

# 2016-2022年中国工业自动化技术市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告

## 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年中国工业自动化技术市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告》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/qita/M932712N0W.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

中国工业自动化控制系统行业起步于 20 世纪 80 年代，实现规模化自主研发主要起步于 2000 年以后。与国际知名企业相比，中国工业自动化控制产品生产企业在规模、技术与创新能力、品牌、产品线完整性、产品性能等方面都存在差距。随着国内工业自动化技术的积累和创新以及国家相关产业政策的支持，国产工业自动化控制产品在产品适应性、技术服务、性价比等方面逐步显现出优势，包括本公司在内的部分国内自主研发优势企业经过多年的努力，形成了具有一定竞争力的自主品牌，并在细分产品和细分行业取得突破，国内企业的整体市场份额不断稳步增长。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国工业自动化技术市场竞争趋势预测及前景发展战略研究报告》共十六章。首先介绍了工业自动化技术行业市场发展环境、工业自动化技术整体运行态势等，接着分析了工业自动化技术行业市场运行的现状，然后介绍了工业自动化技术市场竞争格局。随后，报告对工业自动化技术做了重点企业经营状况分析，最后分析了工业自动化技术行业发展趋势与投资预测。您若想对工业自动化技术产业有个系统的了解或者想投资工业自动化技术行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 工业自动化系统的概述13

第一节 工业自动化系统的定义15

第二节 工业自动化系统的行业发展历程15

第三节 工业自动化系统的分类情况16

第四节 工业自动化系统的产业链分析17

一、产业链模型介绍17

二、工业自动化系统的产业链模型分析20

第二章 2015-2016年中国工业自动化系统的行业发展环境分析22

第一节 2015-2016年中国经济环境分析22

第二节 2015-2016年中国工业自动化系统的行业发展政策环境分析32

- 一、行业政策影响分析32
- 二、相关行业标准分析33
- 第三节 2015-2016年中国工业自动化系统的行业发展社会环境分析33
  - 一、居民消费水平分析34
  - 二、工业发展形势分析42

### 第三章 中国工业自动化系统的生产现状分析50

- 第一节 工业自动化系统的行业总体规模50
- 第二节 工业自动化系统的产能概况51
  - 一、2012-2016年产能分析51
  - 二、2016-2022年产能预测52
- 第三节 工业自动化系统的市场容量概况52
  - 一、2012-2016年市场容量分析53
  - 二、产能配置与产能利用率调查53
  - 三、2016-2022年市场容量预测54
- 第四节 工业自动化系统的产业的生命周期分析55
- 第五节 工业自动化系统的产业供需情况56

### 第四章 工业自动化系统的国内产品价格走势及影响因素分析58

- 第一节 国内产品2015年价格回顾58
- 第二节 国内产品当前市场价格及评述58
- 第三节 国内产品价格影响因素分析58
- 第四节 2016-2022年国内产品未来价格走势预测58

### 第五章 2015-2016年中国工业自动化系统的行业总体发展状况60

- 第一节 中国工业自动化系统的行业规模情况分析60
  - 一、行业单位规模情况分析60
  - 二、行业人员规模状况分析60
  - 三、行业资产规模状况分析61
  - 四、行业市场规模状况分析62
  - 五、行业敏感性分析62
- 第二节 中国工业自动化系统的行业产销情况分析62

