

## 吴晓彬简介

姓名	吴晓彬	性别	男	出生年月	1969.04
职称	教高	民族	汉	籍贯	福建莆田
电子邮箱	dwndwndwn@sina.com		最终学位	工程硕士	
学术头衔					
研究方向	水工结构与大坝安全监控				
主要学习、科研和工作经历	<p>1986.09~1990.07, 成都科技大学(现四川大学), 本科</p> <p>2005.09~2010.12, 河海大学, 工程硕士</p> <p>1990.07~1996.06, 江西省水利科学研究所土工室, 职工、副主任</p> <p>1996.07~1998.04, 江西省水利水电基础工程有限公司, 副经理、经理</p> <p>1998.05~2003.10, 江西省水利科学研究所, 副所长</p> <p>2003.11~2015.11, 江西省水利科学研究院, 副总工</p> <p>2015.12~2021.01, 江西省水利科学研究院, 总工</p> <p>2021.01至今, 江西省水利科学研究院, 副院长</p>				
代表性教学成果与教学荣誉					

<p>代表性</p> <p>科研成</p> <p>果与科</p> <p>研奖励</p>	<p><b>1、在研科研项目</b></p> <p>“基于材料劣化演变的水闸工程安全评价体系研究”、“土石坝裂缝智能识别与预测方法”。</p> <p><b>2、代表性论文、论著、专利</b></p> <p>技术标准：《江西省小（2）型水库大坝安全评估技术规定》、《江西省水库大坝安全评价和病险水库除险加固工程初步设计技术规定》。</p> <p>论文：“基于流变统一格式的库岸堆积体斜坡变形监控模型及应用”、“土体渗透破坏对深基坑开挖的影响”、“江西省水库大坝安全评价体系的建立与应用研究”、基于弹性本构关系的高拱坝破坏范围研究、基于不同混凝土强度准则的高拱坝脆性破坏范围研究等。</p> <p><b>3、科研奖励</b></p> <p>获“江西省科技进步奖二等奖”1项，“江西省省农科教突出贡献奖一等奖”1项，赣鄱水利科技奖多项。</p>
---	---