

中国汽车传感器市场现状分析及投资潜力研究报告2024-2030年

产品名称	中国汽车传感器市场现状分析及投资潜力研究报告2024-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国汽车传感器市场现状分析及投资潜力研究报告2024-2030年

【全新修订】：2024年1月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

章 汽车传感器产业相关概述 11

节 发动机控制用传感器 11

一、温度传感器 11

二、压力传感器 11

三、转速、角度和车速传感器 11

四、氧传感器 11

五、liuliang传感器 12

六、爆震传感器 12

第二节 底盘控制用传感器 12

一、变速器控制传感器 12

二、悬架系统控制传感器 12

三、动力转向系统传感器 12

四、防抱制动传感器 12

第三节 车身控制用传感器 13

第四节 车载传感技术现状 13

一、智能化传感技术成为新商机 13

二、越智能化的传感器的应用 14

三、现代车载传感器的应用与分类 15

四、车载红外监测传感器 16

五、避撞系统中的接近速度传感器 16

六、车载智能化传感器的应用 17

第二章 世界汽车传感器产业运行状况分析 19

节 世界汽车传感器市场总体分析 19

一、全球汽车传感器市场规模分析 19

二、世界汽车传感器市场份额分析 19

第二节 汽车传感器领域世界五大巨头 19

一、博世 19

二、大陆集团 19

三、英飞凌 20

四、森萨塔科技 20

五、霍尼韦尔 20

第三节 世界汽车传感器产业发展趋势分析 20

第三章 国外主要汽车传感器生产企业在华投资分析 23

第一节 大陆集团在华布局汽车电子 23

第二节 森萨塔科技在华投资情况 23

第三节 2023年博世在华投资情况 23

第四节 西门子威迪欧完成中国布局 24

第五节 德尔福成为中国大的汽车动力及信号分配系统制造商 24

第六节 英飞凌科技收购挪威传感器厂商SENSORASA 25

第七节 飞思卡尔把消费电子和工业控制总部迁至上海 25

第四章 中国汽车传感器产业运行环境分析 26

第一节 中国宏观经济环境分析 26

一、中国GDP增长情况分析 26

二、工业经济发展形势分析 27

三、社会固定资产投资分析 28

四、全社会消费品零售总额 29

五、城乡居民收入增长分析 30

六、居民消费价格变化分析 31

七、对外贸易发展形势分析 32

第二节 中国汽车传感器产业运行政策环境分析 33

一、汽车零部件相关政策 33

二、汽车电子产业相关政策 35

三、汽车传感器标准分析 35

四、进出口政策分析 35

第三节 中国汽车传感器产业技术环境分析 36

第四节 中国汽车市场发展分析 36

一、中国汽车产销情况分析 36

二、中国汽车行业经济运行概述 36

三、中国汽车进出口贸易情况 37

第五章 中国汽车传感器产业运行形势分析 39

第一节 中国车用传感器市场特点 39

一、环保、安全、智能是传感器发展方向 39

二、本土传感器稳定性有待提高 39

第二节 中国汽车传感器市场主要企业供应情况 39

第三节 中国汽车传感器市场需求分析 40

一、汽车传感器在我国的应用 40

二、中国汽车传感器市场规模分析 40

三、2024-2030年中国汽车传感器市场规模预测 41

第六章 汽车压力传感器需求分析 42

第一节 国外汽车压力传感器市场需求分析 42

第二节 国内汽车压力传感器市场需求分析 42

第三节 汽车压力传感器市场需求机会分析 43

第四节 汽车压力传感器市场需求影响因素分析 43

第七章 汽车压力传感器市场分析 44

第一节 中国汽车压力传感器市场趋势分析 44

第二节 汽车压力传感器市场竞争分析 44

第三节 中国汽车压力传感器市场预测 44

第四节 部分企业汽车压力传感器价格分析 44

第五节 全球汽车汽车压力传感器传感器市场分析 45

第八章 中国汽车传感器行业配套机会分析 46

节 中国轿车传感器需求分析 46

一、轿车市场分析 46

二、轿车需求趋势分析 46

第二节 中国MPV传感器需求分析 46

一、MPV市场分析 46

二、MPV市场趋势分析 47

第三节 中国皮卡传感器需求分析 47

一、皮卡市场需求分析 47

二、皮卡市场趋势分析 48

第四节 中国SUV传感器需求分析 48

一、SUV市场分析 48

二、SUV市场趋势分析 49

第五节 中国轻客传感器需求分析 49

一、轻型客车市场分析 49

二、轻型客车市场需求预测 50

第六节 大中型客车传感器需求分析 50

一、大中型客车市场分析 50

二、大中型客车市场趋势分析 50

第七节 中国重型货车传感器需求分析 51

