

中国汽车MEMS压力传感器市场发展状况与前景规模分析报告2021-2026年

产品名称	中国汽车MEMS压力传感器市场发展状况与前景规模分析报告2021-2026年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国汽车MEMS压力传感器市场发展状况与前景规模分析报告2021-2026年【报告编号】：337168【出版时间】：2021年7月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元【联系人】：杨静--客服专员【报告来源】：<http://www.zyzyjy.com/baogao/337168.html>
免费售后服务一年，具体内容及订购程欢迎咨询客服人员。

【报告目录】

第一章 2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器行业总概 12第一节
中国汽车MEMS压力传感器行业发展概述 12第二节 中国汽车MEMS压力传感器行业发展历程 12第三节
中国汽车MEMS压力传感器特征 15第四节 中国汽车MEMS压力传感器市场分析 16第五节
中国汽车MEMS压力传感器行业存在的问题及对策 17第二章
2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器产业运行环境分析 19第一节
2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器产业政策分析 19第二节
2018-2021年金融危机下中国宏观经济环境分析 20一、中国GDP分析 20二、中国经济受金融危机影响分析
21三、工业发展形势分析 22第三节 2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器产业社会环境分析 24第四节
人民币升值对汽车MEMS压力传感器行业的影响 28第五节 汽车行业振兴规划 29第六节
国务院公布九大行业近期淘汰落后产能名单 30第七节 行业未来发展运行环境分析 40第三章
2018-2021年世界汽车MEMS压力传感器行业发展市场状况分析 42第一节
全球及中国汽车MEMS压力传感器供需规模 42第二节
世界汽车MEMS压力传感器的重点国家发展趋势分析 42第三节
世界汽车MEMS压力传感器行业发展市场分析 43一 概述 43二 亚洲地区主要国家市场概况 44三
欧洲地区主要国家市场概况 44四 美洲地区主要国家市场概况 45第四节
世界汽车MEMS压力传感器行业发展趋势分析 45第四章 汽车MEMS压力传感器行业工艺技术发展分析

