



肖建军

知之为知之，不知为不知，是知也。

- 中国 · 北京
- +8615328695611
- et_shaw@126.com
- <https://xiaojianjun.cn>
- WeChat: etshaw8888

主页

- 肖同学 etShaw-zh
- Jianjun Xiao Jianjun Xiao

教育

北京师范大学
互联网教育 博士生
2023年9月 - 至今

北京师范大学
教育技术学 理学硕士学位
2020年9月 - 2023年6月

临沂大学
教育技术学 教育学学士学位
2014年9月 - 2018年6月

能力

软件设计与开发

自2019年至今，负责cMOOC平台的设计与开发。我完成了平台需求分析、功能设计原型以及基于WordPress框架和微信生态的开发工作，实现平台的联通化、自动化和智能化迭代。

数据分析

2021年9月至2022年1月，在北京师范大学担任本科公共限选课“数据管理与分析”（35名学生）的助教，负责课堂作业设计、批改与答疑等工作。

更新时间

2024年12月

项目 (👤 = 负责人)

北京师范大学博士研究生交叉学科研究基金项目“基于双重网络的cMOOC学习者交互水平自动评估与提升路径研究”（项目编号：BNUXKJC2305） 2023-2024
负责项目管理和实施，发表论文1篇，申请软著1个。

国家自然科学基金委员会管理部重点项目“‘互联网+’时代的教育改革与创新管理研究”（项目编号：71834002） 2019 - 2023
负责cMOOC平台设计与开发，发表论文6篇。

国家自然科学基金2022年度青年科学基金项目“基于社会—行为—认知—情感的在线协作角色互动分析与干预研究”（项目编号：62207003） 2022 - 2025
参与申报书撰写，完成部分数据分析工作，发表论文1篇。

论文 (👤 = 代表作; † = 通讯作者)

Xiao, J. (2024). AICO: An artificial intelligence text-coding officer with integrated classifiers (Version v1.0.4) [Computer software]. Zenodo. 2024

Wang, C., & Xiao, J. † (2024) A Role Recognition Model Based on Students' Social-Behavioral-Cognitive-Emotional attributes during Collaborative Learning. *Interactive Learning Environments* (SSCI Q1) 2024

Bai, Y., Chen, L., Zhou, X., Xiao, J., & He, X. (2024) The Evolution of cMOOC Learners' Resource Use Behaviour. *Interactive Learning Environments* (SSCI Q1) 2024

Wang, C., & Xiao, J. † (2023). Who will participate in online collaborative problem solving? A longitudinal network analysis. *Interactive Learning Environments* (SSCI Q1) 2023

徐亚倩, 陈丽, & 肖建军 (2022). 联通主义在线课程设计策略研究——基于五轮cMOOC设计迭代. *中国远程教育* (CSSCI) 2022

Bai, Y.-Q., Xu, Y.-Q., & Xiao, J. (2022). The influencing factors of interaction and perceived value of cMOOC learners. *Interactive Learning Environments* (SSCI Q1) 2022

王东华, 张翼然, 肖建军, 王小凯, & 徐亚倩. (2022). 联通主义学习路径与学习者发展. *开放学习研究* 2022

Bai, Y.-Q., & Xiao, J. (2021). The impact of cMOOC learners' interaction on content production. *Interactive Learning Environments* (SSCI Q1) 2021

荣誉

二等竞赛奖学金 (第一完成人) 2024 二等创新创业奖学金 (第一完成人) 2017
北京师范大学 临沂大学

一等学业奖学金 2021, 2023, 2024 二等学业奖学金 2020, 2022
北京师范大学 北京师范大学

学术服务

Interactive Learning Environments (SSCI Q1) 2021 - 至今
审稿人

Information, Communication & Society (SSCI Q1; SCI Q1) 2024 - 至今
审稿人