

# 2013-2017年中国汽车排气 系统市场行情动态及未来发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2013-2017年中国汽车排气系统市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》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.chinairr.org/report/R05/R0505/201305/06-131392.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

汽车排气系统（Exhaust System）又称尾气控制系统(Emissions Control System)，是指收集并且排放废气的系统，一般由排气歧管，排气管(Down pipes)，催化转换器(Catalytic converters & DPF)，氧传感器(Oxygen sensor)，消声器(Mufflers)和碳罐（Carbon canister）等组成。汽车排气系统是主要是排放发动机工作所排出的废气，同时使排出的废气污染减小，噪音减小。

2009年，平均每辆汽油机汽车的排气系统价格为250美元左右。随着环保政策的日益苛刻，2014年将增加到每辆车280美元。而柴油机汽车更加昂贵，2009年平均每辆柴油机汽车排气系统价格为350美元，而2014年预计将达到530美元。

中国产业研究报告网发布的《2013-2017年中国汽车排气系统市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》共九章。首先介绍了中国汽车排气系统行业的概念，接着分析了中国汽车排气系统行业发展环境，然后对中国汽车排气系统行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车排气系统行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车排气系统行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

### 第一章 全球及中国汽车市场与产业

#### 1.1 全球汽车市场

#### 1.2 全球汽车产业

### 第二章 中国汽车市场与产业

#### 2.1 中国汽车市场概览

#### 2.2 中国汽车市场近况

#### 2.2 2012年外资汽车品牌在华市场表现

#### 2.4 中国乘用车市场

#### 2.5 中国商用车市场

#### 2.6 中国汽车产业

### 第三章 汽车排气系统概况

- 3.1 汽车排气系统简介
- 3.2 三元催化器
  - 3.2.1 陶瓷载体
  - 3.2.2 催化剂
  - 3.2.3 衬垫
- 3.3 柴油机国IV标准排气系统
- 3.4 全球重载柴油车排放标准展望
- 3.5 全球排放标准时刻图
- 3.6 北美排放法规未来展望
- 3.7 中国2020年汽车排放规则展望

#### 第四章 汽车排气系统市场与产业

- 4.1 全球汽车排气系统市场
- 4.2 中国汽车排气系统市场
- 4.3 全球汽车排气系统产业
- 4.4 中国汽车排气系统产业
- 4.5 中国主要轿车三元催化剂或排气系统供应商一览

#### 第五章 汽车排气系统厂家研究

- 5.1 佛吉亚
  - 5.1.1 长春佛吉亚排气系统有限公司
  - 5.1.2 武汉佛吉亚通达排气系统公司
  - 5.1.3 佛吉亚排气控制技术（烟台）有限公司
- 5.2 天纳克
  - 5.2.1 上海天纳克排气系统有限公司
  - 5.2.2 天纳克同泰（大连）排气系统有限公司
  - 5.2.3 天纳克-埃贝赫(大连)排气系统有限公司
- 5.3 埃贝赫
- 5.4 三五
  - 5.4.1 ARVINSANGO
- 5.5 双叶工业
  - 5.5.1 天津双协机械工业

5.5.2 天津双叶协展机械

5.6 本特勒

5.7 波森

5.8 YUTAKA

5.8.1 重庆金丰机械

5.8.2 武汉金丰汽配

5.8.3 佛山丰富汽配

5.8.4 佛山优佳达

5.9 世钟工业

5.9.1 北京世钟汽车配件

5.9.2 盐城世钟汽车配件

5.10 保定市屹马汽车配件制造有限公司

5.11 重庆海特环保

5.12 克康(上海)排气控制系统

## 第六章 陶瓷载体与DPF厂家研究

6.1 NGK

6.1.1 NGK(苏州)环保陶瓷有限公司

6.2 康宁

6.2.1 康宁（上海）有限公司

6.3 IBIDEN

## 第七章 催化剂厂家

7.1 汽车排气系统催化剂产业

7.2 庄信万丰

7.3 优美科

7.4 巴斯夫

7.5 CATALER

7.6 昆明贵研催化剂

7.7 无锡威孚力达催化净化器

## 第八章 2013-2017年中国汽车排气系统市场前景及趋势观察预测

8.1 2013-2017年中国汽车排气系统市场规模及增长

8.2 2013-2017年中国汽车排气系统产销形势预测

8.3 2013-2017年中国汽车排气系统市场趋势观察

## 第九章 2013-2017年中国汽车排气系统市场投资及前景预测

9.1 中国汽车排气系统投资环境

9.2 中国汽车排气系统市场投资潜力评估

9.3 中国汽车排气系统投资风险分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：&hellip;&hellip;

通过《2013-2017年中国汽车排气系统市场行情动态及未来发展趋势预测分析报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0505/201305/06-131392.html>