

2018-2024年中国汽车仪器 仪表行业发展前景分析及投资策略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国汽车仪器仪表行业发展前景分析及投资策略咨询报告》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.abaogao.com/b/dianzi/006189647Y.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国汽车仪器仪表行业发展前景分析及投资策略咨询报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章2014-2017年世界汽车仪器仪表行业整体运营状况分析

第一节2014-2017年世界汽车仪器仪表环境浅析

一、世界经济环境对汽车仪器仪表的影响分析

二、高科技是世界仪器仪表业发展的主流

三、世界汽车产业运行分析

第二节2014-2017年世界汽车仪器仪表行业运行格局

一、世界汽车仪器仪表市场特征分析

二、新型显示系统打造汽车仪表技术新概念

三、拜耳推出汽车仪表板用新材料

三、世界汽车仪器仪表市场动态分析

第三节2014-2017年世界主要国家汽车仪器仪表运行分析

一、美国

二、德国

三、日本

第四节2018-2024年世界汽车仪器仪表行业发展趋势分析

第二章2014-2017年中国汽车仪器仪表行业市场发展环境解析

第一节 2014-2017年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、货币供应量
- 十、中国外汇储备
- 十一、存贷款基准利率调整情况
- 十二、存款准备金率调整情况
- 十三、社会消费品零售总额
- 十四、对外贸易&进出口
- 十五、城镇人员从业状况

第二节2014-2017年中国汽车仪器仪表市场政策环境分析

- 一、汽车产业调整和振兴规划要点解读
- 二、汽车仪表行业多项新标准将实施
- 三、仪器仪表行业的标准
- 四、商务部十项政策措施支持汽车产品出口
- 五、汽车下乡细则出台两大类企业有望从中受益

第三节2014-2017年中国汽车仪器仪表市场技术环境分析

第三章 2014-2017年中国仪器仪表产业运行态势分析

第一节2014-2017年中国仪器仪表业运行概况

- 一、仪器仪表业呈现出高速发展态势
- 二、中国仪器仪表业发展新特色分析
- 三、国内仪器仪表业的综合水平
- 四、仪器仪表业生产增长的因素

第二节2014-2017年中国仪器仪表行业发展中的问题分析

- 一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”
- 二、国内仪器仪表业与国外的差距
- 三、中国仪器仪表行业亟待产业升级

第三节2014-2017年中国仪器仪表行业发展的策略分析

- 一、仪器仪表业组织方式与政策建议
- 二、仪器仪表行业应选择的发展模式
- 三、精密仪器仪表应加强自主研发能力
- 四、发展国内仪器仪表行业的其他措施

第四章2014-2017年中国汽车仪器仪表行业市场运行态势剖析

第一节2014-2017年中国汽车仪器仪表行业动态分析

- 一、汽车零部件工业园欧盟开发区动工
- 二、大陆汽车新研发中心落户中国上海嘉定

第二节2014-2017年中国汽车仪器仪表业现状综述

- 一、汽车仪器仪表步入高峰期
- 二、汽车仪器仪表在汽车产业中的地位
- 三、汽车电子将成汽车产业自主化成败关键
- 四、汽车仪器仪表产业区域分布

第三节2014-2017年中国汽车仪器仪表技术分析

- 一、我国汽车仪表技术严重落后整车发展
- 二、汽车仪表板用MCU的技术动向
- 三、CPLD汽车数字仪表板设计

第四节2014-2017年中国汽车仪器仪表产业存在的问题

第五章2014-2017年中国汽车仪表制造行业数据监测分析

第一节 2014-2017年中国汽车仪表制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2017年中国汽车仪表制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
 - 1、不同类型分析
 - 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
 - 1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2014-2017年中国汽车仪表制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2014-2017年中国汽车仪表制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2014-2017年中国汽车仪表制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章2014-2017年中国汽车仪器仪表产量数据统计分析

第一节 2014-2016年中国汽车仪器仪表产量数据分析

一、2014-2016年汽车仪器仪表产量数据分析

二、2014-2016年汽车仪器仪表重点省市数据分析

第二节 2017年中国汽车仪器仪表产量数据分析

一、2017年全国汽车仪器仪表产量数据分析

二、2017年汽车仪器仪表重点省市数据分析

第三节 2017年中国汽车仪器仪表产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章2014-2017年中国汽车仪器仪表业市场运营态势分析

