



科学学与科学技术管理

第43卷 第10期 2022年10月10日出版 (总第493期)

目 次

专栏:科学学理论

- 3 马凯四次访华带来的启示 张碧晖 侯剑华
- 11 从显学再到显学——刍议科学学学科的责任 周 频 崔林蔚
- 17 学术评价破“五唯”与科学共同体的责任 李正风 阎 妍 武晨箫
- 29 科学学的历史演变与当代使命 樊春良
- 53 贝尔纳科学学在中国的兴起 潜 伟 李欣欣
- 70 数据迷雾下渐行渐近的科学学 陈 悅 王智琦

科学理论与方法

- 83 多重网络视角下突破性技术创新的研究述评与展望 王 巍 李德鸿 侯天雨 陈 劲
- 103 大学—产业界知识转移国际研究的热点主题和研究前沿——基于2010—2021年国际文献的科学知识图谱分析 张 寒 孟宪飞

创新战略与管理

- 123 新兴市场企业在发达市场的合法化演化机理研究——基于资源拼凑视角 张 媛 孙新波 何建筠 钱 雨
- 143 协奏之美:母子公司知识距离与知识耦合适配对子公司迭代创新的影响 侯佳雯 陈怀超
- 164 科学基金资助、合作网络与科研产出:学者异质性的调节效应 苏依依 张铮煌 苏涛永 魏雪晴

期刊基本参数: CN 12-1117/G3*1980*M*A4*178*zh*P*26.00*1500*10*2022-10

责任编辑:孙兰 夏孝瑾 冯超

SCIENCE OF SCIENCE AND MANAGEMENT OF S. & T.(MONTHLY)

Vol.43, NO.10

CONTENTS

- 3 Enlightenment from Mackay's Four Visits to China ZHANG Bihui, HOU Jianhua
- 11 From Remarkable Subjects to Remarkable Subjects: The Discussion of Responsibilities of the Discipline of Science of Science Zhou Pin, Cui Linwei
- 17 Breaking the "Five-only" in Academic Evaluation and the Responsibility of the Science Community LI Zhengfeng, YAN Yan, WU Chenxiao
- 29 The Historical Evolution of Science of Science and Its Contemporary Mission FAN Chunliang
- 53 The Rise of J. D. Bernal's Science of Science in China QIAN Wei, LI Xinxin
- 70 The Gradually Asymptotic Science of Science under the Fog of Data CHEN Yue, WANG Zhiqi
- 83 A Review and Prospect of Breakthrough Technology Innovation in Multiple Networks WANG Wei, LI Dehong, HOU Tianyu, CHEN Jin
- 103 The Research Hotspots and Frontier of University-Industry Knowledge Transfer: Scientific Knowledge Mapping of the International Literature from 2010 to 2021 ZHANG Han, MENG Xianfei
- 123 The mechanism of Emerging Market International Ventures' Legitimacy Acquisition and Evolution in Developed Market: Based on the Perspective of Bricolage Theory ZHANG Yuan, SUN Xinbo, HE Jiandu, QIAN Yu
- 143 Scientific Grant Support, Collaborative Network and Scientific Output: The Moderating Effects of Scholar Heterogeneity SU Yiyi, ZHANG Zhenghuang, SU Taoyong, WEI Xueqing
- 164 The Beauty of Orchestration: The Effect of Fit between Knowledge Distance and Knowledge Coupling of Parent-Subsidiary on Subsidiary's Iterative Innovation HOU Jiawen, CHEN Huaichao