

国际华人岩土工程师协会岩土与 地震工程国际会议

会议通知 II



2018年10月 中国·重庆



IACGE International Association of Chinese Geotechnical
Engineers 国际华人岩土工程师协会
An IRS 501(c)3 non-profit organization, 2 Ada, Suite 250, Irvine, CA 92618, U.S.A.
Phone: 949-727-4466; Fax: 949-727-9242

国际华人岩土工程师协会岩土与地震工程国际会议

(2018年10月19日至22日, 中国·重庆)

The IACGE International Conference on Geotechnical and Earthquake Engineering (IACGE2018)

(October 19-22, 2018, Chongqing, China)

可持续发展的岩土与地震工程理论及实践

Geotechnical and Seismic Research and Practices for Sustainability

二号通知 2nd Announcement

主办单位: 国际华人岩土工程师协会 (IACGE)

承办单位: 重庆大学

协办单位: 重庆大学土木工程学院

美国土木工程师协会

重庆交通大学

东南大学

山地城镇建设与新技术教育部重点实验室

库区环境地质灾害防治国家地方联合工程研究中心

赞助单位: 北京荣创岩土公司

欧美大地

Organizer: International Association of Chinese Geotechnical Engineers (IACGE)

Host: Chongqing University

Co-organizer: School of Civil Engineering, Chongqing University

Geo-Institute of ASCE

Chongqing Jiaotong University

Southeast University

Key Laboratory of New Technology for Construction of Cities in Mountain Area

National Joint Engineering Research Center of Geohazards Prevention in the

Reservoir Areas

Sponsors: Rongchuang Geotechnical

Earth Product China LTD

一. 会议简介与议题

Conference Introduction and Topics

➤ 会议简介

国际华人岩土工程师协会是在美国注册的由全球从事岩土工程研究及应用的、以海内外华人为主的国际性学术团体，代表中国岩石力学与工程学会北美分会。此次 IACGE 岩土与地震工程国际研讨会主题为“可持续发展的岩土与地震工程理论及实践”。会议将接收学术论文摘要，或者全文及工程实例 PowerPoint 报告。会议论文集拟以美国土木工程师协会岩土特别刊物[ASCE Geotechnical Special Publication (GSP), EI 检索]的形式出版。PowerPoint 报告将收编到 IACGE 网站上。

International Association of Chinese Geotechnical Engineers (IACGE) is a non-profit professional organization formed by a group of Chinese and non-Chinese geotechnical professionals from the world. IACGE officially represents China Society of Rock Mechanics and Engineering (CSRME) in North America. The theme of the IACGE2018 is “Geotechnical and Seismic Research and Practices for Sustainability”. IACGE2018 will accept abstracts, full papers and/or PowerPoint presentations. Peer reviewed papers are planned to be published in ASCE Geotechnical Special Publications. Accepted presenters without papers will have their presentations published at the IACGE websites.

➤ 会议议题

岩石力学及地质工程 / Rock Mechanics and Geology
土动力学及地震工程 / Soil Dynamics and Earthquake Engineering
基础工程及桩基测试 / Foundation Engineering and Pile Testing
深基坑开挖及临时支护 / Excavation and Shoring
路堤及支挡结构 / Embankments and Retaining Structures
隧洞及地下建筑 / Tunnels and Underground Engineering
水坝及堤坝 / Dams and Levees
边坡稳定及滑坡 / Slope Stability and Landslides
膨胀土及黄土 / Expansive Soils and Loess
地基处理及加固 / Ground Improvements
岩土数值分析与计算 / Numerical Modeling
施工岩土保障技术 / Geotechnical Support during Construction
海上风电桩基础 / SI, design and construction of Pile foundations for offshore wind power

会议共收到投稿 100 余篇，选择了其中 70 篇推荐到 ASCE GSP 进行审核。正常情况下，会议前应该能拿到 ASCE GSP 的出版 CD。

The organizing committee received over 100 submissions of full-text and recommended 70 articles to be published by ASCE GSP. The CD version containing the submissions should be released before conference date. Thanks for the supports from the contributors.

二. 组织机构

Committee Members and Conference Chairs

➤ 国际顾问委员会 / International Advisory Committee

周丰峻院士 / Zhou Fengjun	杨秀敏院士 / Yang Xiumin
谢礼立院士 / Xie Lili	廖振鹏院士 / Liao Zhenpeng
王梦恕院士 / Wang Mengshu	何满潮院士 / He Manchao
周福霖院士 / Zhou Fulin	梁文灏院士 / Liang Wenhao
何华武院士 / He Huawu	龚晓南院士 / Gong Xiaonan
杜彦良院士 / Du Yanliang	王复明院士 / Wang Fuming
任辉启院士 / Ren Huiqi	郑健龙院士 / Zheng Jianlong
黄卫院士 / Huang Wei	杨永斌院士 / Yang Yongbin
顾金才院士 / Gu Jincai	陈云敏院士 / Chen Yunmin
郑颖人院士 / Zheng Yingren	吴伟教授 / Wu Wei (Austria)
楚剑教授 / Chu Jian (Singapore)	崔玉军教授 / Cui Yujun (France)
蒋宇静教授 / Jiang Yujing	Prof. Ross Boulanger (USA)
Prof. G. Kocharyan (Russia)	Prof. E. Aifantis (Greece)
Prof. D. Kubeckova (Czech)	Prof. V. Yedoyan (Armenia)
Prof. V. Ulitckii (Russia)	Prof. S. Leonovich (Byelorussia)
Prof. Masakatsu Miyajima (Japan)	Prof. David (Xiangwu) Zeng (USA)
Prof. R. Mangushev (Russia)	Prof. R. Jaroslaw (Poland)
Prof. Jean Louis Briaud (USA)	Prof. Edward Kavazanjian (USA)
Prof. Paul Mayne (USA)	Prof. Richard Finno (USA)

