

# 中国智慧政务市场现状调查与前景策略分析报告2023-2029年

产品名称	中国智慧政务市场现状调查与前景策略分析报告 2023-2029年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

## 产品详情

中国智慧政务市场现状调查与前景策略分析报告2023-2029年.....[报告编号] 375907[出版日期] 2023年8月[出版机构] 中研华泰研究院[交付方式] EMIL电子版或特快专递[报告价格] 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元[联系人员] 刘亚 免费售后服务一年, 具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 智慧政务相关介绍1.1 智慧政务基本概念1.1.1 智慧政务的定义1.1.2 智慧政务的优势1.1.3 智慧政务主要内容1.1.4 智慧政务架构方案1.1.5 智慧政务发展意义1.1.6 智慧政务生态系统1.2 政务信息化发展阶段1.2.1 政务信息化历程1.2.2 电子政务阶段1.2.3 互联网政务服务1.2.4 数字政务阶段1.2.5 智慧政务阶段第二章 中国智慧政务行业发展环境分析2.1 智慧政务政策环境2.1.1 智慧政务相关政策2.1.2 政府工作报告解读2.1.3 智慧政务便民服务2.1.4 智慧政务地方政策2.1.5 在线政务服务平台2.2 智慧城市建设发展状况2.2.1 中国人口城镇化率2.2.2 智慧城市发展历程2.2.3 智慧城市产业图谱2.2.4 智慧城市建设现状2.2.5 智慧城市投资规模2.2.6 智慧城市发展趋势2.3 数字政府发展现状分析2.3.1 数字政府提出背景2.3.2 数字政府顶层设计2.3.3 数字政府建设现状2.3.4 数字政府建设指数2.3.5 数字政府与电子政务2.3.6 数字政府建设问题2.3.7 数字政府建设策略第三章 中国政务信息化发展历程分析3.1 政务信息化发展解析3.1.1 政务信息化项目建设3.1.2 政务信息化驱动因素3.1.3 政务信息化市场规模3.1.4 政务信息化发展现状3.2 电子政务行业发展状况3.2.1 电子政务产业链分析3.2.2 全球电子政务发展现状3.2.3 中国电子政务市场规模3.2.4 中国电子政务发展指数3.2.5 电子政务与智慧政务3.2.6 中国电子政务发展趋势3.3 互联网政务服务发展态势3.3.1 国家政务服务平台建设3.3.2 互联网政务服务用户规模3.3.3 互联网政务服务现状分析3.3.4 互联网政务服务发展态势3.3.5 政府网站总体运营情况3.3.6 政务新媒体发展状况分析3.4 数字政务市场发展解析3.4.1 数字政务发展态势3.4.2 数字政务省市排名3.4.3 数字政务区域发展3.4.4 数字政务城市发展3.4.5 数字政务领域用量3.4.6 数字政务指数趋势第四章 2021-2023年中国智慧政务行业发展深度分析4.1 2021-2023年中国智慧政务建设现状4.1.1 智慧政务发展动力4.1.2 智慧政务架构分析4.1.3 智慧政务市场规模4.1.4 智慧政务发展现状4.1.5 智慧政务发展特征4.1.6 智慧政务发展模式4.1.7 智慧政务系统建设4.1.8 地方政务建设现状4.1.9 智慧政务APP应用4.1.10 疫情下智慧政务应用4.2 中国智慧政务细分市场运行分析4.2.1 智慧政务细分领域4.2.2 智慧监狱市场规模4.2.3 智慧公安市场规模4.2.4 智慧法院市场现状4.2.5 智慧检务总体架构4.3 我国智慧政务的服务模式综述4.3.1 G2G模式4.3.2 G2B模式4.3.3 G2C模式4.3.4 G2E模式4.4 中国智慧政务市场竞争格局分析4.4.1 智慧政务竞争态势4.4.2 智慧政务银政合作4.4.3 银行智慧政务发展4.4.4 智慧政务上市企业4.4.5

