


姓名	王培森	籍贯	山东胶州	学历	博士	
毕业院校	天津大学 建筑工程学院		专业	工程技术与管理		
工作单位	土木工程学院		职称、职务	讲师/办公室主任		
办公电话	86367072		电子邮件	wangpeisen@sdjzu.edu.cn		
个人学习及工作经历	<p>2000.9-2004.7 山东大学土建与水利学院 土木工程本科</p> <p>2004.9-2007.7 山东大学土建与水利学院 结构工程硕士</p> <p>2013.9-2020.12 天津大学建筑工程学院 工程技术与管理博士</p> <p>2007.8 至今 山东建筑大学土木工程学院</p>					
目前研究方向简介	工程技术与管理、、地基与基础、工程防灾减灾					
近五年主持（或参与）教学、科研项目	山东省高等学校土木结构防灾减灾协同创新中心项目：岩溶区桩基承载力及水平地震动力响应分析研究；山东省教育厅高校研发计划：岩溶区桩基承载力分析及施工处治技术应用研究；山东省住房和城乡建设厅：岩溶区桩基施工溶洞处治综合施工技术研发与应用，以及横向课题多项。					
近五年教学、科研获奖及代表性论著	<p>SCI: Field Tests of Super-Long and Large-Diameter Drilled Shaft Pile Foundations Influence of Karst Caves at Pile Side on the Bearing Capacity Super-Long Pile Foundation Shaking table test on rock-socketed piles in saturated sand foundation considering the effect of karst caves</p> <p>EI: Dynamic Response of Saturated Sandy Foundation and Friction Pile under Seismic Action Shaking Table Tests and Numerical Analysis on the Seismic Response of Karst-Crossing Socketed Piles in Dry Sandy Soil Foundation “基于全过程风险控制的岩溶区护筒桩基溶洞施工技术应用研究”获山东公路学会交通科学技术奖二等奖 主编：土建质量员管理与实务 专利 2 项；软件著作权 2 项；编写地方标准 1 项。</p>					
学术兼职	无					