➤ 大会名誉主席 / Symposium Honorary Chairs

- 钱七虎院士 / Prof. Qian Qihu, Member of Chinese Academy of Engineering
- 周绪红院士 / Prof. Zhou Xuhong, Member of Chinese Academy of Engineering

➤ 大会联合主席 / Conference Chairs



- Dr. Endi Zhai, President of IACGE / 翟恩地博士, 国际华人岩土工程师协会会长, 国家“千人计划”专家
- 刘汉龙教授, 重庆大学副校长, 中国岩石力学与工程学会环境岩土工程分会理事长 / Prof. Liu Hanlong, Vice-President of CQU, Director-General of Environmental Geotechnical Engineering Branch, Chinese Society for Rock Mechanics & Engineering

➤ 学术委员会 / Technical Committee

● 主席 / Chairman

张建民院士, 中国土木工程学会土力学及岩土工程分会理事长 / Prof. Zhang Jianmin, Director-General of Chinese Institution of Soil Mechanics and Geotechnical Engineering – China Civil Engineering Society

冯夏庭教授, 中国岩石力学与工程学会理事长 / Prof. Feng Xiating, Director-General of Chinese Society for Rock Mechanics & Engineering

● 副主席 / Vice-chairman

刘汉龙教授, 中国岩石力学与工程学会环境岩土工程分会理事长 / Prof. Liu Hanlong, Director-General of Environmental Geotechnical Engineering Branch, Chinese Society for Rock Mechanics & Engineering

胡建平博士, 国际华人岩土工程师协会秘书长 / Dr. Hu Jianping, General Secretary of IACGE

● 委员 / Members

白冰 (Bai Bing)	包琦玮 (Bao Qiwei)	Xiong Bill Yu
蔡袁强 (Cai Yuanqiang)	陈仁朋 (Chen Renpeng)	陈国兴 (Chen Guoxing)
邓建辉 (Deng Jianhui)	程展林 (Cheng Zhanlin)	杜修力 (Du Xiuli)
Ethan Dawson	冯世进 (Feng Shijin)	Freidin Alexander
高玉峰 (Gao Yufeng)	龚维明 (Gong Weiming)	高波 (Gao Bo)
James Gingery	韩杰 (Han Jie)	何川 (He Chuan)
胡向东 (Hu Xiangdong)	胡黎明 (Hu Liming)	黄宏伟 (Huang Hongwei)
黄茂松 (Huang Maosong)	蒋明镜 (Jiang Mingjing)	Jorge Meneses
Kim Lev	李典庆 (Li Dianqing)	李树忱 (Li Shuchen)
李海波 (Li Haibo)	李天斌 (Li Tianbin)	李新平 (Li Xinping)
冷伍明 (Leng Wuming)	李术才 (Li Shucui)	廖红建 (Liao Hongjian)
刘建坤 (Liu Jiankun)	卢文波 (Lu Wenbo)	罗书学 (Luo Shuxue)
马建林 (Ma Jianlin)	马国伟 (Ma Guowei)	Marlena Rajczyk
梅国雄 (Mei Guoxiong)	Paramonov V	戚承志 (Qi Chengzhi)
祁生文 (Qi Shengwen)	Sammal A.	Sergey Lurie
Shideh Dashti	单仁亮 (Shan Renliang)	Julie Q. Shang
佘诗刚 (She Shigang)	Sidorov V.	孙世国 (Sun Shiguo)
沈小克 (Shen Xiaoke)	Tann David	陶连金 (Tao Lianjin)
邱统 (Qiu Tong)	王建华 (Wang Jianhua)	王明洋 (Wang Mingyang)
Jerry Wu	王旭 (Wang Xu)	王媛 (Wang Yuan)
王卫东 (Wang Weidong)	Wolfgang Roth	吴宏伟 (Charles Ng)
夏开文 (Xia Kaiwen)	徐日庆 (Xu Riqing)	姚仰平 (Yao Yangping)
Yingcai Han	曾向武 (Zeng Xiangwu)	张建经 (Zhang Jianjing)
张利民 (Zhang Limin)	仇文岗 (Zhang Wengang)	赵成刚 (Zhao Chenggang)
赵文 (Zhao Wen)	赵兴权 (Zhao Xingquan)	郑刚 (Zheng Gang)
郑宏 (Zheng Hong)	郑俊杰 (Zheng Junjie)	郑永来 (Zheng Yonglai)
周小平 (Zhou Xiaoping)	朱大勇 (Zhu Dayong)	朱合华 (Zhu Hehua)

