

# 中国数字政府行业发展现状分析与投资前景研究 报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国数字政府行业发展现状分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202206/603156.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

数字政府是指在现代计算机、网络通信等技术支撑下，政府机构日常办公、信息收集与发布、公共管理等事务在数字化、网络化的环境下进行的国家行政管理形式。包含多方面的内容，如政府办公自动化、政府实时信息发布、各级政府间的可视远程会议、公民随机网上查询政府信息、电子化民意调查和社会经济统计、电子选举(或称“数字民主”)等等。

### 国家层面数字政府行业政策

近年来，为了促进数字政府行业的发展，我国陆续发布了许多政策，如2022年国务院发布的《国务院关于加强数字政府建设的指导意见》推进数据开发利用、系统整合共享、共性办公应用、关键政务应用等标准制定，持续完善已有关键标准，推动构建多维标准规范体系。加大数字政府标准推广执行力度，建立评估验证机制，提升应用水平，以标准化促进数字政府建设规范化。研究设立全国数字政府标准化技术组织，统筹推进数字政府标准化工作。

2015-2022年国家层面数字政府行业政策汇总	发布时间	发布部门	政策名称	重点内容
	2015年	国务院	国务院积极推行“互联网+”行动的指导意见	建立国家政府信息公开统一平台和基础数据资源库，开展公共数据开放利用改革试点，出台政府机构数据开放管理规定。按照重要性和敏感程度分级分类，推进政府和公共信息资源开放共享，支持公众和小微企业充分挖掘信息资源的商业价值，促进互联网应用创新。
	2016年	国务院办公厅	国务院办公厅印发关于全面推进政务公开工作的意见实施细则的通知	强化政府网站建设和管理。各级政府办公厅(室)是本级政府网站建设管理的第一责任主体，负责本级政府门户网站建设和对本地区政府网站的监督和管理；要加强与网信、编制、工信、公安、保密等部门的协作，对政府网站的开办、建设、定级、备案、运维、等级保护测评、服务、互动、安全和关停等进行监管。
	2017年	国务院办公厅	政府网站发展指引	适应互联网发展变化和公众使用习惯，推进政府网站向移动终端、自助终端、热线电话、政务新媒体等多渠道延伸，为企业和群众提供多样便捷的信息获取和办事渠道。
	2021年	国务院	国务院关于加强推进全国一体化在线政务服务平台建设的指导意见	推动政务服务事项清单、办事指南、办理状态等相关信息在政务服务平台、移动终端、实体大厅、政府网站和第三方互联网入口等服务渠道同源发布。
	2019年	中共中央 国务院	中共中央 国务院支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见	深化“放管服”改革，全面推行权力清单、责任清单、负面清单制度，推进“数字政府”改革建设，实现主动、精准、整体式、智能化的政府管理和服务。
	2020年	中共中央	中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议	加强数字社会、数字政府建设，提升公共服务、社会治理等数字化智能化水平。建立数据资源产权、交易流通、跨境传输和安全保护等基础制度和标准规范，推动数据资源开发利用。
	2021年	中共中央 国务院	中共中央 国务院关于新时代推动中部地区高质量发展的意见	依托社会管理信息化平台，推动政府部门业务数据互联共享，打造智慧城市、智慧社区。

2021年 中共中央国务院 法治政府建设实施纲要（2021 - 2025年）坚持运用互联网、大数据、人工智能等技术手段促进依法行政，着力实现政府治理信息化与法治化深度融合，优化革新政府治理流程和方式，大力提升法治政府建设数字化水平。 2021年 国家发展改革委“十四五”推进国家政务信息化规划加强数字政府网络安全体系顶层设计，推进国产密码应用，严格落实等级保护和分级保护制度。 2022年 国务院 国务院关于加强数字政府建设的指导意见 推进数据开发利用、系统整合共享、共性办公应用、关键政务应用等标准制定，持续完善已有关键标准，推动构建多维标准规范体系。加大数字政府标准推广执行力度，建立评估验证机制，提升应用水平，以标准化促进数字政府建设规范化。研究设立全国数字政府标准化技术组织，统筹推进数字政府标准化工作。

资料来源：观研天下整理

#### 地方层面数字政府行业政策

为了响应国家号召，各省市积极推动数字政府行业发展，如广东省发布的《广东省数字政府改革建设2022年工作要点》加快数字政府基础能力均衡化发展。全面启动全省数字政府基础能力均衡化发展工作，印发均衡化发展实施方案，科学设定发展任务和目标，以地市为主体建设落实。

