

2018-2024年中国汽车整车设计未来趋势预测分析及投资规划研究建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国汽车整车设计未来趋势预测分析及投资规划研究建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/328250.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

汽车设计是一项复杂而又专业的学科，它在外观设计、人体工程学、机械设计等诸多方面的综合影响下不断进化着。而我们这里所提到的汽车，实际上包含了摩托车、卡车、巴士以及货车、轿车等等种类。现代汽车的功能设计，往往需要有一大批不同专业的团队来共同完成。不过，通常意义上我们所说的汽车设计大多等同于外观设计，所以，一般汽车设计师都拥有艺术背景，同时又具备工业设计或交通设计的专业知识。

今天的车身外部造型设计，在国外专业人员中被称作“流线形设计”。按照造型师们的新理念，汽车外形的连续完整性不应再依靠挺拔的棱角去表现，而是要由各种曲面光滑的连接以及微妙的光学效果与视觉效果显示出来。

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。

报告目录：

第一章汽车设计相关概述16

第一节汽车设计理论与设计技术16

第二节汽车设计的发展16

第三节汽车设计的内容与特点17

一、汽车设计的内容17

二、汽车设计的特点和要求零件标准化、部件通用化和产品系列化18

第四节汽车设计的设计过程20

一、制订产品开发规划20

二、初步设计20

三、技术设计21

第五节奥迪设计点评与经验借鉴21

第二章全球汽车产业运行态势分析28

第一节2013-2017年世界汽车产业发展综述28

一、世界汽车工业发展现状28

二、世界汽车产业发展新格局将以中国为中心28

三、世界汽车行业格局将发生重大变动29

四、未来世界汽车业发展趋势分析33

第二节2013-2017年世界汽车市场竞争分析35

一、汽车产业全球化竞争格局35

二、欧系车企乘势崛起38

- 三、日系车企深陷危机39
- 四、新兴市场应找准定位40
- 第三节2013-2017年全球市场汽车市场动态分析40
 - 一、全球汽车市场初现回暖迹象40
 - 二、全球汽车热销车型盘点42
- 第四节2013-2017年全球企业运营状况分析43
 - 一、美国通用43
 - 二、法国雷诺45
 - 三、日本本田46
 - 四、丰田汽车47
 - 五、戴姆勒汽车47
- 第三章全球汽车设计市场背景分析50
 - 第一节2013-2017年全球汽车设计市场综述50
 - 一、汽车设计行业演变历程50
 - 二、全球汽车设计脉动50
 - 三、全球汽车设计看中国脸色“中国味”汽车风行55
 - 四、美国汽车设计特色分析57
 - 五、欧洲汽车设计特色分析63
 - 第二节2013-2017年国外汽车设计机构分析63
 - 一、意大利设计 (Italdesign) 63
 - 二、意大利宾尼法利纳 (Pininfarina) 66
 - 三、意大利意迪亚 (.A) 67
 - 四、德国EDAG公司67
 - 第三节2018-2024年世界汽车设计技术十大发展方向68
- 第四章中国汽车设计市场运行环境分析8278
 - 第一节国内汽车设计经济环境分析78
 - 一、GDP历史变动轨迹分析78
 - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析79
 - 三、2017年中国汽车设计经济发展分析82
 - 第二节中国汽车设计行业政策环境分析82
- 第五章中国汽车产业运行新形势分析84
 - 第一节2013-2017年中国汽车工业发展总况84
 - 一、中国汽车行业景气指数分析84
 - 二、中国汽车产业的发展阶段85
 - 三、中国汽车产业国际地位分析85

