

# 2014-2020年中国工控机市场 监测及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2020年中国工控机市场监测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.bosidata.com/jixie/1409/T12853SY90.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-09-13

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国工控机市场监测及投资前景研究报告》共十一章，报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

工控机（Industrial Personal Computer，IPC）即工业控制计算机，是一种采用总线结构，对生产过程及机电设备、工艺装备进行检测与控制的工具总称。工控机具有重要的计算机属性和特征，如具有计算机CPU、硬盘、内存、外设及接口，并有操作系统、控制网络和协议、计算能力、友好的人机界面。工控行业的产品和技术非常特殊，属于中间产品，是为其他各行业提供可靠、嵌入式、智能化的工业计算机。

## 第一章 工控机相关概述

### 第一节 工控机概述

#### 一、工业控制计算机

#### 二、IPC的技术特点

### 第二节 IPC的主要结构分析

#### 一、全钢机箱

#### 二、无源底板

#### 三、工业电源

#### 四、CPU卡

#### 五、其他配件

#### 六、适用领域

### 第三节 工控机特点

## 第二章 2013年世界工控机产业运行形势透析

### 第一节 2013年世界工控机行业运行概况

#### 一、世界工控机行业特点分析

#### 二、国外部分工控机类产品分析

#### 三、世界工控机价格分析

### 第二节 2013年世界主要国家工控机行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、德国

### 第三节 2014-2020年世界工控机行业发展趋势分析

## 第三章 2013年世界主要品牌工控机在华运营情况分析

### 第一节 美国ICS

一、公司概况

二、公司产品在华销售情况分析

三、公司产品优劣势分析

四、公司未来发展规划

### 第二节 德国西门子

一、公司概况

二、公司产品在华销售情况分析

三、公司产品优劣势分析

四、公司未来发展规划

### 第三节 日本康泰克

一、公司概况

二、公司产品在华销售情况分析

三、公司产品优劣势分析

四、公司未来发展规划

## 第四章 中国工控机行业发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 中国工控机行业政策环境分析

## 第五章 2013年中国工控机行业运行形势分析

### 第一节 2013年中国工控机产业动态分析

一、华北工控携自主创新产品亮相第十一届高交会

## 二、国家工控中心——工业控制计算机技术研讨会聚焦

### 第二节 2013年中国工控机行业发展综述

#### 一、中国工控机行业特征分析

#### 二、中国工控机重点品牌分析

#### 三、工控机价格分析

### 第三节 2013年中国工控机产业技术与成果

#### 一、工控机与嵌入式技术发展

#### 二、研华ARK-3420嵌入式工控机喜获最佳产品奖

### 第四节 2013年中国工控机行业市场运行动态分析

#### 一、工控机市场供给分析

#### 二、工控机需求分析

### 第五节 2013年中国工控机行业存在的问题分析

#### 一、配置硬盘容量小

#### 二、数据安全性低

#### 三、存储选择性小

## 第六章 2010-2013年中国工控机制造行业数据监测分析

### 第一节 2010-2013年中国工控机制造行业总体数据分析

#### 一、2011年中国工控机制造行业全部企业数据分析

#### 二、2012年中国工控机制造行业全部企业数据分析

#### 三、2013年中国工控机制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2010-2012年中国工控机制造行业不同规模企业数据分析

#### 一、2011年中国工控机制造行业不同规模企业数据分析

#### 二、2012年中国工控机制造行业不同规模企业数据分析

#### 三、2013年中国工控机制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2010-2012年中国工控机制造行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2011年中国工控机制造行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2012年中国工控机制造行业不同所有制企业数据分析

#### 三、2013年中国工控机制造行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 2013年中国工控机行业市场竞争格局分析

### 第一节 2013年中国工控机市场竞争现状分析

一、工控机市场竞争规模

二、工控机行业市场竞争程度分析

三、工控机技术竞争情况分析

第二节 2013年中国工控机行业区域竞争格局分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度竞争分析

第三节 2014-2020年中国工控机企业提升竞争力策略分析

第八章 2013年中国工控机行业优势企业竞争力分析

第一节 北京研华兴业电子科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 研祥智能科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 控创（北京）科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 深圳华北工控股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第五节 佛山市永鑫隆电器构件有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 凌华科技(深圳)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 西安华信铁路技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第九章 2013年中国台式电脑产业运行形势分析

#### 第一节 2013年中国台式电脑产业发展综述

一、台式电脑产业发展回顾

二、台式电脑价格分析

三、触摸屏技术为台式机注入新活力

## 第二节 2013年中国台式电脑产业市场分析

### 一、苏宁台式电脑销售排行榜

### 二、台式电脑产业市场需求分析

## 第三节 2013年中国台式机市场机遇与挑战并存

### 一、进军三到六级市场

### 二、“家电下乡”的巨大挑战

### 三、不断拓展销售渠道

### 四、一体机PC是否有市场

## 第十章 2014-2020年中国工控机行业发展趋势预测分析

### 第一节 2014-2020年中国工控机行业发展前景分析

#### 一、专业化、规模经济的路子

#### 二、工控技术向绿色环保发展

#### 三、行业未来规划分析

### 第二节 2014-2020年中国工控机行业市场预测分析

#### 一、市场供给预测分析

#### 二、产品需求预测分析

#### 三、进出口预测分析

### 第三节 2014-2020年中国工控机行业盈利预测分析

## 第十一章 2014-2020年中国工控机行业投资机会与风险分析

### 第一节 2014-2020年中国工控机行业投资环境分析

### 第二节 2014-2020年中国工控机行业投资机会分析

#### 一、工控机面临的机遇

#### 二、重点区域投资机会分析

### 第三节 2014-2020年中国工控机行业投资风险分析

#### 一、市场运营风险

#### 二、技术风险

#### 三、政策风险

#### 四、外资进入风险

### 第四节 博思数据投资建议



图表目录：

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1409/T12853SY90.html>