发布时间	省市	政策名称	重点内容
2021年	北京市	北京市法治政府建设实施意见(2021-2025年)	充分运用区块链、人工智能、大数据、5G通信等新技术手段为法治政府建设赋能，深化大数据在辅助行政决策、行政立法和行政执法监督等依法行政工作中的创新应用，着力推进法治政府与数字政府深度融合。
2021年	浙江省	浙江省财政“十四五”规划	突出数字赋能，强化数字政府顶层设计，重点做好一体化智能化公共数据平台、数字化改革总门户和综合应用系统建设的财政保障。
2022年	广东省	广东省数字政府改革建设2022年工作要点	加快数字政府基础能力均衡化发展。全面启动全省数字政府基础能力均衡化发展工作，印发均衡化发展实施方案，科学设定发展任务和目标，以地市为主体建设落实。
2022年	江苏省	江苏省数字政府建设2022年工作要点	组建数字政府标准化技术委员会和专家智库，印发数字政府标准体系建设实施方案，研究制定公共数据共享交换、电子政务外网、网络平台建设相关标准，在政务信息化项目建设中全面推广应用。
2021年	黑龙江省	黑龙江省“十四五”数字政府建设规划	建设数字政府组织保障体系，建立健全管理机制、运行机制、标准规范与智力决策支撑机制，提升数字政府科学建设运行保障能力。
2022年	江西省	江西省数字政府建设三年行动计划（2022-2024年）	明确数字政府全流程安全管理责任，各地各部门按照职责分工，统筹做好数字政府建设安全工作，构建全方位、多层次、一体化安全防护体系，形成跨地区、跨部门的协同联动机制。

资料来源：观研天下整理（XD）

观研报告网发布的《中国数字政府行业发展现状分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国数字政府行业发展概述

#### 第一节 数字政府行业发展情况概述

- 一、数字政府行业相关定义
- 二、数字政府特点分析
- 三、数字政府行业基本情况介绍
- 四、数字政府行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、数字政府行业需求主体分析

#### 第二节 中国数字政府行业生命周期分析

- 一、数字政府行业生命周期理论概述
- 二、数字政府行业所属的生命周期分析

#### 第三节 数字政府行业经济指标分析

- 一、数字政府行业的赢利性分析
- 二、数字政府行业的经济周期分析
- 三、数字政府行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球数字政府行业市场发展现状分析

- 第一节全球数字政府行业发展历程回顾
- 第二节全球数字政府行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲数字政府行业地区市场分析
  - 一、亚洲数字政府行业市场现状分析
  - 二、亚洲数字政府行业市场规模与市场需求分析
  - 三、亚洲数字政府行业市场前景分析
- 第四节北美数字政府行业地区市场分析
  - 一、北美数字政府行业市场现状分析
  - 二、北美数字政府行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美数字政府行业市场前景分析
- 第五节欧洲数字政府行业地区市场分析
  - 一、欧洲数字政府行业市场现状分析
  - 二、欧洲数字政府行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲数字政府行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界数字政府行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球数字政府行业市场规模预测

## 第三章 中国数字政府行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
  - 一、中国GDP增长情况分析
  - 二、工业经济发展形势分析
  - 三、社会固定资产投资分析
  - 四、全社会消费品零售总额
  - 五、城乡居民收入增长分析
  - 六、居民消费价格变化分析
  - 七、对外贸易发展形势分析
- 第二节我国宏观经济环境对数字政府行业的影响分析
- 第三节中国数字政府行业政策环境分析
  - 一、行业监管体制现状
  - 二、行业主要政策法规

### 三、主要行业标准

#### 第四节政策环境对数字政府行业的影响分析

#### 第五节中国数字政府行业产业社会环境分析

## 第四章 中国数字政府行业运行情况

### 第一节中国数字政府行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节中国数字政府行业市场规模分析

#### 一、影响中国数字政府行业市场规模的因素

#### 二、中国数字政府行业市场规模

#### 三、中国数字政府行业市场规模解析

### 第三节中国数字政府行业供应情况分析

#### 一、中国数字政府行业供应规模

#### 二、中国数字政府行业供应特点

### 第四节中国数字政府行业需求情况分析

#### 一、中国数字政府行业需求规模

#### 二、中国数字政府行业需求特点

### 第五节中国数字政府行业供需平衡分析

## 第五章 中国数字政府行业产业链和细分市场分析

### 第一节中国数字政府行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、数字政府行业产业链图解

### 第二节中国数字政府行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对数字政府行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对数字政府行业的影响分析

