

基本信息：

姓名：张连生

职务：教授，硕士生导师

院系：流行病与卫生统计学教研室

地址：武汉市洪山区黄家湖西路10号武汉科技大学公共卫生学院，430065

邮箱：



个人简介：学习经历（从大学-最高学历，并含出国留学经历）

1992年本科毕业于同济医科大学大学，获学士学位，

1999年获同济医科大学硕士学位，

2007年获华中科技大学博士学位；

工作经历：

2007年在武汉科技大学工作，从事流行病学、循证医学、预防医学教学工作；目前从事的主要研究方向的内容：健康服务与管理、疾病防控、疾病风险评估

主要从事的教学活动（授课，本科生+研究生）。

2021年--2022年，流行病学，预防医学专业本科生，62学时/年

2021年--2022年，流行病学，卫生检验与检疫专业本科生，56学时/年

2021年--2022年，流行病学原理，公共卫生与预防医学专业、护理专业、药学专业研究生；8学时/年

2021年--2022年，流行病学原理，临床医学专业研究生；16学时/年

成果：

主持或参加科（教）研项目：

1. 女性农民工医疗保健服务利用相关问题研究，中国博士后科学基金，国家人社部，主持，2011年

2. 面向外来女工计生服务实现路径研究,教育部人文社会科学规划项目,教育部,主持,2010.
3. 流动儿童歧视知觉的代际传递机制研究,湖北省教育厅人文社会科学重点项目,湖北省教育厅,主持,2017.
4. 失智老人延续式分类照护策略研究,湖北省教育厅哲学社会科学基金项目,湖北省教育厅,主持,2019.
5. 基于虚拟仿真技术的突发疫情实验课程场景构建,教育部产学合作协同育人项目,教育部,主持,2019.
6. 省级突发急性传染病救治体系建设和发展规划研究,国家社科基金国家应急管理体系建设研究专项,全国哲学社会科学工作办公室,参与,2020年
7. 打击“毒品下乡”背景下农村青少年禁毒社会工作的实证研究,教育部人文社会科学规划项目,教育部,参与,2018.

代表性研究成果和学术(教学)奖励情况:

1、近五年内以一作(共一)或通讯(共通讯)发表的主要著作及论文:

1. Early-life exposure to PM2.5 constituents and childhood asthma and wheezing: Findings from China, Children, Homes, Health study. Environment International, 2022.
2. Reduction in daily ambient PM2.5 pollution and potential life gain by attaining WHO air quality guidelines in Tehran. Environmental Research, 2022, 209:112787.
3. Assessing short-term impacts of PM2.5 constituents on cardiorespiratory hospitalizations: Multi-city evidence from China. International Journal of Hygiene and Environmental Health, 240 (2022) 113912.
4. Size-specific particulate air pollution and hospitalization for cardiovascular diseases: A case-crossover study in Shenzhen, China. Atmospheric Environment, 2021, 251:11827.

5. Board Reforms and the Cost of Equity: International Evidence. *Accounting and Finance*, 2020, 60(2): 4497-4531.
6. Nutritional composition of breast milk in Chinese women: A systematic review. *Asia Pac J Clin Nutr* 2018;27(3):491-502.
7. 线上综合教育对新生代农民工新型毒品认知和滥用态度的干预效果. *现代预防医学*, 2022, 49 (8) : 1467-1473.
8. 武汉市高中生新型毒品尝试行为与抑郁焦虑压力的关联性分析. *现代预防医学*, 2022, 49 (7) : 1212-1215.
9. 新生代农民工领悟社会支持与生活满意度: 有调节的中介模型. *中国健康心理学杂志*, 2022, 30 (5) : 1-10.
10. 痴呆危险因素人群归因分值的城乡差异. *中华疾病控制杂志*, 2021, 25(7): 854-859.
11. 突发急性传染病救治体系建设的几点思考. *中国卫生事业管理*, 2021, 38(6): 401-403.
12. 湖北省不同模式医养结合机构的服务效率评价. *医学与社会*, 2020, 33 (9): 111-115.
13. 新型冠状病毒肺炎疫情下武汉市居民压力知觉与睡眠质量的关系: 心理弹性的调节作用. *中华疾病控制杂志*, 2020, 24 (6) : 638-642.
14. 情绪调节困难和留守时间在大学生自伤行为关系中的中介和调节效应. *中华疾病控制*, 2018, 22 (4) : 367-370.
15. 基于主成分和数据包络分析的医院服务效率评价. *中国卫生统计*, 2018, 35 (2) : 222-224+227.

学术任职: 学会名称+担任职务

中国人力资源学会适度劳动分会常务理事