

2016-2022年中国汽保市场 深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国汽保市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinrong1510/S027161TT6.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国汽保市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了汽保行业相关概述、中国汽保产业运行环境、分析了中国汽保行业的现状、中国汽保行业竞争格局、对中国汽保行业做了重点企业经营状况分析及中国汽保产业发展前景与投资预测。您若想对汽保产业有个系统的了解或者想投资汽保行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

汽保设备一般可以分为：汽车诊断设备、检测分析设备、养护清洗设备、钣金烤漆设备、保养用品、维修工具、轮胎设备、机械设备等，由于汽保设备种类和品种繁多，严格分类比较困难，但以上基本上行业主流分类方法。

汽车诊断设备，主要包括汽车解码器、读码卡、数据流分析、专用电脑等。

检测分析设备，主要包括试验台、检测线、定位仪、检测仪、检漏仪、检测台、制动台、分析仪、内窥镜、传感器、示波器、烟度计以及其它检测设备。

养护清洗设备，主要包括自动变速箱清洗换油机、动力转向换油机、黄油加注机、冷媒回收加注机、喷油嘴清洗检测设备、抛光机、打蜡机、吸尘机吸水机等。

钣金烤漆设备，主要包括烤漆房、烤漆灯、调漆房、大梁校正、地八卦、喷枪等。

轮胎设备，主要指平衡机、拆胎机、充氮机、补胎机等。

保养用品，主要包括修补漆、制冷剂、制动液、防冻液、润滑油、修复剂、玻璃水、密封胶、原子灰、防锈剂、水箱宝、车蜡、车釉、冷媒、汽摩用清洗剂、轮胎上光剂、汽车用粘合剂、其它保养用品。从汽保设备的广义上讲，汽车保养用品也可以归纳为汽保设备。

维修工具，主要指用于手工操作的各类维修工具，如扳手、螺丝批、组套、工具车、工具箱、工作台等。机械设备，还有些汽保设备不便分类，符合机械设备属性，特归纳为此类，如举升机、千斤顶、吊机、吊车等。

