

姓 名 林小军 性 别 男

民 族 汉族 籍 贯 江西赣州

出生日期 1993.05.10 政治面貌 中共党员

联系电话 13006326403 邮 箱 xjlin@hust.edu.cn

通讯地址 湖北省武汉市航空路 13 号

华中科技大学同济医学院医药卫生管理学院

研究方向 卫生政策、卫生经济

研究兴趣 医疗服务质量、医院效率评价、卫生政策效果评估、医疗保障制度、地理信息系统

在医疗服务中的应用

导 师 陶红兵,华中科技大学同济医学院医药卫生管理学院教授,博士生导师,副院长

研究方向:卫生政策、医疗服务质量评价与改进、医疗资源配置与利用、临床路径

🚣 教育经历

• 2014.09~ 至今 华中科技大学同济医学院医药卫生管理学院

社会医学与卫生事业管理,博士研究生(硕博连读)

• 2018.09~2018.11 美国圣路易斯大学公共卫生与社会公正学院卫生管理与政策系

访问学者

2017.10~2017.12 美国密歇根大学公共卫生学院生物统计系

访问学者

• 2010.09~2014.06 华中科技大学同济医学院医药卫生管理学院

公共事业管理(卫生事业管理), 管理学学士

📥 实习经历

● 2018.04~2018.08 深圳市公立医院管理中心,参与医院病种绩效评价与改进策略项目研究, 参与项目设计、数据采集与整理、报告撰写;参与中心医院感染信息系统评估与改进

∔ 荣誉奖励

本科阶段:2014年获华中科技大学国家励志奖学金、华中科技大学优秀毕业生:

2012 年获华中科技大学校三好学生、学习优秀奖学金、自强奖学金各1次;

2011 年华中科技大学获国家励志奖学金;

● 硕士阶段: 2016 年获华中科技大学研究生国家奖学金;

2016年获华中科技大学校三好学生;

在读期间获研究生全额"学业奖学金"2次;

● 博士阶段: 2017 年获华中科技大学校级"知行优秀"奖学金;

2017年获校级"社会活动积极分子"荣誉称号;

在读期间获研究生全额"学业奖学金"3次:

🗕 职业技能

● 英语水平

雅思: 6.5; 英语六级

● 专业软件

精通: 文献检索与分析; R 语言数据分析: 数据清洗处理、数据分析、数据可视化、报告汇总 熟练: Stata 统计分析; CiteSpace、VOSviewer 文献分析可视化分析; Max DEA 效率分析软件

熟悉: SAS 生存分析 、SQL 数据管理

♣ 科研经历

● 博士学位论文

资源与质量约束下医院效率评价与影响因素分析——以山西省三级公立综合医院为例

● 发表论文

近 5 年在 BMJ Open, International Journal of Environmental Research and Public Health, Medicine, Lancet, American Journal of Medical Quality, International Journal of Integrated Care, 中华医院管理杂志和中国医院管理等国内外权威杂志发表学术论文 20 余篇。以第一作者发表 SCI 论文 3 篇,Lancet-CAMS 会议摘要 2 篇,以第一作者发表国内权威期刊论文 3 篇;代表性论文如下:

- [1] **Xiaojun Lin**, Miao Cai, John Fu, Kevin He, Tianyu Jiang, Wei Lu, Ziling Ni, Hongbing Tao*. Does Hospital Competition Harm Inpatient Quality? Empirical Evidence from Shanxi, China. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2018, 15(10):2283; DOI: 10.3390/ijerph15102283. (IF=2.145, SSCI, Q2).
- [2] **Xiaojun Lin,** Miao Cai, Hongbing Tao*, Echu Liu, Zhaohui Cheng, Chang Xu, Manli Wang, Shuxu Xia, Tianyu Jiang. Insurance status, inhospital mortality and length of stay in hospitalised patients in Shanxi, China: a cross-sectional study. *BMJ Open*, 2017, 7(7): e015884. DOI: 10.1136/bmjopen-2017-015884. (IF=2.413, SCIE, Q2)
- [3] **Xiaojun Lin,** Hongbing Tao*, Miao Cai, Aihua Liao, Zhaohui Cheng, Haifeng Lin. A systematic review and meta-analysis of the relationship between hospital volume and the outcomes of percutaneous coronary intervention. *Medicine*, 2016, 95(5): e2687. DOI: 10.1097/MD.0000000000002687. (IF=2.028, SCI Q2)
- [4] **Xiaojun Lin,** Tianyu Jiang, Kevin He, Wei Lu, Ziling Ni, Hongbing Tao. Exploring the effect of weekend admissions to hospital on health outcomes of inpatients with acute myocardial infarction in Shanxi, China: a longitudinal study. *Lancet*, 2018, 392(S1): S19. DOI: 10.1016/S0140-6736(18)32648-5. (IF 53.254, SCIE Q1, Abstract)
- [5] **Xiaojun Lin,** Hongbing Tao*, Miao Cai, Zhaohui Cheng, Manli Wang, Chang Xu, Haifeng Lin, Li Jin. Health insurance and quality and efficiency of medical care for patients with acute myocardial infraction in tertiary hospitals in Shanxi, China: a retrospective study. *Lancet*, 2016, 388(S1): S70. DOI: 10.1016/S0140-6736(16)31997-3. (IF 53.254, SCIE, Q1, Abstract)

- [6] **林小军**,陶红兵. 医院服务量与医疗质量的相关性研究及其思考[J]. 中华医院管理杂志, 2016, 2(2): 108-110.
- [7] **林小军**,陶红兵,张士靖,程兆辉,蔡苗,刘海通,林海锋. 医院效率研究演进路径可视 化分析[J]. 中国医院管理, 2016, 36(4): 27-29.
- [8] **林小军**,陶红兵.国内外医疗安全管理现状及其差异分析.中国医疗管理科学. 2014;4(1):53-7.
- [9] Ziling Ni, **Xiaojun Lin,** Wei Lu, Tianyu Jiang, Ying Wang, Jinlu He, Hongbing Tao. Hospital volume and outcomes for acute myocardial infarction inpatients in Shanxi, China: an observation study. *Lancet*, 2018, 392(S1): S36. DOI: 10.1016/S0140-6736(18)32665-5 (IF=53.254, SCIE, Q1, Abstract)
- [10] Chang Xu, Qiang Fu, Hongbing Tao*, Xiaojun Lin, Manli Wang, Shuxu Xia, Haoling Xiong. Effect of Cesarean Section on the Severity of Postpartum Hemorrhage in Chinese Women: The Shanxi Study. *Current Medical Science*, 2018, 38(4): 618-625. DOI: 10.1007/s11596-018-1922-1. (IF=0.948, SCIE, Q4)
- [11] Miao Cai, Echu Liu, Hongbing Tao*, Zhengmin Qian, Qiang (John) Fu, **Xiaojun Lin**, Manli Wang, Chang Xu, Ziling Ni. Does A Medical Consortium Influence Health Outcomes of Hospitalized Cancer Patients? An Integrated Care Model in Shanxi, China. *International Journal of Integrated Care*, 2018, 18(2): 7. DOI: 10.5334/ijic.3588. (IF=1.837, SSCI Q2)
- [12] Miao Cai, Echu Liu, Hongbing Tao*, Zhengmin Qian, Xiaojun Lin, Zhaohui Cheng. Does Level of Hospital Matter? A Study of Mortality of Acute Myocardial Infarction Patients in Shanxi, China. American Journal of Medical Quality, 2018,33(2):185-192. DOI: 10.1177/1062860617708608. (IF=1.662, SCIE, Q3)
- [13] Manli Wang, Xuemei Han, Haiqing Fang, Chang Xu, Xiaojun Lin, Shuxu Xia, Wenhan Yu, Jinlu He, Shuai Jiang, Hongbing Tao*. Impact of health education on knowledge and behaviors toward infectious diseases among students in Gansu Province, China. *BioMed Research International*, 2017, 12. DOI: 10.1155/2018/6397340. (IF=2.583, SCIE, Q2)
- [14] Manli Wang, Haiqing Fang, Hongbing Tao*, Zhaohui Cheng, **Xiaojun Lin**, Miao Cai, Chang Xu, Shuai Jiang. Bootstrapping data envelopment analysis of efficiency and productivity of county public hospitals in Eastern, Central, and Western China after the public hospital reform. *Journal of Huazhong University of Science and Technology [Medical Sciences]*, 2017, 37(5):681-692. DOI: 10.1007/s11596-017-1789-6. (IF=0.948, SCIE, Q4)
- [15] Zhaohui Cheng, Miao Cai, Hongbing Tao*, Zhifei He, **Xiaojun Lin**, Haifeng Lin, Yuling Zuo. Efficiency and productivity measurement of rural township hospitals in China: a bootstrapping data envelopment analysis. *BMJ Open*, 2016, *6*(11):e011911. DOI: 10.1136/bmjopen-2016-011911. (IF=2.413, SCIE, Q2)
- [16] Zhaohui Cheng, Hongbing Tao*, Miao Cai, Haifeng Lin, **Xiaojun Lin**, Qin Shu, Ru-ning Zhang. Technical efficiency and productivity of Chinese county hospitals: an exploratory study in Henan province, China. *BMJ Open*, 2015, *5*(9):e007267. DOI: 10.1136/bmjopen-2014-007267. (IF=2.413, SCIE, Q2)

