

# 2017年全国锚固与注浆技术学术研讨会 暨广东省第一届锚固与注浆技术学术研讨会

## 第一号征文通知

### 1、会议主题

锚固与注浆技术的创新与发展

### 2、主办单位

中国岩石力学与工程学会锚固与注浆分会  
中国岩石力学与工程学会技术咨询工作委员会  
广东省岩土力学与工程学会锚固与注浆专业委员会

### 3、承办单位

中科院广州化灌工程有限公司

### 4、协办单位(待增补)

隧达建设工程股份有限公司  
中国对外建设有限公司广东分公司  
广东省岩土力学与工程学会基坑与边坡工程专业委员会  
广东省岩土力学与工程学会地基处理专业委员会  
广东省土木建筑学会地基基础专业委员会  
广东省土木建筑学会地下工程专业委员会

### 5、会议时间与地点

会议时间：2017年11月17日-20日

会议地点：广州珠江宾馆

### 6、会议背景及主题

锚固与注浆是岩土工程领域的重要工程措施，在基坑、边坡、地铁、隧道、铁路、公路、水利水电、矿山、文物保护等基础设施建设领域得到了广泛的应用，已成为解决岩土工程问题行之有效的方法之一。为了加强锚固与注浆技术的学术交流，中国岩石力学与工程学会锚固与注浆分会、中国岩石力学与工程学会技术咨询工作委员会、广东省岩土力学与工程学会锚固与注浆专业委员会共同将举办2017年全国锚固与注浆技术学术研讨会暨广东省第一届锚固与注浆技术学术研讨会。大会以“锚固与注浆技术的创新与发展”为主题，针对锚固与注浆新理念、新技术、新设备及未来发展进行探讨，旨在展示锚固与注浆领域最新研究成果和发展趋势。本次研讨会投稿的论文经评审后将由《施工技术》以增刊的形式出版，部分优秀论文将在正刊刊出。诚邀相关领域的科技工作者、工程技术人员和研究生前来参会交流！

### 7、会议专题

- (1) 锚固与注浆的理论研究进展
- (2) 锚固与注浆新技术与新工艺的工程应用
- (3) 锚固与注浆新材料的研发与应用
- (4) 锚固与注浆新设备
- (5) 其他相关领域的新进展

## 8、学术委员会

主任：杨晓东 李成江

副主任：马 栋 康红普 薛 炜

委员（按姓氏笔画）：

丁文其 王清明 史海鸥 丘宏余 丛蔼森 刘小敏 李乔斌

杨光华 杨志银 杨秀仁 杨启贵 陈唯一 陈黎斌 林奕禧

金炯球 赵 勇 胡毅夫 钟显奇 段晨辉 姜玉松 贾金青

徐水根 高宪民 郭青林 彭卫平 彭春雷 葛家良 董志良

## 9、组织委员会

主任：薛 炜 杨志银

秘书长：王武现 张文超 付文光

委员（按姓氏笔画）：

于 方 王 晖 阚秋华 江思敏 李 燕 杨元龙 张玉成

张英如 张 娜 张维欣 邵孟新 郑贤方 唐荣梅 梁芳榕

## 10、论文征集与出版

有关征文事项如下：

①应征论文应是未公开发表的，字数不超过6000字（含图表）为宜，论文请按《施工技术》论文格式要求编排。

②应征论文为电子邮件投稿，请将论文摘要及全文发送至论文征集邮箱：ag2017@sina.cn，并提供作者简介及作者的详细通讯地址、邮编、联系电话及Email地址。

## 11、重要日期

2017年3月31日前提交论文摘要

2017年6月30日前提交论文全文

2017年7月31日前发出评审意见

2017年8月31日前提交正式的论文

（按杂志社要求，8月31日后的投稿将无法在正式的论文集中刊出）

## 12、大会秘书处联系方式

张 娜 13683521958 010-51884647

王武现 13911085603

传真：010-51884647

Email：wangwx666@163.com

通信地址：北京市朝阳区红松园北里2号902室

邮编：100018

张文超 13822131229

唐荣梅 18819822314

传真：020-87684071

Email：wyt\_wenchao@163.com

通信地址：广州市天河区兴科路368号中科院广州化灌工程有限公司

邮编：510650

付文光 13502887500

传真：0755-26648204

Email：zgjy1992@126.com

通信地址：深圳市南山区后海大道后海办公楼6楼

邮编：518054

## 13、会议网站

<http://www.mgzj.org>

<http://www.gzcgcas.com>

