

# 2016-2022年中国汽车车身 焊装夹具市场深度研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国汽车车身焊装夹具市场深度研究与投资潜力分析报告》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/jiaotong/V8189425MP.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

### 前言

轿车车身由400多个冲压件在70~90余套焊接夹具装配而成,其中车身总拼夹具是关系到车身装配精度和生产能力的关键。随着车型更新换代速度不断加快和开发成本下降,车身总拼夹具面对柔性化、模块化以及可重构等新技术的挑战。目前我国轿车企业车身总拼焊装夹具的开发90%以上依靠国外供应商,开发周期长、投资大,是我国轿车产品自主开发能力提升中的重要问题。

汽车工业是我国国民经济支柱产业之一,在国民经济发展中有特殊地位和作用,汽车工业能极大地带动和促进其他工业和产业的发展,并且成为现实一个国家工业发达水平的重要标志。随着汽车竞争市场的日益加剧,加快了汽车产品的更新换代步伐,汽车新产品的开发和制造周期越来越短。增加新车型冲压模具和焊接工装夹具虽必不可少,但汽车转换最主要的是改造焊接生产线。在汽车制造业中,汽车焊装夹具在汽车焊装线投入中占有相当大的比例,焊装夹具的设计制造直接影响汽车的生产规模、效率和生产质量。

在国内从事焊装线设计、制造的有几十家企业,类型比较多,有独资企业,合资企业,国有企业,股份制企业,民营企业,它们都是中国本土汽车企业的一个组成部分。独资企业的代表企业为:柯马(COMAU),德国KUKA,PCI,日本北斗,韩国宇信;合资企业的代表企业为:成焊宝玛,天津国际铁工;国有企业的代表企业为:东风设备厂,洛阳四院,长春九院,还有各汽车厂的设备制造厂;股份企业的代表企业为:天津福臻,上海晓奥;民营企业的代表企业为:大连奥拓,武汉泛驰,十堰恒力达。

独资企业的生产线水平代表国际国内最先进的设计及制造水平,国内95%的高水平,自动化程度高的先进的生产线是由国外企业或独资企业承担完成的,如武汉神龙富康的焊接生产线,电动台车线方式,上海通用,一汽大众,重庆长安,占国内汽车生产线总投资的85%。其他生产线由合资企业或国有企业及民营企业来承担。

2015年我国汽车车身焊装夹具行业市场规模约57.95亿元,同比2014年的52.2亿元增长了11.02%。

本汽车车身焊装夹具行业研究报告是智研数据研究中心公司的研究成果,通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势,为您提供详尽的内容。智研数据研究中心在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系,一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。本中国汽车车身焊装夹具行业研究报告是2015-2016年度,目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品,为您的投资带来极大的参考价值。

本研究咨询报告由智研数据研究中心公司领衔撰写,在大量周密的市场调研基础上,主要

依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据研究中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了中国汽车车身焊装夹具行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国汽车车身焊装夹具行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国汽车车身焊装夹具行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录：

第一章 2010-2015年中国汽车车身焊装夹具行业发展运行概况	1
第一节 2010-2015年中国汽车车身焊装夹具行业重点产品发展运行分析	1
第二节 中国汽车车身焊装夹具行业特征与行业重要性	6
一、在第二产业中的地位	6
二、在GDP中的地位	6
第二章 2015年世界汽车车身焊装夹具行业发展态势分析	8
第一节 2015年世界汽车车身焊装夹具市场发展状况分析	8
一、世界汽车车身焊装夹具行业特点分析	8
二、世界汽车车身焊装夹具市场需求分析	9
第二节 2015年影响世界汽车车身焊装夹具行业发展因素分析	10
第三节 2015年世界汽车车身焊装夹具市场发展趋势分析	19
第三章 中国汽车车身焊装夹具行业发展环境	20
第一节 2015年中国宏观经济运行回顾	20
一、国民经济运行情况GDP	20
二、消费价格指数CPI、PPI	22
三、全国居民收入情况	24
四、对外&进出口	26
第二节 2016年中国宏观经济发展趋势	28
第三节 2015年汽车车身焊装夹具行业相关政策及影响	30
一、行业具体政策	30
二、智研数据研究中心：政策特点与影响分析	34

