

# 2015-2020年中国工业软件 市场分析与行业调查报告

## 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

《2015-2020年中国工业软件市场分析与行业调查报告》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/ruanjian1412/U2510485EF.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】2014-12-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2015-2020年中国工业软件市场分析与行业调查报告》共七章。介绍了工业软件行业相关概述、中国工业软件产业运行环境、分析了中国工业软件行业的现状、中国工业软件行业竞争格局、对中国工业软件行业做了重点企业经营状况分析及中国工业软件产业发展前景与投资预测。您若想对工业软件产业有个系统的了解或者想投资工业软件行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2014年，工业软件作为工业企业提高信息化水平，推动信息化建设发展的必要工具，一直以来受到工业企业和政府主管部门的重视。过去的一年，工业软件市场在工业企业需求快速增长的推动下发展迅速，经营管理类工业软件在云计算与大数据应用浪潮的推动下获得深入发展，产品设计类工业软件在国产软件的普及应用带动下也迎来了发展机遇，嵌入式工业软件在移动产品发展的影响下，保持了平稳的增长。

定义的工业软件包括经营管理类工业软件、产品研发类工业软件、生产过程管理和控制类工业软件、协同和集成类工业软件、嵌入式工业软件等一系列软件产品。

面对竞争与市场的变化和挑战，博思数据发布的《2015-2020年中国工业软件市场分析与行业调查报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握工业软件市场发展规律，更深入地透视市场格局和变化趋势。

深入梳理细分市场结构：基于重点厂商的深度研究，提供对区域市场、垂直市场、平行市场、流通渠道等多角度市场态势的精准把握，清晰展现市场发展方向。

全面、深刻的品牌竞争分析。除了从细分市场格局、竞争策略、SWOT分析等多个维度总结企业表现，依托对IT市场的深刻理解，建立6大项31子项的CPM矩阵体系，评点市场成功要素，区隔领导者、挑战者等四象限归属。

深度量化的3年市场预测：运用强大的原始数据积累和科学的预测方法，结合相关产业环节的关联分析，对未来市场进行科学预测，就整体和细分市场展开建模回归与专家校验，给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

## 报告目录：

### 一、2014年全球工业软件市场概述

#### (一) 基本特点

#### (二) 主要国家与地区

- 1、美国
- 2、欧洲
- 3、日本
- 4、亚太地区（日本除外）

## 二、2014年中国工业软件市场概述

### (一) 市场规模与增长

### (二) 基本特点

### (三) 市场结构分析

- 1、产品结构
- 2、垂直结构
- 3、平行结构
- 4、渠道结构

## 三、2014年中国工业软件细分市场研究

### (一) 经营管理类工业软件市场

- 1、市场规模
- 2、细分市场特点
- 3、垂直结构
- 4、平行结构
- 5、品牌结构

### (二) 产品研发类工业软件市场

### (三) 生产过程管理和控制类工业软件市场

### (四) 协同和集成类工业软件市场

### (五) 嵌入式工业软件市场

## 四、2014-2016年中国工业软件市场趋势分析

### (一) 产品与技术

### (二) 价格

### (三) 渠道

### (四) 服务

## 五、2014-2016年中国工业软件市场发展预测

### (一) 2014-2016年中国工业软件市场规模预测

### (二) 2014-2016年中国工业软件市场结构预测

- 1、产品结构
- 2、垂直结构
- 3、平行结构
- 4、渠道结构

## 六、2014年中国工业软件市场竞争分析

### (一) 竞争态势

- 1、现有厂商间竞争
- 2、潜在进入者与替代产品

### (二) 重点厂商竞争策略

- 1、经营管理类工业软件厂商
- 2、产品研发类工业软件厂商
- 3、生产过程管理和控制类软件厂商
- 4、嵌入式工业软件厂商

## 七、博思数据投资建议

### 图表目录：

2012-2014年中国工业软件市场细分产品销售额与增长率

2012-2014年中国工业软件垂直市场销售额与增长率

2012-2014年中国工业软件行业市场销售额与增长率

2014年中国工业软件市场细分产品销售额构成比例

2014年中国工业软件垂直市场结构

2014年中国工业软件品牌市场结构

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/ruanjian1412/U2510485EF.html>