47第一节 工艺技术发展现状 47第二节 特点或流程 48第三节 工艺技术发展趋势 52第五节
投资汽车MEMS压力传感器应注意的相关问题 53第五章 2018-2021年中国行业市场发展分析 56第一节
中国汽车MEMS压力传感器市场发展分析 56第二节 汽车MEMS压力传感器行业市场现状分析 56第三节
产业细分产品生产与需求调查 58第六章 2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器产业市场竞争格局分析
62第一节 2018-2021年中国汽车MEMS压力传感器产业竞争现状分析 62一、产业竞争力分析
62二、技术竞争分析 63三、成本竞争分析 64第二节 中国汽车MEMS压力传感器产业集中度分析
67一、产量集中度分析 67二、生产企业集中度分析 67三、市场集中度分析 67第三节
中国汽车MEMS压力传感器企业提升竞争力策略分析 68第七章
2018-2021年汽车MEMS压力传感器行业上、下游产业链分析 70第一节 中国市场上游产业分析 70第二节
中国市场下游产业分析 74第八章 全球及中国汽车MEMS压力传感器生产与需求情况 77第一节
中国主要的汽车压力传感器生产厂家 77一、西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司
77（一）企业偿债能力分析 77（二）企业运营能力分析 79（三）企业盈利能力分析
82二、曲阜天博汽车零部件制造有限公司 83（一）企业偿债能力分析 84（二）企业运营能力分析
86（三）企业盈利能力分析 89三、湖北泓盈传感技术有限公司 90（一）企业偿债能力分析
91（二）企业运营能力分析 93（三）企业盈利能力分析 96四、联合汽车电子有限公司
97（一）企业偿债能力分析 98（二）企业运营能力分析 99（三）企业盈利能力分析
102五、埃意（廊坊）电子工程有限公司 103（一）企业偿债能力分析 104（二）企业运营能力分析
105（三）企业盈利能力分析 108六、森萨塔科技（常州）有限公司 109（一）企业偿债能力分析
110（二）企业运营能力分析 112（三）企业盈利能力分析 115七、武汉汉升汽车传感系统有限责任公司
116（一）企业偿债能力分析 117（二）企业运营能力分析 119（三）企业盈利能力分析 121第二节
国外生产商概述 122一、博世公司（BOSCH） 122二、德尔福公司（DELPHI） 123三、电装 124第三节
国内主要经销商介绍 125第九章 汽车MEMS压力传感器相关行业发展分析 127第十章
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器行业发展趋势预测分析 128第一节
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器业市场预测分析 128第二节
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器产业发展趋势分析 128第三节
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器行业运行状况预测 131第四节
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器行业市场盈利预测分析 132第十一章
2021-2026年中国汽车MEMS压力传感器行业投资前景分析 134第一节
汽车MEMS压力传感器投资机遇分析 134一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑
134二、企业在危机中的竞争优势 134三、金融危机促使优胜劣汰速度加快 135第二节
中国行业投资相关政策分析 135第三节 中国行业投资机会分析 137第四节 “十四五”规划影响分析
138第五节 中国不同投资模式投资建议 139第六节 中国企业管理建议 139第十二章
2021-2026年汽车MEMS压力传感器行业投资风险分析 141第一节 产业政策变动的风险 141第二节
技术风险 141第三节 市场风险 141第四节 财务风险 142第五节 信贷风险 142第六节 经营管理风险
142第七节 其它风险 143第八节 专家建议 143图表目录 图表 1 2012-2021年我国四季度GDP增长率（%）
20 图表 2 2014-2021年三大产业增加值季度同比增长变化 单位：% 21 图表 3
2016年12月—2021年4月工业增加值月度同比增长率（%） 23 图表 4
2016年1-12月—2021年1-4月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 25 图表 5
2016年12月—2021年4月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 26 图表 6
2016年12月—2021年4月居民消费价格指数（上年同月=100） 28 图表 7
近期重点行业淘汰落后产能的具体目标任务 31 图表 8 淘汰落后产能重点工作分工表 39 图表 9
压力传感器在汽车上的应用 47 图表 10 汽车轮胎压力传感器的多芯片结构示意图 49 图表 11
跟CMOS工艺集成在一起的、用表面微机械技术加工的电容型MEMS压力传感单元 49 图表 12
压力传感器的封装示意图 51 图表 13 汽车MEMS压力传感器项目投资注意事项图 55 图表 14
2021-2026年汽车MEMS压力传感器行业同业竞争风险及控制策略 62 图表 15
MEMS压力传感器Die的设计、生产、销售链 65 图表 16 4”圆晶片上上千个MEMS压力传感器Die 66 图表 17
MEMS在4”圆晶片生产线 66 图表 18 2021年1-4月我国汽车MEMS压力传感器行业市场规模区域集中度
67 图表 19 2021年1-4月我国汽车MEMS压力传感器行业不同所有制企业市场集中度 67 图表 20
2008-2021年中国汽车市场销量增长情况 74 图表 21 2011-2021年汽车行业销量状态 75 图表 22
近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司资产负债率变化情况 78 图表 23
近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司产权比率变化情况 79 图表 24

