

2019-2025年中国税务信息 化建设与IT应用产业深度调研与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国税务信息化建设与IT应用产业深度调研与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/D04382SG4V.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2017年，国家税务总局主要在IT硬件采购、软件采购以及服务采购上有较大的支出比例。其中硬件投资支出所占比例最大，总金额为24296万元，其次为税务行业软件系统的支出为12414万元，最后为IT服务，总额为1809.8万元。2017年国税总局IT行业投资比例分布

2017年我国国税总局在IT硬件方面采购情况主要为台式计算机和便携式计算机为主要采购产品。其中，台式计算机共采购31804台，占比达62.76%，便携式计算机共采购16018台，占比达31.61，剩余部分为台式机主机、台式机显示器等，所占比例较小。2017国税总局PC机采购结构

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国税务信息化建设与IT应用产业深度调研与投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了中国税务信息化建设与IT应用行业市场发展环境、税务信息化建设与IT应用整体运行态势等，接着分析了中国税务信息化建设与IT应用行业市场运行的现状，然后介绍了税务信息化建设与IT应用市场竞争格局。随后，报告对税务信息化建设与IT应用做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国税务信息化建设与IT应用行业发展趋势与投资预测。您若想对税务信息化建设与IT应用产业有个系统的了解或者想投资中国税务信息化建设与IT应用行业，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。

报告目录：

第一部分产业环境透视

第一章税务信息化的涵义与意义

第一节信息的涵义

第二节信息化的涵义

第三节税务信息化的涵义

第四节税务信息化的必要性

一、提高行政工作效率

二、降低纳税成本

三、保证宏观调控的科学有效

四、贯彻税收公平和效率原则

第五节 税务信息化的重要意义

- 一、适应当今世界发展大趋势的需要
- 二、推动我国经济社会发展的需要
- 三、提高税收管理水平的需要

第二章 国外税务信息化建设情况及经验借鉴

第一节 国外税务信息化建设情况简介

- 一、美国税务信息化建设情况简介
- 二、意大利税务信息化建设情况简介
- 三、澳大利亚税务信息化建设情况简介
- 四、西班牙税务信息化建设情况简介

第二节 国外税务信息化建设发展建设的经验借鉴

- 一、高度重视是税务信息化成功的前提
- 二、明确的目标是税务信息化成功的基础
- 三、优化税收管理是税务信息化建设的根本手段
- 四、统一的税务网络体系是税务信息化建设的必要条件
- 五、信息系统的安全性是税务信息化建设的保障
- 六、高素质的信息专业人才是税务信息化成功的关键

第二部分 行业深度分析

第三章 2017年中国税务行业基本状况

第一节 税务行业在国民经济中的地位

第二节 税务行业主要经济主体的分布

第三节 中国税务行业业务流程

- 一、纳税人服务中心业务流程
- 二、税源管理中心业务流程
- 三、稽查局业务流程

第四节 影响税务行业发展的关键因素分析

- 一、社会经济总体发展状况
- 二、税收体制的改革与调整
- 三、征管力度

第五节 2017年中国税务行业政策变化

一、财税改革

二、税务政策调整

第六节2017年中国税务行业运行情况

第四章我国税务信息化建设现状

第一节我国税务信息化发展情况

一、应用起步期（1983-1989年）

二、初步应用期（1990-1993年）

三、应用发展期（1994-2000年）

四、应用整合集成期（2001年-至今）

第二节金税工程介绍

一、金税工程概述

二、金税工程组成

三、金税工程三期

第五章中国税务行业信息化基本状况

第一节中国税务行业信息化IT系统架构

一、渠道门户界面

二、税收业务管理系统

三、行政管理系统

四、外部信息系统

五、税务决策支持系统

第二节中国税务行业信息化采购决策流程

第三节中国税务行业信息化的应用水平

一、信息化应用水平

二、金税三期工程进展

第四节中国税务行业重点IT系统项目

第五节2017年中国税务行业国税系统信息化部分采购大单

第六章2017年中国税务行业IT投资状况

第一节2017年税务行业IT投资总体状况

第二节2017年税务行业IT硬件采购状况2017年国税总局PC机采购呈现逐渐上升的趋势，在四

季度达到12148万元。2017年国税总局PC机采购金额情况

第三节2017年税务行业IT软件采购状况

第四节2017年税务行业IT服务采购状况2017年，国家税务总局在IT服务方面采购合计1809.8万元，主要集中在税务系统安全、运维以及处理情况。2017年国税总局IT服务项目情况

第五节2017年中国税务行业重点IT系统建设状况2017年国税总局IT软件以及更新项目情况

第三部分竞争格局分析

第七章中国税务行业主要供应商点评

第一节航天信息股份有限公司

一、基本情况

二、主要产品与服务

三、公司在税务领域解决方案市场的特点分析

四、2017年航天信息税务行业国税系统信息化中标大单

第二节北京市太极华青信息系统有限公司

一、基本情况

二、主要产品与服务

三、公司在税务领域解决方案市场的特点分析

四、2017年国税总局招标中部分中标情况

第三节神州数码信息系统有限公司

一、基本情况

二、主要产品与服务

三、公司在税务领域解决方案市场的特点分析

四、2017年国税总局招标中部分中标情况

第四节中国软件与技术服务股份有限公司

一、基本情况

二、主要产品与服务

三、公司在税务领域解决方案市场的特点分析

四、2017年国税总局招标中部分中标情况（包括子公司）

第五节税友软件集团股份有限公司

一、基本情况

二、主要产品与服务

三、公司在税务领域解决方案市场的特点分析

第六节61195部队科技成果交流中心

第八章我国税务信息化建设过程中存在的问题

第一节对税务信息化的认识存在误区

第二节税务人员的知识结构有待提高

第三节应用系统缺乏有效集成

第四节数据信息准确度不够

第五节技术和业务融合协调不够

第六节网络和信息安全制度不完善

第四部分发展前景展望

第九章2017年税务行业信息化发展趋势

第一节重点IT系统规模预测

第二节重点IT产品趋势分析

一、基础网络设备

二、服务器、存储

三、应用软件

四、IT服务

第三节重点IT产品规模预测

一、市场总体规模预测

二、硬件产品采购状况

三、软件产品采购状况

四、IT服务采购状况

第四节2018—2023年税务行业IT投资趋势

一、投资规模变化分析

二、发展方向

三、重点系统

第十章2017年税务行业信息化市场机会

第一节重点IT系统市场机会分析

一、核心征管系统

二、综合决策支持系统

三、税务数据分析系统

四、云计算

五、移动应用

第二节重点IT产品市场机会分析

一、硬件厂商市场机会

二、软件与服务厂商的市场机会

第五部分发展战略研究

第十一章我国税务信息化的发展思路 and 对策 (ZY GXH)

第一节我国税务信息化的发展思路

一、税务信息化建设的指导思想

二、税务信息化建设的总体目标

三、税务信息化建设应遵循的原则

第二节我国税务信息化发展的对策和建议

一、树立税务信息化的新理念

二、提高税务人员信息化水平

三、按照一体化要求实现集中和整合

四、保证数据质量，提高数据利用率

五、加强业务和技术之间的融合协调

六、加快税务网络及信息系统的安全建设 (ZY GXH)

图表目录：

图表：国家税务总局门户界面

图表：2017年国税总局IT行业投资比例分布

图表：2017年国税总局PC机采购结构

图表：2017年国税总局PC机采购金额情况

图表：2017年国税总局IT软件以及更新项目情况

图表：2017年国税总局IT服务项目情况

图表：航天信息主要产品与方案

图表：航天信息主要服务与支持

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/D04382SG4V.html>