2018年中国自动化装备市场分析报告-行业深度分析与发展前景研究

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国自动化装备市场分析报告-行业深度分析与发展前景研究》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: http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/366881366881.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高,人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下,自动化装备行业也得到了快速发展,2016年我国自动化装备行业的市场规模达到**亿元,2017年市场规模为**亿元,同比增长了**%,从这两年的市场规模发展来看,自动化装备行业正处于快速发展之中,预计2018年将保持**的增速,达到**亿元。

2012-2017年行业市场规模情况

资料来源:观研天下数据中心整理(具体数据详见报告正文)

从自动化装备行业企业区域分布情况来看,自动化装备行业内企业区域格局明显,其中华东地区占比**%,华南地区占比**%,华中地区占比**%,华北地区占比**%,西部地区占比**%。

2017年我国行业企业区域格局

资料来源:观研天下数据中心整理(具体数据详见报告正文)

观研天下发布的《2018年中国自动化装备市场分析报告-行业深度分析与发展前景研究》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、市场前景、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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发

展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

第一章 自动化装备基础概述

第一节 自动化装备概况

- 一、常见故障检测
- 二、发展简况

第二节 自动化装备研究内容

- 一、过程自动化
- 二、机械制造自动化
- 三、管理自动化

第三节 柔性制造系统 (FMS)

第四节 焊接自动化装备介绍

第二章 2016-2018年中国自动化装备行业市场发展环境分析

第一节 2016-2018年中国宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2016-2018年中国自动化装备行业政策环境分析

- 一、自动化装备政策分析
- 二、自动化装备标准分析
- 三、相关产业政策影响分析

第三节 2016-2018年中国自动化装备行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第四节 2016-2018年中国自动化装备行业技术环境分析

第三章 2016-2018年中国自动化装备行业运行形势分析

第一节 2016-2018年中国自动化装备行业动态分析

- 一、企业设备高效自动化
- 二、台达自动化助力医药设备产业升级

- 三、线CRM客户管理给利自动化装备行业
- 第二节 2016-2018年中国自动化装备行业走势分析
- 一、装备自动化可助船企转变生产方式
- 二、制袋机设备的发展趋势与自动化需求
- 三、我国包装设备制造业自动化水平有待提高
- 四、矿山机械向着自动化和智能化方向发展
- 五、机械自动化替代人工是大势所趋

第三节 2016-2018年中国自动化装备行业发展存在问题分析

第四章 2016-2018年中国自动化装备行业市场运行态势剖析第一节 2016-2018年中国自动化装备行业市场动态研究

- 一、高铁设备采购高峰利好自动化企业
- 二、东莞企业大量引进自动化装备
- 三、锚固剂自动化生产设备投用
- 四、自动化装备技术应用分析
- 第二节 2016-2018年中国自动化装备行业市场供需分析
- 一、自动化装备市场供应分析
- 二、自动化装备需求分析
- 三、自动化装备需求特点分析

第三节 2016-2018年中国自动化装备行业市场销售情况分析

第五章 2016-2018年中国自动化仪表市场发展态势解析

第一节 2016-2018年中国自动化仪表产品特点分析

- 一、数字化、智能化
- 二、网络化、标准化
- 三、微型化、多功能化

第二节 2016-2018年中国自动化仪表市场运行情况分析

- 一、中国自动化仪表市场供给分析
- 二、中国自动化仪表市场需求情况分析
- 三、自动化仪表市场影响因素分析

第三节 2016-2018年中国自动化仪表市场发展动态分析

- 一、我国工业自动化仪表与控制系统取得重要进展
- 二、小型自动化仪表企业的发展道路
- 三、川仪工程公司与恩菲签订自动化仪表成套及相关服务

第六章 中国自动化装备制造所属行业主要数据监测分析

第一节 中国自动化装备制造所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国自动化装备制造所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析
- 六、销售成本分析
- 七、销售费用分析
- 八、管理费用分析
- 九、财务费用分析
- 十、其他运营数据分析

第三节 中国自动化装备制造所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第七章 2016-2018年中国工业自动调节 仪表与控制系统产量统计分析

