



RCCSE 中国核心学术期刊
中国高校优秀科技期刊

ISSN 1008-7133
CN 23-1445/G3

科技与管理

SCIENCE - TECHNOLOGY AND MANAGEMENT

哈尔滨理工大学 主办

科技与管理

第二十四卷
第五期

二〇二二年九月

ISSN 1008-7133



9 771008 713223



09>

5 2022
第24卷 第5期
Vol.24 No.5

科技与管理

KEJI YU GUANLI

2022/5

第24卷 第5期
(总第135期)

2022年9月15日出版
(双月刊,1999年4月创刊)

主管单位
黑龙江省教育厅

主办单位
哈尔滨理工大学

主 编 陈 劲
执行主编 武建龙
编 辑 厉艳飞 刘素菊 刘琳琳
本期责编 厉艳飞
英文审校 康晓芸

编 辑 《科技与管理》编辑部
出 版 哈尔滨理工大学期刊社
地 址 哈尔滨市南岗区征仪路249号
邮 编 150080
电 话 0451-86396386
电子信箱 stmhust@vip.163.com
网 址 http://kjjgl.hrbust.edu.cn
印 刷 哈尔滨市工大节能印刷厂
发 行 哈尔滨市邮政局
订 阅 全国各地邮局
国际刊号 ISSN 1008-7133
国内刊号 CN 23-1445/G3
邮发代号 14-279
广告许可 2301060000018
定 价 20.00元

目 次

· 创新体系与创新生态 ·

打造高质量创新链

..... 陈 云 陈 凯 谢科范 张 平 (1)

知识邻近性对城市间技术协同创新的影响研究

——以京津冀城市群为例

..... 李子彪 李 晗 陈丽娜 (11)

数字经济对乡村产业高质量发展的影响研究

——基于技术创新的中介效应分析

..... 李 钰 丛海彬 邹德玲 (23)

· 技术突破与创新赶超 ·

社会资本对制造企业数字化转型的影响研究

..... 谢雪梅 童钰辉 (36)

服务化、价值链整合与先进制造企业全球价值链升级

..... 慕良群 龚书平 王金石 (47)

颠覆性创新生命周期下后发企业环境扫描框架研究

——基于技术、市场二元视角

..... 刘洪民 李林遥 刘 平 樊钱涛 (60)

· 科技创新战略与政策 ·

政策计量视角下我国标准化政策演进历程研究

..... 田沛霖 王 乐 (70)

“双碳”目标下灾难冲击与最优减排政策选择

..... 黄 聃 刘文君 (82)

SCIENCE-TECHNOLOGY AND MANAGEMENT

Vol. 24 No. 5 (Sum No. 135) Sep. , 2022

CONTENTS

· Innovation system and innovation ecology ·

Creating a high-quality innovation chain *CHEN Yun CHEN Kai XIE Ke-fan ZHANG Ping* (1)

Research on the impact of knowledge proximity on technological collaborative innovation between cities

..... *LI Zi-biao LI Han CHEN Li-na* (11)

Research on the impact of digital economy on the high-quality development of rural industries

..... *LI Yu CONG Hai-bin ZOU De-ling* (23)

· Technological breakthrough and innovation catch-up ·

Research on the impact of social capital on manufacturing enterprises digital transformation *XIE Xue-mei TONG Yu-hui* (36)

Servitization, value chain integration and global value chain upgrading for advanced manufacturing enterprises

..... *QI Liang-qun GONG Shu-ping WANG Jin-shi* (47)

Enterprise environment scanning based on the life cycle of disruptive innovation

..... *LIU Hong-min LI Lin-yao LIU Ping FAN Qian-tao* (60)

· Science and technology innovation strategy and policy ·

Research on the evolution of China's standardization policy based on policiometrics *TIAN Pei-lin WANG Le* (70)

Disaster shocks and optimal choice of emission reduction policies under the "Double Carbon" target

..... *HUANG Dan LIU Wen-jun* (82)

English Examiner: *KANG Xiao-yun*