

令和4年2月18日14時00分
資料配布 近畿地方整備局

「近畿地方整備局管内 砂防関係工事安全施工技術研究発表会」 をWEB開催します

～砂防工事現場での安全施工管理技術に関する研究や
取組み成果を広く共有し、技術の研鑽を図ります～

施工条件が厳しい砂防工事現場における更なる安全施工管理技術の向上を図るため、近畿地方整備局管内の砂防工事等の現場において実施された安全施工管理に関する創意工夫や開発された新たな技術等についての研究成果や取組みについて発表し、広く共有することにより技術の研鑽を図る「近畿地方整備局管内 砂防関係工事安全施工技術研究発表会」を以下のとおり開催します。

1. 開催日時 : 令和4年2月22日(火) 13:00～17:20
2. 開催場所 : (発表・審査) 大阪合同庁舎第1号館 近畿地方整備局
第1別館 3階 304会議室
(一般視聴) WEB会議 ZOOMウェビナー
3. 開催内容 : ① 安全施工管理技術に関する論文発表及び質疑応答
応募論文: 14題 有益な取組調書: 4題(別紙参照)
② 講評
4. 取材について: 取材を希望される方は2月21日(月) 15時までに電子メールで【①所属(会社名、役職)、②氏名(ふりがな)、③連絡先】を記入いただき、kanou-m86jr@mlit.go.jpまで、登録をお願い致します。視聴用URLを返信いたします。
※新型コロナウイルス感染拡大の状況により、開催方法を変更する場合があります。その場合は、改めて連絡させていただきます。

発表会詳細は右記URLを参照して下さい: https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou_happyoukai.html

<取扱い> _____

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ

<問合せ先> 近畿地方整備局

河川部 河川工事課 課長 そうがわ 寒川 ゆうさく 雄作 (内線3711)
河川部 河川工事課 課長補佐 よしもと 吉村 こうし 光司 (内線3713)

TEL: 06-6942-1141(代表) 06-6942-0526(直通)

令和3年度 近畿地方整備局管内 砂防関係工事安全施工管理技術研究発表会 【別紙】

－ プログラム －

[開催日] 令和 4年 2月 22日 (火) 13時00分 ~ 17時20分
 [開催場所] WEB会議 (ZOOMウェビナー) 、発表会場: 近畿地方整備局 第1別館 304会議室

時間	発表	研究発表内容等
12:45 ~ 13:00	15分	準備 (WEB回線)
13:00 ~ 13:10	10分	WEB会議進行方法の説明 (事務局) 及び 研究発表会の開始挨拶
13:10 ~ 13:25	研究発表 ①	『環境対策と作業員に対する安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (伯母野山東堰堤(その3)工事 りんかい日産建設(株) 土肥 隆宏 氏)
13:25 ~ 13:40	研究発表 ②	『赤谷3号砂防堰堤工事における自動化施工の活用実績について』 (紀伊山系砂防 事務所) (赤谷3号砂防堰堤工事 鹿島建設(株) 松本 健太郎 氏)
13:40 ~ 13:55	研究発表 ③	『二楽上流堰堤改築工事における安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (二楽上流堰堤改築工事 (株)松本組 村下 潤 氏)
13:55 ~ 14:10	研究発表 ④	『冷水斜面对策他工事における安全対策について』 (紀伊山系砂防 事務所) (冷水斜面对策他工事 松塚建設(株) 今西 裕昭 氏)
14:10 ~ 14:25	研究発表 ⑤	『法面工事における安全対策及びICTの活用について』 (兵庫県新温泉土木 事務所) ((急)切畑地区 急傾斜地崩壊対策工事(その2) 石井建材(株) 中嶋 悠人 氏)
14:25 ~ 14:35	10分	< 休 憩 >
14:35 ~ 14:50	研究発表 ⑥	『長殿谷排水トンネル工事における長距離岩盤推進工事の活用実績について』 (紀伊山系砂防 事務所) (長殿谷排水トンネル工事 東急建設(株) 小寺 光秀 氏)
14:50 ~ 15:05	研究発表 ⑦	『荒神山西砂防堰堤工事 新工法における創意工夫による安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (荒神山西砂防堰堤工事 (株)木島組 阪本 正紀 氏)
15:05 ~ 15:20	研究発表 ⑧	『熊野川5号床固他工事における安全対策について』 (紀伊山系砂防 事務所) (熊野川5号床固他工事 (株)堀組 谷口 文章 氏)
15:20 ~ 15:35	研究発表 ⑨	『索道運搬による生コン打設時の安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (日柳第二堰堤補強工事 (株)榎谷建設 山本 一成 氏)
15:35 ~ 15:50	研究発表 ⑩	『工事現場の創意工夫と第三者等の事故防止』 (京都府南丹土木 事務所) (園部川(瑠璃溪)総合流域防災・砂防(防災安全)工事 (株)野口建設 野口 健太 氏)
15:50 ~ 16:00	10分	< 休 憩 >
16:00 ~ 16:15	研究発表 ⑪	『住宅地に接する急峻な斜面对策工事の安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (渦森台地区5工区斜面对策工事 ライト工業(株) 三浦 克 氏)
16:15 ~ 16:30	研究発表 ⑫	『縦断勾配12%を有する橋梁の山間部での製作』 (紀伊山系砂防 事務所) (熊野川管理用道路橋梁上部工工事 ドーピー建設工業(株) 長谷川 照晃 氏)
16:30 ~ 16:45	研究発表 ⑬	『紅葉谷第五堰堤工事における安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (紅葉谷第五堰堤工事 (株)松本組 井上 喜仁 氏)
16:45 ~ 17:00	研究発表 ⑭	『隣接する住宅地における砂防工事の安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (夙川鍋谷堰堤工事 (株)木島組 木嶋 一二 氏)
17:00 ~ 17:10	10分	有益な取組調書 紹介 (事務局より) ・紅葉谷第五堰堤工事における安全対策について (株)松本組 ・隣接する住宅地における砂防工事の安全対策について (株)木島組 ・唐櫃金懸堰堤群(その5)工事 関西建設工業(株) ・法面工事における安全対策及びICTの活用について 石井建材(株)
17:10 ~ 17:20	10分	講評(近畿地方整備局) 及び 研究発表会の閉会挨拶

※コロナ感染防止対策のため、WEB会議とし表彰式は後日実施と致します。