



Badong International Geohazards Symposium

---

# 巴东国际地质灾害学术论坛

——水库滑坡地质灾害防治

(1 号通知)



2017.8.25-28 日

中国·三峡·巴东



水库滑坡是地质灾害的主要类型之一。中国三峡水库总面积超过 1,000km<sup>2</sup>，已查明库区的滑坡灾害点超过 4,000 处，滑坡灾害严重威胁到三峡工程正常运行。三峡库区滑坡地质灾害防治相关科学问题的研究备受世界各地科学家关注，中国政府投入数百亿资金进行了深入研究与防治，取得显著成效。

从上世纪 80 年代开始，中国地质大学（武汉）即致力于三峡库区地质灾害防治的研究与实践，先后承担了大量地质灾害的评价研究与防治工程项目，并对整个三峡库区地质灾害防治工作做了系统的研究，并总结了库区滑坡灾害规律。2008 年中国地质大学（武汉）建设“长江三峡库区地质灾害研究”985 优势学科创新平台，以“巴东野外综合试验场”为中心，面向三峡库区开展地质灾害长期现场监测与多学科交叉综合研究，成为库区地质灾害科学研究、人才培养、合作交流的基地。巴东野外综合试验场位于湖北省巴东新县城三峡库区体积最大，危害性最严重的黄土坡滑坡区，开创了世界上在水库滑坡体中开挖大型隧洞群开展原位地质勘察、科学实验和长期监测的先河，是大型滑坡灾害现场研究的创新实践。世界各地 50 多所高校与研究机构的专家先后来试验场开展项目合作与交流。

针对地质灾害防治与地质环境保护相关科学问题，中国地质大学（武汉）、中国国家自然科学基金委员会与巴东县政府拟定于 2017 年 8 月 25-28 日在湖北巴东联合举办“巴东国际地质灾害学术论坛”。诚邀国内外专家学者共聚一堂，围绕库区地质灾害问题进行广泛讨论。期望通过论坛的学术交流与研讨，为地质灾害防治问题进言献策，推动学科发展。

### 一、会议组织机构

#### 1. 指导委员会

王思敬 崔 鹏 卢耀如 黄润秋 张 瑞 陈德基 陶家渠 刘纪原

Scott Burns

#### 2. 学术委员会

主 任：唐辉明 中国地质大学（武汉）

副主任：彭建兵 长安大学



## Badong International Geohazards Symposium

Charng Hsein JUANG Clemson University

殷跃平 中国地质环境监测院

Kyoji Sassa International Consortium on Landslides

委 员（按照姓名拼音排序）：

蔡耀军	陈昌彦	谌文武	范 文	丰明海	贺可强
胡瑞林	胡新丽	胡卸文	化建新	黄 雨	贾永刚
简文彬	蒋国盛	李海波	李会中	李世海	李天斌
李文平	李 晓	凌贤长	刘汉东	刘泉声	刘 羽
龙 华	马保松	祁生文	秦四清	尚彦军	施 斌
石振明	司富安	隋旺华	唐朝生	唐春安	王恩志
王家鼎	王 清	汪 稔	吴 光	伍法权	武 威
肖尚德	项 伟	熊巨华	徐能雄	许 强	徐杨青
许再良	杨 建	杨书涛	叶为民	殷坤龙	余 波
岳中琦	张茂省	张世殊	张永双	周创兵	周翠英
周文能	周志芳				

Beatrice Baudet	Antonio Bobet	David Chapman
Hongey Chen	Matthew Richard Coop	Robert E. Criss
Giovanni Crosta	Jonathan W. Godt	D.V. Griffiths
Murat Karakus	Timothy Kusky	Suzanne Lacasse
Simon Loew	Ning Lu	Mauri McSaveney
Ian Moore	Joachim Rohn	J.Carlos Santamarina
Tomás Manuel Fernandez-Steeger		Dwayne D. Tannant
Kuroschi Thuro	Ákos Török	Fawu Wang
Cees Van Westen	Wei Wu	Hongbin Zhan