第一节2014-2017年中国汽车仪表市场运行特点分析

第二节2014-2017年中国汽车仪表市场运行格局

一、泛华测控汽车仪表盘检测系统上市

二、AI时代要求全新定义的未来汽车仪表板

三、三环股份占领汽车仪表板中高端市场

第三节2014-2017年中国汽车仪表市场运行状况分析

一、汽车仪表行业市场结构分析

二、汽车仪表行业市场需求热点分析

三、汽车仪表供应商要灵活把握市场需求

四、德科公司以科技创新抢占汽车配套仪表市场

第四节2014-2017年中国汽车仪表进出口贸易市场分析

一、汽车仪表进出口贸易总况

二、汽车仪表进出口贸易市场动态分析

三、影响汽车仪表进出口贸易的因素分析

第八章2014-2017年中国汽车仪表重点产品市场剖析

第一节机油压力表

第二节水温表

第三节燃油表

第四节充电表

第九章2014-2017年中国汽车仪器仪表进出口贸易数据监测

第一节2014-2017年中国汽车仪器仪表进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2014-2017年中国汽车仪器仪表出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2014-2017年中国汽车仪器仪表进出口平均单价分析

第四节2014-2017年中国汽车仪器仪表进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章2014-2017年中国汽车仪器仪表重点地区运行态势分析

第一节浙江省

一、浙江省仪器仪表行业发展概况

二、浙江温州大力发展电子仪表产业

三、浙江仪器仪表行业发展的措施

第二节上海市

一、上海仪器仪表行业的地位

- 二、上海仪器仪表行业中的优势产品
- 三、上海仪器仪表行业的主要生产企业
- 四、简析服务外包成上海仪器仪表业新宠

第三节重庆市

- 一、湖南仪器仪表工业发展的概况
- 二、重庆仪器仪表产业发展的格局
- 三、加快重庆仪器仪表业基地建设的措施

第四节湖南省

- 一、湖南仪器仪表工业发展的概况
- 二、湖南仪器仪表市场的主要特点
- 三、50万台汽车数字仪表基地落成

第十一章2014-2017年中国汽车仪器仪表市场竞争格局透析

第一节2014-2017年中国汽车仪器仪表市场竞争动态分析

- 一、埃泰克联合捷程共谋中国汽车仪表大市场
- 二、中国汽车仪表前十强企业竞争力透析
- 三、大陆汽车电子芜湖公司二期工程扩建

第二节2014-2017年中国汽车仪器仪表市场竞争力分析

- 一、技术竞争分析
- 二、价格、成本竞争分析
- 三、营销渠道竞争分析

第三节2014-2017年中国汽车仪器仪表市场集中度分析

第四节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业竞争趋势分析

第十二章2014-2017年世界品牌汽车仪器仪表企业营运状况浅析

第一节马瑞利

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行情况
- 三、国际化发展战略分析

第二节西门子VDO

- 一、企业概况
- 二、在华市场投资运行情况

三、国际化发展战略分析

第三节 伟世通

一、企业概况

二、在华市场投资运行情况

三、国际化发展战略分析

第四节 博世

一、企业概况

二、在华市场投资运行情况

三、国际化发展战略分析

第十三章 2014-2017年中国汽车仪器仪表优势企业竞争力

第一节 成都天兴仪表股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 上海德科电子仪表有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 延锋伟世通怡东汽车仪表有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节东风电子科技股份有限公司仪表分公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节浙江汽车仪表有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节绍兴嘉盛仪表有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节宁波亚福仪表制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节绍兴蓝翔仪表有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节姜堰市吉达电器有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节上海黄河仪器仪表厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十四章2018-2024年中国汽车仪器仪表相关产业运行分析——汽车制造业