四、中国汽车产业国际化进程86

六、中国汽车产业集群分析89

第二节2012-2017年中国汽车制造行业数据监测分析92

一、2012-2017年中国汽车制造行业分析92

二、2017年中国汽车制造行业结构分析92

三、2012-2017年中国汽车制造行业产值分析92

四、2012-2017年中国汽车制造行业成本费用分析93

五、2012-2017年中国汽车制造行业盈利能力分析93

第三节近几年中国汽车产销数据同比分析94

一、2014年国内汽车产销数据分析94

二、2015年中国汽车产销分析95

三、2016年中国汽车产销分析96

四、2017年中国汽车产销情况98

五、2017年中国产销情况122

第四节2017年中国汽车产业进出口数据监测147

一、轿车147

二、客车147

第六章中国汽车设计市场运行动态分析148

第一节2013-2017年中国汽车设计动态分析148

一、“绿色行 全球新能源汽车设计展”开幕148

二、福田汽车点燃概念汽车设计未来之美148

第二节2013-2017年中国汽车设计业运行综述151

一、我国得汽车设计产业链还未形成151

二、本土汽车设计公司生存志154

三、中国汽车设计话语权分析159

四、中国本土汽车设计兴起159

五、产品设计将成中国汽车业角逐世界市场关键160

六、中国汽车设计市场容量分析161

第三节2013-2017年国内汽车设计竞争分析162

一、国外汽车设计公司162

二、依附于汽车企业的设计机构163

三、独立本土汽车设计公司163

第四节2013-2017年国内汽车设计企业及其市场份额分析164

一、汽车设计市场份额164

二、国内独立汽车设计公司165

- 三、国内企业与境外对手竞争165
- 第七章中国汽车设计市场深度分析167
 - 第一节影响汽车造型的技术因素167
 - 一、汽车发动机技术167
 - 二、汽车整体布置方式168
 - 三、其他与造型设计相关的技术170
 - 第二节汽车外部造型设计172
 - 一、汽车外形装饰件设计172
 - 二、汽车外形色彩的设计173
 - 三、汽车车标的设计173
 - 第三节汽车内部造型173
 - 一、内室造型设计概述173
 - 二、室内造型设计的程序174
 - 三、汽车空间整体协调178
 - 四、内饰设计与材料的选用179
 - 五、汽车内饰设计案例欣赏179
 - 六、汽车内饰设计的发展趋势180
- 第八章中国汽车设计行业重点企业分析181
 - 第一节汽车设计行业运营模式181
 - 一、泛亚模式181
 - 二、佳景模式181
 - 三、同捷模式183
 - 四、三种模式优劣势185
 - 第二节上海同济同捷科技股份有限公司186
 - 一、企业概况186
 - 二、企业主要经济指标分析187
 - 三、企业成长性分析187
 - (一) 企业偿债能力分析187
 - (二) 企业运营能力分析189
 - (三) 企业盈利能力分析192
 - 四、企业经营能力分析194
 - 五、企业盈利能力及偿债能力分析194
 - 六、汽车设计流程194
 - 第三节阿尔特汽车技术股份有限公司196
 - 一、企业概况196

- (一) 企业偿债能力分析197
- (二) 企业运营能力分析199
- (三) 企业盈利能力分析202
- 二、阿尔特汽车技术获近2,000万美元融资203
- 三、阿尔特打造国内一线汽车制作团队204
- 四、阿尔特北京车展尽显独立设计魅力205
- 第四节北京长城华冠汽车科技有限公司207
- 一、企业概况207
- (一) 企业偿债能力分析208
- (二) 企业运营能力分析210
- (三) 企业盈利能力分析212
- 二、长城华冠汽车自主研发设计国际化先驱214
- 三、长城华冠造型设计的三大特色214
- 第五节其它企业运行分析215
- 一、苏州奥杰汽车技术215
- (一) 企业偿债能力分析215
- (二) 企业运营能力分析217
- (三) 企业盈利能力分析220
- 二、上海双杰科技222
- (一) 企业偿债能力分析222
- (二) 企业运营能力分析224
- (三) 企业盈利能力分析227
- 三、佳景科技228
- (一) 企业偿债能力分析229
- (二) 企业运营能力分析231
- (三) 企业盈利能力分析234
- 四、上海律成机电235
- (一) 企业偿债能力分析236
- (二) 企业运营能力分析238
- (三) 企业盈利能力分析241
- 第九章2018-2024年中国汽车设计前景与投资战略分析243
- 第一节2018-2024年中国汽车设计前景分析243
- 一、五年后,本土汽车设计将成主流243
- 二、汽车设计流行趋势244
- 三、汽车设计将呈现五大趋势246

