

学术简历

DOB: 12/08/1974

School of Maritime Economics and Management,

Dalian Maritime University

Email: hanzhen@d1mu.edu.cn

Tel: +86-13019432137

基本信息

韩震，大连海事大学经济与管理学院教授，工商管理系主任、专业负责人。2004年，获得大连理工大学管理科学与工程专业管理学博士，2008年，获得硕士生导师资格。2013年至2014年，作为中组部博士服务团13期成员，挂职甘肃省陇南市文县，任县委副书记，负责农产品电子商务推广工作。2016年至2017年，新加坡国立大学海事研究中心访学，研究港口危险品安全管理问题。

研究方向

- Topics: 技术创新与知识管理, 组织行为与创新战略, 港口可持续发展与安全管理
- Methodologies: 质性研究, 计量经济学, 社会网络分析, 博弈论, 系统仿真
- Tools and Programming: R, MATLAB, SPSS

教授课程

- 本科生课程: 管理学, 战略管理, 软件操作, 企业决策模拟
- 研究生课程: 高级管理学, 研究设计与数据分析

发表论文

1. 韩震等. 考虑不同使用场景的 APP 用户隐私交换行为[J]. 系统管理学报, 2021-10. (录稿通知)
2. 韩震等. 基于CSV的港口危险品管理博弈研究[J]. 科研管理, 2021-10-08. (网络首发)
3. 韩震等. 考虑潜变量的高铁民航旅客出行行为仿真[J]. 系统管理学报, 2021,30(05): 1016-1023.
4. 韩震等. 港口危险品安全评估中的防串谋机制设计[J]. 2021-07-21. (网络首发)
5. 韩震等. 感知价值与广告态度的曲线关系:以社交属性为调节变量的实证研究[J]. 中国石油大学学报(社会科学版), 2020,36(04): 41-47.
6. 韩震等. 基于共享单车出行数据的用户行为分析[J]. 大连海事大学学报, 2019,45(04): 80-86+92.
7. 韩震等. 基于系统动力学的港口危险品管理演化博弈分析[J]. 大连海事大学学报, 2019,45(02): 28-35.
8. 韩震等. 基于消费者感知的产品道德属性表达研究—以网购农产品为例[J]. 管理评论, 2018,04 (30) : 83-93.
9. 韩震等. 基于消费者责任认知的食品安全问题研究[J]. 大连理工大学学报(社会科学版), 2015,02:13-15.
10. 韩震等. 移动智能终端专利纠纷的社会网络分析[J]. 科研管理, 2014, 06: 115-120.
11. 韩震等. 基于专利计量的RFID技术趋势及竞争态势分析[J]. 科研管理, 2013, 07:11-16.
12. 韩震等. 我国港口企业专利计量分析[J]. 科技管理研究, 2013, 19:17-20.
13. 韩震等. 云南水运技能人才培养模式研究[J]. 教学研究, 2013,36(01): 6-8+11+123.

14. 韩震等.基于知识的品牌集聚系统初探[J]. 科技管理研究, 2010, 05:132-134.
15. 韩震等. 我国中小高新技术企业技术创新的动态梯度模式研究[J]. 科技管理研究, 2009, 9: 251-253.
16. HAN Zhen. Dynamic Ladder-like Model of Technology Innovation Study for Chinese Medium and Small Sized Hi-tech Enterprises (SMHEs)[A]. Proceedings of 2009 International Conference on Strategy Management[C].Sichuan University Press,2009.
17. 韩震等. 石油价格上涨对中国经济的影响经济视角[J]. 2007, (05) : 45-47.
18. 刘则渊, 韩震. 近代世界数学与科学关系的计量研究[J]. 科学学研究, 2004,02:129-136.
19. HAN Zhen, LIU Ze-yuan. The study of China's university evaluation based on the total knowledge ability[A]. XU Qing-rui. Managing Total Innovation in the 21st Century[C], Zhejiang University Press, 2004.
20. 刘则渊, 韩震. 知识活动系统与大学知识管理[J]. 大连理工大学学报（社会科学版）. 2003, 24(2): 31-35.
21. 刘则渊, 姜照华, 韩震. 中国大学评价新探[J]. 大连理工大学学报（社会科学版）. 2002, 23(1): 37-41.
22. 韩震等. 基于CSH理论的区域经济发展规划[J]. 天津: 科学学与科学技术管理. 2001, 3: 22-23.
23. 韩震等. 基于价值论的科技贡献率测算在前苏联经济分析中的应用[J]. 武汉: 科技进步与对策, 2001, 18(7): 147-149.
24. 韩震等. 基于神经网络的大连经济增长模拟与预测[J]. 大连理工大学学报, 2001, 41(6): 752-756.