姓名	范夕森	籍贯	山东诸城	学历	博士研究生	
毕业院校	同济大学		专业	结构工程		照片
工作单位	山东建筑大学		职称、 职务	教授/山东建筑大学学报 主编		
办公电话	86361977		电子邮件	fanxisen@sdjzu.edu.cn		zu.edu.cn
个人学习 及 工作经历	1993年7月,毕业于山东建筑工程学院工民建专业,留校工作至今 1998年9月至2000年1月,在同济大学结构工程专业攻读硕士研究生,获工学硕士学位;2007年9月至2013年9月,在同济大学结构工程专业攻读博士研究生,获工学博士学位; 2013年12月至2014年12月,在香港城市大学访学一年。					
目前研究 方向简介	在工程抗震领域围绕既有建筑的加固改造和性能提升开展科学研究,通过减隔震技术或后加子结构的途径提升既有建筑的抗震性能。					
近年主 持(或教 与) 科研 ず、可目	主持山东省教育厅项目《工科专业硕士研究生培养质量的过程控制体系研究与实践》; 山东建筑大学《适应学科发展的高水平应用型土木工程专业建设研究》; 参与教育部课题《新工科背景下绿色建筑与建筑工业化产教融合协同育人模式改革与实践》; 主持山东省政府专项项目《不规则结构减隔震加固关键技术研究与示范工程》; 住建部科技项目《不规则结构体系抗震加固关键技术研究》; 与轨道交通集团合作承担济南市科技项目《土岩组合地层盾构隧道结构地震破坏机理及减震技术研究》					
近五年教 学、科研 获奖 及代表性 论著	主持的教研项目《面向应用型人才的木工程专业实践创新能力培养体系的构建与实施》2018 年获山东省优秀教学成果奖一等奖; 主持的科研项目《不规则结构减隔震加固技术研究》2013 年山东省建设技术创新奖二等奖;参与的课题获山东省科技进步二等奖一项,获华夏建设科技二等奖一项;出版学术专著《山东省农村民居建筑抗震导则》					
学术兼职	山东地震学会常务理事					