第一节 2016-2018年全国工业自动调节 仪表与控制系统产量分析

第二节 2018年全国及主要省份工业自动调节 仪表与控制系统产量分析

第三节 2018年工业自动调节 仪表与控制系统产量集中度分析

第八章 中国自动调节 或控制仪器及装置进出口情况分析分析

第一节 中国自动调节 或控制仪器及装置进口情况分析

第二节 中国自动调节 或控制仪器及装置出口情况分析

第三节 中国自动调节 或控制仪器及装置进出口平均单价分析

第四节 中国自动调节 或控制仪器及装置进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第九章 中国多功能工业机器人进出口情况分析分析

第一节 中国多功能工业机器人进口情况分析

第二节 中国多功能工业机器人出口情况分析

第三节 中国多功能工业机器人进出口平均单价分析

第四节 中国多功能工业机器人进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第十章 2016-2018年中国自动化装备市场竞争格局透析

第一节 2016-2018年中国自动化装备行业竞争现状

- 一、自动化装备技术竞争分析
- 二、自动化装备价格竞争分析
- 三、中国自动化装备行业集中度分析

第二节 2016-2018年中国自动化装备行业竞争形势分析

- 一、自动化装备产品综述性能竞争分析
- 二、自动化装备营销方式竞争分析
- 三、自动化装备行业竞争存在的问题分析

第三节 2018-2024年中国自动化装备行业竞争趋势分析

第十一章 世界自动化装备优势企业在华投资经营情况分析

第一节 施耐德电气(中国)投资有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 ABB

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 西门子

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 罗克韦尔自动化公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 横河电机株式会社

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第六节 通用电气 (GE) 动力系统集团

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第七节 霍尼威尔 (Honeywell)

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析

- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第八节 西屋电气(中国)投资有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第十二章 中国自动化装备优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 深圳市拓邦电子科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 湖南天一科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 山东山大华特科技股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 国电南京自动化股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 长征火箭技术股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第六节 三花控股集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第十三章 2016-2018年中国工业自动化行业发展形势剖析

第一节 2016-2018年中国工业自动化行业运行概况

- 一、乐创自动化CRM项目实施
- 二、自动化巨头ABB布局智能电网
- 三、工业自动化助力企业
- 四、武汉迈信在华南工业自动化展成功亮相

- 五、工业自动化研究西南中心落户筑城
- 六、工业自动化主要产品进出口情况分析
- 第二节 2016-2018年中国工业自动化企业管理决策系统层(ERP)
- 第三节 2016-2018年中国工业自动化过程控制层(PCS)
- 一、过程控制
- 二、设备管理
- 三、集成的模块软件
- 四、业务管理和执行
- 五、智能化现场设备

第十四章 2018-2024年中国自动化装备行业发展趋势与前景展望

- 第一节 2018-2024年中国自动化装备行业发展前景分析
- 一、自动化装备市场前景展望
- 二、水处理污水处理自控系统市场前景广阔
- 第二节 2018-2024年中国自动化装备行业发展趋势分析
- 一、电控技术与检测设备趋势
- 二、自动化装备国产化趋势分析
- 三、智能建筑楼宇自控系统发展趋势

第三节 2018-2024年中国自动化装备行业市场预测分析

- 一、自动化装备产量预测
- 二、自动化装备需求预测
- 三、自动化装备进出口形势预测

第四节 2018-2024年中国自动化装备市场盈利预测分析

第十五章 2018-2024年中国自动化装备行业投资机会与风险规避指引

第一节 2018-2024年中国自动化装备行业投资周期分析

第二节 2018-2024年中国自动化装备行业投资机会分析

- 一、自动化装备行业投资热点分析
- 二、自动化装备行业区域投资潜力分析

第三节 2018-2024年中国自动化装备行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、源料供给风险
- 四、技术风险分析
- 五、市场运营机制风险

第四节 2018-2024年中国自动化装备行业投资规划指引

图表目录:

图表:2016-2018年中国自动化装备制造总量及增长趋势图

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2018年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2018年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2018年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2018年中国GDP增速预测

图表详见正文(GYZQPT)

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/366881366881.html