一、重型货车市场分析 51

二、重型货车需求趋势分析 51

第八节 中国中型货车传感器需求分析 51

一、中型货车市场分析 51

二、中型货车需求趋势分析 52

第九节 中国轻型货车传感器需求分析 52

一、轻型货车市场分析 52

二、轻型货车趋势分析 52

第十节 中国重卡传感器需求分析 53

一、重卡市场分析 53

二、重卡市场发展趋势分析 53

第九章 2021-2023年中国汽车零部件制造业数据监测分析 54

第一节 2021-2023年中国汽车零部件制造业发展分析 54

一、2021年中国汽车零部件制造业发展概况 54

二、2022年中国汽车零部件制造业发展概况 55

三、2023年中国汽车零部件制造业发展概况 56

第二节 2021-2023年中国汽车零部件制造业规模分析 57

一、企业数量增长分析 57

二、资产规模增长分析 58

三、销售规模增长分析 59

四、利润规模增长分析 60

第三节 2021-2023年中国汽车零部件制造业成本费用分析 61

一、销售成本统计 61

二、主要费用统计 62

第四节 2021-2023年中国汽车零部件制造业运营效益分析 62

一、偿债能力分析 62

二、盈利能力分析 63

三、运营能力分析 65

第十章 中国汽车传感器产业市场竞争格局分析 67

第一节 中国汽车传感器市场竞争分析 67

一、市场被外资占领 67

二、起步晚技术水平低 67

三、价格优势不明显 68

第二节 中国汽车传感器产业区域格局分析 68

一、重点省市竞争力分析 68

二、产业市场集中度分析 69

第三节 中国汽车传感器产业tisheng竞争力策略分析 70

第四节 2024-2030年中国汽车传感器产业竞争格局预测分析 71

第十一章 中国汽车传感器生产企业竞争力对比分析 72

节 东风电子科技股份有限公司 72

一、企业发展基本情况 72

二、企业主要产品分析 72

三、企业经营状况分析 73

四、企业销售网络分析 74

五、企业竞争优势分析 75

六、企业发展战略分析 75

第二节 上海航天汽车机电股份有限公司 75

一、企业发展基本情况 75

二、企业主要产品分析 76

三、企业经营状况分析 76

四、企业销售网络分析 77

五、企业竞争优势分析 78

六、企业发展战略分析 79

第三节 江苏奥力威传感高科股份有限公司 79

一、企业发展基本情况 79

二、企业主营产品分析 80

三、企业产品产销分析 80

四、企业经营情况分析 80

五、企业竞争优势分析 82

六、企业发展战略分析 84

第四节 芜湖神力电器制造有限公司 85

一、企业发展基本情况 85

二、企业主要产品分析 85

三、企业经营情况分析 86

四、企业竞争优势分析 86

第五节 江阴林格科技有限公司 87

一、企业发展基本情况 87

二、企业主要产品分析 88

三、企业经营情况分析 88

四、企业竞争优势分析 89

第六节 艾菲发动机零件（武汉）有限公司 89

一、企业发展基本情况 89

二、企业主要产品分析 90

三、企业经营情况分析 90

四、企业竞争优势分析 91

第七节 升德升（连云港）电子有限公司 91

一、企业发展基本情况 91

二、企业主要产品分析 92

三、企业经营情况分析 92

四、企业销售网络分析 92

第八节 杭州南科汽车传感器有限公司 92

一、企业发展基本情况 92

二、企业主要产品分析 93

三、企业经营情况分析 94

四、企业竞争优势分析 95

第九节 浙江湖州新京昌电子有限公司 95

一、企业发展基本情况 95

二、企业主要产品分析 95

三、企业经营情况分析 96

四、企业竞争优势分析 96

第十节 科博达重庆汽车电子有限公司 96

一、企业发展基本情况 96

二、企业主要产品分析 97

三、企业经营情况分析 97

四、企业竞争优势分析 98

第十一节 安徽沃巴弗电子科技有限公司 98

一、企业发展基本情况 98

二、企业主要产品分析 99

三、企业经营情况分析 99

四、企业竞争优势分析 99

第十二节 哈尔滨德利亚电子科技有限公司 100

一、企业发展基本情况 100

二、企业主要产品分析 100

三、企业销售网络分析 102

四、企业下游客户分析 102

第十三节 无锡盛邦电子有限公司 103

一、企业发展基本情况 103

二、企业主要产品分析 103

三、企业经营情况分析 104

四、企业竞争优势分析 104

第十二章 中国汽车电子市场运行动态分析 105

节 中国汽车电子行业发展分析 105

一、汽车电子市场细分市场运行分析 105

二、汽车电子企业合资分析 105

三、汽车电子电器产品进出口分析 105

四、国家汽车电子市场发展目标 106