### 第三节我国数字政府行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国数字政府行业市场竞争分析

### 第一节 中国数字政府行业竞争现状分析

#### 一、中国数字政府行业竞争格局分析

#### 二、中国数字政府行业主要品牌分析

### 第二节 中国数字政府行业集中度分析

#### 一、中国数字政府行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国数字政府行业市场集中度分析

### 第三节 中国数字政府行业竞争特征分析

#### 一、企业区域分布特征

#### 二、企业规模分布特征

#### 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国数字政府行业模型分析

### 第一节 中国数字政府行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、波特五力模型原理

#### 二、供应商议价能力

#### 三、购买者议价能力

#### 四、新进入者威胁

#### 五、替代品威胁

#### 六、同业竞争程度

#### 七、波特五力模型分析结论

### 第二节 中国数字政府行业SWOT分析

#### 一、SOWT模型概述

#### 二、行业优势分析

#### 三、行业劣势

#### 四、行业机会

#### 五、行业威胁

#### 六、中国数字政府行业SWOT分析结论

### 第三节 中国数字政府行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、PEST模型概述

#### 二、政策因素

#### 三、经济因素



四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国数字政府行业需求特点与动态分析

第一节中国数字政府行业市场动态情况

第二节中国数字政府行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节数字政府行业成本结构分析

第四节数字政府行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国数字政府行业价格现状分析

第六节中国数字政府行业平均价格走势预测

一、中国数字政府行业平均价格趋势分析

二、中国数字政府行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国数字政府行业所属行业运行数据监测

第一节中国数字政府行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国数字政府行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国数字政府行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

## 四、行业发展能力分析

### 第十章 2018-2022年中国数字政府行业区域市场现状分析

#### 第一节 中国数字政府行业区域市场规模分析

##### 一、影响数字政府行业区域市场分布的因素

##### 二、中国数字政府行业区域市场分布

#### 第二节 中国华东地区数字政府行业市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、华东地区数字政府行业市场分析

###### (1) 华东地区数字政府行业市场规模

###### (2) 华南地区数字政府行业市场现状

###### (3) 华东地区数字政府行业市场规模预测

#### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、华中地区数字政府行业市场分析

###### (1) 华中地区数字政府行业市场规模

###### (2) 华中地区数字政府行业市场现状

###### (3) 华中地区数字政府行业市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

##### 一、华南地区概述

##### 二、华南地区经济环境分析

##### 三、华南地区数字政府行业市场分析

###### (1) 华南地区数字政府行业市场规模

###### (2) 华南地区数字政府行业市场现状

###### (3) 华南地区数字政府行业市场规模预测

#### 第五节 华北地区数字政府行业市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、华北地区数字政府行业市场分析

###### (1) 华北地区数字政府行业市场规模

###### (2) 华北地区数字政府行业市场现状

###### (3) 华北地区数字政府行业市场规模预测

#### 第六节 东北地区市场分析

## 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区数字政府行业市场分析

#### (1) 东北地区数字政府行业市场规模

#### (2) 东北地区数字政府行业市场现状

#### (3) 东北地区数字政府行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区数字政府行业市场分析

#### (1) 西南地区数字政府行业市场规模

#### (2) 西南地区数字政府行业市场现状

#### (3) 西南地区数字政府行业市场规模预测

## 第八节西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区数字政府行业市场分析

#### (1) 西北地区数字政府行业市场规模

#### (2) 西北地区数字政府行业市场现状

#### (3) 西北地区数字政府行业市场规模预测

## 第十一章 数字政府行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

### 三、运营情况

### 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第五节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

#### 第六节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优势分析

· · · · ·

## 第十二章 2022-2029年中国数字政府行业发展前景分析与预测

### 第一节中国数字政府行业未来发展前景分析

#### 一、数字政府行业国内投资环境分析

#### 二、中国数字政府行业市场机会分析

#### 三、中国数字政府行业投资增速预测

### 第二节中国数字政府行业未来发展趋势预测

### 第三节中国数字政府行业规模发展预测

#### 一、中国数字政府行业市场规模预测

#### 二、中国数字政府行业市场规模增速预测

#### 三、中国数字政府行业产值规模预测

#### 四、中国数字政府行业产值增速预测

## 五、中国数字政府行业供需情况预测

### 第四节中国数字政府行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国数字政府行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国数字政府行业进入壁垒分析

#### 一、数字政府行业资金壁垒分析

#### 二、数字政府行业技术壁垒分析

#### 三、数字政府行业人才壁垒分析

#### 四、数字政府行业品牌壁垒分析

#### 五、数字政府行业其他壁垒分析

### 第二节数字政府行业风险分析

#### 一、数字政府行业宏观环境风险

#### 二、数字政府行业技术风险

#### 三、数字政府行业竞争风险

#### 四、数字政府行业其他风险

### 第三节中国数字政府行业存在的问题

### 第四节中国数字政府行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2022-2029年中国数字政府行业研究结论及投资建议

### 第一节观研天下中国数字政府行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节中国数字政府行业进入策略分析

#### 一、目标客户群体

#### 二、细分市场选择

#### 三、区域市场的选择

### 第三节 数字政府行业营销策略分析

#### 一、数字政府行业产品策略

#### 二、数字政府行业定价策略

#### 三、数字政府行业渠道策略

#### 四、数字政府行业促销策略

### 第四节观研天下分析师投资建议