



师资队伍

⇒ 博士生导师

⇒ 硕士生导师

⇒ 学科带头人

⇒ 教授

⇒ 博士

⇒ 客座教授

您的位置 > [首页](#) > [师资队伍](#) > [博士生导师](#)

万建香



姓名：万建香
 出生日期：1973年12月
 职务：教学副院长
 职称：教授/博导
 E_mail: Zhwjx2002@163.com

研究方向：经济管理与定量分析、区域经济管理、计量经济学

个人简历：

万建香，女，江西南昌人，1973年12月生，博士，江西财经大学中青年骨干教师、教授，数量经济学硕士生导师。主要从事计量经济学、经济模型分析等方面的教学与研究工作。

访学经历：2012.10-2013.4在美国加州大学尔湾分校社会经济学系做访问学者。

教育、工作背景：

2000/9 - 2003/7，南昌大学，数量经济学

2003/7 -至今，江西财经大学，信息管理学院

2007/9 - 2011/7，江西财经大学，管理科学与工程

2012/8 - 2013/7，加州大学尔湾分校，访问学者

2013/6，中国科学院数学与系统科学研究院，在站博士后

近期科研成果：

主持或参加科研项目及人才计划项目情况（按时间倒序排序）：

近期相关的主要论文：

- [1] 万建香,钟以婷.社会资本对企业绩效的影响——基于中国经济转型阶段的研究[J]. 管理评论, 2018.1
- [2] 万建香,汪寿阳. 社会资本与技术创新能否打破“资源诅咒”？——基于面板门槛效应的研究[J]. 经济研究, 2016.12
- [3] 万建香、梅国平, 社会资本、技术创新与“资源诅咒” [J].系统工程理论与实践, 2016.10.
- [4] 万建香,万海燕, Health assurance—Can Social Capital Drive Economic Growth and Environmental Protection?—Evidence from China. Basic & Clinical Pharmacology & Toxicology. 2016.6 (SCI三区)
- [5] 万建香, 财政支出对经济增长、资源消耗、环境保护的影响分析[J].财政研究, 2015.3.
- [6] 万建香, 环境政策促进经济发展的传导机制研究——鄱阳湖生态区环境政策模拟[M].江西社科文献出版社, 2015.1
- [7]万建香,Can Environmental Policy mean Economic Growth Policy—Based on Abatement Labor Endogenous Allocation,ISTC. 2014.12 EI期刊
- [8]万建香, 基于环境政策规制绩效的波特假设验证——以江西重点调查产业为例[J].经济经纬, 第1期, 6-10页, 2013
- [9]万建香, 梅国平, 社会资本可否激励经济增长与环境保护的双赢？[J].数量经济技术经济研究, 第27卷, 第7期, 61-75页, 2012
- [10] 梅国平, 万建香*环境约束下我国经济增长的内生理理分析——基于CDE与FBA的数理分析与数字校正[J].经济管理, 第3期, 1-12页, 2012

