



Q K 2 3 0 0 6 7 3

《中文核心期刊要目总览》核心期刊

中文社会科学引文索引(扩展版)来源期刊(CSSCI)

中国科技核心期刊(CSTPCD)

中国人文社会科学期刊AMI综合评价(A刊)扩展期刊

中国核心学术期刊(RCCSE)

2022中国最具国际影响力学术期刊

# 科技管理研究

SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH



ISSN 1000-7695  
CN 44-1223/G3

2023  
第43卷 • 7  
总第521期

广东省科学学与科技管理研究会 主办

# 科技管理研究

SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH

(第43卷总第521期)

第7期 (半月刊)

2023年4月10日

## 目 次

### 自主创新专论

- 关系学习与颠覆性创新路径研究——基于中国芯片企业的比较分析 ..... 张光宇, 黄家慧 (1)  
绩效落差下的企业网络战略与双元创新协同性关系研究 ..... 程松松, 刘鸿宇 (10)  
质量信号对创新绩效的影响研究: 技术可供性的中介作用与技术特征的调节作用 ..... 温科, 李常洪, 徐晓肆 (20)

### 科技指标与评价

- 江西省战略性新兴产业企业绿色技术创新绩效评价研究 ..... 胡俊南, 胡瑾 (33)  
粤港澳大湾区出口制造业高质量发展水平评价——基于犹豫模糊熵权与TOPSIS模型的实证分析 ..... 曾洪鑫, 李海浪, 王铁旦 (42)

### 区域科技进步

- 广东省高新技术产业国际竞争力及其影响因素研究 ..... 杨丹丹, 罗峰 (51)  
基于生态位视角的城市创新空间适宜性评价及发展策略研究——以南京市为例 ..... 李迎成, 李金刚 (62)  
高校图书馆资源调节下高校技术转移赋能区域创新能力的机制研究 ..... 岳景艳, 李娜, 王维 (70)

### 产业科技管理

- 基于系统动力学的科技服务业对先进制造业促进机制研究 ..... 张楚, 张泽豪, 贾国柱 (77)  
基于技术距离的知识溢出与产业升级——来自中美德制造业产品空间的微观证据 ..... 王海龙, 蔡若楠, 田文灿 (86)  
贵州省知识产权(专利)密集型产业研究 ..... 潘玲 (94)

# 科技管理研究

SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH

(第43卷总第521期)

第7期(半月刊)

2023年4月10日

## 组织创新力研究

数智情境下智力资本与制造企业价值创造：基于网络嵌入和职业可持续性视角

胡倩倩，覃大嘉，宁振安，黄泽平（105）

团队稳定性、学科多样性和团队绩效

刘俊婉，郁丛菡（116）

## 知识与知识产权管理

基于专利及文献数据的产业基地知识与人员双网络构建研究——以中国钛谷为例

袁雅娜，陈江，柴华奇，班丹俐（123）

基于组合赋权与云物元模型的专利质量评估

卢志平，唐健廷，李武军（133）

企业知识网络结块的演化过程——基于河南长垣起重机械知识网络的案例分析

王斌，邢祥蕊（142）

## 信息化研究

数字贸易发展背景下跨境数据流动国际治理及我国的探索

朱勤，刘玥（151）

互联网开放式创新社区用户画像构建及用户创新需求识别

王松，王卫霞（158）

## 人工智能创新管理

人工智能、制造业创新链与经济高质量发展——基于地区面板数据的实证研究

周松兰，王俊霞，林熙（171）

人工智能对中国区域经济高质量发展影响的理论机理与实证分析——以工业机器人为例

高志刚，田丰，韩延玲（182）

医学人工智能发展态势分析及问题浅析

申喜凤，李美婷，南嘉乐，张维宁，孙媛媛，车美龄，高东平（193）

产业链韧性在人工智能产业链评估中的应用探讨

吴斌，柏双伟，张新（199）

# 科技管理研究

SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH

(第 43 卷总第 521 期)

第 7 期 (半月刊)

2023 年 4 月 10 日

## 管理理论与方法

农产品供应链区块链技术采纳决策

..... 胡森森, 周林媛, 解婷 (205)

高铁工程全生命成本智能预测模型与实证研究

..... 喻海霞, 段晓晨, 牛衍亮 (213)

## 低碳与绿色发展研究

“双碳”目标下区域碳排放与产业结构转型升级研究——以安徽省为例

..... 黄琼, 程村聪 (221)

实施碳捕集、利用与封存技术对省域碳排放效率与经济效率的影响——基于能源成本视角的研究

..... 李伟, 高舒慈, 卢灿 (229)

