

# 数字经济

## Digital Economy

CCID 赛迪出版物 国内统一连续出版物号 CN10-1719/F

2023 年第 1-2 期 总第 25-26 期 2023 年 2 月 25 日出版

6.051

4.143

3.142

-0.01

## 数字政府“现代化”

p02 匈牙利数字经济发展现状与合作机遇

p14 日本未来产业发展路径对我们有哪些启示?

p22 数字政府公共价值评价体系构建与策略研究

p34 新时代我国数字政府建设发展趋势



微店



淘宝店

赛迪传媒官方店

双店齐开 总有一店适合您

扫码即可订阅赛迪旗下出版物



ISSN 2096-9988



9 772096 998233

01 >

数字经济

封面

数字政府“现代化”

2023 年 第 1-2 期 总第 25-26 期

# CONTENTS 目次



经过多年、多方面的共同努力，各级政府业务信息系统建设和应用成效显著，数据共享和开发利用取得积极进展，一体化政务服务和监管效能大幅提升，“最多跑一次”“一网通办”“一网统管”“一网协同”“接诉即办”等创新实践不断涌现，数字技术在疫情防控中发挥了重要支撑作用，数字治理成效不断显现，为迈入数字政府建设新阶段打下了坚实基础。

## 封面 数字政府“现代化” P20

# 目次 CONTENTS

## 视野 HORIZON



02

### 匈牙利数字经济发展现状与合作机遇 饶远

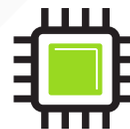
研究发现，匈牙利数字经济发展的现状尚存不足，其对数字经济发展的政策规划主要体现在汽车工业和 5G 战略领域。文章从营商环境、政治经贸关系和科技文化交流方面研究总结了中匈开展数字经济合作的有利基础，并提出深化双方数字经济发展合作的策略建议。

10

### 数字进化论：商业智能提升企业数字进化加速度 王文信

盘点人类社会经历的历次产业革命，结合企业数字化的特征，作者提出企业数字进化加速度的概念。又根据帆软数据应用研究院的研究成果 ATM 模型，总结出提升企业数字进化加速度的商业智能模式。

## 前沿 FRONT LINE



14

### 日本未来产业发展路径对我们有哪些启示？ 张百茵 张原

近年来，日本在氢能源、量子科技、生物技术和人工智能等未来产业领域频频发力，成效明显。

## 封面 COVER STORY



22

### 数字政府公共价值评价体系构建与策略研究 王鹏 孙德良 金饶逸琪

数字政府是数字时代政府治理的新形态，其内在逻辑是以数字技术创新撬动政府治理变革，在优化公共服务过程中实现以人民为中心的价值创造。数字政府的公共价值创造不是一个自然演化过程，而是一个超越技术逻辑的建构和治理过程，表现为治理的不同主体和要素在数字政府场域赋能公共价值管理。

29

### 政务数据高质量有序共享浅析 韩宝军

数字政府建设已经成为国家战略，建设数字政府的着力点是实现数据资源有序共享。在全面建设数字政府的过程中，需要保证政务共享数据资源的质量，明晰政务数据共享的各方权益，发挥政务数据支持决策咨询的潜能，加强保护动态政务数据的安全，才能保障政务数据有序共享。

34

### 新时代我国数字政府建设发展趋势 崔雪峰 范海勤

数据赋能是政府科学化、智能化推进各行业创新发展的重要抓手，通过数据的有序流动和精准管理，政府在顶层设计和管理手段方面将实施更多高效、科学的举措，社会治理将更加灵活并富有弹性，同时也为充分释放数字化发展红利，为群众提供按需而应的贴心服务，消除“数字鸿沟”提供重要保障。

# 目次 CONTENTS

38

## 构建数字政府 助力宏观经济治理的长效机制 刘赫 徐斯 魏琪嘉

打造数字政府，提升管理部门数字治理能力对于推动宏观经济发展至关重要，数字治理能力已是检验现代政府管理水平的重要参考标准。本文分析了数字化转型对建设数字政府治理水平所带来的挑战，并针对性提出建议，对提升政府管理能力具有一定参考价值。

42

## 加快数字政府建设 电信运营商大有可为 张伟 韦穆华

数字政府建设是一个系统的工程，核心是建设数智驱动的一体化政务平台体系，是政府治理范式在数字经济背景下的主动升级，需要协调和考量多种关系。电信运营商是数字政府建设的重要支撑力量：电信运营商具有底座优势，具有承担数字政府建设的能力方案和实施经验；智能集约的中央平台是电信运营商支撑建设数字政府的龙头标杆；省级和地方政务平台是电信运营商支撑建设数字政府的重头工程。