三. 会议安排

Conference Arrangements

- 日程 / Agenda

日期 / Date	安排 / Event
Fri., Oct. 19, 2018	Registration (whole day)
Sat., Oct. 20, morning session	Keynote & Invited Lectures
Sat., Oct. 20, afternoon session	Keynote & Invited Lectures
Sun., Oct. 21, morning session	Parallel Sessions / Best student paper Session
Sun., Oct. 21, afternoon session	Young scholar Sessions
Mon., Oct. 22, whole day	Tour sighting to MT. Wuling Great Rift Valley

- 会议用餐

日期	时间	用餐	用餐地点
10月19日	18:00-20:00	自助晚餐	一楼自助餐厅
10月20日	12:00-14:00	自助午餐	一楼自助餐厅
	18:00-20:00	晚宴	待定
10月21日	12:00-14:00	自助午餐	一楼自助餐厅
	18:00-20:30	自助晚餐	一楼自助餐厅
10月22日	12:00-14:00	待定	待定

- 会议酒店 / Venue

君豪大饭店（地址：重庆市江北区金源路9号）



● 会场乘车路线表/ Meeting place route table

	乘车方式	交通路线
江北机场	轻轨+公交	步行 605 米在江北机场 T2 航站楼站（2 口）乘坐轨道交通 3 号线（鱼洞方向）→观音桥站（1 口）下车→步行 468 米在建新西路站乘坐 631 路公交（兴竹路方向）→金源世纪广场站下车→步行 435 米到达重庆君豪大饭店。（用时最短）
	轻轨+公交	从江北机场步行 663 米在江北机场 2 号航站楼 b 区站乘坐机场快线 K01 路（解放碑方向）→大庙站下车→步行 17 米在大庙站乘坐 630 路公交（兴竹路方向）→金源世纪广场站→步行 436 米到达重庆君豪大饭店。（步行最少）
	出租车	乘坐出租车直达约 70 元。
重庆北站 北广场	轻轨	步行 819 米在龙头寺站（4 口）乘坐轨道交通 3 号线（鱼洞方向）→华新街站（1 口）下车→步行 1863 米到达重庆君豪大饭店。
	出租车	乘坐出租车直达约 35 元。
重庆北站 南广场	轻轨	在重庆北站南广场站乘坐轨道交通 3 号线→在华新街站下车→步行 1336 米到达重庆君豪大饭店。
	出租车	乘坐出租车直达约 30 元。
重庆西站	公交	步行 359 米乘坐 g01 路公交（解放碑方向）→红旗河沟枢纽站下车→步行 583 米在渝通宾馆站乘坐 630 路公交（兴竹路方向）→金源世纪广场站下车→步行 436 米到达重庆君豪大饭店。
	出租车	乘坐出租车直达约 45 元。
重庆站	轻轨	步行 525 米在两路口站（3 口）乘坐轨道交通 3 号线（江北机场 T2 航站楼方向）→观音桥站（1 口）下车→步行 468 米在建新西路站乘坐 631 路公交（兴竹路方向）→在金源世纪广场站下车→步行 435 米到达重庆君豪大酒店。
	出租车	乘坐出租车约 15 元。

● **最佳学生论文评选/ Best student paper award**

为响应学生积极的参会热情，以及支持和鼓励他们的科研热情和创新精神，经组委会研究决定，本次大会将开展优秀学生论文的选拔工作。现将有关要求通知如下：

1) 论文要求

参选论文要保证是原创，并未在其他任何刊物上公开发表过，符合大会主题。另外，参选论文一定要保证学生是第一作者（按最终论文提交版本为准，不接受后期作者顺序调整）。每位参评者限报一篇，参选者对论文的原创性负责，对弄虚作假者，将被取消评选资格。

2) 参选程序

有意愿参评的作者先下载邮件内的《最佳论文评选申请表》，按要求填写相关内容，然后将其电子稿发到邮箱：zhangwg@cqu.edu.cn。后期将组织专家选出 6 篇候选论文，然后根据会场报告、答问等环节综合打分，最终评选出 3 篇最佳优秀学生论文。

3) 奖励

最佳学生论文奖证书 + 奖金

To encourage the research enthusiasm and innovations from the young research students, the organizing committee are planning the best student award selection to pick up several papers as the best papers for this conference. Some notices follow:

(1) Paper requirement

The papers must be original and in line with the theme of conference and never has been published in any journal. In addition, the student to be shortlisted must be first author for the participating paper. (The order is based on the finally submitted paper, and the order cannot be adjusted). The eligible participant is authorized to submitted one paper for selection.

(2) Selection procedure

The interested and eligible author should download *the application form for best paper selection* and fill in some details. Then, send this form to email zhangwg@cqu.edu.cn. The organizing committee will select 6 candidate papers. Based on the paper quality, the presentation performance, as well as the Q&A responses, 3 best papers will be finally determined.

