

Kansai Geo-Symposium 2014

—地下水地盤環境・防災・計測技術に関するシンポジウム—

論文/報告募集

主催：(公社)地盤工学会関西支部，地下水地盤環境に関する研究協議会

協賛：(公社)土木学会関西支部，(公社)日本材料学会関西支部，
(公社)日本地すべり学会関西支部，(一社)日本建築学会近畿支部，
(公社)日本地下水学会，(一社)日本応用地質学会関西支部，
(公社)日本水環境学会関西支部，現場計測コンサルタント協会

地盤工学会関西支部と地下水地盤環境に関する研究協議会では，昨年に引き続き，共催で「Kansai Geo-Symposium 2014 —地下水地盤環境・防災・計測技術に関するシンポジウム—」を開催する運びとなりました．本シンポジウムを関西における地盤研究発表会のプラットフォームとするため，日々埋もれがちな貴重な計測データや地盤環境に配慮した工事事例・技術開発など実務的な内容を含めて，今年も幅広い分野をテーマとしております．

多くの方々による論文/報告のご応募をお願い致します．なお，本シンポジウムでの投稿論文/報告は，審査員による論文査読審査を経た後，最終原稿を提出して頂きます．また，優れた技術あるいは研究成果，有意性を有する論文/報告につきましては，関西支部賞の受賞対象として推薦致します．

開催日：平成 26 年 11 月 21 日(金)

会場：大阪市立大学 学術情報総合センター

参加費：正会員・特別会員・協賛団体の会員(¥5,000)，学生会員(¥2,000)，非会員(¥7,000)

公募論文/報告のテーマ：

- (1)地下水地盤環境に係る調査研究および保全対策
- (2)地下水地盤災害の予測や防災対策
- (3)都市域の地下温暖化や地中熱エネルギー利用に係る調査研究
- (4)地下水の水位・流動・水質や水循環に係る調査研究
- (5)地盤災害の予測や防災・減災対策
- (6)地盤環境汚染の予測や管理・修復技術
- (7)上記に係る新しい計測技術(ハード/ソフト)，現場計測管理事例
- (8)上記に係る工事事例
- (9)その他

論文募集要項：

(1)論文要旨締め切り：平成 26 年 6 月 13 日(金)

下記の内容を A4 判の用紙 1 枚にまとめて，下記の申込み先に郵送，または E-mail 送信して下さい．

論文題目，発表者著者所属・氏名(口頭発表者に○)，シンポジウムテーマ(上記 9 分野から選択)，講演内容の要旨(300 字程度)，予定原稿数(4 枚 or 6 枚)，代表者の連絡先住所・氏名・電話番号・FAX 番号・E-mail アドレス(お持ちの方のみ)

要旨が採択された場合は，論文執筆要領と発表要領を代表者にご送付致します．

(2)論文原稿締め切り：平成 26 年 8 月 8 日(金)

論文原稿の長さは，図・表・写真を含めて 4，6 枚の偶数ページとします．ただし，査読の結果，原稿の修正をお願いすることがあります．この場合の論文原稿の締め切りは，該当する方に個別にご連絡致します．

(3)発表形式

口頭発表と発表内容掲示ポスター前での個別意見交換とします．

お申し込み・お問い合わせ先：

(公社)地盤工学会関西支部

〒540-0012 大阪市中央区谷町 1-5-7 ストックビル天満橋 8 階 801 号室

電話：(06) 6946-0393 FAX：(06) 6946-0383 E-mail：office@jgskb.jp