47

## 科技创新驱动发展 数字政府提质增效 张连超

近几年，伴随着一体化大数据中心建设、基层治理能力数字化转型等政策热点以及疫情、突发事件的刚需推动，政府数字化转型创新进入快速发展阶段。与之伴随的是，新一代信息技术广泛应用在政府的管理服务中，有力地推动了政府数字化、智能化建设，为国家治理体系和治理能力现代化发展提供了强力支撑。基于平台化的理念，数字政府正通过公共数字基础设施打通底层数据，整合不同机构部门职能，为民众提供一体化、一键式和个性化的便民服务。

52

## 以数字之力重构城市治理智慧体系 圭卯

随着数字技术的飞速发展，数字政府建设也从过去“两网一站四库十二金”向“一网统管”转型。新华三集团通过多年服务的经验，结合众多案例，提出实现数据共享、业务融合的城市治理智慧体系重构思路。

56

## 人工智能助力数字政府建设 推进社会治理现代化 赵文学 陈士星

当前，科大讯飞正积极参与助力数字中国建设，在助力构建高效协同的数字化治理能力、加快数字社会建设步伐、推动数字经济向前发展之中，打出系列“组合拳”，为数字化转型持续赋能。

60

## 打造政府机构专属“连接器” 助力数字政府建设现代化 王琼

在数字政府的建设中，通过平台打破信息传递壁垒，充分连接政府和居民，是迈向社会治理现代化必不可少的一步。本文以腾讯服务各地政府打造信息平台为案例，总结数字技术降低行政成本，推动社会治理转型升级的经验。

64

## 以数智化赋能城市 助力城市高质量发展 杜晓雷 魏晓晖

一个城市的发展离不开生产要素，随着大数据、人工智能技术的日渐成熟，除土地、劳动力和资本外，数据和技术已经分别成为第四、第五大生产要素。借助大数据、人工智能赋能城市，助力城市高质量发展，已然成为了当下城市建设的主要课题，本文从政务服务、企业发展、百姓办事三个维度进行了分析。

## 专题研究 MONOGRAPHIC RESEARCH



68

### 杭州市工业互联网发展态势与展望 栗媛

杭州作为一个国际化的城市，工业基础发展比较早且与时俱进。既有丝绸、纺织等传统工业的基因，又有互联网驱动的现代工业基因，而工业互联网的很大一个特点就是用户和企业互动，这也就意味着企业的创新驱动进入到了新阶段，技术创新与商业模式创新的结合越来越明显。

## 数字转型 DIGITAL TRANSFORMATION



74

### 生物医药企业数字化转型 宋启华 施泽晶

近年来，全球各主要国家纷纷加大对生命科学领域的支持力度，围绕生物医药、高端医疗器械、精准医疗等领域的投入力度不断加大。医药企业正在积极思考利用云、大、智、移等技术推动数字化转型升级。

78

### 加速企业数字化转型 释放数据要素活力 魏代森

数据成为关键生产要素之后，加强数据管理、释放数据要素价值已成为数字化转型的必由之路。本文通过浪潮通用软件的服务案例，总结数字化转型如何重塑企业竞争力，以及企业数字化转型需要关注的重点。

82

### 企业实现客户数字化底层逻辑与落地策略 邱进冬

如何在寒冬下突破重围，重塑企业获客保客流程，实现以客户为中心的组织效率提升，从以往的红利经营往高质量发展的效率经营模式转型？笔者将通过这篇文章，与大家探讨企业实现客户数字化的底层逻辑与落地策略。

86

### 数字化时代证券行业营销云建设指南 策小编

金融行业是开展数字化转型最积极的行业，在数字时代中，始终处于数字化转型的最前线。但这并不意味着证券企业以数字手段进行营销毫无阻力。本文结合神策数据的服务案例，分析总结证券行业营销云的建设要点。

91

### 河北联通 5G 打造全场景新体验 崔哲 陈红 陈知

河北联通充分发挥 5G 技术对经济发展的赋能倍增作用，聚焦行业领域特色场景，打造了一批 5G+ 工业互联网标杆案例，目前已累计建设近 600 个 5G+ 工业互联网融合创新项目、2500 个 5G 行业虚拟专网项目、9000 个 5G 商业化行业应用项目，为河北省内 1200 余家工业企业提供数字化转型服务，实现了 5G 应用从“样板间”到“商品房”的转变。