报告目录：

第一章中国汽保行业发展综述 19

第一节汽保行业定义及分类 19

一、行业的概念及定义 19

二、行业主要产品分类 19

三、行业发展历程分析 20

第二节汽保行业政策环境分析 21

一、《汽车维修业开业条件》解读 21

二、《机动车维修管理规定》解读 37

三、《公路运输汽车综合性能检测站管理暂行办法》解读 117

第三节 2015年中国经济环境分析 120

一、国民经济运行情况GDP 120

二、消费价格指数CPI、PPI 124

三、全国居民收入情况 135

四、恩格尔系数 138

五、工业发展形势 140

六、固定资产投资情况 147

七、社会消费品零售总额 153

八、对外贸易&进出口 157

九、居民汽车保有量分析 161

第二章中国汽保关联行业发展状况分析 162

第一节中国汽车行业总体运行状况分析 162

一、中国汽车总体产销情况 162

二、中国汽车进出口情况 166

三、中国汽车总体经营情况 166

(1) 汽车行业规模与效益分析 166

(2) 汽车行业的盈利能力分析 168

(3) 汽车行业的偿债能力分析 171

四、行业固定资产投资情况 173

五、中国汽车市场价格情况 174

第二节中国汽车检测行业发展状况分析 176

一、汽车检测市场的发展概况 176

(1) 汽车检测市场的发展现状 176

(2) 汽车检测设备竞争格局分析 178

(3) 汽车检测市场的有利因素 190

(4) 汽车检测市场存在的问题 194

二、汽车检测技术发展分析 196

(1) 国外汽车检测技术发展分析	196
(2) 国内汽车检测技术发展分析	200
三、汽车检测技术发展趋势分析	201
(1) 汽车检测设备趋于智能化	201
(2) 汽车检测技术趋于规范化	202
(3) 汽车检测管理趋于网络化	202
(4) 汽车检测系统趋于综合化	202
第三节中国汽车养护行业发展状况分析	202
一、汽车养护行业发展概况分析	202
二、汽车养护行业运营模式分析	203
(1) 连锁经营模式	203
(2) 4S店经营模式	205
三、汽车养护行业利润来源分析	205
四、汽车养护行业品牌格局分析	206
五、汽车养护行业存在问题分析	207
六、汽车养护行业发展对策分析	208
第四节中国汽车维修行业发展状况分析	209
一、中国汽车维修行业发展现状	209
二、中国汽车维修行业经营状况	216
三、中国汽车维修行业销售模式分析	219
(1) 汽车维修行业四位一体模式	219
(2) 汽车维修行业连锁经营模式	220
(3) 汽车维修行业特约服务站模式	220
(4) 汽车维修行业独立经营模式	220
(5) 汽车维修企业经营模式的比较	221
(6) 汽车维修行业的经营模式亟待转变	221
第三章中国汽保行业发展状况分析	229
第一节国外汽保行业发展分析	229
一、美国汽保行业发展状况	229
二、日本汽保行业发展状况	229
三、德国汽保行业发展状况	230