(3) Prize

Certificate for best student paper award + cash prize

四. 注册费

Registration Fee

- 注册费/ Registration Fee

注册类型 Registration Category	优惠注册费 Early-bird Registration fees (Before 25 Aug, 2018)	常规注册费 Regular Registration fees (After 25 Aug, 2018)
注册费 Registration	350 USD (or CNY 2200)	400 USD (or CNY 2500)
学生注册费 Student Registration	300 USD (or CNY 1700)	350 USD (or CNY 2200)
额外宴会票费 Additional Banquet Ticket	50 USD (or CNY 300)	
随行人员费 Accompanying Person (Reception, Lunch, Banquet)	250 USD (or CNY 1500)	
武陵山大裂谷参观 Tour sighting to MT. Wuling Great Rift Valley	180 USD (or CNY 1100)	

- 注意/NOTES:

1) 完整注册包括: ASCE 出版费用, 主题演讲, 技术会议, 论文集 USB, 展览, 晚宴 (20 日), 晚餐 (19, 21 日), 午餐 (20 日, 21 日), 茶歇和会议包。

The Full Registration includes: Paper Deposit, Keynotes, Technical Sessions, Proceedings USB, Exhibition, Dinner (20th), Conference Banquet (19th, 21th), Lunch (20th, 21th, 22th), Coffee Breaks and Conference Bag.

2) 学生注册包括: ASCE 出版费用, 主题演讲, 技术会议, 论文集 USB, 展览, 晚宴 (20 日), 晚餐 (19, 21 日), 午餐 (20 日, 21 日), 茶歇和会议包。学生注册仅限于具有有效证件的全日制学生。

The Student Registration includes: Paper Deposit, Keynotes, Technical Sessions, Proceedings USB, Exhibition, Dinner (20th), Conference Banquet (19th, 21th), Lunch (20th, 21th, 22th), Coffee Breaks and Conference Bag. Student registration will be provided to full-time students with valid ID.

● 银行转账/ Bank Transfer

请在银行转账备注中添加您的 Paper ID，格式如下：“华人岩土会议+Paper ID+姓名+单位”（比如：华人岩土会议+Paper16+张海涛+浙江大学）。银行转账完成后，请发送给我们（zhangwg@cqu.edu.cn）收据的扫描件或者手机截图，邮件主题：华人岩土会议+Paper ID+姓名+单位。

单位名称：重庆大学

统一社会信用代码：12100000400002697C

开户银行：工行重庆三峡广场支行

单位地址：重庆市沙坪坝区沙正街 174 号

银行账号：3100024109008948536

银行咨询电话：(86)-23-65102875

请尽量提前银行转账以便于会议开具发票。

Please include your Paper ID during the bank transfer. Please also format the transfer notes as “IACGE2018+Paper ID+Full names+ affiliation” (for example, IACGE2018 + Paper16 + Anthony Green + MIT). After transfer, please email zhangwg@cqu.edu.cn, with attachment about successful payment, themed “IACGE2018+Paper ID + Full names+ affiliation”.

University Name: CHONGQING UNIVERSITY

Unified social credit code: 12100000400002697C

Bank name: ICBC Chongqing Three Gorges Square Branch

Bank address: No. 174, Shaozheng Street, Shapingba District, Chongqing

Account No.: 3100024109008948536


Bank swift code: ICBKCNBJCQG

Bank Contact: (86)-23-65102875

五. 特邀报告人

Keynote & Specially Invited Lecturers

➤ Keynote & Specially Invited Lecturers

 <p>Prof. Richard Finno Northwestern University</p>	<p>Professor of Civil and Environmental Engineering at Northwestern University. His research interests include adaptive management of excavation induced ground movements, full-scale performance of earth retention structures, non-destructive evaluation and failure processes in soil. He is the author or co-author of 111 peer-reviewed technical papers and 20 technical reports. His work has resulted in recognition from ASCE in the form of the Thomas A. Middlebrooks Award (twice), the Walter L. Huber Civil Engineering Research Prize and the Arthur Casagrande Professional Development Award. He was named the Civil Engineer of the Year by the Illinois Section of ASCE in 2007.</p>
<p>Presentation title: Designing excavation support to prevent damage to adjacent infrastructure</p>	
 <p>Prof. Ross Boulanger UC Davis</p>	<p>Professor and Director of Center for Geotechnical Engineering, department of Civil and Environmental Engineering, UC Davis. Ross' research and professional practice are primarily related to liquefaction and its remediation, seismic soil-pile-structure interaction, and seismic performance of dams and levees. His research over the past 25 years has produced over 200 publications. He has served as a technical specialist on seismic remediation and dam safety projects for private, state, and federal organizations. His honors include the TK Hsieh Award from the Institution of Civil Engineers, and the Ralph B. Peck Award, Norman Medal, Walter L. Huber Civil Engineering Research Prize, and Arthur Casagrande Professional Development Award from ASCE.</p>
<p>Presentation title: Liquefaction evaluation for an interbedded soil deposit: St. Teresa's School, Christchurch, New Zealand</p>	



Prof. Masakatsu Miyajima
Kanazawa University, Japan

President of ICGdR, Member of JSCE, is a full professor of Earthquake Engineering in Department of Civil Engineering, National Kanazawa University, Japan. He conducted numerous field investigations after large scale earthquakes all over the world, and carried our systematic research on lifeline safety engineering. He has established the database of damage to water supply pipeline and method of prediction of damage.

