

纵横报告|2024年度工业软件市场调研及投资咨询报告

产品名称	纵横报告 2024年度工业软件市场调研及投资咨询报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

纵横报告|2024年度工业软件市场调研及投资咨询报告

报告目录

章 工业软件定义及分类

节、工业软件相关概念

一、工业软件定义

二、工业软件特点

第二节、工业软件分类

一、按用途分类

二、按应用分类

三、按安装方式分类

第二章 2020-2023年中国工业软件行业发展环境

节、经济环境

一、宏观经济概况

二、工业经济运行

三、软件产业发展

四、宏观经济展望

第二节、政策环境

一、中国制造2025

二、制造业设计提升计划

三、促进软件业发展政策

四、软件企业所得税政策

五、工业互联网行动计划

第三节、社会环境

一、工业4.0战略

二、数字中国建设

三、两化深度融合

第四节、技术环境

一、技术热点

二、技术需求

三、技术展望

第三章 2020-2023年工业软件行业发展分析

节、2020-2023年全球工业软件行业发展态势

一、市场发展态势

二、市场规模分析

三、市场区域布局

四、市场结构分析

五、市场竞争特点

第二节、2020-2023年中国工业软件行业发展态势

一、行业发展阶段

二、产业发展地位

三、产业链发展

四、行业发展特点

五、客户结构分析

第三节、2020-2023年中国工业软件市场分析

一、市场发展定位

二、市场规模分析

三、市场需求分析

四、市场发展走势

第四节、2020-2023年中国工业软件行业竞争格局

一、企业竞争力排名

二、研发设计类排名

三、生产控制类排名

四、信息管理类排名

五、嵌入式软件排名

第五节、2020-2023年工业软件发展创新分析

一、变革关键技术

二、技术研发重点

三、发展创新方向

第六节、工业软件行业存在的问题及发展对策

一、市场整体局限

二、主要发展问题

三、发展对策措施

四、行业发展建议

五、行业战略路径

第四章 2020-2023年工业软件行业细分市场分析

节、企业资源计划系统（ERP）

- 一、市场发展进程
- 二、市场规模分析
- 三、市场竞争格局
- 四、高端市场分析
- 五、产品对比分析
- 六、市场发展动态
- 七、市场发展趋势

第二节、产品生命周期管理（PLM）

- 一、市场发展历程
- 二、产品主要构成
- 三、市场规模分析
- 四、市场发展格局
- 五、应用状况分析
- 六、市场前景展望

第三节、数据采集与监视控制系统（SCADA）

- 一、系统基本概述
- 二、市场发展历程
- 三、市场规模分析
- 四、市场发展格局
- 五、应用领域分析

第四节、制造执行系统（MES）

- 一、市场发展历程
- 二、产品类别分析
- 三、市场规模分析
- 四、市场竞争格局
- 五、应用领域分析

六、市场需求空间

七、市场前景展望

第五章 2020-2023年工业软件重点应用领域分析

节、重点应用分析

一、SaaS云服务

二、工业机器人

三、研发体系优化

四、智能工厂建设

五、商业智能应用

第二节、钢铁行业应用

一、行业需求分析

二、行业应用水平

三、应用趋势分析

第三节、汽车行业应用

一、行业应用情况

二、典型案例分析

第四节、机械行业应用

一、行业应用水平

二、主要软件分析

三、未来发展趋势

四、典型案例分析

第五节、其他行业应用案例

一、石化行业

二、轨道交通

三、核电行业

第六章 2020-2023年国外重点企业经营状况分析

节、西门子 (Siemens)

一、企业发展概况

二、工业软件布局

三、2020财年企业经营状况分析

四、2021财年企业经营状况分析

五、2022财年企业经营状况分析

第二节、欧特克 (Autodesk)

一、企业发展概况

二、工业软件布局

三、2020财年欧特克经营状况分析

四、2021财年欧特克经营状况分析

五、2022财年欧特克经营状况分析

第三节、达索系统公司 (Dassault Systemes SE)

一、企业发展概况

二、2020年企业经营状况分析

三、2021年企业经营状况分析

四、2022年企业经营状况分析

第四节、IBM

一、企业发展概况

二、2020年企业经营状况分析

三、2021年企业经营状况分析

四、2022年企业经营状况分析

第五节、甲骨文公司 (Oracle Corp.)

一、企业发展概况

二、2020财年企业经营状况分析

三、2021财年企业经营状况分析

四、2022财年企业经营状况分析

第六节、SAP

一、企业发展概况

二、2020年企业经营状况分析

三、2021年企业经营状况分析

四、2022年企业经营状况分析

第七章 2019-2023年国内重点企业经营状况分析

节、远光软件股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、核心竞争力分析

六、公司发展战略

七、未来前景展望

第二节、鼎捷软件股份有限公司

一、企业发展概况

二、经营效益分析

三、业务经营分析

四、财务状况分析

五、核心竞争力分析

六、公司发展战略

七、未来前景展望

第三节、用友网络科技股份有限公司

一、企业发展概况

二、工业软件布局

- 三、经营效益分析
- 四、业务经营分析
- 五、财务状况分析
- 六、核心竞争力分析
- 七、公司发展战略
- 八、未来前景展望

第四节、金蝶国际软件集团有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、工业软件布局
- 三、2020年企业经营状况分析
- 四、2021年企业经营状况分析
- 五、2022年企业经营状况分析

第五节、上海宝信软件股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、工业软件布局
- 三、经营效益分析
- 四、业务经营分析
- 五、财务状况分析
- 六、核心竞争力分析
- 七、公司发展战略
- 八、未来前景展望

第八章 中国工业软件行业投资潜力分析

节、工业软件行业投资机遇分析

- 一、国产软件机遇
- 二、互联网+机遇
- 三、智能制造机遇

第二节、工业软件行业投资态势分析

一、全球并购态势

二、全球投资动态

三、国内投融资分析

四、投融资前景展望

第三节、工业软件行业投资风险预警

一、技术风险

二、政策风险

三、市场风险

四、产业链风险

第四节、工业软件行业投资策略建议

一、加强自主创新

二、规范标准体系

三、提升研发水平

四、创新培养模式

第九章 工业软件行业发展前景及趋势分析

第一节、中国工业软件行业发展前景

一、工业软件前景展望

二、工业软件创新展望

三、工业软件应用展望

四、工业软件企业前景

第二节、中国工业软件行业发展趋势

一、软件正版化趋势

二、软件国产化趋势

三、软件一体化发展

四、软件上云发展

第三节、2024-2029年中国工业软件行业预测分析

一、2024-2029年中国工业软件行业影响因素分析