四、其他国家汽保行业发展状况 232

第二节中国汽保行业技术发展分析 233

一、中国汽保技术发展历程 233

二、中国汽保技术发展现状 234

三、中外汽保技术差距分析 240

四、中国汽保技术发展方向 241

第三节中国汽保行业市场发展分析 242

一、中国汽保市场概况 242

(1) 中国汽保发展概况 242

(2) 中国汽保市场规模 242

(3) 汽保市场品牌定位 243

(4) 汽保市场需求分析 243

二、中国汽保市场特征分析 245

(1) 汽保市场需求特征 245

(2) 汽保市场购买特征 246

(3) 汽保市场决策特征 246

(4) 汽保市场交易特征 247

(5) 汽保市场产品特征 249

三、中国汽保行业发展方向 249

第四节中国汽保行业展会发展分析 251

一、国外汽保展会 251

二、汽保春季展会 252

三、汽保秋季展会 254

四、各地汽保展会 255

五、AMR展会对行业发展的影响 262

第四章中国汽保需求市场发展分析 266

第一节汽车4S店汽保设备市场需求分析 266

一、汽车4S店的发展规模分析 266

二、汽车4S店维修设备选购需求分析 267

三、汽车4S店快修模式的可行性分析 269

四、汽车4S店保修设备选购要素分析 270

第二节汽车检测站汽保设备市场需求分析 272

一、汽车维修企业汽保设备需求规模分析 272

(1) 汽车检测站分类情况 272

(2) 汽车检测站规模分析 275

二、汽车维修企业汽保设备选购误区分析 275

三、汽车维修企业汽保设备选购要素分析 276

第三节汽车维修企业汽保设备市场需求分析 277

一、汽车维修企业保修设备需求规模分析 277

二、汽车维修企业汽保设备选购误区分析 278

第五章中国汽保行业经营模式分析 281

第一节中国汽保生产企业销售管理分析 281

一、汽保行业销售模式分析 281

(1) 汽保行业直销分析 281

(2) 汽保行业代销分析 281

(3) 汽保行业买断经销分析 282

(4) 汽保行业经纪销售分析 282

(5) 汽保行业联营销售分析 282

二、汽保经销商的采购管理分析 283

三、汽保生产企业销售管理误区分析 284

四、汽保生产企业销售管理模式分析 289

(1) 汽车设备销售管理过程分析 289

(2) 构建“四化”销售管理模式 289

(3) 打造汽车设备营销生力军 293

第二节中国汽保行业营销模式分析 297

一、中国汽保市场营销渠道现状分析 297

(1) 行业产品展会营销 297

(2) 行业媒体广告营销 298

(3) 行业商务活动营销 300

(4) 企业参观考察营销 302

(5) 产品促销活动营销 305

(6) 产品演示、系列巡演、技术交流营销 307

二、中国汽保设备市场营销策略分析 310

(1) 汽保市场关系营销 310

(2) 汽保市场事件营销 311

三、中国汽保设备未来销售渠道分析 311

(1) 行业展会营销销售渠道分析 311

(2) 团购网络营销销售渠道分析 313

第三节中国汽保行业网络销售管理分析 315

一、中国网络营销发展现状分析 315

二、汽保设备网络营销的作用 318

三、影响汽保网络营销发展因素 318

第六章汽保行业产品市场分析 321

第一节主要汽车检测设备产品市场分析 321

一、汽车解码器市场发展分析 321

(1) 汽车解码器相关概述 321

(2) 汽车解码器市场规模 322

(3) 汽车解码器市场动态 323

(4) 汽车解码器发展展望 324

二、汽车检测线市场发展分析 325

(1) 汽车检测线相关概述 326

(2) 汽车检测线发展趋势 326

三、汽车四轮定位仪市场发展分析 328

(1) 汽车四轮定位仪竞争格局 328

(2) 汽车四轮定位仪市场动态 329

四、汽车尾气分析仪市场发展分析 330

(1) 汽车尾气分析仪配备要求 330

(2) 汽车尾气分析仪技术状况 330

五、其他检测产品市场发展分析 330

第二节主要汽车保养设备产品市场分析 334

一、汽车抛光机市场发展分析 334

(1) 汽车抛光机相关概述 334

(2) 汽车抛光机特点分析 334

二、汽车打蜡机市场发展分析 335

(1) 汽车打蜡机相关概述 335

(2) 汽车打蜡机特点分析 335

(3) 汽车打蜡机竞争格局 336

三、汽车泡沫机市场发展分析 336

(1) 汽车泡沫机相关概述 336

(2) 汽车泡沫机特点分析 336

四、汽车洗车机市场发展分析 337

(1) 汽车洗车机产品分类 337

(2) 汽车洗车机工作原理 338

第三节主要汽车维修设备产品市场分析 339

一、汽车保平衡机市场发展分析 339

二、汽车烤漆房市场发展分析 339

(1) 汽车烤漆房相关概述 339

(2) 汽车烤漆房竞争格局 339

(3) 客户购买的影响因素 340

(4) 汽车烤漆房发展趋势 340

三、汽车大梁校正仪市场发展分析 342

四、汽车补胎液市场发展分析 342

五、汽车举升机市场发展分析 343

(1) 汽车举升机相关概述 343

(2) 汽车举升机产品分类 343

第七章汽保行业重点城市发展分析 347

第一节营口汽保行业发展分析 347

一、营口汽保行业发展历程 347

二、营口汽保行业发展规模 348

三、营口汽保行业主要企业 348

四、营口汽保行业发展优势 349

五、营口汽保行业存在的问题 350

六、营口汽保行业发展规划 350

第二节北京汽保行业发展分析 353

第三节上海汽保行业发展分析	354
第四节台州汽保行业发展分析	355
第五节盐城汽保行业发展分析	357
第六节青岛汽保行业发展分析	359
第七节烟台汽保行业发展分析	361
第八节广州汽保行业发展分析	364
第九节深圳汽保行业发展分析	365
第十节珠海汽保行业发展分析	368
第十一节东莞汽保行业发展分析	377
第十二节长沙汽保行业发展分析	379
第十三节合肥汽保行业发展分析	380

第八章汽保行业主要企业生产经营分析 382

第一节常熟通润汽车零部件股份有限公司 382

- 一、企业发展简况分析 382
- 二、企业产品结构分析 382
- 三、企业销售渠道与网络 382
- 四、企业技术能力分析 382
- 五、企业经营状况优劣势分析 382
- 六、企业最新发展动向分析 388

第二节上海一成汽车检测设备科技有限公司 388

- 一、企业发展简况分析 388
- 二、企业产品结构分析 389
- 三、企业销售渠道与网络 389
- 四、企业技术能力分析 389
- 五、企业经营状况优劣势分析 390
- 六、企业最新发展动向分析 396

第三节深圳市元征科技股份有限公司 396

- 一、企业发展简况分析 396
- 二、企业产品结构分析 399
- 三、企业销售渠道与网络 399
- 四、企业技术能力分析 399

五、企业经营状况优劣势分析 400

六、企业最新发展动向分析 405

第四节中大汽保集团 405

一、企业发展简况分析 405

二、企业产品结构分析 406

三、企业销售渠道与网络 406

四、企业技术能力分析 406

五、企业经营状况优劣势分析 406

六、企业最新发展动向分析 412

第五节青岛金华工业集团 412

一、企业发展简况分析 412

二、企业产品结构分析 413

三、企业销售渠道与网络 414

四、企业技术能力分析 414

五、企业经营状况优劣势分析 415

六、企业最新发展动向分析 421

第九章 2016-2022年中国汽保行业投资分析与前景预测 422

第一节中国汽保行业的投资风险 422

一、汽保行业政策风险 422

二、汽保行业技术风险 422

三、汽保行业供求风险 422

四、汽保行业宏观经济风险 423

五、汽保行业关联产业风险 423

六、汽保行业产品结构风险 424

七、汽保行业区域风险 424

八、汽保行业其他风险 425

第二节中国汽保行业的投资特性 426

一、汽保行业进入壁垒分析 426

二、汽保行业盈利模式分析 426

三、汽保行业盈利因素分析 427

第三节中国汽保市场发展前景预测 427

- 一、汽车检测设备发展趋势分析 427
- 二、汽车保养设备发展趋势分析 429
- 三、汽车维修设备发展趋势分析 430
- 四、中国汽车产销量规模预测 431
- 五、中国汽保市场规模预测 435