智慧政务典型企业4.4.6 科技巨头布局动态4.5 智慧政务协同平台构建分析4.5.1  
智慧政务协同平台构建理念4.5.2 智慧政务协同平台主要功能4.5.3 智慧政务协同平台技术要点4.6  
中国智慧政务发展问题4.6.1 智慧政务建设问题4.6.2 地方政府建设问题4.6.3 政务APP应用问题4.7  
中国智慧政务发展建议4.7.1 智慧政务建设路径4.7.2 地方政府建设策略4.7.3 政务APP发展对策4.7.4  
营商环境优化路径4.7.5 现代化智慧政务建设第五章 智慧政务关键技术应用分析5.1  
5G技术在智慧政务中的应用5.1.1 现代信息技术应用综述5.1.2 5G在智慧政务中应用5.1.3  
5G技术应用于疫情防控5.1.4 5G+智慧政务应用案例5.1.5 5G下智慧政务发展趋势5.2  
大数据在智慧政务中的应用分析5.2.1 大数据智慧政务建设背景5.2.2 智慧政务数据管理现状5.2.3  
智慧政务数据管理问题5.2.4 智慧政务数据保密策略5.2.5 政务大数据发展状况5.2.6  
政务大数据共享与应用5.3 云计算在智慧政务中的应用5.3.1 政务云市场发展现状5.3.2  
政务云市场发展规模5.3.3 政务云产业生态分析5.3.4 政务云市场竞争格局5.3.5 政务云行业商业模式5.3.6  
政务云未来发展路径5.3.7 政务云安全体系设计5.4 \*\*\*在智慧政务中的应用5.4.1  
\*\*\*技术应用于政府治理5.4.2 “\*\*\*+智慧政务”应用方式5.4.3 “\*\*\*+智慧政务”基础技术5.4.4  
“\*\*\*+智慧政务”建设策略5.4.5 “\*\*\*+数字政务”应用优势5.4.6 “\*\*\*+数字政务”应用领域5.4.7  
“\*\*\*+数字政务”面临挑战5.4.8 “\*\*\*+数字政务”前景展望5.5 人工智能在智慧政务中的应用5.5.1  
人工智能智慧政务应用场景5.5.2 人工智能智慧政务应用成果5.5.3 人工智能应用于政府治理5.5.4  
智慧政务服务机器人应用5.5.5 人工智能智慧政务未来发展第六章  
中国部分地区智慧政务发展状况及经验借鉴6.1 上海市6.1.1 智慧政务改革状况6.1.2 智慧政务发展态势6.1.3  
徐汇区智慧政务模式6.1.4 浦东新区智慧政务动态6.2 广东省6.2.1 智慧政务发展历程6.2.2  
智慧政务相关政策6.2.3 数字政务发展现状6.2.4 智慧政务服务动态6.2.5 深圳市智慧政务发展6.2.6  
广州市智慧政务发展6.3 安徽省6.3.1 智慧政务顶层设计6.3.2 智慧政务发展特点6.3.3 智慧政务技术创新6.3.4  
智慧政务应用案例6.3.5 智慧政务服务平台6.3.6 智慧政务发展问题6.3.7 智慧政务发展措施6.4 河南省6.4.1  
智慧政务系统建设6.4.2 银行智慧政务动态6.4.3 智慧政务发展建议6.5 云南省6.5.1 智慧政务发展现状6.5.2  
智慧政务银政合作6.5.3 昆明市智慧政务案例6.5.4 玉溪市智慧政务建设6.6 其他6.6.1 北京市6.6.2 重庆市6.6.3  
陕西省6.6.4 湖南省第七章 2020-2023年中国智慧政务重点企业经营状况分析7.1 太极股份7.1.1  
企业发展概况7.1.2 经营效益分析7.1.3 业务经营分析7.1.4 财务状况分析7.1.5 核心竞争力分析7.1.6  
公司发展战略7.1.7 未来前景展望7.2 航天信息7.2.1 企业发展概况7.2.2 智慧政务系统7.2.3 经营效益分析7.2.4  
业务经营分析7.2.5 财务状况分析7.2.6 核心竞争力分析7.2.7 公司发展战略7.2.8 未来前景展望7.3  
东华软件7.3.1 企业发展概况7.3.2 经营效益分析7.3.3 业务经营分析7.3.4 财务状况分析7.3.5  
核心竞争力分析7.3.6 公司发展战略7.3.7 未来前景展望7.4 华宇软件7.4.1 企业发展概况7.4.2  
经营效益分析7.4.3 业务经营分析7.4.4 财务状况分析7.4.5 核心竞争力分析7.4.6 公司发展战略7.4.7  
未来前景展望7.5 人民网7.5.1 企业发展概况7.5.2 经营效益分析7.5.3 业务经营分析7.5.4 财务状况分析7.5.5  
核心竞争力分析7.5.6 公司发展战略7.5.7 未来前景展望第八章  
2023-2029年中国智慧政务行业PPP投资模式及前景趋势预测8.1 中国智慧政务PPP投资建设模式分析8.1.1  
PPP建设模式类型8.1.2 PPP建设项目分析8.1.3 PPP建设影响因素8.1.4 PPP模式建设建议8.2  
中国智慧政务发展前景及趋势分析8.2.1 智慧政务市场前景8.2.2 智慧政务发展方向8.2.3  
智慧政务发展趋势8.2.4 智慧政务服务趋势8.2.5 智慧政务市场预测8.3  
2023-2029年中国智慧政务行业预测分析8.3.1 2023-2029年中国智慧政务行业影响因素分析8.3.2  
2023-2029年中国智慧政务市场规模预测

