

# 袁梦琪

讲师、硕士生导师，管理科学系

办公室：文理楼577

Email: mengqyuan@upc.edu.cn

## 研究兴趣

工程资源环境管理

技术创新管理

能源环境政策与管理

## 主讲课程

本科生《技术经济学》《项目风险管理》

研究生《工程经济分析》《能源工程风险与质量管理》

## 教育经历

2022年，香港城市大学，哲学博士（工程管理）

2022年，大连理工大学，工学博士（工程管理）

2016年，四川农业大学，工学学士（工程造价）

## 参与项目

主持国家自然科学基金青年项目、山东省自然科学基金青年项目、中央高校基本科研业务费专项资金项目等课题；参与国家自然科学基金专项项目等多项课题。

目前主持的主要科研项目包括：

1. 国家自然科学基金青年项目，2024-2026
2. 山东省自然科学基金青年项目，2024-2026
3. 中央高校基本科研业务费专项资金项目，2022-2025

## 发表论著

近期部分代表性论文如下：

1. **Yuan, M.**, Li, Z., Li, X., Luo, X., Yin, X., and Cai, J., 2023. Proposing a multifaceted model for adopting prefabricated construction technology in the construction industry. *Engineering, Construction and Architectural Management*, 30(2): 755-786.
2. **Yuan, M.**, Li, Z., Li, X., Li, L., Zhang, S., and Luo, X., 2022. How to promote the sustainable development of prefabricated buildings: A tripartite evolutionary game analysis. *Journal of Cleaner Production*, 349, 131423.
3. **Yuan, M.**, Li, Z., Li, X., and Luo, X., 2021. Managing stakeholder-associated risks

and their interactions in the life cycle of prefabricated building projects: A social network analysis approach. *Journal of Cleaner Production*, 323, 129102.

4. Zhang, S., Li, Z., Li, T., and **Yuan, M.**\*, 2021. A holistic literature review of building information modeling for prefabricated construction. *Journal of Civil Engineering and Management*, 27(7), 485-499.
5. Zhang, M., Shu, L., Luo, X., **Yuan, M.**, and Zheng, X., 2022. Virtual reality technology in construction safety training: Extended technology acceptance model [J]. *Automation in Construction*. 135, 104113.

## 学术兼职

中国城市经济学会基础设施与运维管理专业委员会委员