一、行业生产情况分析62

二、行业销售情况分析63

三、行业产销情况分析64

第三节 中国工业自动化系统的行业财务能力分析64

一、行业盈利能力分析与预测64

二、行业偿债能力分析与预测65

三、行业营运能力分析与预测66

四、行业发展能力分析与预测67

第六章 2016年中国工业自动化系统的行业发展概况69

第一节 2016年中国工业自动化系统的行业发展态势分析69

第二节 2016年中国工业自动化系统的行业发展特点分析69

第三节 2009-2016年中国工业自动化系统的行业市场供需分析70

第七章 工业自动化系统的行业市场竞争策略分析71

第一节 行业竞争结构分析71

一、现有企业间竞争71

二、潜在进入者分析71

三、替代品威胁分析73

四、供应商议价能力73

五、客户议价能力73

第二节 工业自动化系统的市场竞争策略分析74

一、工业自动化系统的市场增长潜力分析74

二、工业自动化系统的产品竞争策略分析75

三、典型企业产品竞争策略分析76

第三节 工业自动化系统的企业竞争策略分析76

一、2016-2022年中国工业自动化系统的市场竞争趋势76

二、2016-2022年工业自动化系统的行业竞争格局展望77

三、2016-2022年工业自动化系统的行业竞争策略分析77

第八章 工业自动化系统的行业投资与发展前景分析80

第一节 2016年工业自动化系统的行业投资情况分析80

一、2016年总体投资结构80

二、2016年投资规模情况80

三、2016年投资增速情况81

四、2016年分地区投资分析81

第二节 工业自动化系统的行业投资机会分析82

一、工业自动化系统的投资项目分析82

二、可以投资的工业自动化系统的模式82

三、2016年工业自动化系统的投资机会82

四、2016年工业自动化系统的投资新方向83

第三节 工业自动化系统的行业发展前景分析83

一、金融危机下工业自动化系统的市场的发展前景83

二、2016年工业自动化系统的市场面临的发展商机83

第九章 2016-2022年中国工业自动化系统的行业发展前景预测分析84

第一节 2016-2022年中国工业自动化系统的行业发展预测分析84

一、未来工业自动化系统的发展分析84

二、未来工业自动化系统的行业技术开发方向86

三、总体行业“十二五”整体规划及预测86

第二节 2016-2022年中国工业自动化系统的行业市场前景分析88

一、产品差异化是企业发展的方向88

二、渠道重心下沉90

第十章 工业自动化系统的上游原材料供应状况分析92

第一节 主要原材料92

第二节 主要原材料2005—2016年价格及供应情况93

第三节 2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测94

第十一章 工业自动化系统的产业用户度分析96

第一节 工业自动化系统的产业用户认知程度96

第二节 工业自动化系统的产业用户关注因素97

一、功能97

二、质量97

- 三、价格98
- 四、外观99
- 五、服务99

## 第十二章 2016-2022年工业自动化系统的行业发展趋势及投资风险分析101

### 第一节 当前工业自动化系统存在的问题101

### 第二节 工业自动化系统的未来发展预测分析101

#### 一、中国工业自动化系统的发展方向分析101

#### 二、2016-2022年中国工业自动化系统的行业发展规模101

#### 三、2016-2022年中国工业自动化系统的行业发展趋势预测102

### 第三节 2016-2022年中国工业自动化系统的行业投资风险分析102

#### 一、市场竞争风险103

#### 二、原材料压力风险分析103

#### 三、技术风险分析103

#### 四、政策和体制风险103

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁104

## 第十三章 工业自动化系统的国内重点生产厂家分析105

### 第一节 安徽蓝德机电集团有限公司105

#### 一、企业基本概况105

#### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析105

#### 三、2015-2016年企业竞争优势分析111

#### 四、企业未来发展战略与规划112

### 第二节 上海埃通电器股份有限公司112

#### 一、企业基本概况112

#### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析113

#### 三、2015-2016年企业竞争优势分析119

#### 四、企业未来发展战略与规划119

### 第三节 昆明和利时自动化工程有限公司120

#### 一、企业基本概况120

#### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析120

#### 三、2015-2016年企业竞争优势分析126

#### 四、企业未来发展战略与规划126

#### 第四节 江西集佳科技有限公司127

##### 一、企业基本情况127

##### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析128

##### 三、2015-2016年企业竞争优势分析133

##### 四、企业未来发展战略与规划133

#### 第五节 克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司133

##### 一、企业基本情况134

##### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析134

##### 三、2015-2016年企业竞争优势分析140

##### 四、企业未来发展战略与规划140

#### 第六节 合肥天盛自动化控制技术有限公司141

##### 一、企业基本情况141

##### 二、2015-2016年企业经营与财务状况分析141

##### 三、2015-2016年企业竞争优势分析147

##### 四、企业未来发展战略与规划147

#### 第十四章 工业自动化系统的地区销售分析148

##### 一、工业自动化系统的各地区对比销售分析148

##### 二、工业自动化系统的“重点地区一”销售分析148

###### 1、“规格”销售分析148

###### 2、厂家销售分析149

##### 三、工业自动化系统的“重点地区二”销售分析150

###### 1、“规格”销售分析150

###### 2、厂家销售分析150

##### 四、工业自动化系统的“重点地区三”销售分析151

###### 1、“规格”销售分析151

###### 2、厂家销售分析152

##### 五、工业自动化系统的“重点地区四”销售分析153

###### 1、“规格”销售分析153

###### 2、厂家销售分析153



## 第十五章 工业自动化系统的产品竞争力优势分析155

### 一、整体产品竞争力评价155

### 二、体产品竞争力评价结果分析156

### 三、竞争优势评价及构建建议157 ( ZY GXH )

## 第十六章 业内专家观点与结论162 ( ZY GXH )

### 图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图18

图表 2 工业自动化系统的产业链结构图20

图表 3 2004年3季度&mdash;2016年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 22

