

[用户登录](#)[首页 >> 教师信息查看](#)

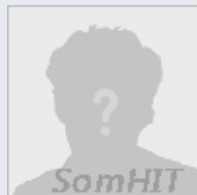
正在加载中...

系所导航

- 管理科学与工程系
- 营造与房地产系
- 会计系
- 应用经济系
- 工商管理系
- 公共管理系

教师信息查看

王雪峰



教授 硕士生导师

电话：045186414019

EMAIL：wangxuefeng1125@126.com

办公地点：管楼5楼

[个人简介](#)[研究成果](#)[研究项目](#)

教育经历

1998-2002 哈尔滨工业大学管理学院管理科学与工程专业 管理学博士

1978-1982 哈尔滨工业大学数学专业 理学学士

工作经历

2002至今 哈尔滨工业大学管理学院应用经济系 副教授 教授

1982-2002 哈尔滨工业大学数学系 助教 讲师 副教授

主讲课程

本科生课程：投资学，外汇风险管理，保险学，金融数学方法

研究生课程：金融经济学，金融数学分析技术

博士生课程：高级计量经济学

研究领域

金融经济学，金融数学，股票市场量价规律，金融衍生工具定价研究等

审稿杂志

European Journal of Operational Research

担任的学术组织职务

发表的学术文章

1. Xuefeng Wang and Lin Wang, Study on Black-Scholes option pricing model based on dynamic investment strategy, *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2007.6(B).

2. Xuefeng Wang and Lin Wang, Study on Black-Scholes option pricing model based on general linear investment strategy(Part I :put option), *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2009.6.

3. Xuefeng Wang and Lin Wang, Study on Black-Scholes option pricing model based on general linear investment strategy(Part II :call option), *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2009.8.

4. Xuefeng Wang and Yingjun Feng and Xin Zhao, A single parameter dynamic searching algorithm for multi-layer Neural Networks(Part I), *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2008.9.

5. Xuefeng Wang and Xin Zhao and Yingjun Feng, A single parameter dynamic searching algorithm for multi-layer Neural Networks(Part II), *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2008.11.

6. Xuefeng Wang and Lei Xu, Study on the long-term rate of return when holding risk asset, *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2010.7.

7. Xuefeng Wang and Lei Xu, The critical curve of the long-term rate of return when holding risk assets, *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2010.10.

8. Xuefeng Wang and Qianqing Fang, Multi-sector currency flows based on the input-output model, Part 1: theory and techniques, *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 2011.8.

9. Xuefeng Wang and Qianqing Fang, Multi-sector currency flows based on the input-output model, Part 2: model analysis and application,

10. Xuefeng Wang and Zheng Chen, Intrinsic Value Function of Assets Determined by the Yield Equation and its Properties, *International Journal of Innovative Computing, Information and Control*, 已录用
11. 王雪峰, 多层神经网络算法和模型的改进及在管理中的应用研究, 哈尔滨工业大学管理学博士学位论文, 2002.
12. 王雪峰著, 股票价格塑性弹性理论及应用, 哈尔滨工业大学出版社, 2009.
13. 王雪峰著, 理论物理若干问题新探索, 东北林业大学出版社, 2009.
14. 王雪峰著, 金融经济学与金融数学若干问题研究, 哈尔滨工业大学出版社, 2011
15. 王雪峰, 李悦, 股票价格塑性模型及其计量经济学检验, 哈尔滨商业大学学报, 2005年第6期
16. 翟爱梅, 王雪峰等, 估计被锁定流通股数量的一种定量分析方法及其实证研究, 预测, 2006年第1期
17. 翟爱梅, 王雪峰, 股票价格的塑性理论模型, 哈尔滨工业大学学报, 2005年第9期
18. 翟爱梅, 王雪峰等, 识别被锁定流通股数量的一种定量分析方法, 系统工程理论与实践, 2007年第4期
19. 王雪峰, 用于模式识别的前馈式神经网络区域映射模型, 哈尔滨工业大学学报, 2000年第5期
20. 王雪峰, 多层神经网络的一种新的学习算法, 哈尔滨工业大学学报, 1997年第2期
21. 王雪峰, 多层神经网络的一个快速算法, 运筹学学报, 1998年第3期
22. 王晓红, 王雪峰, 翟爱梅, 具有边际收益递增特性的DEA模型求解方法, 哈尔滨工业大学学报, 2004年第10期
23. 王晓红, 王雪峰, 翟爱梅, 具有边际收益递增特性的数据包络分析模型, 上海交通大学学报, 2005年第3期