			1		博士研	
姓名	姚宗健	籍贯	潍坊高密市	学历	究生	
毕业院 校	北京交通大学		专业	结构工程		
工作单位	山东建筑大学 土木工程学院		职称、 职务	副教授		
办公电 话	15689706300		电子邮件	39189611@qq.		ą.com
个人学 习及 工作经 历	2011/08-至今: 山东建筑大学, 土木工程学院, 讲师、副教授; 2006/09-2011/01: 北京交通大学, 结构工程专业, 获博士学位(提前攻博); 2004/09-2006/07: 北京交通大学, 结构工程专业; 2000/09-2004/07: 山东大学, 建筑工程专业, 获学士学位。					
目前研 究 方向	1.周期复合结构的减振隔震; 2.周期复合材料; 3.工程结构加固改造;					
近主(与学研年,参教科目	主持的研究项目 1. 国家自然科学基金项目(编号: 51308327)"基于声子晶体带隙特性的地震作用下周期性筏板基础-框架结构动力相互作用研究"; 2. 山东建筑大学博士基金项目(编号: XNBS1209)"基于能带理论的筏基—地基—结构相互作用机理研究"。参与的研究项目 1. 国家自然科学基金项目(编号: 51178037)"基于能带理论的泡沫填充周期点阵夹芯板隔振降噪及隔热性能研究"; 2. 山东省自然科学基金项目(编号: ZR2013EEM003)"新型 U 型外包钢混凝土组合梁柱节点破坏机理及抗震性能研究";					
近教科 及性	 山东建筑大学青年教师教学能手,2014 第八届全国大学生结构设计竞赛二等奖,2014 第六届全国结构力学及弹性力学青年教师讲课竞赛三等奖,2014 					
学术兼 职	无					