



安全工程学院

School of Safety Engineering



AI与大语言模型赋能的大空间快速 火灾疏散预测方法



张予馨 研究助理教授、副研究员、博导
香港理工大学建筑环境与能源工程系

张予馨博士，香港理工大学建筑环境及能源工程系研究助理教授。在同济大学土木工程学院完成本科与博士学习，师从朱合华院士和闫治国教授（国家杰青），博士期间先后前往爱丁堡大学工程学院和布朗大学认知科学系开展访学交流，博士论文获得中国消防学会优秀论文。在Tunnelling and Underground Space、Sustainable Cities and Society等期刊发表论文40余篇，其中SCI检索第一/通讯作者近30篇；担任SCI期刊Development in Built Environment、Fire Technology客座主编；主编参编英文专著各1本。担任昆士兰大学等国际顶尖高校的客座讲师。担任第13届亚澳火灾会议联合主席、第15届国际火灾会议联合主席；国际消防工程师学会上海学生分会主席、中国岩石力学与工程学会岩土工程信息技术与应用分会理事会理事与中国土木工程学会隧道及地下空间运营安全与节能环保专委会委员。

2026年4月27日

星期一 上午10:30

矿业科学中心 A200

主办：

安全工程学院

煤矿瓦斯治理国家工程研究中心

煤岩动力灾害防控理论与技术国家矿山安全监察局重点实验室

城市火灾防控江苏省高校重点实验室

煤矿灾害防控全国重点实验室

煤矿瓦斯与火灾防治教育部重点实验室