## 科学学研究

元宇宙是什么?——一个分析性的概念框架

..... 高鹏飞, 董浩宇 (236)

研究三角园时空演化特征及启示

..... 赵绘存 (247)

## 彩页图片

乡村振兴下的农村集体经济发展研究 / 民族地理学视野下水环境对西南民族村落发展的影响分析 / 基于软件定义网络的技术分析 / 校园文化建设与校园安全管理的同向同行 / 论决策与行动之间的统一性 / 神经认知与审美活动的融合研究 / 物联网在智慧档案馆建设中的应用研究 / 新时期数字媒体艺术及其表现元素 / 基于辩证唯物主义视角探索民族学发展的内生动力 / 高校日语教学理论与实践研究 / 井冈山精神与博物馆对红色文化所产生的传播价值 / 信息化背景下医院纪检监察监督体系建设的实践探索 / 高校旅游管理专业人才培养策略研究 / 大学英语课程思政教学设计与实施 / 海南基层社会工作者的职业教育路径探索 / 新时代大学生商务英语阅读能力提升研究 / 数字治理视域下的农村厕所设计优化路径研究 / 足球运动员体能训练中的运动营养分析

# **SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH**

**Vol.43 No.7 10 APR. 2023**

## **CONTENTS**

### **Discussions on Endogenous Innovation**

Research on Relational Learning and Disruptive Innovation Path: Based on the Comparative Analysis of Chinese Chip Enterprises .....	Zhang Guangyu, Huang Jiahui ( 1 )
Research on the Relationship between Enterprise Network Strategy and Dual Innovation Synergy under Performance Gap .....	Cheng Songsong, Liu Hongyu ( 10 )
Research on the Impact of Quality Signals on Innovation Performance: The Intermediary Role of Technology Availability and the Moderating Role of Technology Characteristics .....	Wen Ke, Li Changhong, Xu Xiaosi ( 20 )

### **Science & Technology Indicators and S&T Evaluation**

Research on Performance Evaluation of Green Technology Innovation of Enterprises in Strategic Emerging Industries in Jiangxi Province .....	Hu Junnan, Hu Jin ( 33 )
Evaluation of High-quality Development Level of Export Manufacturing Industry in Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area: An Empirical Analysis Based on the Hesitant Fuzzy Entropy Weight-TOPSIS Model .....	Zeng Hongxin, Li Hailang, Wang Tiedan ( 42 )

### **Regional Science & Technology Advancement**

Research on the International Competitiveness and Its Influencing Factors of High-tech Industry in the Guangdong Province .....	Yang Dandan, Luo Feng ( 51 )
Suitability Evaluation of Urban Innovation Space and Its Improvement Strategies from the Niche Perspective: A Case Study of Nanjing .....	Li Yingcheng, Li Jingang ( 62 )
Research on the Mechanism of University Technology Transfer Empowering Regional Innovation Ability under the Adjustment of University Library Resources .....	Yue Jingyan, Li Na, Wang Wei ( 70 )

### **Industrial Research Management**

Research on the Promotion Mechanism of Science and Technology Service Industry to Advanced Manufacturing Industry Based on System Dynamics .....	Zhang Chu, Zhang Zehao, Jia Guozhu ( 77 )
Knowledge Spillovers and Industrial Upgrading Based on Technological Distance: Micro-evidence from the Manufacturing Product Space of China, the United States and Germany .....	Wang Hailong, Cai Ruonan, Tian Wencan ( 86 )
Research on Intellectual Property (Patent) Intensive Industries of Guizhou Province .....	Pan Ling ( 94 )

### **Organizational Innovation Capacity**

Intellectual Capital and Manufacturing Enterprise Value Creation in the Context of Digitalization and Intellectualization: From the Perspective of Network Embeddedness and Career Sustainability .....	Hu Qianqian, Qin Dajia, Ning Zhen'an, Huang Zeping ( 105 )
Team Stability, Disciplinary Diversity and Research Team Performance .....	Liu Junwan, Yu Conghan ( 116 )

### **Knowledge Management and Intellectual Property Management**

Research on the Construction of Industrial Base Knowledge and Personnel Dual Network Based on Patent and Literature Data: Taking China Titanium Valley as an Example .....	Yuan Yana, Chen Jiang, Chai Huaqi, Ban Danli ( 123 )
Patent Quality Evaluation Based on Combined Weighting and Cloud Matter Element Model .....	