图表目录：

图表 1 通用设备 25

图表 2 专用设备 26

图表 3 主要检测设备 28

图表 4 2014年国内生产总值初步核算数据 121

图表5 GDP环比增长速度 122

图表6 2006-2014年我国国内生产总值及其增长速度 122

图表7 2015年2季度国内生产总值初步核算数据 123

图表8 GDP环比增长速度 124

图表9 2015年1-9月全国居民消费价格涨跌幅度 125

图表10 2013年9月-2015年9月我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 126

图表11 2013年9月-2015年9月我国鲜菜、鲜果价格变动情况 126

图表12 2015年1-9月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 128

图表13 2015年1-9月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 129

图表14 2015年9月居民消费价格主要数据 129

图表15 2013年9月-2015年9月工业生产者出厂价格涨跌幅 131

图表16 2013年9月-2015年9月工业生产者购进价格涨跌幅 132

图表17 2013年9月-2015年9月生产资料出厂价格涨跌幅 133

图表18 2013年9月-2015年9月生活资料出厂价格涨跌幅 133

图表19 2015年9月份工业生产者价格主要数据 134

图表 20 2006-2014年我国农村居民人均纯收入及其增长速度 137

图表 21 2006-2014年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 137

图表22 1978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表 139

图表 23 2013年9月-2015年9月规模以上工业增加值同比增长速度 141

图表 24 2015年9月份规模以上工业生产主要数据 142

图表 25 2013年9月-2015年9月我国发电量日均产量及同比增速 143

图表 26 2013年9月-2015年9月我国钢材日均产量及同比增速	144
图表 27 2013年9月-2015年9月我国水泥日均产量及同比增速	144
图表 28 2013年9月-2015年9月我国原油加工量日均产量及同比增速	145
图表 29 2013年9月-2015年9月我国十种有色金属日均产量及同比增速	145
图表 30 2013年9月-2015年9月我国乙烯日均产量及同比增速	146
图表 31 2013年9月-2015年9月我国汽车日均产量及同比增速	146
图表 32 2013年9月-2015年9月我国轿车日均产量及同比增速	147
图表 33 2013年9月-2015年9月我国固定资产投资（不含农户）同比增速	149
图表 34 2015年1-9月分地区投资相邻两月累计同比增速	149
图表 35 2013年9月-2015年9月我国固定资产投资到位资金同比增速	150
图表 36 2015年1-9月份固定资产投资（不含农户）主要数据	151
图表37 2006-2014年我国社会消费品零售总额及其增长速度	154
图表38 2013年9月-2015年9月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度	155
图表39 2015年1-9月份社会消费品零售总额主要数据	156
图表 40 2006-2014年我国货物进出口总额增长分析	158
图表 41 2015年汽车产量较快增长	162
图表 42 2011-2015年9月产量及增速	162
图表 43 汽车日均产量及同比增速	163
图表 44 轿车日均产量及同比增速	163
图表 45 2005-2015年4月行业销量状态	164
图表 46 2006-2015年9月行业销量状态	164
图表 47 中国汽车厂家04-2013年销售走势	165
图表 48 中国汽车06-2015年进出口表现对比分析单位万台，%	166
图表 49 2012年1季度～2015年1季度汽车行业收入和利润及同比增速	168
图表 50 2015年一季度沪深股市汽车上市公司偿债能力指标	172
图表 51 2013年1月～2015年3月汽车行业固定资产投资额及同比增速	173
图表 52 2015年1～2月我国汽车行业子行业固定资产投资额及同比增速	174
图表 53 汽车维修企业经营模式的比较	221
图表 54 2009-2015年4月我国汽保市场规模分析	242
图表 55 国内汽车4S店发展的SWOT分析	266
图表 56 汽车配件销售业务流程图	289
图表 57 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司流动资产周转次数变化情况	382

