

	<b>姓名</b>	莫春美	<b>性别</b>	女
	<b>职称</b>	讲师	<b>专业</b>	土木工程/固体力学
	<b>学历</b>	研究生	<b>学位</b>	硕士
	<b>邮箱</b>			
	<b>通信地址</b>	广西南宁市邕宁区龙亭路8号 南宁学院-土木与建筑工程学院		
<b>学习工作经历</b>				
<p>2008年9月至2012年6月，本科就读于广西大学土木工程专业；</p> <p>2012年9月至2015年6月，研究生就读于广西大学固体力学专业；</p> <p>2015年7月至今，就职于南宁学院土木与建筑工程学院。</p>				
<b>主要研究方向及主要讲授课程</b>				
<p>长期从事结构加固及结构的力学计算方面的研究，主要讲授的课程有《理论力学》、《材料力学》、《结构力学》、《房屋建筑学》和《单层工业厂房设计》等课程。</p>				
<b>主持（或参与）的主要科研项目</b>				
<p>主持或参与“基于虚拟仿真技术的应用型本科《结构力学》教学改革研究与实践”等省部级教改项目4项、3门校级核心课程。</p> <p>主持或参与“氧化石墨烯增强水泥混凝土力学性能多尺度数值模拟研究”等3项市厅级科研项目、“嵌入式SMA与铝合金复合加固混凝土梁受力性能研究”等3项校级科研项目。</p>				
<b>取得的主要成果</b>				
<p>获得第八届全区高校青年教师教学竞赛工科组一等奖，南宁学院教学设计竞赛一等奖，南宁学院青年教师教学竞赛理工科一等奖，指导学生参加学科竞赛获得校级以上的奖项多项。</p>				