

# 2016-2022年中国汽车传感器市场运行动态分析及投资前景研究报告

## 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年中国汽车传感器市场运行动态分析及投资前景研究报告》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.abaogao.com/b/dianzi/H47750H9QR.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

随着汽车解码器电子技术的发展，汽车电子干扰工程化程度不断提高，通常的机械器系统已经难以解决某些与汽车功能要求有关的解码问题，而被电子控制系统代替。传感器的作用就是根据规定的被测量的大小，定量提供有用的电输出信号的部件，亦即传感器把光、时间、电、温度、压力及气体等的物理、化学量转换成信号的变换器。传感器作为汽车电控系统的关键部件，它直接影响汽车的技术性能的发挥。目前，普通汽车上大约装有10-20只传感器，高级豪华轿车则更多，这些传感器主要分布在发动机控制系统、底盘控制系统和车身控制系统中。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国汽车传感器市场运行动态分析及投资前景研究报告》。内容严谨、数据翔实，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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 汽车传感器产业相关概述 11

第一节 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、流量传感器 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 2015年世界汽车传感器产业运行状况分析 19

第一节 2015年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、汽车装载传感器数量分析 19

三、世界汽车传感器市场份额分析 20

第二节 2015年世界汽车传感器主要国家运行分析 20

一、美国 20

二、德国 21

三、日本 21

第三节 2016-2022年世界汽车传感器产业发展趋势分析 21

第三章 国外主要汽车传感器生产企业在华投资分析 24

第一节 西门子威迪欧完成中国布局 24

第二节 德尔福成为中国最大的汽车动力及信号分配系统制造商 24

第三节 汽车零部件巨头博世扩大在华发展 25

第四节 霍尼韦尔拟在华掀起并购潮布局二三线城市 25

第五节 英飞凌科技收购挪威传感器厂商sensorasa 26

第六节 飞思卡尔把消费电子和工业控制总部迁至上海 26

第七节 精量电子（深圳）有限公司 27

## 第四章 2015年中国汽车传感器产业运行环境分析 28

### 第一节 2015年中国宏观经济环境分析 28

- 一、2015年中国gdp增长情况分析 28
- 二、2015年工业经济发展形势分析 29
- 三、2015年社会固定资产投资分析 31
- 四、2015年全社会消费品零售总额 32
- 五、2015年城乡居民收入增长分析 32
- 六、2015年居民消费价格变化分析 33

### 第二节 2015年中国汽车传感器产业运行政策环境分析 34

- 一、中国汽车产业发展政策 34
- 二、汽车零部件相关政策 36
- 三、汽车电子产业相关政策 37
- 四、汽车传感器标准分析 38
- 五、进出口政策分析 38

### 第三节 2015年中国汽车传感器产业技术环境分析 39

### 第四节 2015年中国汽车市场发展分析 40

- 一、2015年中国汽车产销情况分析 40
- 二、2015年中国汽车工业运行状况 41
- 三、2015年中国汽车行业经济运行概述 45
- 四、2015年中国汽车进出口贸易情况 47