图表 58 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司流动资产周转次数变化情况 383

图表 59 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司产权比率变化情况 383

图表 60 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司产权比率变化情况 383

图表 61 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司销售毛利率变化情况 384

图表 62 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司销售毛利率变化情况 384

图表 63 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司总资产周转次数变化情况 385

图表 64 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司总资产周转次数变化情况 385

图表 65 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司资产负债率变化情况 386

图表 66 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司资产负债率变化情况 386

图表 67 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司固定资产周转次数情况 387

图表 68 近4年常熟通润汽车零部件股份有限公司固定资产周转次数情况 387

图表 69 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司流动资产周转次数变化情况 390

图表 70 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司流动资产周转次数变化情况 390

图表 71 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司产权比率变化情况 391

图表 72 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司产权比率变化情况 391

图表 73 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司销售毛利率变化情况 392

图表 74 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司销售毛利率变化情况 392

图表 75 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司总资产周转次数变化情况 393

图表 76 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司总资产周转次数变化情况 393

图表 77 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司资产负债率变化情况 394

图表 78 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司资产负债率变化情况 394

图表 79 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司固定资产周转次数情况 395

图表 80 近4年上海一成汽车检测设备科技有限公司固定资产周转次数情况 395

图表 81 近4年深圳市元征科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 400

图表 82 近4年深圳市元征科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 400

图表 83 近4年深圳市元征科技股份有限公司产权比率变化情况 401

图表 84 近4年深圳市元征科技股份有限公司产权比率变化情况 401

图表 85 近4年深圳市元征科技股份有限公司销售毛利率变化情况 401

图表 86 近4年深圳市元征科技股份有限公司销售毛利率变化情况 402

图表 87 近4年深圳市元征科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 402

图表 88 近4年深圳市元征科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 403

图表 89 近4年深圳市元征科技股份有限公司资产负债率变化情况 403

图表 90 近4年深圳市元征科技股份有限公司资产负债率变化情况	404
图表 91 近4年深圳市元征科技股份有限公司固定资产周转次数情况	404
图表 92 近4年深圳市元征科技股份有限公司固定资产周转次数情况	404
图表 93 近4年中大汽保集团流动资产周转次数变化情况	406
图表 94 近4年中大汽保集团流动资产周转次数变化情况	407
图表 95 近4年中大汽保集团产权比率变化情况	407
图表 96 近4年中大汽保集团产权比率变化情况	407
图表 97 近4年中大汽保集团销售毛利率变化情况	408
图表 98 近4年中大汽保集团销售毛利率变化情况	408
图表 99 近4年中大汽保集团总资产周转次数变化情况	409
图表 100 近4年中大汽保集团总资产周转次数变化情况	409
图表 101 近4年中大汽保集团资产负债率变化情况	410
图表 102 近4年中大汽保集团资产负债率变化情况	410
图表 103 近4年中大汽保集团固定资产周转次数情况	411
图表 104 近4年中大汽保集团固定资产周转次数情况	411
图表 105 近4年青岛金华工业集团流动资产周转次数变化情况	415
图表 106 近4年青岛金华工业集团流动资产周转次数变化情况	416
图表 107 近4年青岛金华工业集团产权比率变化情况	416
图表 108 近4年青岛金华工业集团产权比率变化情况	417
图表 109 近4年青岛金华工业集团销售毛利率变化情况	417
图表 110 近4年青岛金华工业集团销售毛利率变化情况	417
图表 111 近4年青岛金华工业集团总资产周转次数变化情况	418
图表 112 近4年青岛金华工业集团总资产周转次数变化情况	418
图表 113 近4年青岛金华工业集团资产负债率变化情况	419
图表 114 近4年青岛金华工业集团资产负债率变化情况	419
图表 115 近4年青岛金华工业集团固定资产周转次数情况	420
图表 116 近4年青岛金华工业集团固定资产周转次数变化情况	420
图表 117 2015年我国汽车销售量及增速预测	432
图表 118 2015年我国乘用车销售量及增速预测	433
图表 119 2015年我国商用车销售量及增速预测	434
图表 120 2016-2022年我国汽保市场规模预测分析	435

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinrong1510/S027161TT6.html>