## 第四章 2015年中国汽车车身焊装夹具行业市场规模及供需状况分析 35

### 第一节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业市场规模现状 35

### 第二节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业不同规模企业产销分析 36

#### 一、不同规模企业工业产值分析 36

#### 二、不同规模企业销售收入分析 37

#### 三、不同规模企业市场规模分析 38

#### 四、不同规模企业市场集中度分析 38

#### 五、不同规模企业市场占有率分析 39

### 第三节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业市场需求状况分析 40

#### 一、中国汽车车身焊装夹具行业需求情况分析 40

#### 二、中国汽车车身焊装夹具行业下游行业剖析 41

#### 三、汽车车身焊装夹具行业中国重点需求客户 47

### 第四节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业供给状况分析 49

#### 一、中国汽车车身焊装夹具行业生产规模现状 49

#### 二、中国汽车车身焊装夹具行业产能规模情况 50

#### 三、中国汽车车身焊装夹具行业技术现状剖析 50

#### 四、汽车车身焊装夹具行业中国重点厂商分布 53

## 第五章 2014-2015年中国汽车车身焊装夹具行业进出口分析及预测 54

### 第一节 进口现状分析 54

### 第二节 出口现状分析 58

### 第三节 进出口预测 64

## 第六章 2015年中国汽车车身焊装夹具行业市场竞争格局分析 65

### 第一节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业竞争现状分析 65

#### 一、汽车车身焊装夹具行业竞争程度分析 65

#### 二、汽车车身焊装夹具行业技术竞争分析 66

#### 三、汽车车身焊装夹具行业价格竞争分析 70

### 第二节 2015年中国汽车车身焊装夹具行业竞争格局分析 71

#### 一、汽车车身焊装夹具行业集中度分析 71

#### 二、汽车车身焊装夹具行业市场销售区域集中分析 71

第七章 2015年中国各地区汽车车身焊装夹具行业运行状况 74

第一节 2015年华北地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 74

- 一、华北地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 74
- 二、华北地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 76
- 三、华北地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 77
- 四、华北地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析 77

第二节 2015年华东地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 78

- 一、华东地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 78
- 二、华东地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 80
- 三、华东地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 81
- 四、华东地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析 81

第三节 2015年华南地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 82

- 一、华南地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 82
- 二、华南地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 84
- 三、华南地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 85
- 四、华南地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析 85

第四节 2015年华中地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 85

- 一、华中地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 85
- 二、华中地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 88
- 三、华中地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 88
- 四、华中地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析 89

第五节 2015年西南地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 89

- 一、西南地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 89
- 二、西南地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 92
- 三、西南地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 92
- 四、西南地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析 93

第六节 2015年西北地区汽车车身焊装夹具行业运行情况 93

- 一、西北地区汽车车身焊装夹具行业产销分析 93
- 二、西北地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析 96
- 三、西北地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析 96

四、西北地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析	97
第七节 2015年东北地区汽车车身焊装夹具行业运行情况	97
一、东北地区汽车车身焊装夹具行业产销分析	97
二、东北地区汽车车身焊装夹具行业盈利能力分析	100
三、东北地区汽车车身焊装夹具行业偿债能力分析	100
四、东北地区汽车车身焊装夹具行业营运能力分析	101
第八章 2014年汽车车身焊装夹具相关行业发展现状分析	102
第一节 上游行业市场发展分析	102
第二节 下游行业市场发展分析	112
第九章 汽车车身焊装夹具行业重点企业分析	132
第一节 湖北华昌达智能装备股份有限公司	132
一、企业发展概况	132
二、2011-2015年公司财务分析	133
三、2011-2015年公司经营况况	133
四、公司优劣势分析	140
五、发展规划及前景展望	141
第二节 上海晓奥享荣汽车工业装备有限公司	142
一、企业发展概况	142
二、2010-2015年公司财务分析	142
三、2010-2015年公司经营况况	143
四、公司优劣势分析	143
五、发展规划及前景展望	144
第三节 北斗(天津)夹具装备有限公司	144
一、企业发展概况	144
二、2010-2015年公司财务分析	144
三、2010-2015年公司经营况况	145
四、公司优劣势分析	145
五、发展规划及前景展望	146
第四节 安徽瑞祥工业有限公司	146
一、企业发展概况	146

二、2010-2015年公司财务分析	146
三、2010-2015年公司经营状况	147
四、公司优劣势分析	147
五、发展规划及前景展望	148
第十章 2016汽车车身焊装夹具行业投资机会与风险分析	149
第一节 汽车车身焊装夹具行业内部风险分析	149
一、技术水平风险	149
二、竞争格局风险	149
三、出口因素风险	149
第二节 汽车车身焊装夹具行业外部风险分析	150
一、宏观经济风险	150
二、政策变化风险	150
三、关联行业风险	150
四、企业结构与战略	151
五、政府扶持力度	152
第三节 2016汽车车身焊装夹具行业主要区域投资机会	152
第四节 2016汽车车身焊装夹具行业出口市场投资机会	153
第十一章 2016-2022年中国汽车车身焊装夹具行业发展预测	154
第一节 2016-2022年汽车车身焊装夹具行业产能预测	154
第二节 2016-2022年国内汽车车身焊装夹具行业产量预测	154
第三节 2016-2022年国内汽车车身焊装夹具行业市场需求预测	155
第四节 2016-2022年国内汽车车身焊装夹具行业市场价格预测	156
第五节 2016-2022年国内汽车车身焊装夹具行业集中度预测	156
第六节 研究结论(ZY PXS)	157

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/V8189425MP.html>