图表目录 图表 智慧政务的主要内容 图表 智慧政务架构图 图表 智慧政务生态系统模型 图表  
政府行业信息化发展阶段 图表 中国政务信息化发展历程 图表  
“互联网+政务服务”一体化平台系统架构 图表 “互联网+政务服务”一体化平台技术体系 图表  
2015-2023年我国智慧政务行业相关政策 图表 2015-2023年中国常住人口城镇化率 图表  
中国智慧城市建设发展历程 图表 智慧城市产业链 图表 智慧城市产业生态图谱 图表  
智慧应用产业图谱 图表 中国智慧城市拟建设情况 图表 中国智慧城市试点地区分布 图表  
智慧城市试点城市分布 图表 2019-2024年中国智慧城市支出规模预测 图表  
部分省级政府数字政府规划发布情况 图表  
2023年全国各省（区、市）数字政府建设指数与GDP对比 图表 电子政务与数字政府的主要区别 图表  
“十三五”以来中国政务信息化部分政策汇总 图表 管理型政府与服务型政府的区别 图表  
2015-2023年中国政府IT应用产业规模与增长 图表 2023年分省政府信息化市场规模与份额 图表

2023年分省政府信息化市场规模与份额（续）图表 电子政务产业链结构 图表  
中国电子政务产业图谱 图表 2014-2023年中国电子政务行业市场规模及增长 图表  
中国电子政务产业结构 图表 2003-2023年中国电子政务发展指数值及排名变化情况 图表  
2003-2023年中国在线政务指数值变化情况 图表  
2003-2023年中国通信基础设施和人力资本指数值变化情况 图表 2017-2023年我国政府网站数量 图表  
2019-2023年分省政府网站数量 图表 2019-2023年各行政级别政府网站数量 图表  
各行政级别政府网站栏目数量 图表 2019-2023年各行政级别政府网站首页文章更新量 图表  
2018-2023年政务机构微博数量 图表 部分省份政务机构微博数量 图表  
2017-2023年政务头条号数量 图表 部分省份政务头条号数量 图表 部分省份政务\*\*\*数量 图表  
2017-2023年数字政务指数和城市数字鸿沟 图表 2023年数字政务指数市级排名 图表  
2023年各地区指数均值、增速和数字鸿沟 图表 2023年各城市指数规模与增幅 图表  
2018-2023年政府领域全国总用云量 图表 2018-2023年各地区政府领域用云量及同比增幅 图表  
2023年政府领域用云量与数字政务指数 图表 351个城市数字政务指数分布 图表 数字一线-  
五线城市数字政务指数 图表 智慧政务组成架构 图表  
2016-2023年中国智慧政务投资规模现状分析 图表 2014-2023年中国智慧监狱市场规模 图表  
2017-2023年中国公安信息化行业规模现状分析 图表 智慧警务“四梁八柱”应用生态 图表  
2013-2023年中国法院审结案件数分析 图表 2013-2023年中国公共财政支出司法领域规模 图表  
智慧检务总体架构 图表 人民检察院信息化4.0版智慧检务“四梁八柱”应用生态 图表  
智慧政务的运行模式（服务传递模式） 图表 智慧政务概念上市企业市值排名TOP30图表  
2023年智慧政务领域具商业合作价值企业盘点 图表 5G在政务与公用事业中的应用 图表  
5G智慧治理落地场景 图表 5G重大疫情智慧防控技术框架 图表 2023年政务大数据创新排行榜 图表  
中国政务云产业生态 图表 2023年中国政务云解决方案提供商TOP20排行 图表  
中国政务云商业模式 图表 中国政务云发展路径 图表 技术支撑系统图 图表  
安徽省疫情防控专题架构 图表 安徽省口罩预约\*\*平台逻辑框图 图表  
安徽省智慧政务服务平台架构 图表 2015-2023年入库项目实施进度 图表  
2021年与2023年入库项目实施进度对照 图表 智慧政务标准化总体趋势 图表 数字政府业务逻辑