李文伟个人情况和主要成绩、贡献

李文伟，男，1965年2月出生，，研究生学历，博士学位，中国长江三峡集团有限公司正高级工程师。该同志紧密围绕三峡、白鹤滩、乌东德巨型水电站等国家重大工程高质量建设和安全运行的需求，依托国家重点研发和自然基金重点项目，在大坝混凝土耐久性和抗裂性等重大科技方面取得系统性创新成果：创立了高耐久高抗裂大坝混凝土“设计-配制-评价”理论技术体系、开创了大坝混凝土配制新模式和长期性能研究新范式、发明了水工微膨胀低热硅酸盐水泥及应用技术，破解了“大坝混凝土耐久性和抗裂性保障”这一世界工程科技重大挑战。

李文伟同志编制国家/行业标准22项，出版专著9部，授权国内发明专利14件、PCT专利4件；获国家技术发明二等奖1项、省部级科技进步一等奖13项。是国家科技进步特等奖“长江三峡枢纽工程”创新点三的主要完成人，享受国务院政府特殊津贴，入选国家百千万人才工程并授予“有突出贡献中青年专家”称号，获湖北省青年科技奖、潘家铮奖，获评四川省学术带头人、大坝杰出工程师等荣誉称号。