第二节 中国汽车电子市场竞争分析 107

一、市场大部被外国企业所占有 107

二、本土企业配套关系不稳定 107

三、企业研发基础薄弱 108

四、市场竞争加剧 109

五、汽车电子市场配套机会 109

第三节 中国汽车电子市场分析 110

第四节 汽车电子发展趋势 110

一、智能化：信息输入输出 110

二、网络化：总线信息共享 111

三、集成化：跨系统一体化 111

第十三章 2024-2030年中国汽车传感器产业发展前景预测分析 113

节 2024-2030年中国汽车传感器市场预测分析 113

一、汽车安全系统传感器将快速发展 113

二、国内传感器行业规模将扩大 115

三、全球汽车传感器OEM市场分析 115

第二节 2024-2030年中国汽车传感器市场需求机会分析 116

一、汽车传感器市场空间巨大 116

二、迅速成长 116

三、汽车智能化趋势对传感器的新要求 117

第三节 2024-2030年中国汽车传感器产业市场盈利预测分析 117

第十四章 2024-2030年中国汽车传感器产业投资机会与风险分析 118

第一节 2024-2030年中国汽车传感器及仪表元器件发展战略 118

第二节 2024-2030年中国汽车用传感器投资机会分析 118

第三节 2024-2030年中国汽车传感器投资风险分析 119

一、市场竞争风险 119

二、原材料风险 119

三、政策性风险 119

四、市场需求风险 120

第四节 2024-2030年中国汽车传感器产业的发展对策 120

一、国家制定发展汽车传感器的优惠政策 120

二、加强联合以及汽车传感器的生产规模的速度 120

三、建立汽车传感器协作组织协调汽车传感器的发展 121

四、加大与国外传感器企业的合作力度 121

图表目录

图表 1 2021-2023年中国国内生产总值及增长变化趋势图 26

图表 2 2021-2023年国内生产总值构成及增长速度统计 27

图表 3 2021-2023年中国规模以上工业增加值月度增长速度 28

图表 4 2021-2023年中国固定资产投资（不含农户）变化趋势图 29

图表 5 2021-2023年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 30

图表 6 2021-2023年中国城镇居民人均可支配收入增长趋势图 31

图表 7 2021-2023年中国居民消费价格月度变化趋势图 32

图表 8 2021-2023年中国货物进出口总额变化趋势图 33

图表 9 2021-2023年中国汽车产销量统计 36

图表 10 2021-2023年中国汽车制造行业经济运行情况 37

- 图表 11 2021-2023年中国汽车行业进出口情况 38
- 图表 12 主要企业汽车传感器供应能力统计 40
- 图表 13 2021-2023年中国汽车传感器市场规模统计 41
- 图表 14 2024-2030年中国汽车传感器市场规模预测趋势图 41
- 图表 15 2021-2023年主要国家汽车产量统计 42
- 图表 16 2021-2023年中国汽车压力传感器市场规模统计 42
- 图表 17 2024-2030年中国汽车压力传感器市场规模预测趋势图 44
- 图表 18 部分企业汽车压力传感器产品价格 45
- 图表 19 2021-2023年中国轿车产销量统计 46
- 图表 20 2021-2023年中国MPV产销量统计 46
- 图表 21 2021-2023年中国皮卡销量统计 48
- 图表 22 2021-2023年中国SUV产销量统计 49
- 图表 23 2021-2023年中国轻型客车产销量统计 49
- 图表 24 2021-2023年中国大中型客车产销量统计 50
- 图表 25 2021-2023年中国重型货车产销量统计 51
- 图表 26 2021-2023年中国中型货车产销量统计 51
- 图表 27 2021-2023年中国轻型货车产销量统计 52
- 图表 28 2021-2023年中国重卡销量统计 53
- 图表 29 2021年中国汽车零部件制造行业主要经济指标统计 54
- 图表 30 2022年中国汽车零部件制造行业主要经济指标统计 55
- 图表 31 2023年中国汽车零部件制造行业主要经济指标统计 56
- 图表 32 2021-2023年中国汽车零部件制造企业数量变化趋势图 58
- 图表 33 2021-2023年中国汽车零部件制造行业资产总额统计 58
- 图表 34 2021-2023年中国汽车零部件制造行业资产总额变化趋势图 59
- 图表 35 2021-2023年中国汽车零部件制造行业销售收入统计 59
- 图表 36 2021-2023年中国汽车零部件制造行业销售收入变化趋势图 60

