

関係各位 殿

ダム工学会 会長 大町 達夫  
 ダム工学会 活性化推進小委員会  
 中部・近畿地区幹事

## H25年度 ダム工学会 中部・近畿地区現場見学会及び講演会の開催について

拝啓 貴下ますます清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、このたび、「ダム工学会活性化特別小委員会中部・近畿地区」では、地域在住会員の交流及びダム工学会の活性化を目的とした現場見学会及び講演会を下記の通り企画いたしましたので、ご案内申し上げます。

今回は、兵庫県で現在施工中の金出地ダムおよび供用中の大河内発電所について見学を行うとともに、京都大学の岸田准教授より「不連続性岩盤の最近の研究動向」に関する講演を頂きます。

この企画に是非参加して頂き、ダム事業への理解を深めていただくとともに、ダム工学会中部・近畿地区の学・官・民の情報交換の機会として頂ければ幸いです。

ご多忙中とは存じますが、関係者の方々へ通知され、万障繰り合わせのうえ、多数ご出席くださいますよう、お願い申し上げます。

敬具

### 記

- ・日 時：平成25年9月30日（月）9：50～18：30（雨天決行）
- ・集合場所：9時50分 JR相生駅（南口） 集合
  - 【参考】交通手段（JR新幹線）
    - ・名古屋方面（往路）名古屋 7:37 発 → 新大阪 8:25 着（のぞみ1号）  
 新大阪 8:39 発 → 相生 9:42 着（ひかり495号）  
 （復路）姫路 18:46 発 → 名古屋 20:11 着（のぞみ52号）
    - ・大阪方面（往路）新大阪 8:39 発 → 相生 9:42 着（ひかり495号）  
 （復路）姫路 18:46 発 → 新大阪 19:15 着（のぞみ52号）
- ・移 動：10時00分にバスにてJR相生駅を出発いたします。
- ・解 散：18時30分頃 JR姫路駅
- ・参加資格：特になし（ダム工学会員以外の方も参加頂けます。）
- ・参加人員：50名  
 （予定人数に達した時点で締め切らせていただきます。なお、予定人数をオーバーした場合は中部・近畿地区の方を優先させていただきます。）
- ・参加費：無料（ただし、集合・解散場所までの交通費は各自負担願います。）
- ・昼食代：一般1,000円 学生無料
- ・申込み先：担当幹事「(株)建設技術研究所 木下」まで。連絡先は別紙の参加申込書参照。
- ・申込締切：平成25年9月13日（金）まで
- ・行程案：（下記スケジュールは多少ずれることもありますので、予めご了承下さい。）
  - ・ 9：50 JR相生駅南口 集合
  - ・ 10：00～10：30 会場（兵庫県立 先端科学技術支援センター）へ移動
  - ・ 10：30～10：35 開会挨拶
  - ・ 10：35～11：00 事業概要説明（説明者：兵庫県光都土木事務所）
  - ・ 11：00～12：00 講演会：「不連続性岩盤の最近の研究動向」  
 （講演者：京都大学 岸田准教授）
  - ・ 12：00～12：40 昼食（於：会場隣接のすみれ亭）
  - ・ 12：40～14：00 金出地ダム見学会（説明者：金出地ダムJV事務所）
  - ・ 14：00～16：00 大河内発電所へ移動
  - ・ 16：00～17：00 大河内発電所見学会（説明者：関西電力）
  - ・ 17：00～18：30 JR姫路駅へ移動
  - ・ 18：30 JR姫路駅 解散
- ・その他：
  - ・当見学会及び講演会は、土木学会CPDプログラム認定（4.0単位）です。
  - ・JR相生駅の集合場所（詳細）については、参加者に後日改めてお知らせします。
  - ・参加者の保安帽は、現地で準備いたします。
  - ・服装は、汚れに対応できる服装でご参加下さい。なお、現場は多少濡れても問題ない靴（長靴が望ましい）でお越し下さい。（必要に応じて、着替え、防寒服、雨具等も準備）
  - ・見学会当日の緊急連絡先 木下：090-3261-7588 石井：090-2595-5497

以 上

(別紙)

— 平成 25 年度 ダム工学会 中部・近畿地区現場見学会及び講演会 参加申込書 —

この参加申込書に記入して、下記の担当幹事まで送付 (FAX or Email) して下さい。

- 木下 (株式会社 建設技術研究所 大阪本社 ダム部)  
FAX. 06-6206-6018 or Email: y-kinost@ctie.co.jp  
(TEL. 06-6206-5574 (平岡) へ着信の確認をして下さい。)

平成 25 年 月 日

名簿 番号	氏 名	会社名・学校名	所属・学部学科	役 職
		ダム工学会員は○	年齢	性別
電 話		携 帯		
F A X		E m a i l		
1				
			才	男・女
2				
3				
4				
5				