、企业竞争优势分析

##### 四、企业未来发展战略与规划

#### 第四节湖北程力专用汽车有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、企业经营与财务状况分析

##### 三、企业竞争优势分析

#### 四、企业未来发展战略与规划

##### 第五节南京汽车集团有限公司

###### 一、企业基本概况

###### 二、企业经营与财务状况分析

###### 三、企业竞争优势分析

###### 四、企业未来发展战略与规划

##### 第十四章新能源环卫车地区销售分析

###### 第一节中国新能源环卫车区域销售市场结构变化

###### 第二节新能源环卫车“东北地区”销售分析

###### 一、2015-2019年东北地区销售规模

###### 二、东北地区“规格”销售分析

###### 三、2015-2019年东北地区“规格”销售规模分析

###### 第三节新能源环卫车“华北地区”销售分析

###### 一、2015-2019年华北地区销售规模

###### 二、华北地区“规格”销售分析

###### 三、2015-2019年华北地区“规格”销售规模分析

###### 第四节新能源环卫车“中南地区”销售分析

###### 一、2015-2019年中南地区销售规模

###### 二、中南地区“规格”销售分析

###### 三、2015-2019年中南地区“规格”销售规模分析

###### 第五节新能源环卫车“华东地区”销售分析

###### 一、2015-2019年华东地区销售规模

###### 二、华东地区“规格”销售分析

###### 三、2015-2019年华东地区“规格”销售规模分析

###### 第六节新能源环卫车“西北地区”销售分析

###### 一、2015-2019年西北地区销售规模

###### 二、西北地区“规格”销售分析

###### 三、2015-2019年西北地区“规格”销售规模分析

##### 第十五章2020-2026年中国新能源环卫车行业投资战略研究

###### 第一节2020-2026年年中国新能源环卫车行业投资策略分析

###### 一、新能源环卫车投资策略

###### 二、新能源环卫车投资筹划策略

###### 三、2015-2019年新能源环卫车品牌竞争战略

###### 第二节2020-2026年中国新能源环卫车行业品牌建设策略

###### 一、新能源环卫车的规划



## 二、新能源环卫车的建设

## 三、新能源环卫车业成功之道

## 第十六章市场指标预测及行业项目投资建议 (ZY LII)

### 第一节中国新能源环卫车行业市场发展趋势预测

### 第二节新能源环卫车产品投资机会

### 第三节新能源环卫车产品投资趋势分析

### 第四节项目投资建议

#### 一、行业投资环境考察

#### 二、投资风险及控制策略

#### 三、产品投资方向建议

#### 四、项目投资建议

##### 1、技术应用注意事项

##### 2、项目投资注意事项

##### 3、生产开发注意事项

##### 4、销售注意事项 (ZY LII)

#### 部分图表目录：

图表1：产业链模型

图表2：新能源环卫车行业产业链

图表3：2019年中国国内生产总值 (GDP)

图表4：2015-2019年国内生产总值及其增长速度

图表5：2015-2019年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表6：2019年中国海关进出口增减情况一览表

图表7：2015-2019年货物进出口总额

图表8：2019年货物进出口总额及其增长速度

图表9：2019年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表10：2019年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表11：2019年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表12：2019年中国工业增加值

图表13：2015-2019年全部工业增加值及其增长速度

图表14：2019年主要工业产品产量及其增长速度

图表15：2015-2019年建筑业增加值及其增长速度

图表16：2019年中国城镇固定资产投资

图表17：2015-2019年全社会固定资产投资

图表18：2019年按领域分固定资产投资 (不含农户) 及其占比

图表19：2019年分行业固定资产投资 (不含农户) 及其增长速度

图表20：2019年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表21：国家方面三项新能源汽车政策不容忽视

图表22：动力蓄电池标准项目

图表23：电动汽车用驱动电机标准项目

图表24：燃料电池电动汽车标准项目

图表25：中国居民消费者价格指数（CPI）

图表26：中国工业品出厂价格指数（PPI）

图表27：2015-2019年中国新能源环卫车所属行业总体规模分析

图表28：2015-2019年中国新能源环卫车产能分析

图表29：2020-2026年中国新能源环卫车产能预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201912/819642.html>