图表 4 2004年9月&mdash;2016年3月居民消费价格指数(上年同月=100) 23

图表 5 2004年9月&mdash;2016年3月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 27

图表 6 2004年1-9月&mdash;2016年1-3月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 28

图表 7 2004年9月&mdash;2016年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 29

图表 8 2009年&mdash;2016年月度社会消费零售总额及其同比增长率34

图表 9 2008年&mdash;2016年社会消费品零售总额构成月度同比增长率34

图表 10 社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 36

图表 11 工业品出厂价格指数(上年同月=100) 38

图表 12 2008年&mdash;2016年CPI、PPI月度变化39

图表 13 2008年&mdash;2016年企业商品价格月度指数39

图表 14 居民消费价格指数(上年同月=100) 41

图表 15 2012-2016年中国工业自动化系统行业产量分析50

图表 16 2012-2016年中国工业自动化系统行业产能分析51

图表 17 2016-2022年中国工业自动化系统行业产能预测分析52

图表 18 2012-2016年中国工业自动化系统行业市场容量分析53

图表 19 2008-2016年中国工业自动化系统行业产能利用率分析53

图表 20 2016-2022年中国工业自动化系统市场容量预测分析54

图表 21 工业自动化系统行业生命周期的判断55

图表 22 2012-2016年中国工业自动化系统行业供需情况56

图表 23 工业自动化系统行业单位规模情况分析60

图表 24 工业自动化系统行业人员状况分析60

图表 25 2012-2016年中国工业自动化系统行业总资产周转次数分析61

图表 26 2016年中国工业自动化系统行业中不同类型企业销售利润率62

图表 27 2012-2016年中国工业自动化系统行业生产情况分析62

图表 28 2012-2016年中国工业自动化系统行业销售利润率分析63

图表 29 2012-2016年中国工业自动化系统行业产销率分析64

图表 30 2005-2016年中国工业自动化系统行业盈利能力预测分析64

图表 31 2005-2016年中国工业自动化系统行业偿债能力预测分析65

图表 32 2005-2016年中国工业自动化系统行业营运能力预测分析66

图表 33 2005-2016年中国工业自动化系统行业发展能力预测分析67

图表 34 2009-2016年中国铝颜料行业供需及预测分析70

图表 35 2016年中国工业自动化系统总体投资结构80

图表 36 2008-2016年中国工业自动化系统行业投资增速分析81

图表 37 2016年中国工业自动化系统行业不同地区投资分析81

图表 38 中国工业自动化系统投资项目分析82

图表 39 消费者对工业自动化系统品牌认知度调查96

图表 40 工业自动化系统产品功能影响程度分析97

图表 41 工业自动化系统产品质量影响程度分析97

图表 42 工业自动化系统产品价格影响程度分析98

图表 43 工业自动化系统产品价格影响程度分析99

图表 44 工业自动化系统产品价格影响程度分析99

图表 45 2016-2022年中国工业自动化系统市场产量预测分析101

图表 46 2016-2022年中国工业自动化系统行业投资规模增速预测分析102

图表 47 近3年安徽蓝德机电集团有限公司资产负债率变化情况106

图表 48 近3年安徽蓝德机电集团有限公司产权比率变化情况107

图表 49 近3年安徽蓝德机电集团有限公司销售毛利率变化情况108

图表 50 近3年安徽蓝德机电集团有限公司固定资产周转次数情况108

图表 51 近3年安徽蓝德机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况109

图表 52 近3年安徽蓝德机电集团有限公司总资产周转次数变化情况110

图表 53 近3年 上海埃通电器股份有限公司资产负债率变化情况113

图表 54 近3年 上海埃通电器股份有限公司产权比率变化情况114

图表 55 近3年 上海埃通电器股份有限公司销售毛利率变化情况115

图表 56 近3年 上海埃通电器股份有限公司固定资产周转次数情况116

图表 57 近3年 上海埃通电器股份有限公司流动资产周转次数变化情况117

图表 58 近3年 上海埃通电器股份有限公司总资产周转次数变化情况118

图表 59 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司资产负债率变化情况120

图表 60 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司产权比率变化情况121

图表 61 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司销售毛利率变化情况122

图表 62 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司固定资产周转次数情况123

图表 63 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司流动资产周转次数变化情况124

图表 64 近3年 昆明和利时自动化工程有限公司总资产周转次数变化情况125

图表 65 近3年江西集佳科技有限公司资产负债率变化情况128

图表 66 近3年江西集佳科技有限公司产权比率变化情况129

图表 67 近3年江西集佳科技有限公司销售毛利率变化情况130

图表 68 近3年江西集佳科技有限公司固定资产周转次数情况131

图表 69 近3年江西集佳科技有限公司流动资产周转次数变化情况131

图表 70 近3年江西集佳科技有限公司总资产周转次数变化情况132

图表 71 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司资产负债率变化情况134

图表 72 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司产权比率变化情况135

图表 73 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司销售毛利率变化情况136