Presentation title: Liquefaction-induced Damage in Recent Earthquakes and New Countermeasures against Liquefaction



Prof. Zhang Jianmin
Tsinghua University

张建民，1960年生，博士，清华大学水利系教授、土木水利学院院长、中国工程院院士。兼任中国土木工程学会土力学及岩土工程分会理事长、《地震工程学报》编委会主任等。从事土动力学及岩土工程抗震理论与工程应用研究30余年，研发了动力测试和动力计算两个技术平台，建立了以土体与结构一体化设计为核心的土工抗震理论与技术体系。主编国家标准《地下结构抗震设计标准》，参编设计标准6部。主要成果被国内外专著教材和设计规范采用，直接应用到70余项大型工程抗震设计，发表SCI和EI收录期刊论文220余篇、授权发明专利22项。以第一完成人获2009年国家科技进步二等奖和2013年国家技术发明一等奖。获首都劳动奖章、潘家铮奖、全国优秀科技工作者、光华工程科技奖等荣誉。

Presentation title: To be determined



Prof. Du Xiuli
Beijing University of
Technology

杜修力, 1962 年生, 长江学者特聘教授、杰出青年基金获得者, 现任北京工业大学建筑工程学院院长、教授级高级工程师、博士生导师、土木工程学科学术带头人、“国家级土木工程实验教学示范中心”和“国家级土木工程虚拟仿真实验教学中心”主任。长期从事土木、水利工程结构抗震防灾研究, 在诸多研究领域, 做出了突出的创造性贡献。相关成果获得国家科技进步二等奖 4 项、省部级科技进步奖 8 项, 发表 SCI、EI 收录论文 300 余篇, 获国家授权发明专利 20 余项, 出版著作 4 部。目前主持承担国家基础科学研究计划 973 项目“近海重大交通工程地震破坏机理及全寿命性能设计与控制”首席科学家、国家自然科学基金重大集成项目“高坝、地下结构及大型洞室群地震灾变集成研究”负责人等。

Presentation title: 岩土材料分数阶塑性本构模型



Dr. Zhai Endi
GoldWind

翟恩地, 出生江苏省连云港市, 美籍华人。现为中国长江三峡集团公司土建专业总工程师兼总工办主任。国家“千人计划”专家。被引进回国前任美国 Kleinfelder 集团副总裁。在日本、加拿大和美国学习工作了 21 年。解放军理工大学学士、硕士, 日本金泽大学博士, 加拿大不列颠哥伦比亚大学博士后, 加拿大国家科学研究院工业博士后。现任国际华人岩土工程师协会会长; 国际生命线与基础设施地震工程学会秘书长。中国岩石力学与工程学会北美分会理事长; 国际华人交通运输学会总会前会长; 美国土木工程师学会地震工程与土动力学专委会委员; 美国铁路工程协会抗震专委会及高铁专委会委员等职。翟博士在中国、日本、加拿大和美国从事过 150 多个工程项目, 主管项目超过 50 个, 大型项目经费达十亿美元。由于他在国际华人交通运输学会总会会长任期内的杰出领导力, 2011 年 7 月被美国 Engineering News Records (ENR) 杂志评为全美最有影响力的华裔工程师。

Presentation title: Pile foundation testing, design and construction for an offshore wind power project

➤ 邀请报告人 / Invited Speakers (to be updated)



黄宏伟/Huang Hongwei

同济大学地下建筑与工程系教授、博导，现任同济大学研究生院常务副院长，教育部“长江学者”特聘教授，享受国务院政府特殊津贴，“新世纪百千万人才工程”国家级人选，科技部创新人才推进计划重点领域创新团队负责人。长期从事隧道及地下工程风险管理与评估、基于风险的隧道及基坑支护结构设计、隧道及地下工程动态信息化施工、软土隧道纵向稳定性与长期沉降等研究工作，率先开展了岩土及地下工程的风险管理理论与应用研究。

Presentation title: Smart Sensing on Underground Infrastructure Safety by WSN



王刚/Wang Gang

港科大土木及环境工程学系副教授(终身教职)，博导，主要从事岩土地震工程、地震波模拟、土动力学和数值模拟等研究。清华大学水利水电工程系学士、硕士，加州大学伯克利分校博士学位。2008年起在港科大任教。现为中国力学学会第十届理事会特邀理事及国际岩土学大坝专业委员会 TC210 秘书长。在专业顶尖 SCI 英文期刊发表论文 40 多篇，为 40 多个国际期刊评审人。曾获得首届国家优秀自费留学生奖学金、美国李氏基金会杰出成就奖等。

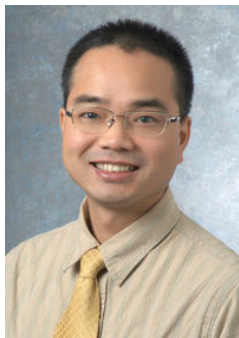
Presentation title: Physically- and empirically-based models for topographic amplification of ground motions and associated landslide hazards



徐长节/Xu Changjie

华东交通大学土木建筑学院院长、长江学者、国家杰出青年基金获得者。主要从事深基坑开挖变形控制理论、饱和土动力学理论及工程应用研究。主持 973 课题 1 项，国家自然科学基金项目 4 项，浙江省重大科技专项 1 项，江西省重大科技专项 2 项。曾获国家科技进步二等奖 1 项。发表学术论文 150 余篇，其中被 SCI 收录 45 篇，EI 收录 87 篇。2014 年入选科技部科技创新领军人才。

