

# 2023-2029年中国政府信息 化行业前景展望与投资战略研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国政府信息化行业前景展望与投资战略研究报告》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.cction.com/report/202305/357808.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

政府信息化是指主要为了迎接信息时代的到来，利用信息技术、通讯技术、网络技术、办公自动化技术，对传统政府管理和公共服务进行改革。主要是相对于商务信息技术。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国政府信息化行业前景展望与投资战略研究报告》共七章。首先介绍了政府信息化行业市场发展环境、政府信息化整体运行态势等，接着分析了政府信息化行业市场运行的现状，然后介绍了政府信息化市场竞争格局。随后，报告对政府信息化做了重点企业经营状况分析，最后分析了政府信息化行业发展趋势与投资预测。您若想对政府信息化产业有个系统的了解或者想投资政府信息化行业，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1章：中国政府信息化发展综述

##### 1.1 政府信息化的定义及内容

###### 1.1.1 政府信息化的定义与内涵

###### 1.1.2 政府信息化的主要内容

##### 1.2 政府信息化的发展环境

###### 1.2.1 政府信息化的政策推动

###### 1.2.2 政府信息化的经济支撑

###### 1.2.3 政府信息化的社会需求

###### 1.2.4 政府信息化的技术支持

##### 1.3 政府信息化的发展意义

###### 1.3.1 对政府自身的意义

###### 1.3.2 对社会的意义

##### 1.4 中国政府信息化建设要点

##### 1.5 中国政府信息化建设机遇与挑战

#### 第2章：中国政府信息化建设现状与规划

- 2.1 政府信息化投资建设现状
  - 2.1.1 政府信息化投资建设案例
  - 2.1.2 政府信息化总体建设投资规模
- 2.2 省级政府信息化建设现状及规划
- 2.3 重点市级政府信息化建设现状及规划
  - 2.3.1 深圳政府信息化建设现状及规划
  - 2.3.2 杭州政府信息化建设现状及规划
  - 2.3.3 南京政府信息化建设现状及规划
  - 2.3.4 广州政府信息化建设现状及规划
  - 2.3.5 宁波政府信息化建设现状及规划
- 2.4 重点政府部门信息化建设现状及规划
  - 2.4.1 政法部门信息化建设现状及规划
  - 2.4.2 交通部门信息化建设现状及规划
  - 2.4.3 卫健委信息化建设现状及规划
  - 2.4.4 税务部门信息化建设现状及规划
  - 2.4.5 农业部门信息化建设现状及规划

### 第3章：中国政府信息化应用模式与平台分析

- 3.1 政府信息化应用领域分析
- 3.2 政府信息化应用模式分析
  - 3.2.1 G2G模式分析
  - 3.2.2 G2B模式分析
  - 3.2.3 G2C模式分析
  - 3.2.4 G2E模式分析
- 3.3 政府信息化应用平台建设
  - 3.3.1 政府门户网站平台
  - 3.3.2 行政审批服务平台
  - 3.3.3 网上政务大厅平台
  - 3.3.4 公文交换平台
  - 3.3.5 协同办公平台
- 3.4 政府信息化建设之小程序服务平台
  - 3.4.1 政务小程序服务平台建设现状

3.4.2政务小程序服务平台典型案例

3.4.3政务小程序服务平台建设趋势

#### 第4章：中国地方政府信息化发展进程与规划

4.1 北京政府信息化发展进程与规划

4.1.1北京政府信息化政策推动

4.1.2北京政府信息化投资情况

4.1.3北京政府信息化建设现状

4.1.4北京政府信息化需求分析

4.1.5北京政府信息化建设规划

4.2 广东省政府信息化发展进程与规划

4.2.1广东省政府信息化政策推动

4.2.2广东省政府信息化投资情况

4.2.3广东省政府信息化建设现状

4.2.4广东省政府信息化需求分析

4.2.5广东省政府信息化建设规划

4.3 浙江政府信息化发展进程与规划

4.3.1浙江政府信息化政策推动

4.3.2浙江政府信息化投资情况

4.3.3浙江政府信息化建设现状

4.3.4浙江政府信息化需求分析

4.3.5浙江政府信息化建设规划

4.4 江苏政府信息化发展进程与规划

4.4.1江苏政府信息化政策推动

4.4.2江苏政府信息化投资情况

4.4.3江苏政府信息化建设现状

4.4.4江苏政府信息化需求分析

4.4.5江苏政府信息化建设规划

4.5 山东政府信息化发展进程与规划

4.5.1山东政府信息化政策推动

4.5.2山东政府信息化投资情况

4.5.3山东政府信息化建设现状

4.5.4 山东政府信息化需求分析

4.5.5 山东政府信息化建设规划

## 第5章：中国政府信息化服务能力评价及指数分析

5.1 政府信息化服务能力评价体系

5.2 政府信息化服务能力综合评价

5.3 省级政府信息化服务能力评价

5.3.1 省级政府信息化服务能力评价总体指数

5.3.2 省级政府信息化服务能力水平分布

5.3.3 省级政府信息化服务能力总体评价

5.4 重点城市信息化服务能力评价

5.4.1 重点城市信息化服务能力评价总体指数

5.4.2 重点城市信息化服务能力水平分布

5.4.3 重点城市信息化服务能力总体评价

5.5 政府信息化服务能力指数分析

5.5.1 指数概况

5.5.2 在线服务成效

5.5.3 在线办理成熟度

5.5.4 服务方式完备度

5.5.5 服务事项覆盖完备度

## 第6章：中国政府信息化发展面临问题与建设趋势

6.1 政府信息化发展困境分析

6.1.1 缺乏整体规划和统一标准

6.1.2 缺乏后期维护与整合

6.1.3 缺乏资金支持

6.1.4 立法滞后

6.2 政府信息化建设趋势

6.2.1 一体化建设

6.2.2 推进线上线下融合发展

6.2.3 政务数据有序共享

6.2.4 健全政府信息化建设标准

## 第7章：中国政府信息化建设企业投资机会及前景

### 7.1 中国政府信息化建设主要参与者

### 7.2 中国政府信息化主要建设内容

#### 7.2.1 硬件市场分析

#### 7.2.2 软件市场分析

#### 7.2.3 运维服务市场分析

### 7.3 中国政府信息化建设企业进入壁垒分析

#### 7.3.1 技术壁垒

#### 7.3.2 品牌壁垒

#### 7.3.3 规模壁垒

### 7.4 中国政府信息化建设企业竞争分析

### 7.5 中国政府信息化建设投资机会分析

### 7.6 中国政府信息化建设投资风险分析

### 7.7 中国政府信息化建设投资前景判断

## 部分图表目录

图表1：政府信息化的内涵

图表2：政府信息化与传统政府的区别

图表3：我国政府信息化建设的一般架构

图表4：我国政府信息化建设相关政策汇总及解读

图表5：政府信息化建设主要内容

图表6：政府信息化建设规模

图表7：各省级政府信息化建设现状

图表8：北京市政府信息化相关政策汇总及解读

图表9：广东省政府信息化相关政策汇总及解读

图表10：浙江省政府信息化相关政策汇总及解读

图表11：江苏省政府信息化相关政策汇总及解读

图表12：山东省政府信息化相关政策汇总及解读

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/357808.html>