



**杜时贵** 绍兴文理学院教授，致公党党员，1962年6月出生，男，浙江人。1984年毕业于武汉地质学院地质系，1992年获中国地质大学（武汉）工程地质硕士学位，1999年获浙江大学岩土工程博士学位，1999.5~2002.3在浙江大学作地质学博士后研究。1984.7~1993.9，在武汉地质学院任助教、讲师；1993.9~1996.4，任浙江工业大学建工学院土力学教研室主任，1994.10破格晋升副教授；1996.5~2003.4，先后任浙江工业大学建工学院院长、职教学院副院长、浙江工业大学科技处副处长，职教学院院长、职技学院院长，1999.10晋升教授；2003.5~2005.1，任金华职业技术学院副院长，2005.2~2007.9，任浙江建设职业技术学院副院长；2007~2012.2，任浙江工业职业技术学院院长，2011.10当选浙江省特级专家；2012.3~现今，绍兴文理学院岩土工程省重点学科带头人，“鉴湖学者”特聘教授。

杜时贵同志 29 年来一直从事岩体结构面粗糙度系数、抗剪强度研究，并把岩体结构面研究做到全国最好。他长期在非地质部门、非重点学术机构工作，在艰苦的科研条件下，实现了从原始创新到工程应用推广的结构面抗剪强度新技术的系统集成创新。其研究技术成果应用于小浪底水库、国家地质处置库、白鹤滩水电站、甬台温高速公路等 100 多项

重大工程，无一发生安全事故，社会效益和经济效益明显，具有十分广阔的工程应用前景。培养了 47 位副教授、24 位教授。

出版第一作者专著 5 部，发表论文 117 篇，标准 1 册。获得国家技术发明二等奖 1 项（R1）、全国发明创业奖 1 项（R1）、省部级科技奖 11 项（均 R1）。获国家发明专利 20 项（16 项 R1），实用新型专利 10 项。享受国务院政府特殊津贴，获浙江省特级专家等荣誉称号多项。