

书名：数字经济与制造业服务化转型

ISBN：978-7-208-18820-4

出版社：上海人民出版社

出版日期：2024 年

编者：周静

索书号：F426.4/76

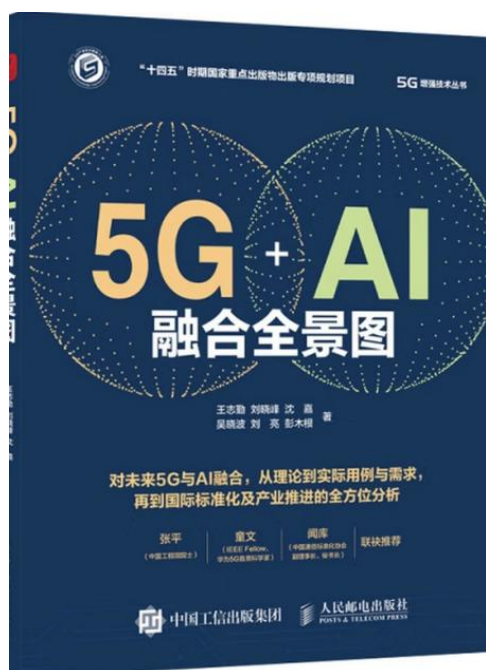
馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

周静，中共上海市委党校（上海行政学院）上海发展研究院副研究员，上海市习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心研究员，主要研究方向为产业经济、区域经济。

本书从技术创新驱动、新商业模式驱动、产业融合驱动、风险约束驱动、协调发展驱动等五方面建构数字经济驱动制造业服务化转型的机理模型，分三个阶段探究数字经济驱动制造业服务化转型的特征和影响因素，对数字经济驱动制造业服务化转型的关联效应、溢出效应、约束效应和协调效应进行实证分析后，研究推动数字经济驱动制造业服务化转型的总体思路和机制策略。



书名：5G+AI 融合全景图

ISBN：978-7-115-57969-0

出版社：人民邮电出版社

出版日期：2022 年

编者：王志勤

索书号：TN929.53/394

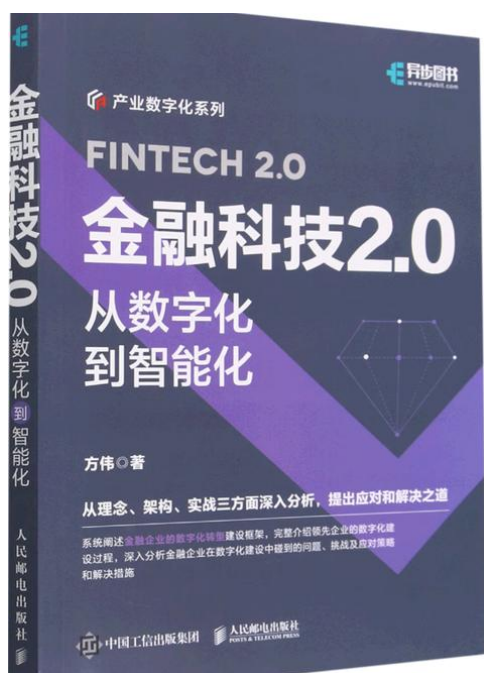
馆藏位置：自然科学图书阅览室

馆藏册数：2 册

内容简介：

王志勤，中国信息通信研究院副院长，教授级高工，IMT-2020（5G）推进组与 IMT-2030（6G）推进组组长。本书将在回顾 5G 和 AI 技术发展基础上，对未来 5G 与 AI 融合进行从理论到实际用例及需求，再到国际标准化及产业推进等全方位的讲解与分析。

本书首先对 5G 引入 AI 的理论基础进行分析；基于理论分析，对目前 5G 网络中引入 AI 的典型场景、用例及 5G 网络架构需要进行的标准化进行了说明。在分析了 5G 中引入 AI 算法之后，对 5G 网络支持 AI 算法及用例及需要进行的增强进行了全面的介绍。最后，结合前面章节的分析和介绍，对未来 5G 与 AI 融合赋能各垂直行业进行了全面分析与展望。