## 第五章 2015年中国汽车传感器产业运行形势分析 50

### 第一节 2015年中国车用传感器市场特点 50

- 一、传感器市场急速膨胀 50
- 二、环保、安全、智能是传感器发展方向 50
- 三、本土传感器稳定性有待提高 50

### 第二节 2015年中国汽车传感器市场需求分析 51

- 一、传感器在汽车电子中的需求分析 51
- 二、中国汽车传感器市场规模分析 51
- 三、汽车手机推动mems传感器市场增长 52

### 第三节 2015年中国汽车传感器细分市场分析 53

- 一、三大动力推动车用传感器市场成长 53

## 二、汽车被动安全传感器市场空间大 53

## 第六章 2015年中国汽车传感器行业配套机会分析 55

### 第一节 2015年中国轿车传感器需求分析 55

#### 一、轿车市场分析 55

#### 二、轿车趋势分析 56

### 第二节 2015年中国mpv传感器需求分析 56

#### 一、mpv市场分析 56

#### 二、mpv趋势分析 57

### 第三节 2015年中国皮卡传感器需求分析 58

#### 一、皮卡市场需求分析 58

#### 二、皮卡市场趋势分析 58

### 第四节 2015年中国suv传感器需求分析 59

#### 一、suv市场需求分析 59

#### 二、suv趋势分析 59

### 第五节 2015年中国轻客传感器需求分析 61

#### 一、轻型客车市场分析 61

#### 二、轻型客车市场需求预测 61

### 第六节 2015年中国轻卡传感器需求分析 62

#### 一、轻卡市场分析 62

#### 二、轻卡趋势分析 63

### 第七节 2015年中国大中型卡车传感器需求分析 65

#### 一、重卡市场发展分析 65

#### 二、大中型卡车趋势分析 66

### 第八节 大中型客车传感器需求分析 66

#### 一、大中型客车市场分析 66

#### 二、大中型客车趋势分析 67

## 第七章 2013-2015年中国汽车零部件制造行业数据监测分析 68

### 第一节 2013-2015年中国汽车零部件制造行业总体数据分析 68

#### 一、2013年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析 68

#### 二、2014年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析 69

三、2015年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析	71
第二节 2013-2015年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析	73
一、2015年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析	73
(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析	73
(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析	75
(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析	76
二、2015年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析	77
(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析	77
(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析	78
(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析	80
三、2015年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析	81
(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析	81
(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析	82
(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析	83
第三节 2013-2015年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析	85
一、2015年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析	85
(一) 国有汽车零部件制造企业指标分析	85
(二) 集体汽车零部件制造企业指标分析	86
(三) 股份制汽车零部件制造企业的指标	87
(四) 股份合作汽车零部件制造企业指标	88
(五) 私营汽车零部件制造企业指标分析	90
(六) 外资汽车零部件制造企业指标分析	91
二、2015年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析	92
(一) 国有汽车零部件制造企业指标分析	92
(二) 集体汽车零部件制造企业指标分析	93
(三) 股份制汽车零部件制造企业的指标	95
(四) 股份合作汽车零部件制造企业指标	96
(五) 私营汽车零部件制造企业指标分析	97
(六) 外资汽车零部件制造企业指标分析	98
三、2015年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析	100
(一) 国有汽车零部件制造企业指标分析	100
(二) 集体汽车零部件制造企业指标分析	101

- (三) 股份制汽车零部件制造企业的指标 102
- (四) 股份合作汽车零部件制造企业指标 103
- (五) 私营汽车零部件制造企业指标分析 104
- (六) 外资汽车零部件制造企业指标分析 106

## 第八章 2015年中国汽车传感器产业市场竞争格局分析 108

### 第一节 2015年中国汽车传感器市场竞争分析 108

- 一、市场被外资占领 108
- 二、起步晚技术水平低 108
- 三、价格优势不明显 109

### 第二节 2015年中国汽车传感器产业区域格局分析 109

- 一、重点省市竞争力分析 109
- 二、产业市场集中度分析 110

### 第三节 2015年中国汽车传感器产业提升竞争力策略分析 112

### 第四节 2016-2022年中国汽车传感器产业竞争格局预测分析 112

## 第九章 2015年中国汽车传感器生产企业竞争力对比分析 114

### 第一节 东风电子科技股份有限公司 114

- 一、企业基本情况 114
- 二、企业经营情况分析 114
- 三、企业经济指标分析 115
- 四、企业盈利能力分析 116
- 五、企业偿债能力分析 116
- 六、企业运营能力分析 117
- 七、企业成本费用分析 117

### 第二节 上海航天汽车机电股份有限公司 118

- 一、公司基本情况 118
- 二、企业经营情况分析 118
- 三、企业经济指标分析 120
- 四、企业盈利能力分析 120
- 五、企业偿债能力分析 121
- 六、企业运营能力分析 121



七、企业成本费用分析	121
第三节 埃意(廊坊)电子工程有限公司	122
一、公司基本情况	122
二、企业主要经济指标	122
三、企业偿债能力分析	123
四、企业盈利能力分析	124
五、企业运营能力分析	124
第四节 艾菲发动机零件(武汉)有限公司	124
一、公司基本情况	124
二、企业主要经济指标	125
三、企业偿债能力分析	125
四、企业盈利能力分析	126
五、企业运营能力分析	126
第五节 欧姆龙(上海)有限公司	127
一、公司基本情况	127
二、企业主要经济指标	127
三、企业偿债能力分析	128
四、企业盈利能力分析	128
五、企业运营能力分析	129
第六节 上海贺利氏电测骑士有限公司	130
一、公司基本情况	130
二、企业主要经济指标	130
三、企业偿债能力分析	131
四、企业盈利能力分析	131
五、企业运营能力分析	132
第七节 上海浦成传感器有限公司	133
一、公司基本情况	133
二、企业主要经济指标	133
三、企业偿债能力分析	134
四、企业盈利能力分析	134
五、企业运营能力分析	135
第八节 升德升(连云港)电子有限公司	135