Presentation title: 深厚软土地区深基坑围护科技创新及重大工程应用



余雄/Yu Xiong

美国 Case Western Reserve University 土木工程系终身教授。研究方向为寒区土力学、传感技术、岩土力学、创新材料、新能源等前沿科技领域。2009 年获得美国国家自然科学基金杰出青年基金(CAREER Award)，2010 年获得美国无损检测协会科研奖，2011 年 Case 工程学院杰出科研奖。现任美国土木工程学会(ASCE) 工程地质技术委员会主席。

Presentation title: To be determined



孙红月/Sun Hongyue

浙江大学教授，主要从事岩土工程、地质工程方面的教学与科研工作。主持国家重点研发计划项目 1 项，国家科技支撑计划课题 1 项，国家自然科学基金面上项目 2 项，浙江省重点研发计划课题以及浙江省重大科技专项项目各 1 项。出版《斜坡虹吸排水理论与实践》，《堆积层滑坡成因机理与防治》等专著。

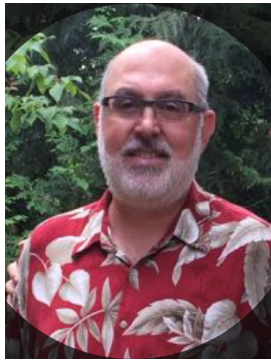
Presentation title: 滑坡虹吸排水方法与工程实践



戴斌/Dai Bin

教高，注册岩土工程师。现任北京荣创岩土工程股份有限公司总工程师，从事岩土工程勘察、设计、检测、监测二十多年。为天津市城乡建设委员会专家、天津轨道交通集团有限公司专家，中国建筑学会工程勘察分会理事，海湾合作组织成员国地质工程师。曾获国土资源部科技成果优秀二等奖一项，住建部优质工程银奖一项，主编中国标准化协会技术规程两项。

Presentation title: DJP 工法及钻扩工法最新研究及应用



Steven R. Kehrmeier

P.E., Power System Soils & Geology Group Manager, Los Angeles Department of Water & Power (LADWP). Steven received his B.S in Civil & Environmental Engineering from the University of Wisconsin in 1986. He has 32 years of experience performing Civil Engineering work, including 26 years of Water & Electric Utility work. Prior to his last 6 years in his current position he managed the City of Los Angeles Assessment Engineering Division and LADWP's Solar Development Group.

Presentation title: Erosion Analysis of the Upstream Riverbank Slope at Pleasant Valley Dam

➤ 青年学者 / Young Scholars (Speakers and Chairs)

Zhang Bin/张彬	Huang Duruo/黄杜若	Feng Shijin/冯世进
Chen Yumin/陈育民	Li Changdong/李长冬	Yang Zhongxuan/杨仲轩
Lu Dechun/路德春	Tang Liang/唐亮	Bian Xuecheng/边学成
Han Bo/韩勃	Zhao Gaofeng/赵高峰	Liu Run/刘润
Zhou Yanguo/周燕国	Mei Guoxiong/梅国雄	Lu Dechun/路德春
Zhu Qizhi/朱其志	Zou Xinjun/邹新军	Cui Xinzhuang/崔新壮
Tang Chaosheng/唐朝生	Zhang Sheng/张升	Zhou Jiawen/周家文
Zhu Bin/朱斌	Kong Gangqiang/孔纲强	Chen Guoqing/陈国庆
Zhang Lulu/张璐璐	Xue Yiguo/薛翊国	Chen Yonggui/陈永贵
Wang Jun/王军	Cai Guoqing/蔡国庆	Jiang Shuihua/蒋水华
Fan Lifeng/范立峰	Zhuang Haiyang/庄海洋	Cui Chunyi/崔春义
Wang Zhihua/王志华	Gu Xiaoqiang/顾晓强	Wang Liyan/王丽艳
Guo Wei/郭伟	Wu Hao/吴昊	Chen Li/陈力
Xu Bin/徐斌	Cai Guojun/蔡国军	Hong Yi/洪义
Han Bo/韩勃	Wang Bo/汪波	Zhao Xiaoyan/赵晓彦

(待更新 / To be updated)

六. 会务组织

Organizing Committee and Contacts

- **主席 / Chair**

Prof. Liu Hanlong, Vice-President of Chongqing University / 刘汉龙教授, 重庆大学副校长

- **副主席 / Vice-chairs**

Dr. Yan Liping, Vice President of IACGE / 颜利平博士, IACGE 副会长

Prof. Liu Xinrong, Director of Geotechnical Research Institute, Chongqing University / 刘新荣教授, 重庆大学岩土工程研究所所长