- 图表 37 2021-2023年中国汽车零部件制造行业利润总额统计 60
- 图表 38 2021-2023年中国汽车零部件制造行业利润变化趋势图 61
- 图表 39 2021-2023年中国汽车零部件制造行业销售成本统计 61
- 图表 40 2021-2023年中国汽车零部件制造行业销售成本趋势图 62
- 图表 41 2021-2023年中国汽车零部件制造行业费用统计 62
- 图表 42 2021-2023年中国汽车零部件制造行业资产负债率情况 63
- 图表 43 2021-2023年中国汽车零部件制造行业毛利率情况 63
- 图表 44 2021-2023年中国汽车零部件制造行业成本费用利润率情况 64
- 图表 45 2021-2023年中国汽车零部件制造行业销售利润率情况 64
- 图表 46 2021-2023年中国汽车零部件制造行业资产利润率情况 65
- 图表 47 2021-2023年中国汽车零部件制造行业应收账款周转率情况 65
- 图表 48 2021-2023年中国汽车零部件制造行业流动资产周转率情况 66
- 图表 49 2021-2023年中国汽车零部件制造行业总资产周转率情况 66
- 图表 50 东风电子科技股份有限公司传感器产品统计 73
- 图表 51 2023年东风电子科技股份有限公司分行业分产品情况表 73
- 图表 52 2023年东风电子科技股份有限公司业务结构情况 74
- 图表 53 2021-2023年东风电子科技股份有限公司收入及利润统计 74
- 图表 54 2023年东风电子科技股份有限公司营业收入分地区情况 74
- 图表 55 2023年上海航天汽车机电股份有限公司分行业情况表 77
- 图表 56 2023年上海航天汽车机电股份有限公司业务结构情况 77
- 图表 57 2021-2023年上海航天汽车机电股份有限公司收入及利润统计 77
- 图表 58 2023年上海航天汽车机电股份有限公司营业收入分地区情况表 78
- 图表 59 江苏奥力威传感高科股份有限公司汽车传感器及配件类产品情况 80
- 图表 60 2021-2023年江苏奥力威传感高科股份有限公司主要产品产销率 80
- 图表 61 2021-2023年江苏奥力威传感高科股份有限公司传感器及配件产能产量 81
- 图表 62 2021-2023年江苏奥力威传感高科股份有限公司主要经济指标统计 81

- 图表 63 2021-2023年江苏奥力威传感高科股份有限公司分产品情况表 81
- 图表 64 2023年江苏奥力威传感高科股份有限公司业务结构情况 82
- 图表 65 芜湖神力电器制造有限公司基本情况 85
- 图表 66 芜湖神力电器制造有限公司传感器产品统计 86
- 图表 67 芜湖神力电器制造有限公司收入及利润情况 86
- 图表 68 芜湖神力电器制造有限公司盈利能力指标 86
- 图表 69 江阴林格科技有限公司基本情况 87
- 图表 70 江阴林格科技有限公司收入及利润情况 88
- 图表 71 江阴林格科技有限公司盈利能力指标 89
- 图表 72 艾菲发动机零件（武汉）有限公司基本情况 90
- 图表 73 艾菲发动机零件（武汉）有限公司传感器产品情况 90
- 图表 74 艾菲发动机零件（武汉）有限公司收入及利润情况 91
- 图表 75 艾菲发动机零件（武汉）有限公司盈利能力指标 91
- 图表 76 升德升（连云港）电子有限公司收入及利润情况 92
- 图表 77 升德升（连云港）电子有限公司盈利能力指标 92
- 图表 78 杭州南科汽车传感器有限公司基本情况 93
- 图表 79 杭州南科汽车传感器有限公司ABS传感器产品 93
- 图表 80 2023年杭州南科汽车传感器有限公司资产及负债情况 94
- 图表 81 2023年杭州南科汽车传感器有限公司收入及利润情况 94
- 图表 82 2023年杭州南科汽车传感器有限公司资产负债率及盈利能力指标 94
- 图表 83 浙江湖州新京昌电子有限公司基本情况 95
- 图表 84 浙江湖州新京昌电子有限公司收入及利润情况 96
- 图表 85 浙江湖州新京昌电子有限公司盈利能力指标 96
- 图表 86 科博达重庆汽车电子有限公司基本情况 97
- 图表 87 科博达重庆汽车电子有限公司收入及利润情况 97
- 图表 88 科博达重庆汽车电子有限公司盈利能力指标 98

图表 89 安徽沃巴弗电子科技有限公司基本情况 98

图表 90 安徽沃巴弗电子科技有限公司收入及利润情况 99

图表 91 安徽沃巴弗电子科技有限公司盈利能力指标 99

图表 92 哈尔滨德利亚电子科技有限公司基本情况 100

图表 93 哈尔滨德利亚电子科技有限公司传感器产品 100

图表 94 哈尔滨德利亚电子科技有限公司油压传感器示意图 101

图表 95 哈尔滨德利亚电子科技有限公司营销网络示意图 102

图表 96 无锡盛邦电子有限公司传感器产品统计 103

图表 97 无锡盛邦电子有限公司收入及利润情况 104

图表 98 无锡盛邦电子有限公司盈利能力指标 104