- 一、公司基本情况 135
- 二、企业主要经济指标 136
- 三、企业偿债能力分析 137
- 四、企业盈利能力分析 137
- 五、企业运营能力分析 137
- 第九节 芜湖神力电器制造有限公司 138
  - 一、公司基本情况 138
  - 二、企业主要经济指标 138
  - 三、企业偿债能力分析 139
  - 四、企业盈利能力分析 139
  - 五、企业运营能力分析 140
- 第十节 扬州奥力威传感器有限公司 140
  - 一、公司基本情况 140
  - 二、企业主要经济指标 140
  - 三、企业偿债能力分析 141
  - 四、企业盈利能力分析 141
  - 五、企业运营能力分析 142
- 第十一节 玉环利峰汽车电器有限公司 142
  - 一、公司基本情况 142
  - 二、企业主要经济指标 143
  - 三、企业偿债能力分析 143
  - 四、企业盈利能力分析 144
  - 五、企业运营能力分析 144
- 第十二节 浙江湖州新京昌电子有限公司 144
  - 一、公司基本情况 144
  - 二、企业主要经济指标 145
  - 三、企业偿债能力分析 145
  - 四、企业盈利能力分析 146
  - 五、企业运营能力分析 146
- 第十章 2015年中国汽车电子市场运行动态分析 147
  - 第一节 2015年中国汽车电子行业发展分析 147

- 一、汽车电子市场细分市场运行分析 147
- 二、汽车电子企业合资分析 147
- 三、汽车电子电器产品进出口分析 147
- 四、国家汽车电子市场发展目标 148
- 第二节 2015年中国汽车电子市场竞争分析 149
  - 一、市场大部被外国企业所占有 149
  - 二、本土企业配套关系不稳定 149
  - 三、企业研发基础薄弱 150
  - 四、市场竞争加剧 151
  - 五、汽车电子市场配套机会 153
  - 六、车用传感器市场配套分析 153
- 第三节 2016-2022年汽车电子市场需求预测分析 154
  - 一、全球汽车电子需求预测 154
  - 二、中国汽车电子需求预测 155
  
- 第十一章 2016-2022年中国汽车传感器产业发展前景预测分析 157
  - 第一节 2016-2022年中国汽车传感器市场预测分析 157
    - 一、汽车安全系统传感器将快速发展 157
    - 二、国内传感器行业规模将扩大 159
    - 三、全球汽车传感器oem市场分析 159
  - 第二节 2016-2022年中国汽车传感器市场需求机会分析 160
    - 一、汽车传感器市场空间巨大 160
    - 二、国内市场迅速成长 160
    - 三、汽车智能化趋势对传感器的新要求 161
  - 第三节 2016-2022年中国汽车传感器产业市场盈利预测分析 161
  
- 第十二章 2016-2022年中国汽车传感器产业投资机会与风险分析 162
  - 第一节 2016-2022年中国汽车传感器及仪表元器件发展战略 162
  - 第二节 2016-2022年中国汽车用传感器投资机会分析 162
  - 第三节 2016-2022年中国汽车传感器投资风险分析 163
    - 一、市场竞争风险 163
    - 二、原材料风险 163