书名：金融科技 2.0:从数字化到智能化

ISBN：978-7-115-59877-6

出版社：人民邮电出版社

出版日期：2023 年

编者：方伟

索书号：F830/227

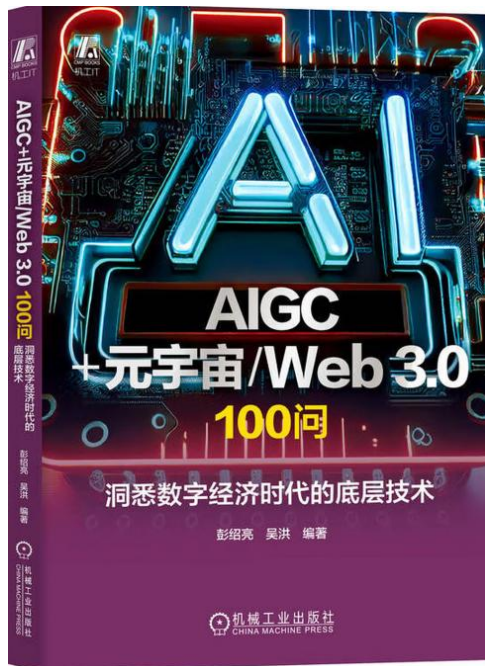
馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

方伟，毕业于武汉大学计算机系，曾担任某大型证券公司大数据总监，有技术、业务、管理等多方面的复合工作经验。

本书是对金融企业的数字化转型如何开展，未来如何变革的深刻思考。数字化转型为金融企业带来了理念创新、架构变革，同时金融企业在实施数字化转型的过程中也面临着如何规划，如何落地实施，以及围绕数字化转型带出来的数据治理、数据平台和体系、智能化场景等问题与挑战。本书从理念、架构、实例三方面深入分析，提出应对和解决之道，记录变革，探索变革，指引变革。



书名：AIGC+元宇宙/Web 3.0 100 问

ISBN：978-7-111-74225-8

出版社：机械工业出版社

出版日期：2024 年

编者：彭绍亮, 吴洪

索书号：F49/89

馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

彭绍亮，长江学者，湖南大学“岳麓学者”，二级教授/博导，国家超级计算长沙中心副主任，湖南大学教育舆情研究中心副主任（兼）。

本书共分四篇：基本概念篇、AIGC 篇、元宇宙篇、Web3.0 篇。本书通过解读 100 个问题，系统介绍了 AIGC、元宇宙、Web3.0 的概念、技术内涵、应用领域、发展前景，及其之间的关系。本书揭示出：元宇宙是“上层建筑”，Web3.0 是基础设施，AIGC 对元宇宙来说是重要的技术推动力，是元宇宙的技术基石之一。



书名：数字孪生赋能交通强国高质量发展研究

ISBN：978-7-01-024948-3

出版社：人民出版社

出版日期：2022 年

编者：赵光辉

索书号：F542.3/16

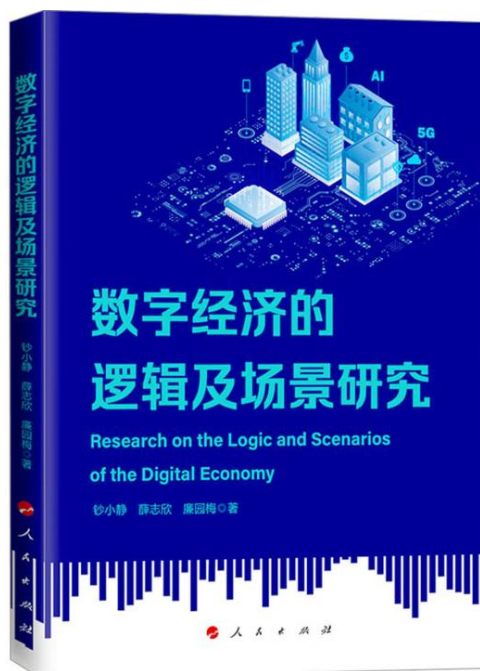
馆藏位置：轨道交通图书阅览室

馆藏册数：3 册

内容简介：

赵光辉博士，贵州财经大学公共管理学院教授，博士生导师。

本书以数字孪生的特点与作用为切入点，从其对我国交通发展带来的影响、与我国交通科技结合的现状、加速我国交通强国进程的方式、主导我国交通发展的趋势四个层面出发，进行详细分析与论述。书中涵盖了数字孪生促进交通发展的各类技术要点，列举包括湖北武汉贵州贵阳等在内的大量案例对关键技术与公共政策进行详细解析，并客观提出了数字孪生与交通科技结合的创新点。本书可以让更多交通领域从业者、交通领域管理者、交通领域相关创业者深度了解数字孪生技术不仅是我国交通强国发展的必然方向，更是高质量高速度发展的关键力量。



