

您当前的位置: [首页](#)» [人才队伍](#)» [高级职称](#)» [正高级职称](#)» 正文

张 峭

文章来源: 作者: 点击数: 3215次 发布时间: 2013-01-30 【大 中 小】

张峭,男,1962年11月出生,农学博士、研究员、博士生导师。1998年毕业于中国农业科学院研究生院农业经济与管理专业,获博士学位。2004年至2008年,作为高级访问学者先后赴加拿大马尼托巴大学(University of Manitoba)、美国农业部经济研究局(ERS of USDA)、英国诺丁汉大学(University of Nottingham)等交流与合作研究。1983年参加工作,先后于山西省霍州市委、山西财经大学和中国农业科学院任职,现任中国农业科学院农业信息研究所信息分析与评估室主任。

长期从事农业风险、农村金融及农产品市场研究,曾获国家及省部级以上科技进步奖7项次,国际机构杰出论文奖1项(2012年Emerald Literati Network杰出论文奖),主持完成国际合作、国家自然科学基金、国家科技支撑等科研项目50余项,已公开发表学术论文80余篇,其中SCI收录5篇,出版学术著作8部。

研究方向: 农业风险管理、农村金融及农产品市场研究。

主要社会兼职: [中国农学会科技情报分会](#)常务理事及秘书长。

主要获奖成果:

1. 《农产品市场信息分析预测网络化平台》, 2003年获中国农业科学院科学技术成果奖二等奖及北京市科学技术奖三等奖,第2完成人;
2. 《农业科技基础数据信息系统建设与共享》获2004年中国农业科学院科学技术成果奖二等奖,第11完成人;
3. 《科研机构知识管理及其系统研究》获2005年中国农业科学院科学技术成果奖二等奖,第12完成人;
4. 《科研机构知识管理及其系统研究》获2005年全国商业科学技术进步奖二等奖,第12完成人;
5. 《粮食与食物安全早期预警系统研究》获2006年中国农业科学院科学技术成果奖一等奖,第7完成人;
6. 《粮食与食物安全早期预警系统研究》获2007年中华农业科技奖三等奖,第7完成人。

主要学术论文和著作:

代表性论文:

1. Zhang, Qiao, Wang, Ke and Boyd, Milton. (2011) 'The Effectiveness of Area-Based Yield Crop Risk Insurance in China', Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal, 17: 3, 566 — 579 (SCI源期刊).
2. Boyd, M., J. Pai, Q. Zhang, H.H. Wang, and K. Wang. (2011). Factors affecting crop insurance purchases in China: the Inner Mongolia region, China agricultural economics review 3(4): 441 - 450 (SCIE和SSCI期刊).
3. Zhang, Qiao, Wang, Ke and Zhang, Xi. (2011). Assessment and zoning of Chinese agricultural natural disaster risk. Proceedings of the 3rd international conference on risk analysis and crisis response, May 22-25, Texas U.S.
4. Zhang, Qiao, and Ke Wang. (2010). Evaluating production risk for wheat producers in Beijing, China Agricultural Economic Review, 2(2):200-211 (SCIE和SSCI期刊).
5. Zhang, Qiao, Wang, Ke and Zhang, Xi. (2010). Study on the approach to assess the crop loss risk. Agriculture and Agricultural Sciences Procedia, 1 (1) : 219-225 .
6. Zhang, Qiao, Ke Wang, Milton Boyd (2009). Crop Production Risk Analysis and Assessment in China, In Chongfu Huang, Jonathan Wiener and Jinren Ni (Eds) "New Perspectives on Risk Analysis and Crisis Response", Atlantis Press, Pairs, French.
7. Xu, L., and Q. Zhang. (2011). Evaluating agricultural catastrophic risk, China Agricultural Economic Review 3(4):451-461 (SCIE和SSCI期刊).
8. Milton Boyd, Jeffrey Pai, Zhang Qiao and Wang Ke. (2011). Crop Insurance Principles and Risk Implications for China, Human and Ecological Risk Assessment: An International Journal, 17: 3, 554 — 565. (SCI源期刊)

9. Zhang, Qiao, Lei XU (2007) "China Agriculture Risk Management System-A Framework Design", Proceedings of the international conference on Management of technology, Taiyuan 2007, Aussino Academic Publishing House. (EI收录)
10. Zhang, Qiao, Ke Wang(2008) "农业自然灾害风险管理工具创新研究", Proceedings of the 3rd annual meeting of risk analysis council of China Association for disaster prevention Nov.8-9, 2008, Guangzhou, China. edited by C.F Huang and X.L Liu, Atlantis Press . (EI 收录)
11. 张峭、王克. 我国农业自然灾害风险评估与区划. 中国农业资源与区划, 2011, 32 (3) : 26-30.
12. 张峭、王川、王克. 我国畜产品市场风险度量与分析. 经济问题, 2010.3 : 90-94 .
13. 张峭、王克、张希. 农作物灾损风险的评估方法研究. 上海农业学报, 2010年26卷增刊; 22-26.
14. 张峭、徐磊. 我国小额贷款信用风险管理研究. 中国农村信用合作, 2008, 11:29-30.
15. 张峭、王川、王启现. 油菜市场价格形成及利润分配的调查研究. 农业展望, 2008, 5:10-12.
16. 张峭、徐磊. 构建大豆产业风险管理体系, 提高产业组织化程度. 中国食物与营养, 2008, 1:21-24.

代表性著作:

1. 张峭等著. 中国农业生产风险评估及区划: 理论与实践. 北京: 中国农业科学技术出版社, 2013.
2. 张峭、徐磊、赵俊晔等著. 中国出口欧盟农产品竞争力研究. 北京: 中国农业科学技术出版社, 2009.
3. 张峭、王振兴等编著. 欧盟水果市场研究. 北京: 中国农业科学技术出版社, 2007.
4. 杜彦坤、张峭著. 农业可持续发展融资机制研究. 北京: 经济科学出版社, 2009.
5. 刘旭、戴小枫、樊龙江、张峭、曹永生等编著. 农业科学方法概论. 北京: 科学出版社, 2011.
6. 刘布春、梅旭荣主编, 庾国柱、张峭副主编. 农业保险的理论与实践. 北京: 科学出版社, 2010.

[打印本页](#)[关闭本页](#)[设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系我们](#)主办: 中国农业科学院农业信息研究所 技术支持: 农业信息研究所网络中心 京ICP备10039560号-5  京公网安备 11010802025481号