第二节2018-2024年中国汽车设计市场投资战略249

一、汽车设计市场投资特性分析249

二、汽车设计投资环境分析250

三、汽车设计业投资机会与风险分析252

图表目录：

图表12013年—2017年国内生产总值季度累计同比增长率（%）78

图表2固定资产投资同比增长79

图表3分地区投资相邻俩月累计同比增长80

图表4固定资产投资到位资金同比增速81

图表52012-2017年我国汽车制造行业资产合计92

图表62017年我国汽车制造行业不同规模企业结构92

图表72012-2017年我国汽车制造行业工业销售产值92

图表82012-2017年我国汽车制造行业工业主营业务成本93

图表92012-2017年我国汽车制造行业工业利润总额93

图表102014年-2017年汽车产销量98

图表112014年-2017年汽车产销走势图99

图表122014年-2017年乘用车产销量100

图表132014年-2017年乘用车产销走势图101

图表142014年-2017年乘用车分系列市场份额情况103

图表152017年乘用车整体市场情况103

图表162014年-2017年乘用车分系列市场份额变化情况104

图表172014年-2017年乘用车分车型销售情况105

图表182014年-2017年基本型乘用车（轿车）销售走势图106

图表192014年-2017年SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图107

图表202017年乘用车分排量销售汇总表108

图表212014年-2017年小排量乘用车市场份额变化情况109

图表222014年-2017年商用车产销量110

图表232014年-2017年商用车产销走势图111

图表242014年-2017年客车分车型销售情况112

图表252014年-2017年客车分车型销售情况113

图表262014年-2017年货车分车型销售情况113

图表272014年-2017年货车分车型销售走势图114

图表282017年汽车分车型销售情况115

图表292017年汽车生产企业前十家销量排名117

图表302017年乘用车生产企业前十家销量排名117

- 图表312017年商用车生产企业前十家销量排名118
- 图表322017年份汽车企业出口情况119
- 图表332017年份汽车价格走势121
- 图表342014年-2017年汽车产销量122
- 图表352014年-2017年汽车产销走势图123
- 图表362014年-2017年乘用车产销量124
- 图表372014年-2017年乘用车产销走势图125
- 图表382014年-2017年乘用车分系列市场份额情况127
- 图表392017年乘用车整体市场情况127
- 图表402014年-2017年乘用车分系列市场份额变化情况128
- 图表412014年-2017年乘用车分车型销售情况129
- 图表422014年-2017年基本型乘用车（轿车）销售走势图130
- 图表432014年-2017年SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图131
- 图表442017年乘用车分排量销售汇总表132
- 图表452014年-2017年小排量乘用车市场份额变化情况133
- 图表462014年-2017年商用车产销量134
- 图表472014年-2017年商用车产销走势图135
- 图表482014年-2017年客车分车型销售情况136
- 图表492014年-2017年客车分车型销售情况136
- 图表502014年-2017年货车分车型销售情况137
- 图表512014年-2017年货车分车型销售走势图138
- 图表522017年汽车分车型销售情况139
- 图表532017年汽车生产企业前十家销量排名141
- 图表542017年乘用车生产企业前十家销量排名141
- 图表552017年商用车生产企业前十家销量排名142
- 图表562017年份汽车企业出口情况143
- 图表572017年份汽车价格走势145
- 图表582014年-2017年汽车行业重点企业工业总产值、工业销售产值增速变动走势146
- 图表59近3年上海同济同捷科技股份有限公司资产负债率变化情况188
- 图表60近3年上海同济同捷科技股份有限公司产权比率变化情况189
- 图表61近3年上海同济同捷科技股份有限公司固定资产周转次数情况190
- 图表62近3年上海同济同捷科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况191
- 图表63近3年上海同济同捷科技股份有限公司总资产周转次数变化情况192
- 图表64近3年上海同济同捷科技股份有限公司销售毛利率变化情况193
- 图表65近3年阿尔特汽车技术股份有限公司资产负债率变化情况197

- 图表66近3年阿尔特汽车技术股份有限公司产权比率变化情况198
- 图表67近3年阿尔特汽车技术股份有限公司固定资产周转次数情况199
- 图表68近3年阿尔特汽车技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况200
- 图表69近3年阿尔特汽车技术股份有限公司总资产周转次数变化情况201
- 图表70近3年阿尔特汽车技术股份有限公司销售毛利率变化情况202
- 图表71近3年北京长城华冠汽车科技有限公司资产负债率变化情况208
- 图表72近3年北京长城华冠汽车科技有限公司产权比率变化情况209
- 图表73近3年北京长城华冠汽车科技有限公司固定资产周转次数情况210
- 图表74近3年北京长城华冠汽车科技有限公司流动资产周转次数变化情况211
- 图表75近3年北京长城华冠汽车科技有限公司总资产周转次数变化情况212
- 图表76近3年北京长城华冠汽车科技有限公司销售毛利率变化情况213
- 图表77近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司资产负债率变化情况216
- 图表78近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司产权比率变化情况217
- 图表79近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司固定资产周转次数情况218
- 图表80近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司流动资产周转次数变化情况219
- 图表81近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司总资产周转次数变化情况220
- 图表82近3年苏州市奥杰汽车技术有限公司销售毛利率变化情况221
- 图表83近3年上海双杰科技有限公司资产负债率变化情况222
- 图表84近3年上海双杰科技有限公司产权比率变化情况223
- 图表85近3年上海双杰科技有限公司固定资产周转次数情况224
- 图表86近3年上海双杰科技有限公司流动资产周转次数变化情况225
- 图表87近3年上海双杰科技有限公司总资产周转次数变化情况226
- 图表88近3年上海双杰科技有限公司销售毛利率变化情况227
- 图表89近3年芜湖佳景科技有限公司资产负债率变化情况229
- 图表90近3年芜湖佳景科技有限公司产权比率变化情况230
- 图表91近3年芜湖佳景科技有限公司固定资产周转次数情况231
- 图表92近3年芜湖佳景科技有限公司流动资产周转次数变化情况232
- 图表93近3年芜湖佳景科技有限公司总资产周转次数变化情况233
- 图表94近3年芜湖佳景科技有限公司销售毛利率变化情况234
- 图表95近3年上海律成车辆技术研发有限公司资产负债率变化情况236
- 图表96近3年上海律成车辆技术研发有限公司产权比率变化情况237
- 图表97近3年上海律成车辆技术研发有限公司固定资产周转次数情况238
- 图表98近3年上海律成车辆技术研发有限公司流动资产周转次数变化情况239
- 图表99近3年上海律成车辆技术研发有限公司总资产周转次数变化情况240
- 图表100近3年上海律成车辆技术研发有限公司销售毛利率变化情况241

