|  |
| --- |
| [2025-2031年中国中央企业信息化市场现状研究分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国中央企业信息化市场现状研究分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html) |
| 报告编号： | 2322238　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　中央企业信息化建设是推动国有企业转型升级、提升核心竞争力的关键举措。近年来，随着数字化转型的加速，中央企业在云计算、大数据、人工智能等领域的投入不断增加，信息化水平显著提高。信息化建设不仅提升了企业管理效率，还促进了业务创新和决策优化。同时，信息安全和数据隐私保护也得到了高度重视，中央企业建立了较为完善的信息安全管理体系，以应对日益复杂的信息安全威胁。
　　未来，中央企业信息化将更加注重数据驱动和平台化发展。一方面，通过构建企业级数据中台，实现数据的统一管理和深度分析，为决策提供更加精准的数据支持，推动业务流程优化和智能化转型。另一方面，平台化战略将成为中央企业信息化建设的重要方向，通过搭建开放的业务平台，促进内外部资源的整合与协同，提升产业链上下游的联动效应。此外，随着5G、物联网等技术的成熟，中央企业将积极探索工业互联网、智慧城市等应用场景，推动传统产业的数字化升级，实现高质量发展。
　　《[2025-2031年中国中央企业信息化市场现状研究分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html)》深入剖析了当前中央企业信息化行业的现状，全面梳理了中央企业信息化市场需求、市场规模、产业链结构以及价格体系。中央企业信息化报告探讨了中央企业信息化各细分市场的特点，展望了市场前景与发展趋势，并基于权威数据进行了科学预测。同时，中央企业信息化报告还对品牌竞争格局、市场集中度、重点企业运营状况进行了客观分析，指出了行业面临的风险与机遇。中央企业信息化报告旨在为中央企业信息化行业内企业、投资公司及政府部门提供决策支持，是把握行业发展趋势、规避风险、挖掘机遇的重要参考。
　　研究对象
　　重要结论
　　一、2025年中国中央企业发展现状
　　（一） 行业现状
　　1、行业概况
　　2、发展特点
　　（二） 重点企业
　　1、中国石化
　　2、南方电网
　　3、国药集团
　　二、2025年中央企业信息化应用概况
　　（一） 应用需求
　　1、需求规模
　　2、主要应用系统应用状况
　　（二） 应用特点
　　1、应用体系：构建集团“一体化”应用体系，提升央企管控能力
　　2、技术体系：加强信息标准和规范体系建设，推进集团级主数据管理平台建设
　　3、基础设施：进一步完善基础设施建设，保障信息系统有效运行
　　4、信息安全：以数据安全建设为重点，提升信息安全水平保障信息系统稳定运行
　　5、IT管理体系：推动管理体系建设，保障管理科学高效
　　三、2025-2031年中央企业信息化发展趋势
　　（一） 影响因素
　　1、有利因素
　　2、不利因素
　　（二） 发展趋势
　　1、大数据成为央企信息化建设的核心驱动力
　　2、信息化应用呈现全业务覆盖
　　3、信息安全保障和管理机制面临新的更大挑战
　　4、央企信息化从内部资源的集成向外部资源管理扩展
　　5.信息化建设将逐步演变成央企发展的战略驱动要素
　　四、2025-2031年中央企业信息化应用需求预测
　　（一） 需求预测
　　（二） 需求重点
　　1、基础设施
　　2、业务应用
　　3、信息安全
　　4、IT服务
　　五、建议
　　（一） 对中央企业
　　1、制定信息化顶层设计，实施切实可行的信息化专项规划
　　2、充分利用信息技术，推动央企转变自主创新方式
　　3、建立合理良性机制，确保央企信息化建设科学合理
　　4、深化信息技术应用，大力推进信息共享和业务协同
　　5、加强标准规范制定，保障信息安全
　　（二） 对IT厂商
　　1、提高服务能力，培育壮大第三方服务
　　2、加强分工合作，拓展央企IT产业链
　　3、树立实践典型，打造央企信息化品牌
　　4、推动纵深发展，促进新技术与新需求融合
　　5、注重服务转型，加强咨询服务能力
　　《[2025-2031年中国中央企业信息化市场现状研究分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html)》说明
　　图目录
　　图1 2019-2024年中央企业营业收入规模及变化
　　图2 2019-2024年中央企业利润总额规模及变化
　　图3 中国石化信息系统总体架构
　　图4 南方电网信息化架构
　　图5 中国医药集团总公司主数据系统集成服务
　　图6 2019-2024年央企信息化投资规模
　　图7 2025年央企信息化投资结构
　　图8 2025年央企信息化应用结构
　　图9 2025-2031年央企信息化投资规模预测
　　图10 2025-2031年央企信息化投资结构预测
　　表目录
　　图表目录
　　表1 2025-2031年中央企业的基础设施需求
　　表2 2025-2031年中央企业的业务应用需求
　　表3 2025-2031年中央企业的信息安全需求
　　表4 2025-2031年中央企业的IT服务需求
略……

了解《[2025-2031年中国中央企业信息化市场现状研究分析与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html)》，报告编号：2322238，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/8/23/ZhongYangQiYeXinXiHuaShiChangQia.html>

热点：什么是中央企业、中央企业信息化水平评价暂行办法、国家信息企业、中央企业信息化经历的过程包括、中国信息通信科技集团官网成立、央企信息化建设之路、国网通信信息产业集团、央企信息中心、国家电网信息产业集团有限公司

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！