三、政策性风险 163

四、市场需求风险 164

第四节 2016-2022年中国汽车传感器产业的发展对策 164

一、国家制定发展汽车传感器的优惠政策 164

二、加强联合以及汽车传感器的生产规模的速度 164

三、建立汽车传感器协作组织协调汽车传感器的发展 165

四、加大与国外传感器企业的合作力度 165

图表目录：

图表 1 2016-2022年全球汽车传感器市场规模及预测趋势图 19

图表 2 2016-2022年全球汽车传感器出货量及预测趋势图 20

图表 3 2015年国内生产总值构成及增长速度统计 28

图表 4 2009-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图 29

图表 5 2015年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 30

图表 6 2015年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 30

图表 7 2009-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图 31

图表 8 2009-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 32

图表 9 2009-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 33

图表 10 2009-2015年农村居民人均纯收入及增长趋势图 33

图表 11 2015年中国居民消费价格月度变化趋势图 34

图表 12 2007-2015年中国汽车产销情况统计 40

图表 13 2009-2015年中国汽车产量增长趋势图 41

图表 14 2009-2015年中国汽车销量增长趋势图 41

图表 15 2007-2015年中国乘用车产量统计 42

图表 16 2009-2015年中国乘用车产量增长趋势图 42

图表 17 2007-2015年中国乘用车销量统计 42

图表 18 2009-2015年中国乘用车销量增长趋势图 43

图表 19 2007-2015年中国商用车产量统计 43

图表 20 2009-2015年中国商用车产量增长趋势图 44

图表 21 2007-2015年中国商用车销量统计 44

图表 22 2009-2015年中国商用车销量增长趋势图 44

图表 23 2015年中国汽车整车制造行业经济指标统计 45

图表 24 2015年中国汽车整车制造行业前五省区企业数量排名 46

图表 25 2015年中国汽车整车制造行业前五省区资产总计排名 46

图表 26 2015年中国汽车整车制造行业前五省区销售收入排名 47

图表 27 2015年中国汽车整车制造行业前五省区利润总额排名 47

图表 28 2009-2015年中国汽车整车出口情况统计 48

图表 29 2009-2015年中国汽车整车出口变化趋势图 48

图表 30 2009-2015年中国汽车整车进口变化趋势图 48

图表 31 2009-2015年中国汽车整车进口变化趋势图 49

图表 32 2008-2015年中国汽车传感器销售额增长趋势图 52

图表 33 2007-2015年中国基本型乘用车（轿车）销量统计 55

图表 34 2009-2015年中国基本型乘用车（轿车）销量增长趋势图 55

图表 35 2007-2015年中国mpv销量统计 57

图表 36 2008-2015年中国皮卡车销量统计 58

图表 37 2007-2015年中国suv销量统计 59

图表 38 2007-2015年中国轻型客车销量统计 61

图表 39 2007-2015年中国轻型卡车销量统计 63

图表 40 2007-2015年中国重型卡车销量统计 65

图表 41 2007-2015年中国大型客车销量统计 66

图表 42 2015年中国汽车零部件制造行业经济指标统计 68

图表 43 2015年中国汽车零部件制造行业经济指标统计 70

图表 44 2015年中国汽车零部件制造行业经济指标统计 71

图表 45 2015年中国汽车零部件制造行业前五省区企业数量排名 72

图表 46 2015年中国汽车零部件制造行业前五省区资产总计排名 72

图表 47 2015年中国汽车零部件制造行业前五省区销售收入排名 73

图表 48 2015年中国汽车零部件制造行业前五省区利润总额排名 73

图表 49 2015年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计 74

图表 50 2015年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计 75

图表 51 2015年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计 76

图表 52 2015年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计 77

图表 53 2015年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计 79

图表 54 2015年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计 80

图表 55 2015年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计 81

图表 56 2015年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计 82

图表 57 2015年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计 84

图表 58 2015年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计 85

图表 59 2015年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计 86

图表 60 2015年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计 87

图表 61 2015年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计 89

图表 62 2015年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计 90

图表 63 2015年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计 91

图表 64 2015年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计 92

图表 65 2015年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计 94

图表 66 2015年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计 95