- [17] Manli Wang, Hongbing Tao*, Haiqing Fang, Zhaohui Cheng, Miao Cai, **Xiaojun Lin**, Chang Xu. Patient safety culture in surgical departments versus other departments in county hospitals of Hubei province, China: a cross-sectional survey. *Lancet*, 2016, 388(S1):S71. DOI: 10.1016/S0140-6736(16)31998-5. (IF 53.254, SCIE, Q1, Abstract)
- [18] Zhaohui Cheng, Hongbing Tao, Miao Cai, Haifeng Lin, Xiaojun Lin, Qin Shu, Ru-ning Zhang. Using a two-stage data envelopment analysis to estimate the efficiency of county hospitals in China: a panel data study. *The Lancet*, 2015, 386(S1):S64. DOI: 10.1016/S0140-6736(15)00645-5. (IF 53.254, SCIE, Q1, Abstract)
- [19] 黄亦恬, 陶红兵, 江恬雨, 施楠, **林小军**, 王曼丽, 喻文菡. 医疗联合体实现条件与关键问题探讨. 中国医院管理, 2018, 38(9): 4-7.
- [20] 何金露, 陶红兵, **林小军**, 肖婷, 蔡苗. 不同所有制医院医疗质量差异比较与思考 [J]. 中国卫生质量管理, 2017, 24(4): 18-20.
- [21] 蔡苗, 陶红兵, Echu Liu, 程兆辉, **林小军**. 市场竞争对医院技术效率的影响——基于河南省和江苏省的实证研究 [J]. 中国医院管理, 2017, 37(6): 22-24.
- [22] 夏述旭,陶红兵,都丽婷,蔡苗,**林小军**,林海锋. "互联网 +" 背景下移动医疗质量与安全问题分析及强策研究 [J]. 中国卫生质量管理, 2017, 24(3): 82-85.
- [23] 喻文菡,陶红兵,**林小军**,王曼丽. 医护人员工作负荷与医疗质量和安全的相关性探讨 [J]. 中国卫生质量管理, 2017, 24(1): 23-26.
- [24] 林海锋,陶红兵,程兆辉**,林小军**,蔡苗.河南部分县级中医院的医疗资源利用效率及 其影响因素分析[J].中华医院管理杂志,2016,2(2):117-120.

