

2020-2026年中国汽车me ms压力传感器市场深度分析与未来前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国汽车mems压力传感器市场深度分析与未来前景预测报告》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.cction.com/report/202004/158416.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

报告目录：

第一章 汽车mems压力传感器概述

1.1 汽车mems压力传感器市场现状

1.2 汽车mems压力传感器种类

1.3 汽车压力传感器相关的产业政策分析

第二章 汽车mems压力传感器生产与需求情况

2.1 全球及中国汽车mems压力传感器供需规模

2.2 细分产品生产与需求调查

2.3 产品生产与需求区域分布调查

2.4 全球主要汽车压力传感器生产厂家

2.4.1 博世公司（bosch）

2.4.2 德尔福公司（delphi）

2.4.3 电装

2.5 中国主要的汽车压力传感器生产厂家

2.5.1 西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司

2.5.2 曲阜天博汽车零部件制造有限公司

2.5.3 湖北泓盈传感技术有限公司

2.5.4 联合汽车电子有限公司

2.5.5 埃意（廊坊）电子工程有限公司

2.5.6 森萨塔科技（常州）有限公司

2.5.7 武汉汉升汽车传感系统有限责任公司

第三章 汽车mems压力传感器配套市场

3.1 国内外市场概况

3.2 2013年中国10大专业汽配市场概况

3.3 国内整车厂汽车压力传感器国产化调查

3.4 国内主要汽车零部件制造企业应用分析

3.4.1 奥托立夫（中国）

3.4.2 中山富拉司特工业有限公司

3.4.3 高田（上海）汽车安全装置有限公司

3.4.4 上海天合汽车安全系统有限公司

3.4.5 锦州锦恒汽车安全系统有限公司

3.4.6 上海三电贝洱汽车空调有限公司

3.4.7 上海德尔福汽车空调系统有限公司

3.4.8 广州电装有限公司

3.4.9 法雷奥汽车空调湖北有限公司

3.4.10 江西凯源科技有限公司

3.4.11 驶安特汽车电子有限公司

3.4.12 南京泰晟

3.4.13 吉林超越高科

3.5 汽车压力传感器价格

3.6 市场消费特点

第四章 汽车压力传感器市场预测

第五章 汽车mems压力传感器投资前景

图表目录：

图：汽车中主要的mems传感器应用

表：mems传感器在汽车关键部位的应用及用途

图：压力传感器在汽车中的主要应用

表：各种mems传感器技术商业化进程表

图：2020-2026年汽车控制系统技术演进

表：2018-2024年全球及中国mems压力传感器产销及预测（单位：百万美元）

表：2018-2024年全球及中国mems压力传感器产销及预测（单位：百万个）

表：2018-2024年全球各地区汽车用传感器市场规模

表：2019年全球及中国汽车用mems压力传感器细分产品市场规模

表：国内部分汽车厂商的发动机及发动机控制系统配套关系

图：安全气囊中的mems压力传感器

图：mems传感器在汽车安全气囊中的应用

图：2018-2024年全球主要地区esc装配率变化情况

图：mems压力传感器在esc系统中的应用

图：2018-2024年中国汽车空调压缩机行业产销量

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202004/158416.html>