

令和7年1月15日14時00分  
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」 聴講者を募集します

～今年度から対面聴講を再開！ CPDSの認定を受けました～

令和6年度 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の聴講者を募集します。

- 今年度から対面聴講を再開します。
- 対面聴講に限りCPDSプログラム(2ユニット)の認定を受けています。

1. 開催日時 : 令和7年 1月29日(水) 13:00～16:00予定
2. 開催場所 : 大手前合同庁舎 近畿地方整備局 1階共用会議室1  
※今年度から対面での聴講を再開します。WEB聴講も可能です。
3. 開催内容 : 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: 8題(別紙1参照)
4. 募集人数 : 対面聴講 60名(CPDSプログラム 2ユニット)  
WEB聴講 90名(WEB聴講はCPDSの認定を受けていません)  
定員になり次第締め切ります。
5. 聴講申込み: 聴講を希望される方は、1月21日(火)17時までに電子メールで別紙2のとおり申込みをお願いします。
6. 取材申込み: 取材を希望される方は、1月27日(月)15時までに電子メールで別紙3のとおり申込みをお願いします。

詳細は以下URLを参照して下さい

: [https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou\\_happyoukai.html](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 もりひがし 森東 てつろう 哲郎 (内線3711)

河川部 河川工事課 課長補佐 よしだ 吉田 まこと 真人 (内線3713)

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

令和6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 7年 1月 29日(水)

13時00分 ~

[開催場所] : 大手前合同庁舎(近畿地方整備局) 1階共用会議室1

時間	発表	研究発表内容等
12:45 ~ 13:00	15分	準備(WEB回線)
13:00 ~		研究発表会の開始挨拶
13:15 ~	研究発表①	『亀の瀬地区稲葉山地すべり対策鋼管杭他(その4)工事における施工管理について』 (大和川河川 事務所) (亀の瀬地区稲葉山地すべり対策鋼管杭他(その4)工事 大日本土木(株) 峯 稔雄 氏)
13:30 ~	研究発表②	『北川支川砂防堰堤工事におけるICT土工による安全対策について』 (大阪府枚方土木 事務所) (淀川水系 北川支川 砂防堰堤工事(R5) 林建設株式会社 林 和哉 氏)
13:45 ~	研究発表③	『鍛冶屋川 砂防堰堤における安全対策について』 (兵庫県豊岡土木 事務所) (砂)鍛冶屋川 砂防堰堤 榎西山工務店 井谷 聡 氏)
14:00 ~	研究発表④	『足尾谷川1号砂防堰堤工事の安全対策について』 (兵庫県姫路土木 事務所) (砂)足尾谷川1号砂防堰堤工事 中兵庫建設(株) 森田 晃仁 氏)
14:15 ~ 14:25	10分	< 休 憩 >
14:25 ~	研究発表⑤	『熊野川1号床固他整備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1号床固他整備工事 (株)堀組 尾崎 憲哉 氏)
14:40 ~	研究発表⑥	『住宅地に接する斜面对策工事の安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (一里山地区斜面对策工事 ライト工業(株)西日本支社 宅永 優香 氏)
14:55 ~	研究発表⑦	『高取山地区3工区斜面对策工事における安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (高取山地区3工区斜面对策工事 株本建設工業(株) 砂連尾 誠 氏)
15:10 ~	研究発表⑧	『広大な山林における斜面对策工事の安全対策について』 (六甲砂防 事務所) (本山町岡本地区7工区斜面对策工事 ライト工業(株)西日本支社 細間 萌香 氏)
15:25 ~		有益な取組調書 紹介 (事務局より)
15:40 ~		挨拶

※表彰式は後日実施と致します。

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 聴講申込み方法

発表会ホームページ [https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou\\_happyoukai.html](https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou_happyoukai.html)  
に掲載されている、聴講申込み書(エクセル)に必要事項を記載の上、

**送信先: kkr-sabokenkyuhappyo@gxb.mlit.go.jp**

まで、登録をお願いいたします。

概ね2営業日以内に、聴講の可否及びWEB聴講希望の場合は、視聴用URL返信します。

メール返信が無い場合、システムトラブルの可能性がありますので、  
河川部 河川工事課 (06-6942-0526(課直通)) 担当:砂防・海岸係  
まで電話で問い合わせをお願いします。

論文集(印刷物)は作成しておりません。必要な方は  
発表会ホームページ [https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou\\_happyoukai.html](https://www.kkr.mlit.go.jp/river/sabou/sabou_happyoukai.html)  
からダウンロードして持参願います。

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 取材申込書

送信先：kkr-sabokenkyuhappyo@gxb.mlit.go.jp

- ①所属(会社名、役職)
- ②氏名(ふりがな)
- ③連絡先(電話)
- ④取材方法(WEB・発表会場)

取材を希望される場合、令和7年1月27日(月)15:00までに、上記情報を記入いただき、kkr-sabokenkyuhappyo@gxb.mlit.go.jpまで、登録をお願い致します。  
WEB取材希望の場合、視聴用URLを返信いたします。