第一节2014-2017年中国汽车工业发展总体概况

一、中国汽车产业所处发展阶段

二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一

三、我国汽车产业国际化进程

四、中国汽车工业投资控股情况分析

五、中国汽车重点企业模式

六、金融危机环境下中国汽车产业发展探析

第二节2014-2017年中国汽车制造行业数据监测分析

一、2014-2017年中国汽车制造行业规模分析

二、2017年中国汽车制造行业结构分析

三、2014-2017年中国汽车制造行业产值分析

四、2014-2017年中国汽车制造行业成本费用分析

五、2014-2017年中国汽车制造行业盈利能力分析

第三节2014-2017年中国汽车产量数据统计分析

一、2014-2016年中国汽车产量数据分析

二、2017年中国汽车产量数据分析

三、2017年中国汽车产量增长性分析

第四节中国汽车工业对汽车仪表业的影响分析

第十五章 2014-2017年国内外汽车电子产业发展综述

第一节国际汽车电子市场概况

一、国外主要汽车电子产品综述

二、国际汽车电子市场特点及发展状况

三、国外电子产品占汽车成本的比例不断提高

四、国外汽车电子信息市场持续快速发展

五、国际汽车电子企业发展格局分析

六、国际汽车电子行业重视标准体系建设

七、国外汽车电子信息市场持续快速发展

八、全球汽车电子系统总产值同比分析

第二节2014-2017年中国汽车电子行业发展透析

一、中国汽车电子产业标准化发展进入新阶段

二、我国新能源汽车电子产业亟待发展

三、中国汽车电子市场发展迅猛

四、我国汽车电子市场结构分析

第三节2014-2017年中国汽车电子技术的发展及应用

一、中国汽车电子技术开发取得的成就

二、汽车电子六大类技术发展综述

三、我国汽车电子网络技术的发展

四、汽车电子技术走向智能化机电一体化

五、汽车电子应用技术分析

第四节2014-2017年中国汽车电子市场发展存在的问题及策略分析

一、我国汽车电子行业发展面临市场失衡的困难

二、国产汽车电子自主创新能力有待加强

三、打造本土汽车电子产业链需加强各方合作

四、全球化趋势下我国汽车电子产业链的构建

五、中国汽车电子产业专项规划的构思

第十六章2018-2024年中国汽车仪器仪表行业发展趋势与前景展望

第一节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业发展前景分析

- 一、汽车仪器仪表市场前景展望
- 二、电子仪表显示装置成汽车业新宠
- 三、政策扶持下的仪器仪表业前景乐观
- 四、中国汽车传感器市场前景预测

第二节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业发展趋势分析

- 一、汽车仪表向“综合信息系统”方向发展
- 二、汽车仪表技术演绎三大新趋势

第三节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业市场预测分析

- 一、汽车仪器仪表产量预测分析
- 二、汽车仪器仪表需求预测分析
- 三、汽车仪器仪表进出口贸易预测分析

第四节2018-2024年中国汽车仪器仪表市场盈利预测分析

第十七章2018-2024年中国汽车仪器仪表行业投资前景预测（ZYZF）

第一节2014-2017年中国汽车仪器仪表行业投资环境分析

第二节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业投资机会分析

- 一、汽车仪器仪表投资潜力分析
- 二、与产业链相关的投资机会分析

第三节2018-2024年中国汽车仪器仪表行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

第四节投资建议（ZYZF）

图表目录：

图表：2014-2017年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2014-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2014-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2017中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2014-2017年我国工业增加值增速统计

图表：2014-2017年我国全社会固定资产投资额走势图（2017年不含农户）

图表：2014-2017年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：近期人民币汇率中间价（对美元）

图表：2014-2017年中国货币供应量月度数据统计

图表：2014-2017年中国外汇储备走势图

图表：2014-2017年央行存款利率调整统计表

图表：2014-2017年央行贷款利率调整统计表

图表：我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表：2014-2017年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2014-2017年我国货物进出口总额走势图

图表：2014-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2014-2017年我国人口及其自然增长率变化情况

图表：各年龄段人口比重变化情况

图表：2014-2017年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2014-2017年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：2014-2017年中国城镇化率走势图

图表：2014-2017年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业从业人数增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业资产规模增长趋势图

图表：2017年我国汽车仪表制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2017年我国汽车仪表制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2017年我国汽车仪表制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2017年我国汽车仪表制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业产成品增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业销售成本增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业费用使用统计图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业主要盈利指标统计图

图表：2014-2017年我国汽车仪表制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2014-2017年我国汽车仪器仪表产量变化图 单位：平方米

图表：2014-2017年我国汽车仪器仪表重点省市产量对比图 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表产量和2016年同期对比图 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表产量前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表前5位省市产量比例图

图表：2017年我国汽车仪器仪表重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表主要省份产量比重统计表 单位：平方米

图表：2017年我国汽车仪器仪表市场集中度和2016年同期对比图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/006189647Y.html>