



第十届全国岩土力学数值分析与解析方法研讨会 会议纪要

2010年11月5日—8日，由中国力学学会岩土力学专业委员会主办，温州大学、浙江大学承办，温州市建筑设计研究院、温州市城建设计院、温州市勘察测绘研究院、《岩土力学》编辑部和《浙江大学学报》（工学版）编辑部等单位协办的“第十届全国岩土力学数值分析与解析方法研讨会”在温州顺利召开。

会议组织委员会主席、温州大学校长蔡袁强教授致大会欢迎词和会议组织工作报告，中国力学学会岩土力学专业委员会主任委员孔令伟研究员、浙江大学建筑工程学院副院长王立忠教授、温州市科技局王北铰局长分别代表主办单位、承办单位和举办地致词。

本次会议共收到论文投稿 400 余篇，录用 131 篇。来自全国各地大专院校、科研院所以及工程一线的设计施工单位的岩土力学领域专家学者共 200 多人参会。与会代表 160 余人聚集一堂，围绕本届会议主题—岩土本构模型与参数、岩土工程重大工程实例、岩土试验与测试技术、环境岩土工程和土动力学与土工抗震数值分析等方面的最新研究成果、发展趋势及热点难点问题展开了交流探讨。会议邀请了岩土力学界 26 位专家作特邀报告，涉及到岩土基本特性、本构模型、计算分析方法与热点工程问题等岩土力学与工程的相关领域。会议分设岩土力学与工程发展、岩土本构模型与参数、岩土数值分析新方法等 3 个热点专题论坛，61 位专家针对相关专题作了学术报告，并以集中提问回答的方式和与代表们进行了探讨。会场学术气氛浓厚、探讨自由热烈，达到了促进学术思想交流、增进友谊、激励青年代表的目的。

会议前夕，召开了中国力学学会岩土力学专业委员会会议。会议介绍了本委员会过去 1 年的工作和活动情况；讨论了 2011 年学术活动计划：决定由上海交通大学王建华教授组织承办“面向创新 2020 岩土力学发展前沿学术论坛”；决定 2013 年在南京召开“第十一届全国岩土力学数值分析与解析方法研讨会”，由南京工业大学等单位联合承办，南京工业大学陈国兴教授代表承办单位在会上

作了简要申办报告，保证吸收历届会议经验，及早筹划、精心准备，力争把专业委员会的系列会议办好。

温州大学为本次会议的顺利召开提供了非常细致、热情的服务，受到了与会代表的充分赞扬和衷心感谢。