书名：数字经济的逻辑及场景研究

ISBN: 978-7-01-026026-6

出版社：人民出版社

出版日期：2023 年

编者：钞小静, 薛志欣, 廉园梅

索书号：F492/39

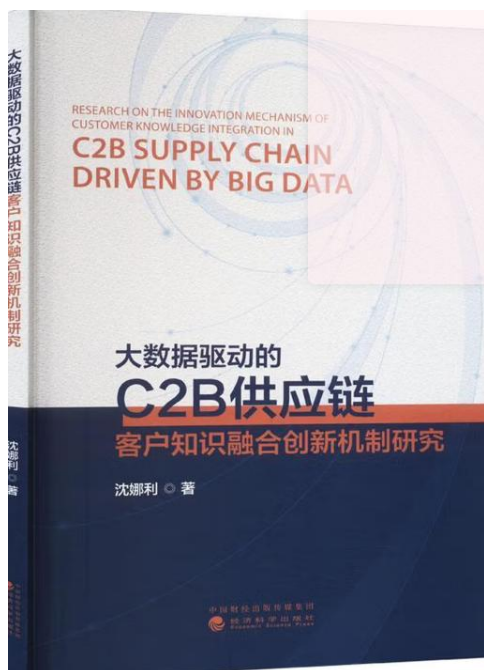
馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

钞小静，西北大学经济管理学院教授、博士生导师，南京大学理论经济学博士后，南加州大学访问学者。薛志欣，西北大学经济管理学院讲师。廉园梅，西北大学宏观经济研究专业在读博士生。

本书立足更大范围、更深层次科技革命和产业变革的时代背景，构建“核心构成-关键支撑-典型应用”的三维系统分析框架，阐释数字经济发展的基本逻辑，刻画数据要素、人工智能、工业互联网等核心构成、新型数字基础设施等关键支撑、数字贸易、数字金融等典型应用的多层面产生的经济效应与作用机制，对深化数字经济领域的理论研究、制定推动我国数字经济健康发展的具体举措具有重要参考价值。



书名：大数据驱动的 C2B 供应链客户知识融合创新机制研究

ISBN：978-7-5218-5684-2

出版社：经济科学出版社

出版日期：2024 年

编者：沈娜利

索书号：F713.36/1049

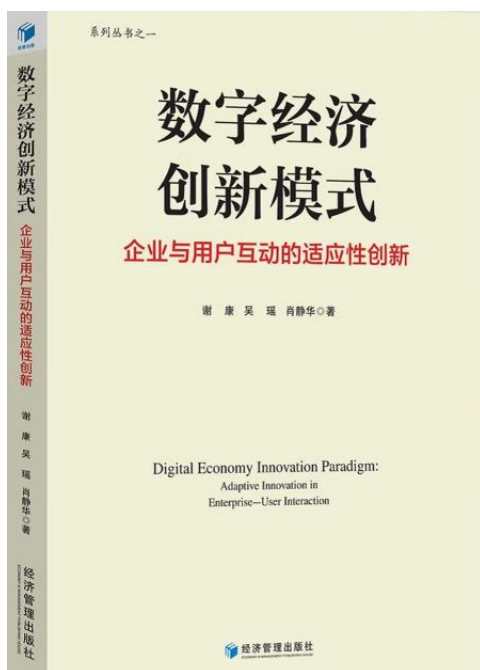
馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

沈娜利，湖北咸宁人，管理学博士，副教授，硕士生导师，国家公派美国密歇根州立大学访问学者，主要研究方向为供应链知识与创新管理。

本书在剖析大数据驱动下客户知识的来源和企业跨流程客户知识管理过程的基础上，研究了大数据驱动的 C2B 供应链客户知识融合创新的驱动要素、影响因素和融合路径，并进一步设计了 C2B 供应链客户知识融合创新的激励机制和协调机制，最后对驱动要素、影响因素、融合路径、激励机制与协调机制如何作用于大数据驱动的 C2B 供应链客户知识融合创新进行了内在逻辑关联分析和对策推演。



书名：数字经济创新模式

ISBN：978-7-5096-9256-1

出版社：经济管理出版社

出版日期：2023 年

编者：谢康, 吴瑶, 肖静华

索书号：F49/83

馆藏位置：社会科学第一阅览室

馆藏册数：1 册

内容简介：

谢康，中国人民大学管理学博士，中山大学管理学院教授、博导，中国信息经济学会理事长；吴瑶，中山大学管理学院副教授，广东省自然科学基金杰出青年项目获得者，担任中国信息经济学会理事、中国信息经济学会产业数字经济专业委员会副秘书长；肖静华，中山大学管理学博士，中山大学管理学院教授、博导。

本书是谢康等三位作者围绕数字经济创新模式主题展开的一项前沿理论探索成果，由数字经济新问题、新特征与新规律，数字经济中企业与用户互动的适

应性创新，企业与用户互动的要素适应性创新，企业与用户互动的产品适应性创新，企业与用户互动的资产适应性创新，数据要素与生产关系适应性创新，数据要素与生产方式适应性创新，企业与用户互动促进现代产业适应性创新等八章组成，为读者提供了作者对数字经济原创理论进行前沿探索的成果。