

胡维

(+852)6588-8064 / (+86)13162592728

huwei72@tongji.edu.cn

上海市杨浦区四平路 1500 号同济大厦 A 楼 2008

教育背景

- 2017.09-2022.10 **信息系统系，香港城市大学，中国香港**
 信息系统博士
 导师：李昕教授（香港城市大学）
 联合导师：赵建良教授（香港中文大学-深圳）
- 2015.09-2016.07 **数学系，香港城市大学，中国香港**
 数学金融和精算硕士（优秀毕业生）
 与法国巴黎第九大学（Université Paris Dauphine）联合授予学位
- 2010.09-2015.07 **物理科学与工程学院，同济大学，中国**
 应用物理学学士学位（上海优秀毕业生）

研究兴趣

课题	金融科技（Fintech）	众筹；移动营销；区块链；金融股市
	其他	社交媒体
方法	<ul style="list-style-type: none"> 自然语言处理 机器学习 	<ul style="list-style-type: none"> 社交网络分析 统计学及计量经济学

工作经历

- 2023.03-present **助理研究员，经济与管理学院，同济大学**
- 2016.08-2017.08 **研究助理，经济金融系，香港城市大学**

教学经历

- 2022.09-2022.12 **IBA6104: Programming for Business and Economics**
 信息管理与商业分析硕士
 香港中文大学（深圳）
- 2021.01-2021.05 **IS6200: 区块链技术和商业应用，**
- 2020.01-2020.05 信息系统管理理学硕士
- 2019.01-2019.05 香港城市大学

期刊论文

- Information Processing in a Crowd-centric Financial Market: Time-varying Effects of Project Update Readability on Crowdfunding Success with Xin LI, J. Leon ZHAO**
 - Major Revision (2nd Round)** at *Information Systems Research*
- The Impact of Social Media Coverage on Individuals' Attention to Self-protection with Qiang CAO, Sijia ZHOU, Bei LUO, Liao**
 - Under Review** at *International Journal of Information Management*

会议论文

- Innovation Novelty and Firm Performance: Further Understanding of Text** with Yuk Yee CHAN, Jianming HUANG, Wanyue ZHOU, Xin LI;
 - Under Review** at 27th Pacific Asia Conference on Information Systems (PACIS 2023)
- CAO, Q. *, HU, W. *, ZHOU, S. *, LUO, B. *, YU, Y. *, LIAO, S. S., ZHAO J.L. & LAU, R. Y. K. (2020). The Role of Media Coverage on Pandemic Containment: Empirical Analysis of the COVID-19 Case. 24th Pacific Asia Conference on Information Systems (PACIS 2020)

3. **HU, W. & ZHAO, J.L.** (2019). The Impact of Textual Online Harassment on the Performance of Projects in Crowdfunding. 23rd Pacific Asia Conference on Information Systems (PACIS 2019)
4. **HU, W. & ZHAO, J.L.** (2018). Portfolio Optimization using Investor Sentiment. 3rd International Conference on Smart Finance (ICSF2018)

Working Papers

1. **Do Project Owners Learn? Associative Learning vs. Observational Learning in Optimizing Descriptions of Crowdfunding Projects** with *Xin LI*, Prepared for Submission;
2. **Customer Churn Management in Bank Mobile Marketing using Hidden Markov Model;** with *Xin LI, Xin XU, Vijay MOOKERJEE*, Under Revision;
3. **Hedge Marketing: Correlation-based Robust Recommendation** with *Xin LI*, Under Revision;
4. **Innovation Novelty and Firm Value: Semantic Originality and Technology Uniqueness** with *Yuk Yee CHAN, Jianming HUANG, Wanyue ZHOU, Xin LI*, Under Revision;
5. **Expert vs Amateur: Stock Market Sentiment Diffusion in Social Media** with *Xin LI*, Under Revision;
6. **Determinants of the Inequality in Non-fungible Tokens Markets** with *Hongwei MA, J Leon ZHAO*, Under Revision;
7. **More Toxic, More Engaged? Effects of Toxic Communication in Online Engagement in Social Media** with *J Leon ZHAO, Xin LI*, Under Revision;

项目经历

1. 深圳市科创委基础研究项目，区块链安全机制和保护算法研究（参与，RIND-1614，2018.03-2021.03）
2. 四川省科学技术厅重大科技专项，基于文本分析和机器学习的投资者情绪预测、证券选择及动态投资组合技术（参与，19GJHZ0006，2019.01-2021.01）

研究经历

- 2022.09-2023.02 **研究助理**，经管学院，香港中文大学（深圳）
- 2017.12-2022.09 **研究助理**，信息系统系，香港城市大学
- 2016.07-2016.08 **研究助理**，数学系，香港城市大学
- 2016.03-2016.07 **研究助理**，经济金融系，香港城市大学

获奖记录

- 2019.12 香港城市大学商学院博士生教学卓越奖
- 2019.08 香港城市大学研究学费奖学金 (RTS)
- 2019.08 香港城市大学杰出学术表现奖 (OAPA)
- 2015.06 上海优秀毕业生
- 2014.03 同济大学优秀班干部
- 2013.12 国家励志奖学金
- 2013.12 同济大学学习奖学金二等奖
- 2013.06 同济大学第七届学生创新训练计划一等奖
- 2012.11 国家励志奖学金
- 2012.08 第三届中国大学生物理学家锦标赛（CUPT）二等奖
- 2011.10 同济大学优秀学生
- 2011.12 上海奖学金
- 2011.12 同济大学学习奖学金一等奖

社会服务

会议审稿：

International Conference on Information Systems 2020, 2019, 2018; Pacific Conference on Information Systems 2020, 2019, 2018

期刊审稿:

Information Systems Research, Special Issue: Fintech – Innovating the Financial Industry Through Emerging Information Technologies, Information Systems and e-Business Management, Journal of Electronic Commerce Research, Electronic Commerce Research, Information Technology & People, Internet Review

职业会员

- 信息系统协会 (Association of Information Systems)

技能

语言	中文 (母语); 英语 (流利); 德语 (中级)
编程语言	Python, R, C++, FORTRAN, MySQL
分析软件	STATA, SAS; MATLAB, Wolfram Mathematica