# **SCIENCE AND TECHNOLOGY MANAGEMENT RESEARCH**

**Vol.43 No.7 10 APR. 2023**

- 
- ..... Lu Zhiping, Tang Jianting, Li Wujun ( 133 )  
Evolution of Enterprise Knowledge Network Clump: Based on the Case Study of Henan Changyuan Crane Machine  
Knowledge Network ..... Wang Bin, Xing Xiangrui ( 142 )

## **Research on Informatization**

- International Governance of Cross-border Data Flow and China's Exploration under the Background of Digital Trade  
Development ..... Zhu Qin, Liu Yue ( 151 )  
Construction of User Portraits and Identification of User Innovation Needs in Internet Open Innovation Communities  
..... Wang Song, Wang Weixia ( 158 )

## **Artificial Intelligence Innovation Management**

- Artificial Intelligence, Manufacturing Innovation Chain and High-quality Economic Development: An Empirical Study  
Based on Regional Panel Data ..... Zhou Songlan, Wang Junxia, Lin Xi ( 171 )  
Theoretical Mechanism and Empirical Analysis of the Impact of Artificial Intelligence on the High-quality Development  
of China's Regional Economy: Taking Industrial Robots as an Example ..... Gao Zhigang, Tian Feng, Han Yanling ( 182 )  
Analysis on the Development Trend and Problems of Medical Artificial Intelligence ..... Shen Xifeng, Li Meiting, Nan Jiale, Zhang Weining, Sun Yuanyuan, Che Meiling, Gao Dongping ( 193 )  
Discussion on the Application of Industrial Chain Resilience in the Evaluation of Artificial Intelligence Industrial Chain  
..... Wu Bin, Bai Shuangwei, Zhang Xin ( 199 )

## **Theory and Methodology of Management Science**

- Adoption Decision of Blockchain Technology in Agricultural Product Supply Chain ..... Hu Sensen, Zhou Linyuan, Xie Ting ( 205 )  
Intelligent Prediction Model and Empirical Study on Life-circle Cost for High-speed Railway Project ..... La Haixia, Duan Xiaochen, Niu Yanliang ( 213 )

## **Research on Low-carbon Development and Green Development**

- Research on Regional Carbon Emissions and Industrial Structure Transformation and Upgrading under the "Dual  
Carbon" Goal: Taking Anhui Province as an Example ..... Huang Qiong, Cheng Cuncong ( 221 )  
Impact of CCUS Implementation on Provincial Carbon Emission Efficiency and Economic Efficiency: A Study Based on  
Energy Cost Perspective ..... Li Wei, Gao Shuci, Lu Can ( 229 )

## **Studies in Science of Science**

- What is the Metaverse? An Analytical Conceptual Framework ..... Gao Tengfei, Dong Haoyu ( 236 )  
The Space-time Evolution Characteristics of the Research Triangle Park and Its Enlightenment  
..... Zhao Huicun ( 247 )

# 科技管理研究

KEJI GUANLI YANJIU

日本科学技术振兴机构数据库(JST)

中国学术期刊全文数据库(CNKI)

中国核心期刊(遴选)数据库(万方)

中文科技期刊数据库(维普)

中国人文社会科学A刊引文数据库(CHSSACD)

超星学术期刊“域出版”

刊名：科技管理研究

期刊：半月刊

创刊时间：1981年

卷期：第43卷 第7期 总第521期

出版日期：2023年4月10日

主管 广东省科学技术厅

主办 广东省科学学与科技管理研究会

合办 中国科技指标研究会

协办 广东省生产力促进中心

社长兼主编：姚化荣

副社长：张威

副主编：熊俊 陈夏

编 辑：陈夏 熊俊 张威

叶伊倩 郑芬芳 廖政权

英文审校：曹丽燕 姚敏锋

编 务：李炳超 李鑫梦

编辑、出版：《科技管理研究》杂志社

本期责任编辑：熊俊

社 址：广州市先烈中路100号大院60栋3楼302室

邮政编码：510070

电 话：(020) 37635126、83568469、37630085、82648174

传 真：(020) 83549092

投稿网址：<http://kjglyj.ijournals.cn>

电子邮箱：kONGLI@chinajournal.net.cn

发 行：广东省报刊发行局

国际标准连续出版物号：ISSN 1000-7695

国内统一连续出版物号：CN 44-1223/G3

国内邮发代号：46-120

订 阅：全国各地邮局

印 刷：韶关市典经社彩印有限公司

广告发布登记通知书：440100200081

定 价：18.00元

ISSN 1000-7695



0.7>

(本刊内容未经许可，不得转载)

期刊基本参数：CN 44-1223/G3 \* 1981 \* J \* 16 \* 254\* zh \* 18.00 \* 2500 \* 28 \* 2023 - 7