- **委员: (排名不分先后) / Members**

杨庆山 (Yang Qingshan)	华建民 (Hua Jianmin)	阴可 (Yin Ke)
张敏 (Zhang Min)	刘华 (Liu Hua)	周航 (Zhou Hang)
王俊杰 (Wang Junjie)	郑长杰 (Zheng Changjie)	沈扬 (Shen Yang)
梁越 (Liang Yue)	肖杨 (Xiao Yang)	赵学亮 (Zhao Xueliang)
戴国亮 (Dai Guoliang)	李霞 (Li Xia)	杨贵 (Yang Gui)
孔纲强 (Kong Gangqiang)	陈育民 (Chen Yumin)	赵瑜 (Zhao Yu)
谢强 (Xie Qiang)	靳晓光 (Jin Xiaoguang)	卢凉 (Lu Liang)
王刚 (Wang Gang)	易江涛 (Yi Jiangtao)	陈志雄 (Chen Zhixiong)
朱正伟 (Zhu Zhengwei)	钟祖良 (Zhong Zuliang)	杨忠平 (Yang Zhongping)
吴曙光 (Wu Shuguang)	卢黎 (Lu Li)	吕欣 (Lv Xin)
高磊 (Gao Lei)	蒋翔 (Jiang Xiang)	王成龙 (Wang Chenglong)
李鹏 (Li Peng)	顾东明 (Gu Dongming)	王林 (Wang Lin)
林静怡 (Lin Jingyi)	彭静 (Peng Jing)	陈培稚 (Chen Peizhi)

- **联系人 / Contacts**

仇文岗 教授 / Prof. Zhang Wengang, email: cheungwg@126.com, zhangwg@cqu.edu.cn

丁选明 教授 / Prof. Ding Xuanming, email: dxmcqu@163.com, dxming@cqu.edu.cn

地址: 重庆市沙坪坝区沙北街 83 号 / 83 Shabei Street, Shapingba District, Chongqing

- **Wechat Group name: 华人岩土会议 IACGE2018**



七. GSP 事宜

GI Event and GSP Paper Submission

- GI Event / GSP 网上发布

<http://www.geoinstitute.org/event/iacge-2018-geotechnical-seismic-research-practices-sustainability/>

- GSP Editorial Board Members

Shideh Dashti, Assistant Professor at University of Colorado at Boulder

刘汉龙, 重庆大学副校长 / Prof. Liu Hanlong, Vice-President of Chongqing University

Bill (Xiong) Yu, Professor at Case School of Engineering, Case Western Reserve University

仇文岗, 重庆大学土木工程学院教授 / Zhang Wengang, Professor at School of Civil Engineering CQU

胡建平博士, 国际华人岩土工程师协会秘书长 / Dr. Hu Jianping, General Secretary of IACGE

丁选明, 重庆大学土木工程学院教授 / Ding Xuanming, Professor at School of Civil Engineering CQU

陈育民, 河海大学土木与交通学院教授 / Chen Yumin, Professor at School of Civil and Transportation Engineering, Hohai University

八. 重要日期

Important Dates

Early-bird registration: August 25, 2018

大会优惠注册截止日期: 2018 年 8 月 25 日

Conferences: October 19-22, 2018

会议: 2018 年 10 月 19 日-22 日

九. 重庆印象

Chongqing Impressions

- About Chongqing University (CQU)

CQU is one of the top 1% Chinese universities within the framework of the State 211 and 985 Project. Over 47,000 students attend classes in 35 schools, under six faculties in Science, Social Sciences, Humanities, Engineering, Built Environment, Information Science and Technology.

- A key national university (**Double first-class university**)

- A member of the “Excellence League”

- 4 main campuses cover a total of 347 hectares

- A large library collection amounts to 4.5 million volumes

CQU is committed to making a first-class comprehensive research-oriented university in China, with unique characteristics and international fame.

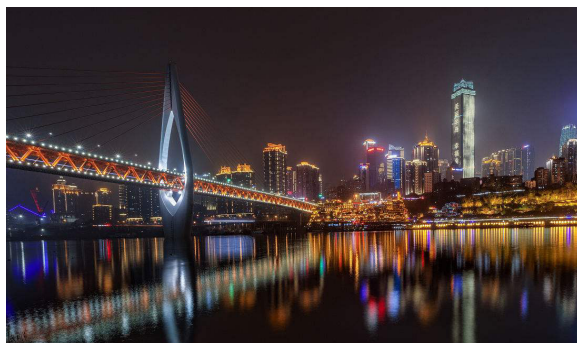
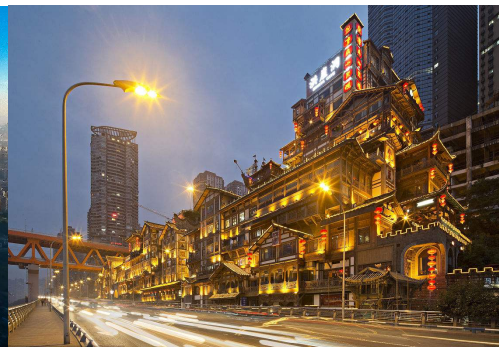
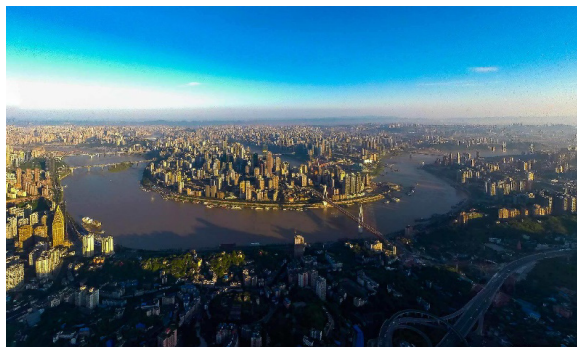
- Outlook of CQU campus



● **Attractions in the city of Chongqing**

Chongqing, the youngest Municipality and one of the five central cities in China, remains at the forefront of the “Go West” national development campaign with the fastest economic growth.