- [11]万建香, 环境保护政策如何成为经济增长政策——基于减排劳动的内生分配[J].财政研究, 第8期, 64-66页, 2012
- [12]万建香, 低碳经济下环境政策规制双赢绩效分析——以重点调查产业为例[J].江西社会科学, 第10期, 69-75页, 2011
- [13] 万建香, 环境政策促进经济发展的传导机制研究——鄱阳湖生态区环境政策模拟[D].江西财经大学, 2011.7
- [14]万建香, Analysis on the mechanism of environment improvement policy promoting economic growth, ICMCG2011, 2011 (EI检索)
- [15]万建香, Environment improvement policy is the means to promote economy development, ICMCG2010, 2011 (EI检索)
- [16] 万建香, Does Porter hypothesis exist —take Major-surveyed Industries in Jiangxi Province as an example, Proceedings of IEEE Express Conference Publishing. IEEE Computer Society, 重庆, 2010 (EI检索)
- [17]万建香, Does Environmental Policy Regulation Work? An Analysis on Win-win Performance in Jiangxi Province, Fourth International ISCRAM CHINA Conference, 哈尔滨, 2010 (EI检索)
- [18]万建香, Analyses on Win-win Performance of Environmental Policy Regulation—Taking Major-surveyed Industries in Jiangxi Province as an Example, Proceedings of the 6th Euro-Asia Conference on Environment and CSR: Society and Tourism Management Session, Istanbul, Turkey, 2010
- [19]万建香, 环境政策促进经济发展的作用机理分析——基于环境污染的溢出效应[J].经济经纬, 第10期, 1-6页, 2010
- [20] 万建香, 经济增长下产业结构和公平之间的均衡路径——基于联立方程的实证[J].经济经纬, 第9期, 19-22页, 2009
- [21]万建香, A panel data-based test of the EKC in China: fore-and -aft education introduced[J].Journal of Information and Computational Science, 第6卷, 第3期, 1565-1572页, 2009 (E期刊: 20094512429517)
- [22] 万建香, A conditional tradeoff path between industry structure and equity: based-on economic growth in China, Proceedings of the 6th, 2009 (EI检索)
- [23] 万建香, Does education matters?—an empirical Panel Data-Based test of the EKCs in China, yanling zhang (ED) 2009, (EI检索)
- [24] 万建香, 梅国平, 沈波, Covering the gap between industrialization and informationization with KMS—the conduct mechanism of entrepreneur micro-management[J].Journal of Computational Information Systems, 第5卷, 第2期, 869-879页, 2009 (E期刊: 20092712162983)
- [25]万建香, 信息化与工业化融合路径KMS——企业微观层面的传导机制分析[J].江西社会科学, 第12期, 74-77页, 2009
- [26]万建香, 梅国平, 基于基尼系数人均人力资本收入差距研究[J].当代财经, 第9期, 13-19页, 2008
- 近期参与或主持的主要项目:
- [1] 万建香(1). 社会资本促进包容性增长的影响机理研究——基于Hamilton优化模型和空间计量分析(NO: 71774073), 国家自然科学基金面上项目.
- [2] 万建香(1). 社会资本视角下经济环境双赢的路径选择与对策研究——以江西生态文明先行示范区为例(71540025), 国家自然科学基金项目.
- [3] 万建香(1). 社会资本视角下经济环境双赢的路径选择研究(NO:2013M541066), 中国博士后基金项目.
- [4] 万建香(1). 资源环境约束下社会资本促进经济增长的贡献度研究(20171BAA208019), 江西省自然科学基金面上项目.
- [5] 万建香(1). 资源环境约束下社会资本促进经济增长的空间效应研究(GJJ160421), 江西省教育厅科学技术研究重点项目(主持, 2016.7-2108.6).
- [6] 万建香(1). 社会资本视角下经济可持续发展的影响机制研究——以鄱阳湖生态经济区为例(14YJ01), 江西省社会科学规划重点项目.
- [7] 万建香(1). 《计量经济学》课程MOOC教学模式分析与路径探讨(NO: (NO:JXJG-16-4-2), 江西省教育厅教改重点项目.
- [8] 万建香(2). 环境政策促进区域经济发展的传导机制研究——鄱阳湖生态经济区环境政策模拟

- (NO:71063006) , 国家自然科学基金项目.2014结题.
- [9] 万建香 (2) . 加快生态文明建设的环境政策选择研究 (NO:2012GXS4D089) , 国家软科学基金项目.2014结题.
- [10] 万建香 (2) . 加快生态文明建设的环境政策选择研究, 江西软科学基金项目.2014结题.
- [11] 万建香 (1) . 管理决策系列课程教学内容研究——以江西财经大学管理科学专业为例 (NO:JXJG-11-3-25) , 江西省教育厅教改项目, 2014结题.
- [12] 万建香 (2) . 鄱阳湖生态经济区生态文明建设的公众参与机制研究, 江西财经大学鄱阳湖生态经济研究重大招标项目. 2013结题.
- [13] 万建香 (1) . 加快转变我国经济发展方式的环境政策驱动力研究, 江西财经大学校级重点项目. 2012结题.
- [14] 万建香 (4) . 环境政策促进鄱阳湖生态经济区发展模拟研究, 江西省社会科学规划项目(NO:10G106.2010).2012结题
- [15] 万建香 (2) . “赣鄱555工程” 领军人才培养计划《环境政策促进鄱阳湖生态经济区经济发展及方式转变的传导机制研究》项目.2010. 结题.
- [16] 万建香 (3) . 我国区域技术创新能力指标体系和评价体系研究, 江西省家软科学基金项目.2009结题.
- [17] 万建香 (6) . 建设资源节约型社会指标体系与评价体系研究. 国家社科基金项目(NO:06BJY040) , 2008结题. 结题鉴定为优秀.
- [18] 万建香 (1) . 我省高校大学生创业教育模式探讨 (NO:04YB045) , 江西省教育科学“十一五” 规划项目, 2005结题.

[\[个人登陆\]](#) [点击返回](#)

Copyright(c) 2018 All Rights Reserved 版权所有：江西财经大学信息管理学院
地址：江西省南昌市昌北经济技术开发区玉屏大道 邮编：330032