

## 広島土砂災害現地調査報告会【WEB 中継】のご案内

日本技術士会 中国本部 防災委員会／応用理学部会では、平成 27 年 6 月 18 日（木）に「広島土砂災害現地調査報告会」を開催し、地域本部に向けWEB 中継する運びとなりました。

北海道本部では、以下の要領にてWEB 中継を開催いたしますので、奮ってのご参加をお待ちしています。ただし、システム機器や通信環境の状況によっては、映像や音声が一時的に中断したり、乱れることがありますので予めご了承ください。

なお、お申込者が5名未満の場合、WEB 中継は開催を中止させていただきますこと予めご承知置きください。

◆開催日時：平成 27 年 6 月 18 日（木） 15:00～18:00

◆内 容：15:00～15:05 開会挨拶  
15:05～16:25 調査報告（1）  
16:25～16:35 休憩  
16:35～17:55 調査報告（2）  
17:55～18:00 閉会挨拶  
（詳細プログラムは次頁をご参照ください。）

◆開催会場：Docon 新札幌ビル 3階 D・Eルーム  
住所 北海道札幌市厚別区厚別中央1条5丁目4番1号  
([http://www.docon.jp/company/sub/place\\_honsya.html](http://www.docon.jp/company/sub/place_honsya.html))  
【地下鉄東西線】新さっぽろ駅4番出口から 徒歩1分  
【JR千歳線】新札幌駅から 徒歩3分

開催当日連絡先：日本技術士会 北海道本部 長井 智典  
TEL：011-801-1590(株)ドーコン技術情報部

◆参加費：無料（定員40名、先着順）

◆お申込み：下記の内容を記載のうえ、EメールまたはFAXにてお申込みください。

○申込み内容

- ・広島土砂災害現地調査報告会WEB 中継出席
- ・氏名
- ・所属
- ・Eメールアドレス
- ・電話、FAX
- ・技術士又は技術士補の方：（会員／準会員／会友／非会員）、技術士・技術士補以外

○申し込み先：日本技術士会 北海道本部 事務局（桑島、長谷川）  
札幌市厚別区厚別中央1条5丁目4-1 Docon 新札幌ビル

TEL：011-801-1617 FAX：011-801-1618

E-mail：[hkd-eng@ipej-hokkaido.jp](mailto:hkd-eng@ipej-hokkaido.jp)

◆申込み締切：平成 27 年 6 月 12 日（金）



# 広島土砂災害現地調査報告会

日 時 平成 27 年 6 月 18 日(木) 15 : 00~18 : 00  
場 所 広島市中区鉄砲町 1 番 20 号 第 3 ウエノヤビル 8 階会議室  
共 催 公益社団法人日本技術士会中国本部 防災委員会/応用理学部会  
後 援 一般社団法人建設コンサルタント協会中国支部、中国地質調査業協会、  
一般社団法人日本応用地質学会中国四国支部

## プログラム

15:00~15:05 開催挨拶 中国本部 防災委員会 委員長 古川 智  
司会 中国本部 防災委員会/応用理学部会 山下 祐一

### 調査報告(1)

15:05~15:25 「広島土砂流災害から学ぶこと」  
上野 雄一 (建設/総合技術監理) 東京都 日特建設㈱

15:25~15:45 「複雑な土石流形態から被害拡大要因を探る」  
小林 昇 (応用理学) 岡山県 ㈱ジオブレイン

15:45~16:05 「土石流の発生源の形態から見た土砂災害リスク」  
矢ヶ部 秀美 (建設/応用理学) 福岡県 ㈱ダイヤコンサルタント

16:05~16:25 「平成 26 年 8 月広島土砂災害における八木 3 丁目の土石流」  
中井 真司 (建設/応用理学/総合技術監理) 広島県 復建調査設計㈱

16:25~16:35 休憩

### 調査報告(2)

16:35~16:55 「広島土石流災害視察報告」  
花本 孝一郎 (建設/応用理学/環境/総合技術監理) 島根県 ㈱ワールド測量設計

16:55~17:15 「広島土砂災害と斜面維持管理の話題」  
廣田 清治 (応用理学) 愛媛県 愛媛大学

17:15~17:35 「広島土石流災害の流出土砂量の推定と愛媛県における計画流出土砂量の比較」  
須賀 幸一 (建設) 愛媛県 ㈱芙蓉コンサルタント

17:35~17:55 「既設治山ダムの評価と一考察」  
菊池 昭宏 (建設) 徳島県 ㈱和コンサルタント

17:55~18:00 閉会 挨拶 中国本部 応用理学部会 部会長 加治家 隆史