

苏州大学江建洪博士学术报告

题目：一个相对实用的黏土模型及初步应用

报告人：江建洪

时间：2017年6月17日（周六）

13:30-14:30

地点：安中大楼A326



报告人简介

江建洪，博士，江苏苏州人。于2003年获同济大学土木工程专业学士学位，上海市优秀本科毕业生；于2010年获美国哥伦比亚大学(Columbia University) 土木工程与工程力学系博士学位。自2011年8月起工作于苏州大学城市轨道交通学院，任副教授。研究兴趣为岩土材料的本构模型和计算力学、岩土破坏现象的离心机模型试验研究、深基坑和隧道开挖、城市轨道交通建设相关新兴技术等。研究成果发表在Mechanics Research Communications、Journal of Applied Mechanics、Acta Geotechnica、International Journal of Geomechanics、Soil Dynamics and Earthquake Engineering等岩土力学国际主流期刊上；其中在黏土本构模型方向作为第一兼通讯作者发表论文6篇。

Email: jianhong.jiang@suda.edu.cn

欢迎广大师生参加！

浙江大学滨海和城市岩土工程研究中心
浙江省岩土力学与工程数值分析与本构理论专业委员会