

2020-2026年中国税务信息 化建设与IT应用产业发展现状与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国税务信息化建设与IT应用产业发展现状与发展前景报告》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.cction.com/report/202005/163670.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

税务信息化，就是根据国家税收征收管理的需要，运用现代信息和通讯技术对实收管理和税收服务进行集成，对实收管理中所需要和拥有的信息资源进行开发和管理，从而提升税务部门的工作效率、决策质量和调控能力，改进税务部门的组织结构、业务流程和工作方式，全方位地向纳税人提供优质规范、符合国际标准的管理和服务。

2019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。2019年国税总局IT行业投资比例分布

2019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

2019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。2019年国税总局PC机采购金额情况

2019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。2019年国税总局IT服务项目情况

“在”大众创业、万众创新”的浪潮下，纳税人、纳税企业数量都迅速增长，经营情况和税源状况都发生了重大变化，税务数据的处理规模和方式面临着前所未有的挑战，在信息时代利用大数据来处理税务工作迫在眉睫。

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

第一章 2019年中国税务信息化市场运行环境分析

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、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2019年中国税务信息化市场政策环境分析

一、构建税务管理信息化安全体系的若干政策建议

二、我国税收征管中信息化现状及政策建议

第三节 2019年中国税务信息化市场技术环境分析

第四节 2019年中国税务信息化市场社会环境分析

一、网络及电脑的普及

二、无纸化办公不断深入

第二章 2019年中国税务信息化产业经验借鉴分析

第一节 2019年全球税务信息化概况

第二节 2019年全球重点国家税务信息化透析

一、美国

二、澳大利亚

三、意大利

四、日本

第三节 国外税务信息化建设经验对我国的启示

第三章 2019年中国税务信息化整体运行形势分析

第一节 2019年中国税务信息化动态分析

一、全国税务信息化建设成果交流论坛在京召开

二、税务信息化主打“规划”牌

三、税务信息化技术应用与建设成果交流论坛亮点聚集

四、税务信息化系统覆盖市县乡

第二节 2019年中国税务信息化建设概况

一、中国税务信息化市场规模周期性分析

二、税务信息化进入规模时代开发模式亟需创新

三、税务在探索中推进信息化

四、地税信息化市场规模再度超越国税

五、税控应用使得税务信息化应用超正常速度增长

六、税务信息化其他硬件市场构成情况分析

七、税务信息化软件与服务市场构成分析2019年国税总局IT行业投资比例分布

八、税务系统信息化建设解决方案

第三节 浅谈税务信息化建设的掣肘问题及对策

第四章 2019年中国税务计算机及网络硬件产品市场分析

第一节 计算机终端产品

一、台式PC市场分析

二、笔记本电脑市场分析

第二节 服务器

第三节 存储类产品

第四节 交换机产品

第五节 路由器类产品

第五章 2019年中国防伪税控类产品市场机遇与竞争并存分析

第一节 2019年中国防伪税控类产品市场综述

一、防伪税控产品推广渐行渐快

二、增值税防伪税控相关产品仍是核心

三、全新解读防伪税控开票系统

第二节 2019年中国防伪税控类产品市场运行分析

一、防伪税控类产品供给情况分析

二、防伪税控类产品需求情况分析

三、影响市场供需的因素分析

第六章 2019年中国税务信息化软件套装产品市场运行分析

第一节 操作系统类软件市场

一、操作系统类软件市场供需分析

二、税务操作系统用户的满意度情况

三、市场竞争状况

第二节 数据库类软件市场

一、市场规模

二、市场竞争状况

三、税务用户对数据库产品的满意度情况

第七章 2019年中国税务信息化安全系统市场分析

第一节 安全硬件市场分析

一、市场总体规模

二、市场竞争情况

第二节 安全软件市场分析

一、市场总体规模及预测

二、市场竞争情况

第八章 2019年中国税务信息化应用解决方案市场分析

第一节 应用解决方案整体市场

第二节 综合征管解决方案市场

第三节 增值税管理系统解决方案市场

第四节 税务办公应用解决方案市场

第九章 2019年中国税务信息化解决方案市场竞争厂商运行分析

第一节 浪潮集团

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 中软集团

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 长城软件

- 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 东软

- 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 航天信息

- 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

第十章 2019年中国税控设备配套设施行业发展影响分析

第一节 2019年税控设备配套设施行业发展状况分析

- 一、税控设备主要配套设施情况
- 二、税控设备主要配套设施面临的挑战
- 三、税控设备相关配套设施发展情况

第二节 2020-2026年影响税控设备配套设施行业发展的主要因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

第三节 2020-2026年中国税控设备配套设施行业发展趋势分析

第十一章 2019年中国金融业运行深度剖析

第一节 2019年中国金融业状况分析

- 一、银行业发展状况分析
- 二、证券业发展状况分析
- 三、税控设备在金融系统中的配套情况分析

第二节 2019年影响中国金融业发展的主要因素

第三节 2019年中国金融业发展前景展望

- 一、银行业发展趋势展望
- 二、证券业发展前景展望

第四节 2020-2026年中国金融业发展的影响展望

第十二章 2019年中国贸易市场运行探析

第一节 2016年中国贸易行业发展状况

- 一、国内贸易行业发展状况
- 二、进出口贸易行业发展状况
- 三、税控设备在贸易领域的应用情况分析

第二节 2019年中国影响贸易行业发展的主要因素

第三节 2020-2026年中国贸易行业发展趋势前瞻

- 一、国内贸易行业发展前景展望
- 二、进出口贸易发展走势展望

第四节 2020-2026年中国贸易行业发展的影响展望

第十三章 2020-2026年中国税务信息化产业前景预测分析

第一节 2020-2026年中国税控设备行业发展趋势分析

- 一、中国税控设备行业发展走向分析
- 二、中国税控设备行业技术开发方向
- 三、税控设备行业市场价格走势预测

第二节 2020-2026年中国税务信息化建设前景预测分析

- 一、大集中是税务信息化的必然趋势
- 二、2019年全国建成服务型税务

第三节 2020-2026年中国税务信息化产业趋势预测

- 一、税务行业的管理变革和IT应用趋势
- 二、加强税务信息化建设的若干思考

第四节 2020-2026年中国税务信息化产业投资价值研究

- 一、中国税务信息化前景
- 二、中国税务信息化投资热点分析
- 三、中国税务信息化产业投资面临壁垒

第五节 2020-2026年中国税务信息化产业发展战略研究——

- 一、税收信息化应用需要征管体制创新的支撑
- 二、强化信息安全机制，健全信息安全法制
- 三、以纳税人为服务核心，提高税务应用系统的开放性
- 四、采用先进技术，促进信息资源的有效利用
- 五、逐步发展IT外包，做好IT服务管理——

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/163670.html>