

导师信息表

姓名	陈乔	性别	男	最高学位	博士
博导/硕导	硕导	邮箱	chenqiao@cigit.ac.cn		
<p>个人简介（限 300 字）：</p> <p>2011 年，西南石油大学博士毕业，同年入职中国科学院重庆绿色智能技术研究院至今，副研究员，主要从事工程地质中岩石、岩土力学和声学的应用基础研究工作，已主持国家级、省部级科技项目 15 项，近两年紧密围绕着重庆地区典型滑坡监测及预警理论开展研究，从力学和声学的角度探索滑坡机理及预警方法。近年来，发表学术论文 40 余篇，其中 SCI/EI 收录近 30 篇，授权专利 4 项，其中发明专利 3 项。获省部级科技进步奖三等奖 1 项（排名第 1）。</p>					
<p>教育经历：</p> <p>2001-2005 年，西南石油大学，电子信息科学与技术专业，理学学士； 2005-2008 年，西南石油大学，精密仪器及机械专业，工学硕士； 2008-2011 年，西南石油大学，石油工程测井专业，工学博士。</p>					
<p>主要研究方向：</p> <p style="padding-left: 20px;">与工程地质相关的岩土力学、声学研究。</p>					
<p>招生专业：</p> <p style="padding-left: 20px;">生态学</p>					
<p>科研成果（含文章、专利、科研项目等）：</p> <p style="padding-left: 20px;">发表学术论文 40 余篇，其中 SCI/EI 收录近 30 篇，授权专利 4 项，其中发明专利 3 项。</p>					
<p>所获荣誉：</p> <p style="padding-left: 20px;">获得中国石油和化工自动化科技进步三等奖（排名第 1）、多次获重庆市科学技术协会优秀论文奖及重庆市石油与天然气领域优秀青年科技工作者等荣誉称号。</p>					
<p>个人承诺：本人承诺以上信息真实。如有不实之处，愿承担相应后果。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">承诺人签名：</p>					