

# 2024-2030年中国税务信息化建设与IT应用行业投资战略分析及发展前景研究报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国税务信息化建设与IT应用行业投资战略分析及发展前景研究报告》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/202110/979215.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解税务信息化行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国税务信息化建设与IT应用行业投资战略分析及发展前景研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国税务信息化市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保税务信息化行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年税务信息化行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能税务信息化从业者抢跑转型赛道。

税务信息化就是国家或者政府根据税收征收管理的需要，依托现代化的管理理念，应用当前世界上先进的现代信息技术到包括税务部门征收管理活动在内的所有涉税业务处理管理活动中来，将信息化在我国各类繁琐杂乱，充满各种待开发信息资源的税务工作全部流程中实施应用，利用现代先进的技术水平来管理税收系统，通过对税收工作的不断深入了解和实施利用，提高税收管理工作效率，强化税务工作信息资源，促使税务工作水平不断提升。根据税务信息化行业的特点，行业主要存在三种经营模式，面向G端客户主要提供软件开发与运维、技术服务，面向B端客户提供SaaS服务。

随着我国“大众创业、万众创新”政策的推行，国内企业数量大幅增长。同时，随着税务信息化不断推进，税收体制规范化，对企业纳税合规申报有了更高的要求。基于全国纳税企业对于企业财税综合服务的需求日趋依赖，在我国庞大的纳税企业基数下，现有企业连同新增企业带来的需求增长为我国税务信息化行业奠定了坚实的市场基础，行业规模得以稳步增长。据资料显示，2022年我国税务信息化行业市场规模约为404亿元，同比增长6.9%。其中硬件市场占比约为63.9%，软件市场占比约为21.6%，服务市场占比约为14.5%。

税友软件集团股份有限公司成立于1999年，是国内较早从事财税信息化行业的企业，自成立以来一直聚焦财税信息化领域，以“税友”为品牌，深耕税务信息化领域20余年，在国家税务信息化建设方面沉淀了扎实的品牌基础，凭借领先的技术优势和成熟的应用经验，面向G端为税务机关提供税费治理数字化开发服务，面向B端为企业提供SaaS订阅服务，是国内领先的财税领域SaaS服务商，市场优势明显。据资料显示，2022年税友股份业务营收为16.91亿元，同比增长5.57%，毛利率为58.64%。

政策利好行业发展。财税信息化是我国深化财税管理体制、建设服务型政府的重要措施，是国民经济和社会信息化发展的核心部分，受到了各级政务部门的高度重视。近年来，国

家各部委以及各地政府纷纷出台加快建设税务信息化的规划、政策等文件，包括《关于鼓励政府和企业发包促进我国服务外包产业发展的指导意见》、《关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》、《关于印发<“互联网+税务”行动计划>的通知》和《深化国税、地税征管体制改革方案》等，随着相关政策的出台，政策的大力支持为财税信息化行业的健康成长提供了良好的政策环境。

大数据、云计算等技术促进行业发展。云计算模式是税务信息化建设的新模式。该模式可以提高政府数据中心的运行效率，降低建设成本。同时，针对各个部门的不同需求，云计算模式可以对共性功能进行归纳和提炼，统一搭建可扩展、可定义、可持续服务的平台，从而提供共享服务。此外，随着财税信息的深入发展，数据将会呈现爆炸式增长，如何存储与利用这些数据是当前数据平台建设亟需解决的问题。利用分布式存储、并行计算以及大数据分析模型等处理技术，为保障数据存储安全、利用原始数据进行归纳、总结及分析提供了高效手段，将支撑税务信息化快速发展。

《2024-2030年中国税务信息化建设与IT应用行业投资战略分析及发展前景研究报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是税务信息化领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

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 2023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 2023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 2023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

#### 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 2023年中国税务行业国税系统信息化部分采购大单

## 第六章 2023年中国税务行业IT投资状况

### 第一节 2023年税务行业IT投资总体状况

### 第二节 2023年税务行业IT硬件采购状况

### 第三节 2023年税务行业IT软件采购状况

### 第四节 2023年税务行业IT服务采购状况

### 第五节 2023年中国税务行业重点IT系统建设状况

## 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、2023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、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、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、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 2023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 2024-2030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 2023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和对策

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

图表目录：部分

图表1：国家税务总局门户界面

图表2：2023年国税总局IT行业投资比例分布



- 图表3：2023年国税总局PC机采购结构
  - 图表4：2023年国税总局PC机采购金额情况
  - 图表5：2023年国税总局IT软件以及更新项目情况
  - 图表6：2023年国税总局IT服务项目情况
  - 图表7：2023年太极华表国税局中标情况
  - 图表8：2023年太极华青信息系统中标情况（部分项目）
  - 图表9：2023年神州数码国税总局招标中标情况
  - 图表10：2023年神州数码中标情况（部分项目）
  - 图表11：2023年中国软件主营构成
  - 图表12：2023年中国软件中标情况（部分项目）
  - 图表13：国家税务总局2023年综合办公系统升级完善项目中标
  - 图表14：中国软件与技术服务中标情况
  - 图表15：税友软件集团主要产品与服务
  - 图表16：税友集团税务数据分析系统
  - 图表17：成交标的信息
  - 图表18：全球IT系统规模预测
  - 图表19：IT基础设施支出
  - 图表20：企业计划的存储技术情况
  - 图表21：网络设备投资情况
  - 图表22：数据中心投资情况
  - 图表23：融合和超融合基础设施
  - 图表24：2024-2030年IT产品市场总体规模预测（亿元）
  - 图表25：2024-2030年硬件设备投资规模预测（亿元）
  - 图表26：2024-2030年软件产品投资规模预测（亿元）
  - 图表27：2024-2030年IT服务总体规模预测（亿元）
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/979215.html>