图表 67 2015年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计 96

图表 68 2015年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计 97

图表 69 2015年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计 99

图表 70 2015年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计 100

图表 71 2015年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计 101

图表 72 2015年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计 102

图表 73 2015年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计 103

图表 74 2015年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计 105

图表 75 2015年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计 106

图表 76 国内主要汽车传感器生产企业产量统计 111

图表 77 2015年东风电子科技股份有限公司分产品情况表 114

图表 78 2015年东风电子科技股份有限公司业务结构情况 115

图表 79 2015年东风电子科技股份有限公司分地区情况表 115

图表 80 2010-2015年东风电子科技股份有限公司收入与利润统计 116

图表 81 2010-2015年东风电子科技股份有限公司资产与负债统计 116

图表 82 2010-2015年东风电子科技股份有限公司盈利能力情况 116

图表 83 2010-2015年东风电子科技股份有限公司偿债能力情况 117

图表 84 2010-2015年东风电子科技股份有限公司运营能力情况 117

图表 85 2010-2015年东风电子科技股份有限公司成本费用统计 117

图表 86 2015年东风电子科技股份有限公司成本费用结构图 118

图表 87 2015年上海航天汽车机电股份有限公司分产品情况表 119

图表 88 2015年上海航天汽车机电股份有限公司业务结构情况 119

图表 89 2015年上海航天汽车机电股份有限公司分地区情况表 119

图表 90 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司收入与利润统计 120

图表 91 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司资产与负债统计 120

图表 92 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司盈利能力情况 120

图表 93 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司偿债能力情况 121

图表 94 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司运营能力情况 121

图表 95 2014-2015年上海航天汽车机电股份有限公司成本费用统计 122

图表 96 2015年上海航天汽车机电股份有限公司成本费用结构图 122

图表 97 埃意(廊坊)电子工程有限公司资产及负债统计 123

图表 98 埃意(廊坊)电子工程有限公司收入及利润统计 123

图表 99 埃意(廊坊)电子工程有限公司偿债能力统计 123

图表 100 埃意(廊坊)电子工程有限公司盈利能力统计 124

图表 101 埃意(廊坊)电子工程有限公司运营能力统计 124

图表 102 艾菲发动机零件(武汉)有限公司资产及负债统计 125

图表 103 艾菲发动机零件(武汉)有限公司收入及利润统计 125

图表 104 艾菲发动机零件(武汉)有限公司偿债能力统计 126

图表 105 艾菲发动机零件(武汉)有限公司盈利能力统计 126

图表 106 艾菲发动机零件(武汉)有限公司运营能力统计 126

图表 107 欧姆龙(上海)有限公司资产及负债统计 127

图表 108 欧姆龙(上海)有限公司收入及利润统计 128

图表 109 欧姆龙(上海)有限公司偿债能力统计 128

图表 110 欧姆龙(上海)有限公司盈利能力统计 129

图表 111 欧姆龙(上海)有限公司运营能力统计 129

图表 112 上海贺利氏电测骑士有限公司资产及负债统计 130

图表 113 上海贺利氏电测骑士有限公司收入及利润统计 131

图表 114 上海贺利氏电测骑士有限公司偿债能力统计 131

图表 115 上海贺利氏电测骑士有限公司盈利能力统计 132

图表 116 上海贺利氏电测骑士有限公司运营能力统计 132

图表 117 上海浦成传感器有限公司资产及负债统计 133

图表 118 上海浦成传感器有限公司收入及利润统计 134

图表 119 上海浦成传感器有限公司偿债能力统计 134

图表 120 上海浦成传感器有限公司盈利能力统计 135  
图表 121 上海浦成传感器有限公司运营能力统计 135  
图表 122 升德升（连云港）电子有限公司资产及负债统计 136  
图表 123 升德升（连云港）电子有限公司收入及利润统计 136  
图表 124 升德升（连云港）电子有限公司偿债能力统计 137  
图表 125 升德升（连云港）电子有限公司盈利能力统计 137  
图表 126 升德升（连云港）电子有限公司运营能力统计 138  
图表 127 芜湖神力电器制造有限公司资产及负债统计 138  
图表 128 芜湖神力电器制造有限公司收入及利润统计 139  
图表 129 芜湖神力电器制造有限公司偿债能力统计 139  
图表 130 芜湖神力电器制造有限公司盈利能力统计 139  
图表 131 芜湖神力电器制造有限公司运营能力统计 140  
图表 132 扬州奥力威传感器有限公司资产及负债统计 140  
图表 133 扬州奥力威传感器有限公司收入及利润统计 141  
图表 134 扬州奥力威传感器有限公司偿债能力统计 141  
图表 135 扬州奥力威传感器有限公司盈利能力统计 142  
图表 136 扬州奥力威传感器有限公司运营能力统计 142  
图表 137 玉环利峰汽车电器有限公司资产及负债统计 143  
图表 138 玉环利峰汽车电器有限公司收入及利润统计 143  
图表 139 玉环利峰汽车电器有限公司偿债能力统计 143  
图表 140 玉环利峰汽车电器有限公司盈利能力统计 144  
图表 141 玉环利峰汽车电器有限公司运营能力统计 144  
图表 142 浙江湖州新京昌电子有限公司资产及负债统计 145  
图表 143 浙江湖州新京昌电子有限公司收入及利润统计 145  
图表 144 浙江湖州新京昌电子有限公司偿债能力统计 146  
图表 145 浙江湖州新京昌电子有限公司盈利能力统计 146  
图表 146 浙江湖州新京昌电子有限公司运营能力统计 146

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/H47750H9QR.html>