- A city with excellent ecological environment and abundant natural resources
- A city with diverse cultures
- A city of tradition and modernity
- An industry base in Western China
- An economic and financial center in Upper Yangtze River
- A logistic hub combining water, road and air transportation
- A city of bridges



十. 重大土木

SCE of CQU

重庆大学土木工程学科最早成立于 1935 年, 1952 年全国院系调整成立了重庆土木建筑学院土建系。2000 年, 在原重庆大学、原重庆建筑大学和原重庆建筑高等专科学校合并成为新的重庆大学后, 与原重庆建筑大学测绘学科一起组建成新的土木工程学院。在朱可善、吴惠弼、刘南科、白绍良等老一辈专家带领下, 经过 60 多年的励精图治, 沧桑砥砺, 学院始终坚持“团结、进取、求实、创新”的院训, 秉承“厚基础、宽口径、强能力、高素质”的办学思想, 经过不懈的努力, 取得了令人瞩目的成绩, 在国内外享有较高声誉和学术地位, 是国内著名的“老八校”的土木工程学科之一。

学院下设 3 系 7 所 1 中心, 即建筑工程系、岩土与地下工程系、基础教学系 3 个教学系, 结构工程研究所、岩土工程研究所、安全与防灾工程研究所、桥梁与道路工程研究所、工程建设研究所、地质工程研究所、测绘工程研究所 7 个科研院所和土木工程实验中心。学院现有教职工 230 人, 其中具有研究生招生资格的在校教师 125 人, 正高职称 52 人, 副高职称 56 人, 博士生导师 32 人。教师队伍中有中国工程院院士 3 人, 特聘中国工程院院士 2 人, 长江学者特聘教授 4 人, 长江学者讲座教授 2 人, 国家杰出青年基金获得者 4 人, “外专千人计划”入选者 1 人, “青年千人计划”入选者 2 名, 青年长江学者 1 人, 国家优秀青年科学基金获得者 2 人, 国家“万人计划”领军人才人选 2 人, 新世纪百千万人才工程国家级人选 2 人, 教育部长江学者创新团队 1 个, 教育部新世纪人才支持计划入选 7 人, 重庆市“巴渝学者” 3 名, 重庆市杰出青年基金获得者 1 人, 重庆市学术学科带头人 9 人, 重庆市教学名师 1 人, 重庆大学“百人计划”入选 10 人, 重庆市创新团队 1 个, 重庆市级教学团队 2 个。

重庆大学岩土工程学科创建于上世纪 50 年代, 2006 年被评为国家级重点学科, 是重庆大学国家“211 工程”和“985 工程”重点建设的学科, 也是全国首批获得岩土工程博士和硕士授权的学科之一。岩土工程实验室是重庆市高校重点实验室, 也是山地城镇建设与新技术教育部重点实验室以及库区环境地质灾害防治国家地方联合工程研究中心的重要组成部分。重庆大学岩土工程研究所主要开展岩土力学与工程领域的人才培养和科学研究, 形成了实力雄厚、优势明显的一流教学、科研团队。研究所拥有长江学者特聘教授 1 人、讲座教授 1 人, 国家杰出青年基金获得者 1 人, 千人计划青年项目入选者 1 人, 国家优秀青年基金获得者 1 人, 新世纪百千万人才工程国家级人选 2 人, 建设部有突出贡献的中青年专家 1 人, 教育部新世纪人才 3 人, 重庆大学百人计划特聘教授 3 人, 博士生导师共计 12 人。



The school of Civil Engineering (SCE), ranked top 8 in Civil Engineering in mainland China, is one of the largest and most nationwide recognized schools of Chongqing University. The SCE consists of three departments, nine research institutions and two research centers. The three departments, i.e. the Department of Building Engineering, the Department of Land Surveying and the Department of Fundamentals are set up for the education and teaching development of undergraduate programs. The nine research institutions, including the research institutions for Structural Engineering, Geotechnical Engineering, Disaster Prevention and Protection Engineering, Bridge and Road Engineering, Engineering Construction, Geology Engineering, Land Surveying Engineering, Architectural Mechanics, and Architectural Drawing, are established for the development of programs, scientific research and graduate education.

The administration of SCE is carried out by 8 offices, covering the everyday management of the school in administrative affairs, human resources, research, undergraduate programs, graduate programs, student affairs, international relation and cooperation and marketing development.

The SCE has 160 faculty members, including 34 full professors and 62 associate professors. In addition, at the SCE, there are two full-time academicians of the Chinese Academy of Engineering; two part-time academicians of the Chinese Academy of Engineering; Two full-time Changjiang Scholars and one Chaired Changjiang Scholar; Two full-time Awardees of the National Outstanding Youth Foundation.

The SCE offers three undergraduate programs in Civil Engineering, Land Surveying Engineering and Exploration Technology and Engineering. There are 1858 full-time undergraduate students at the SCE. More than 20,000 students have graduated from the SCE. The SCE has outreached to establish educational cooperation with nationally and internationally respected companies such as the T. Y. Lin International and China State Construction, etc. for the students to receive professional training in addition to learning on campus.

