2024 年度湖南省科学技术奖提名公示内容

**项目名称：**新零售服务供应链质量协同改进的稳态策略研究

**提名专家：**李坚飞

**提名等级：**二等奖或三等奖

**主要完成人：**李坚飞

**主要完成单位：**湖南工商大学

**代表作目录：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 代表作名称/刊名/作者 | 年卷页码 | 发表时间（年月 日） | 通讯作者（含共同） | 第一作者（含共同） | 国内作者（排序） | 他引总次数 | 检索数据库 | 是否国内期刊/国内出版专著 |
| 1 | 创新驱动下新零售服务供应链质量协同改进的稳态策略/中国管理科学/李坚飞,李蓓,孙梦霞 | 2021年29卷145-156页 | 2021年12月1日 | 孙梦霞 | 李坚飞 | 1 | 37 | CSSCI | 是 |
| 2 | 零售服务供应链动态演化中存在“质量桥”吗? /中国管理科学/李坚飞,孙梦霞,李蓓 | 2022年30卷130-142页 | 2022年8月1日 | 李蓓 | 李坚飞 | 1 | 6 | CSSCI | 是 |
| 3 | 零售企业服务质量的复杂性特征及实证研究/南开管理评论/李坚飞,韩庆兰 | 2014年17卷133-141+151页 | 2014年6月1日 | 李坚飞 | 李坚飞 | 1 | 45 | CSSCI | 是 |
| 4 | 新零售服务供应链线下服务质量稳态的动力机制/系统工程/李坚飞,孙梦霞,任理 | 2018年36卷79-89页 | 2018年6月1日 | 李坚飞 | 李坚飞 | 1 | 31 | CSCD | 是 |
| 5 | Quality cooperation and retail service supply chain model selection: based on the perspective of service quality concerns /Journal of Enterprise Information Management/ 欧阳铭珂,李坚飞,李蓓,唐昆,黄福华 | 2021年34卷624-644页 | 2021年1月1日 | 李坚飞 | 欧阳铭珂 | 2 | 21 | SSCI | 否 |
| 6 | Can Customer Perceived Service Quality Fluctuations Predict the Performance of Retail Service Supply Chain？ / Kybernetes /李坚飞,李蓓,唐昆,孙梦霞 | 2022年51卷602-622页 | 2022年02月01日 | 李坚飞 | 李坚飞 | 1 | 5 | SCI | 否 |
| 合 计 | | | | | | | 145 | 6 | 4 |