### 3. 组织委员会

主 任：苏爱军 郭玲



副主任：焦玉勇 王国玮 易开美

委 员（按照姓名拼音排序）：

邓清禄 龚文平 郭麒麟 胡圣虹 胡 斌 简文星  
李长冬 李云安 刘 军 马昌前 王亮清 汪 洋  
吴益平 肖谨诚 熊承仁 徐四平 严 嘉 晏鄂川  
余宏明 张 卫

#### 4. 秘书处

秘 书 长：周汉文

副秘书长：滕伟福 曾 冰 宋法明

秘 书 组：刘清秉 王菁莪 章广成 吴 琼 谢 妮

会 务 组：

陈华东 崔德山 邓明早 杜 娟 龚松林 李德营  
刘军旗 刘 晓 骆 进 马俊伟 史婷婷 谢 妮  
许安义 于 淼 张 抒 张永权 曾 雯 钟 成  
邹宗兴

## 二、主题与议题

主题：水库滑坡地质灾害防治

专题：

- (1) 地质灾害演化过程
- (2) 地质灾害早期识别
- (3) 地质灾害监测预警
- (4) 地质灾害防治技术
- (5) 地质灾害野外试验场
- (6) 地质灾害防控管理

## 三、会议交流与组织方式



## Badong International Geohazards Symposium

会议采取学术研讨和野外考察相结合的方式,由学术报告和会后野外地质考察两部分组成。学术研讨包括主题报告、特邀报告与自由讨论,其中,主题报告:30 分钟,特邀报告:15 分钟。具体日程如下:

2017 年 8 月 24 日-25 日 武汉 (24 日) 或宜昌、巴东 (25 日) 报到

2017 年 8 月 26 日 周六 8:00-12:00 论坛

2017 年 8 月 26 日 周六 13:30-17:30 巴东野外综合试验场考察

2017 年 8 月 27 日 周日 8:00-12:00 论坛

2017 年 8 月 27 日 周日 13:30-17:30 典型地质灾害考察

#### 四、会议时间与地点

会议时间:2017 年 8 月 25 日 -2017 年 8 月 28 日

会议地点:湖北省巴东县

#### 五、会议重要日期

2017年3月20日:会议一号通知(征集报告题目);

2017年7月15日:回执提交截止日期;

2017年8月1日:会议二号通知(确定会议日程和学术报告时间表);

2017 年 8 月 25 日:全天,代表报到。

#### 六、会议注册

以邮件发送会议回执形式报名注册。

回执发送至邮箱: [biggs@cug.edu.cn](mailto:biggs@cug.edu.cn)

#### 七、会议联系人

周汉文 手机: (+86) 13607196969 电话: (+86) 02767884553

王菁莪 手机: (+86) 13163270621 电话: (+86) 02767885197

张 抒 手机: (+86) 13476013923 电话: (+86) 02767884006

E-mail: [biggs@cug.edu.cn](mailto:biggs@cug.edu.cn)

单位:中国地质大学(武汉)教育部长江三峡库区地质灾害研究中心



## Badong International Geohazards Symposium

地址：湖北武汉市洪山区鲁磨路 388 号

邮编：430074

中国地质大学（武汉）

中国国家自然科学基金委员会

湖北省巴东县人民政府

教育部长江三峡库区地质灾害研究中心

2017 年 3 月 20 日

### 巴东国际地质灾害学术论坛-2017. 水库滑坡地质灾害防治会议

#### 参会回执

姓 名		性别	职称/职务
联 系 方 式	单位名称		
	通讯地址/邮编		
	联系电话/手机		
	电子邮箱		
报告题目			
意向专题			
报告类型 (√)		口头报告 ( )	展板 ( )
住宿要求 (√)		单间 ( )	标间 (合住) ( )
其他要求			