2022-2028年中国互联网+制造业行业市场经营管 理及投资前景预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国互联网+制造业行业市场经营管理及投资前景预测报告》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: https://www.chyxx.com/research/202103/936220.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2022-2028年中国互联网+制造业行业市场经营管理及投资前景预测报告》共八章。首先介绍了互联网+制造业行业市场发展环境、互联网+制造业整体运行态势等,接着分析了互联网+制造业行业市场运行的现状,然后介绍了互联网+制造业市场竞争格局。随后,报告对互联网+制造业做了重点企业经营状况分析,最后分析了互联网+制造业行业发展趋势与投资预测。您若想对互联网+制造业产业有个系统的了解或者想投资互联网+制造业行业,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 电子商务与"互联网+"
- 第一节 电子商务发展分析
- 一、电子商务基本定义
- 二、电子商务发展阶段
- 三、电子商务基本特征
- 四、电子商务支撑环境
- 五、电子商务基本模式
- 六、电子商务规模分析
- 第二节 "互联网+"的相关概述
- 一、"互联网+"的提出
- 二、"互联网+"的内涵
- 三、"互联网+"的发展
- 四、"互联网+"的评价
- 五、"互联网+"的趋势
- 第二章 互联网环境下制造业的机会与挑战
- 第一节 网民基本情况分析
- 一、总体网民规模
- 二、手机网民规模
- 三、城乡网民规模
- 四、非网民现状分析
- 第二节 网民互联网应用状况
- 一、信息获取情况分析

- 二、商务交易发展情况
- 三、交流沟通现状分析
- 四、网络金融应用分析
- 五、网络娱乐应用分析
- 六、公共服务应用分析
- 第三节 移动互联网发展状况
- 一、移动互联网市场规模
- 二、移动互联网流量情况

第四节 互联网环境下制造业的机会与挑战

- 一、互联网时代行业大环境的变化
- 二、互联网直击传统行业消费痛点
- 三、互联网助力企业开拓市场
- 四、电商成为传统企业突破口

第五节 互联网制造业的改造与重构

- 一、互联网重构行业的供应链格局
- 二、互联网改变制造业营销模式
- 三、互联网创新制造业组织管理体系
- 四、互联网改变行业未来竞争格局

第六节 制造业与互联网融合创新机会孕育

- 一、电商政策变化趋势分析
- 二、电子商务消费环境趋势分析
- 三、互联网技术对行业支撑作用
- 四、电商黄金发展期机遇分析
- 第三章 制造业基本运行情况分析
- 第一节 制造业发展现状分析
- 一、我国已成为世界制造业第一大国
- 二、自主创新能力显著增强
- 三、产业结构调整取得重要进展
- 四、工业绿色发展能力明显增强
- 五、产业集聚集约发展水平不断提升
- 第二节 制造业发展规模分析
- 一、行业发展历程分析
- 二、企业数量增长分析
- 三、固定资产投资分析
- 四、资产总额统计分析

- 五、主营业务收入分析
- 六、利润规模增长分析
- 第三节 制造业发展前景分析
- 一、制造业发展机遇与挑战分析
- 二、制造业利润规模预测分析
- 三、制造业发展前景分析

第四章 互联网+制造业运营模式—智能制造

- 第一节 互联网+制造业相关概述
- 一、互联网+制造业基本概述
- 二、"互联网+制造业"的特征
- 三、互联网+制造业与工业4.0异同点
- 第二节 智能制造发展分析
- 一、智能制造基本概述
- 二、智能制造产业政策分析
- 三、智能制造市场规模分析
- 第三节 智能工厂发展分析
- 一、智能工厂基本概述
- 二、智能工厂发展现状分析
- 三、智能工厂建设模式分析
- 第四节 智能装备发展分析
- 一、智能装备发展现状分析
- 二、智能装备主要产品分析
- (一)传感器分析
- (二)机器人分析
- (三)数控机床分析
- (四)3D打印分析

第五节 服务型制造发展分析

- 一、服务型制造基本概述
- 二、服务型制造模式分析
- (一)定制化服务
- (二)供应链管理
- (三)产品全生命周期管理
- (四)系统解决方案
- (五)信息增值服务
- 三、C2B模式分析

- (一) C2B模式基本概述
- (二) C2B盈利模式分析
- (三) C2B运营模式分析

第五章 互联网+制造业运营模式—智能产品

第一节 智能产品发展机遇分析

第二节 智能家居行业

- 一、智能家居行业发展现状
- 二、智能家居市场规模分析
- 三、智能家居发展趋势分析

第三节 可穿戴设备行业

- 一、可穿戴设备行业发展现状
- 二、可穿戴设备市场规模分析
- 三、可穿戴设备发展趋势分析

第六章 互联网+制造业运营模式—电子商务

第一节 制造业电商市场规模与渗透率

- 一、制造业电商总体开展情况
- 二、制造业电商行业发展现状分析
- 三、制造业电商交易规模分析
- 四、制造业电商渠道渗透率分析

第二节 制造业电商行业运营模式分析

- 一、制造业电子商务B2B运营模式
- 二、制造业电子商务B2C运营模式
- 三、制造业电子商务O2O运营模式

第三节 制造业企业转型电商物流投资分析

- 一、制造业企业电商自建物流分析
- (一)电商自建物流的优势分析
- (二)电商自建物流的负面影响
- 二、制造业企业电商外包物流分析
- (一)快递业务量完成情况
- (二)快递业务的收入情况
- (三)快递业竞争格局分析

第四节 电商行业未来前景及趋势预测

- 一、制造业电商行业发展前景分析
- 二、制造业电商市场规模预测分析
- 三、制造业电商发展趋势预测分析

第七章 互联网+制造业重点企业分析

- 第一节 中航电测仪器股份有限公司
- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略分析
- 五、企业竞争优势分析

第二节 沈阳机床股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略分析
- 五、企业竞争优势分析

第三节 海尔集团

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略分析
- 五、企业竞争优势分析

第四节 武汉华中数控股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略分析
- 五、企业竞争优势分析

第五节 沈阳新松机器人自动化股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业发展战略分析
- **万、企业竞争优势分析**
- 第八章 2022-2028年互联网+制造业发展趋势及前景预测
- 第一节 2022-2028年互联网+制造业市场发展趋势分析
- 第二节 2022-2028年智能制造市场规模预测
- 第三节 互联网+制造业投资机会分析

- 一、通信领域投资机会分析
- 二、智能硬件领域投资机会
- 三、物联网领域投资机会
- 四、机器人领域投资机会
- 五、大数据应用服务投资机会
- 六、云计算领域投资机会

第四节 2022-2028年互联网+制造业市场发展前景分析(ZY KT)

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202103/936220.html