● 学术会议

- 1. The Lancet-CAMS Health Summit (柳叶刀—中国医学科学院卫生峰会),北京,中国, 2018 年 10 月 30 日~31 日
 - Exploring the effect of weekend admissions to hospital on health outcomes of inpatients with acute myocardial infarction in Shanxi, China: a longitudinal study. (Poster)
- 2. 2nd Biennial Conference of China Health Policy and Management Society (CHPAMS), New Haven, USA, 2018年5月11日 ~ 13日
 - Exploring the effect of weekend admission on health outcomes of acute myocardial infarction inpatients in Shanxi, China. (Talker)
- 3. The Lancet-CAMS Health Summit(柳叶刀—中国医学科学院卫生峰会),北京,中国, 2016 年 10 月 30 日~31 日
 - Health insurance and quality and efficiency of medical care for patients with acute myocardial infraction in tertiary hospitals in Shanxi, China: a retrospective study. (Poster)

● 参与项目

2014年9月就读研究生以来,作为主要研究人员,参与3项国家自然科学基金项目,参与国家卫生计生委、深圳市福田区卫生计生局、武汉市卫生计生委、孝感市卫生计生委等机构资助项目10余项,项目主题包括医疗资源配置与利用、医疗质量与安全、分级诊疗等。

代表性项目如下:

- 1. 2018.01~至 今 **国家自然科学基金面上项目**:基于总额预付的公立综合医院医疗服务效率 形成机制与管理策略(资助号:71774061)(参与课题设计)
- 2. 2016.01~至 今 **国家自然科学基金面上项目**:基于结构方程模型的紧密型医疗联合体绩效 评价以及影响因素研究(资助号:71473099)(参与课题设计、现场调研、数据收集与分析)
- 3. 2012.09~2015.12 **国家自然科学基金面上项目:**基于病种质量管理的城市综合医院住院医疗资源利用评价模型与管理路径研究(资助号:71173081)(参与数据分析、报告与专著核心章节撰写)
- 4. 2018.04~至 今 深圳市公立医院管理中心:基于患者个体差异因素调整的病种质量评价与应用策略研究(参与课题研究,作为主要研究人员,负责课题设计、现场调研、整体数据分析、报告撰写)
- 5. 2018.03~2018.08 **深圳市大鹏新区管理委员会**: 深圳市大鹏医疗集团社区健康服务中心资源 配置规划与绩效管理方案研究 (参与课题设计、现场调研、数据分析)
- 6. 2017.10~2018.06 **湖北省卫计委医改办**:基本医疗服务范围及基层服务能力提升策略研究(参与课题研究、负责现场调研、资料整理)
- 7. 2017.05~2017.06 **武汉市武昌区卫生计生委**:区域化健康资源整合与一体化服务创新模式研究(参与课题设计、现场调研、数据分析)
- 8. 2016.03~2016.09 **深圳市福田区卫生计生局:**深圳市福田区社康中心基本设备配置标准及规划研究(参与课题研究,负责现场调研、资料整理、数据分析、报告部分章节撰写)
- 9. 2016.01~2016.12 **湖北省卫计委医改办**:湖北省基本医疗服务病种范围的界定研究(参与课题研究,负责现场调研、资料整理)
- 10. 2015.09~2015.12 **孝感市卫生计生委:** 孝感市医疗资源配置与利用现状及其配置策略研究(参与课题现场调研、资料整理、部分报告内容撰写等)
- 11. 2015.03~2015.08 **深圳市福田区卫生计生局:** 深圳市福田区医疗机构设备配置标准及规划研究(参与课题现场调研、数据分析、报告部分章节撰写等)
- 12. 2015.01~2015.12 **湖本省新华医院:** 总额预付制度下医院临床路径管理策略研究(参与课题现场调研、资料整理、部分报告内容撰写等)