图表 74 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司固定资产周转次数情况137

图表 75 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司流动资产周转次数变化情况138

图表 76 近3年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司总资产周转次数变化情况139

图表 77 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司资产负债率变化情况141

图表 78 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司产权比率变化情况142

图表 79 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司销售毛利率变化情况143

图表 80 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司固定资产周转次数情况144

图表 81 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司流动资产周转次数变化情况145

图表 82 近3年合肥天盛自动化控制技术有限公司总资产周转次数变化情况146

图表 83 中国工业自动化系统各地区销售份额分析148

图表 84 2012-2016年中国工业自动化系统中南地区销量分析148

图表 85 中南地区工业自动化系统CR5与CR10厂家市场销售份额149

图表 86 2012-2016年中国工业自动化系统华北地区销量分析150

图表 87 华北地区工业自动化系统CR5与CR10厂家市场销售份额150

图表 88 2012-2016年中国工业自动化系统华东地区销量分析151

图表 89 华东地区工业自动化系统CR5与CR10厂家市场销售份额152

图表 90 2012-2016年中国工业自动化系统东北地区销量分析153

图表 91 东北地区工业自动化系统CR5与CR10厂家市场销售份额153

图表 92 三元评价模型160

图表 93 工业自动化系统项目投资注意事项图162

表格 1 近4年安徽蓝德机电集团有限公司资产负债率变化情况106

表格 2 近4年安徽蓝德机电集团有限公司产权比率变化情况106

表格 3 近4年安徽蓝德机电集团有限公司销售毛利率变化情况107

表格 4 近4年安徽蓝德机电集团有限公司固定资产周转次数情况108

表格 5 近4年安徽蓝德机电集团有限公司流动资产周转次数变化情况109

表格 6 近4年安徽蓝德机电集团有限公司总资产周转次数变化情况110

表格 7 近4年 上海埃通电器股份有限公司资产负债率变化情况113

表格 8 近4年 上海埃通电器股份有限公司产权比率变化情况114

表格 9 近4年 上海埃通电器股份有限公司销售毛利率变化情况115

表格 10 近4年 上海埃通电器股份有限公司固定资产周转次数情况116

表格 11 近4年 上海埃通电器股份有限公司流动资产周转次数变化情况117

表格 12 近4年 上海埃通电器股份有限公司总资产周转次数变化情况118

表格 13 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司资产负债率变化情况120

表格 14 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司产权比率变化情况121

表格 15 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司销售毛利率变化情况122

表格 16 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司固定资产周转次数情况123

表格 17 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司流动资产周转次数变化情况124

表格 18 近4年 昆明和利时自动化工程有限公司总资产周转次数变化情况125

表格 19 近4年江西集佳科技有限公司资产负债率变化情况128

表格 20 近4年江西集佳科技有限公司产权比率变化情况129

表格 21 近4年江西集佳科技有限公司销售毛利率变化情况129

表格 22 近4年江西集佳科技有限公司固定资产周转次数情况130

表格 23 近4年江西集佳科技有限公司流动资产周转次数变化情况131

表格 24 近4年江西集佳科技有限公司总资产周转次数变化情况132

表格 25 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司资产负债率变化情况134

表格 26 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司产权比率变化情况135

表格 27 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司销售毛利率变化情况136  
表格 28 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司固定资产周转次数情况137  
表格 29 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司流动资产周转次数变化情况138  
表格 30 近4年克拉玛依市金牛信泰工业控制有限公司总资产周转次数变化情况139  
表格 31 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司资产负债率变化情况141  
表格 32 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司产权比率变化情况142  
表格 33 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司销售毛利率变化情况143  
表格 34 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司固定资产周转次数情况144  
表格 35 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司流动资产周转次数变化情况145  
表格 36 近4年合肥天盛自动化控制技术有限公司总资产周转次数变化情况146

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/M932712N0W.html>