近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司固定资产周转次数情况 79图表 25
近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司流动资产周转次数变化情况 80图表 26
近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司总资产周转次数变化情况 81图表 27
近3年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司销售毛利率变化情况 82图表 28
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司资产负债率变化情况 84图表 29
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司产权比率变化情况 85图表 30
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司固定资产周转次数情况 86图表 31
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司流动资产周转次数变化情况 87图表 32
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司总资产周转次数变化情况 88图表 33
近3年曲阜天博汽车零部件制造有限公司销售毛利率变化情况 89图表 34
近3年湖北泓盈传感技术有限公司资产负债率变化情况 91图表 35
近3年湖北泓盈传感技术有限公司产权比率变化情况 92图表 36
近3年湖北泓盈传感技术有限公司固定资产周转次数情况 93图表 37
近3年湖北泓盈传感技术有限公司流动资产周转次数变化情况 94图表 38
近3年湖北泓盈传感技术有限公司总资产周转次数变化情况 95图表 39
近3年湖北泓盈传感技术有限公司销售毛利率变化情况 96图表 40
近3年联合汽车电子有限公司资产负债率变化情况 98图表 41
近3年联合汽车电子有限公司产权比率变化情况 99图表 42
近3年联合汽车电子有限公司固定资产周转次数情况 100图表 43
近3年联合汽车电子有限公司流动资产周转次数变化情况 101图表 44
近3年联合汽车电子有限公司总资产周转次数变化情况 102图表 45
近3年联合汽车电子有限公司销售毛利率变化情况 102图表 46
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司资产负债率变化情况 104图表 47
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司产权比率变化情况 105图表 48
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司固定资产周转次数情况 106图表 49
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司流动资产周转次数变化情况 107图表 50
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司总资产周转次数变化情况 108图表 51
近3年埃意（廊坊）电子工程有限公司销售毛利率变化情况 108图表 52
近3年森萨塔科技（常州）有限公司资产负债率变化情况 110图表 53
近3年森萨塔科技（常州）有限公司产权比率变化情况 111图表 54
近3年森萨塔科技（常州）有限公司固定资产周转次数情况 112图表 55
近3年森萨塔科技（常州）有限公司流动资产周转次数变化情况 113图表 56
近3年森萨塔科技（常州）有限公司总资产周转次数变化情况 114图表 57
近3年森萨塔科技（常州）有限公司销售毛利率变化情况 115图表 58
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司资产负债率变化情况 117图表 59
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司产权比率变化情况 118图表 60
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司固定资产周转次数情况 119图表 61
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司流动资产周转次数变化情况 120图表 62
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司总资产周转次数变化情况 121图表 63
近3年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司销售毛利率变化情况 122图表 64 研究MEMS惯性传感器的大学
130图表 65 研发MEMS惯性传感器的研究所 130图表 66 研发生产MEMS惯性传感器的公司 131图表 67
2021-2026年汽车MEMS压力传感器行业投资方向预测 139图表 68 汽车MEMS压力传感器对应的技术
141图表 69 汽车MEMS压力传感器行业生产开发策略 144图表 70 汽车MEMS压力传感器渠道策略示意图
146表格目录表格 1 近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司资产负债率变化情况 77表格 2
近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司产权比率变化情况 78表格 3
近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司固定资产周转次数情况 79表格 4
近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司流动资产周转次数变化情况 80表格 5
近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司总资产周转次数变化情况 81表格 6
近4年西门子威迪欧汽车电子（长春）有限公司销售毛利率变化情况 82表格 7
近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司资产负债率变化情况 84表格 8
近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司产权比率变化情况 85表格 9

近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司固定资产周转次数情况 86表格 10
近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司流动资产周转次数变化情况 87表格 11
近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司总资产周转次数变化情况 88表格 12
近4年曲阜天博汽车零部件制造有限公司销售毛利率变化情况 89表格 13
近4年湖北泓盈传感技术有限公司资产负债率变化情况 91表格 14
近4年湖北泓盈传感技术有限公司产权比率变化情况 92表格 15
近4年湖北泓盈传感技术有限公司固定资产周转次数情况 93表格 16
近4年湖北泓盈传感技术有限公司流动资产周转次数变化情况 94表格 17
近4年湖北泓盈传感技术有限公司总资产周转次数变化情况 95表格 18
近4年湖北泓盈传感技术有限公司销售毛利率变化情况 96表格 19
近4年联合汽车电子有限公司资产负债率变化情况 98表格 20
近4年联合汽车电子有限公司产权比率变化情况 99表格 21
近4年联合汽车电子有限公司固定资产周转次数情况 99表格 22
近4年联合汽车电子有限公司流动资产周转次数变化情况 100表格 23
近4年联合汽车电子有限公司总资产周转次数变化情况 101表格 24
近4年联合汽车电子有限公司销售毛利率变化情况 102表格 25
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司资产负债率变化情况 104表格 26
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司产权比率变化情况 105表格 27
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司固定资产周转次数情况 105表格 28
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司流动资产周转次数变化情况 106表格 29
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司总资产周转次数变化情况 107表格 30
近4年埃意（廊坊）电子工程有限公司销售毛利率变化情况 108表格 31
近4年森萨塔科技（常州）有限公司资产负债率变化情况 110表格 32
近4年森萨塔科技（常州）有限公司产权比率变化情况 111表格 33
近4年森萨塔科技（常州）有限公司固定资产周转次数情况 112表格 34
近4年森萨塔科技（常州）有限公司流动资产周转次数变化情况 113表格 35
近4年森萨塔科技（常州）有限公司总资产周转次数变化情况 114表格 36
近4年森萨塔科技（常州）有限公司销售毛利率变化情况 115表格 37
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司资产负债率变化情况 117表格 38
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司产权比率变化情况 118表格 39
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司固定资产周转次数情况 119表格 40
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司流动资产周转次数变化情况 120表格 41
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司总资产周转次数变化情况 120表格 42
近4年武汉汉升汽车传感系统有限责任公司销售毛利率变化情况 121