表格1近4年上海同济同捷科技股份公司资产负债率变化情况	188
表格2近4年上海同济同捷科技股份公司产权比率变化情况	189
表格3近4年上海同济同捷科技股份公司固定资产周转次数情况	190
表格4近4年上海同济同捷科技股份公司流动资产周转次数变化情况	191
表格5近4年上海同济同捷科技股份公司总资产周转次数变化情况	192
表格6近4年上海同济同捷科技股份公司销售毛利率变化情况	193
表格7近4年阿尔特汽车技术股份有限公司资产负债率变化情况	197
表格8近4年阿尔特汽车技术股份有限公司产权比率变化情况	198
表格9近4年阿尔特汽车技术股份有限公司固定资产周转次数情况	199
表格10近4年阿尔特汽车技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况	200
表格11近4年阿尔特汽车技术股份有限公司总资产周转次数变化情况	201
表格12近4年阿尔特汽车技术股份有限公司销售毛利率变化情况	202
表格13近4年北京长城华冠汽车科技有限公司资产负债率变化情况	208
表格14近4年北京长城华冠汽车科技有限公司产权比率变化情况	209
表格15近4年北京长城华冠汽车科技有限公司固定资产周转次数情况	210
表格16近4年北京长城华冠汽车科技有限公司流动资产周转次数变化情况	211
表格17近4年北京长城华冠汽车科技有限公司总资产周转次数变化情况	212
表格18近4年北京长城华冠汽车科技有限公司销售毛利率变化情况	213
表格19近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司资产负债率变化情况	216
表格20近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司产权比率变化情况	217
表格21近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司固定资产周转次数情况	218
表格22近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司流动资产周转次数变化情况	219
表格23近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司总资产周转次数变化情况	220
表格24近4年苏州市奥杰汽车技术有限公司销售毛利率变化情况	221
表格25近4年上海双杰科技有限公司资产负债率变化情况	222
表格26近4年上海双杰科技有限公司产权比率变化情况	223
表格27近4年上海双杰科技有限公司固定资产周转次数情况	224
表格28近4年上海双杰科技有限公司流动资产周转次数变化情况	225
表格29近4年上海双杰科技有限公司总资产周转次数变化情况	226
表格30近4年上海双杰科技有限公司销售毛利率变化情况	227
表格31近4年芜湖佳景科技有限公司资产负债率变化情况	229
表格32近4年芜湖佳景科技有限公司产权比率变化情况	230
表格33近4年芜湖佳景科技有限公司固定资产周转次数情况	231
表格34近4年芜湖佳景科技有限公司流动资产周转次数变化情况	232
表格35近4年芜湖佳景科技有限公司总资产周转次数变化情况	233

表格36近4年芜湖佳景科技有限公司销售毛利率变化情况234

表格37近4年上海律成车辆技术研发有限公司资产负债率变化情况236

表格38近4年上海律成车辆技术研发有限公司产权比率变化情况237

表格39近4年上海律成车辆技术研发有限公司固定资产周转次数情况238

表格40近4年上海律成车辆技术研发有限公司流动资产周转次数变化情况239

表格41近4年上海律成车辆技术研发有限公司总资产周转次数变化情况240

表格42近4年上海律成车辆技术研发有限公司销售毛利率变化情况241

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/328250.html>