

中国地方建設技術開発交流会

2025 参加費無料

CPD/CPDS付与

対面・オンライン併用開催！

※取得には条件がございます。

災害に強く、住みよい豊かな社会の創造を目指して

～災害リスクの低減及び働き方改革・生産性向上への取組～

VR技術を活用した橋梁点検講習会 (VR橋梁点検支援ツール)



中国地方整備局インフラDX推進計画2024

施工管理効率化の取組 (生産性向上)



中国地方整備局インフラDX推進計画2024

台風の豪雨による落橋状況及び 応急対策 (岡山県鏡野町)



中国技術事務所だより2023年12月27日

今年度の中国地方建設技術開発交流会は、対面・オンラインの併用開催で行います。

交流会のネット配信は、Microsoft「Teams」を活用して行います。
「Teams」参加にあたっては、各会場の「参加URL」が必要となります。

※交流会の講演内容については、後日、中国技術事務所ホームページに掲載いたしますので、インターネット配信を見逃した方は、ホームページよりご覧ください。

広島県

日時: 10月22日(水) 13時00分～16時45分

会場: 国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所

申込締切日: 10月17日(金) 16時 定員: 会場 30人 Web300人

岡山県

日時: 10月31日(金) 13時00分～16時45分

会場: 国土交通省 中国地方整備局 岡山国道事務所

申込締切日: 10月28日(火) 16時 定員: 会場 30人 Web300人

島根県

日時: 11月 5日(水) 13時00分～16時45分

会場: 国土交通省 中国地方整備局 松江国道事務所

申込締切日: 10月30日(木) 16時 定員: 会場 30人 Web300人

鳥取県

日時: 11月12日(水) 13時00分～17時00分

会場: 国土交通省 中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

申込締切日: 11月7日(金) 16時 定員: 会場 30人 Web300人

山口県

日時: 11月19日(水) 13時00分～16時45分

会場: 国土交通省 中国地方整備局 山口河川国道事務所

申込締切日: 11月14日(金) 16時 定員: 会場 30人 Web300人

CPD及びCPDS付与 認定取得団体

(一社) 全国土木施工管理技士会連合会

※オンライン参加の方は、参加状況を確認したのち、主催者側で上記団体へ申請いたします

(一社) 建設コンサルタンツ協会
(一社) 全国測量設計業協会連合会
(公社) 日本建築士会連合会
(一社) 全日本建設技術協会

※オンライン参加の方は、交流会後に実施するアンケート調査にご回答いただいたのち、主催者より受講証明書を発行いたしますので、ご自身で上記団体へ申請をお願いいたします

会場参加の方は、当日アンケート回答後に受講証明書を発行いたします

交流会への参加方法

- ①中国技術事務所ホームページ (<https://www.cgr.mlit.go.jp/ctc/sangaku/meeting.html>) にアクセスします。「事前参加申請」をクリック後に表示される「中国地方建設技術開発交流会 2025 事前登録について」(PDFファイル)の中に事前参加登録ホームページのURLが記載されていますので、PDFファイルの内容をご確認、ご了承の上、URLをコピーしてアクセスしてください。
- ②受付後、後日、会議URL等が登録いただいたメールアドレスへ配信されます。
※会場への入場開始は1時間前より、オンラインの接続は30分前より可能です。なお、途中からでも入場・接続は可能ですが、CPD/CPDS付与にあたっては条件がございます。

主催: 中国地方建設技術開発交流会 実行委員会

構成団体: 鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、岡山市、広島市、国土交通省中国地方整備局、

(公財)鳥取県建設技術センター、(公財)島根県建設技術センター、(公財)岡山県建設技術センター、(一財)山口県建設技術センター、中国土木工管理技士会連合会、建設業協会中国ブロック協議会、(一社)中国建設弘済会、(一社)日本建設業連合会、(一社)日本道路建設業協会、(一社)日本橋梁建設協会、(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会、(一社)建設コンサルタンツ協会、(一財)日本建設情報総合センター、(一社)日本建設機械施工協会、中国コンクリート製品協会、(一社)日本鉄鋼連盟、(一社)全国特定法面保護協会、(一社)日本造園建設業協会、(一社)全国道路標識・標示業協会、(一社)建設電気技術協会、(一社)日本埋立浚渫協会

事務局: 国土交通省 中国地方整備局 中国技術事務所

共催: (公社)土木学会中国支部、(公社)地盤工学会中国支部、(公社)日本技術士会中国本部、(一社)全国測量設計業協会中国地区協議会

後援: (公社)日本コンクリート工学会中国支部

中国地方建設技術開発交流会

災害に強く、住みよい豊かな社会の創造を目指して

～災害リスクの低減及び働き方改革・生産性向上への取組～

日時：2025年11月5日(水) 13:00～16:45

会場：国土交通省 中国地方整備局 松江国道事務所

方式：対面・オンライン(Microsoft Teams)併用

タイムスケジュール

13:00	開会挨拶	島根県 土木部 技監 横尾 和博
13:05	基調講演	管路更生工法による老朽管路の長寿命化 島根大学 学術研究院 自然科学研究科 教授 石井 将幸
13:55		休憩
14:05	学術発表	松江市における防災と住みよさに関する意識調査 松江工業高等専門学校 環境・建設工学科 教授 浅田 純作
14:30	開発支援	掘削工事中の斜面変動を作業者が目視確認できる安全管理装置及びその装置による安全管理運用体制に関する開発 (株)藤井基礎設計事務所 岩佐 直人
14:55	民間技術発表	水中において長距離の空洞充填が可能な『パフェグラウト工法』 【日本建設業連合会】 日特建設(株) 広島支店 金舛 能史
15:20		休憩
15:30	民間技術発表	浜田港の既設護岸における可塑性グラウト増深工法の適用 【日本埋立浚渫協会】 五洋建設(株) 中国支店 水島工事事務所 鶴田 裕一郎
15:55	民間技術発表	新しい流域治水対策による減災サービス 【中国コンクリート製品協会】 日本興業(株) 事業本部 市場開拓部 吉田 真一郎
16:20	R6NETIS登録の新技術	量水標 (Heat式) (株)トランスコア 齋藤 健一
16:30	R6NETIS登録の新技術	塩害対策型ハイビーウォール 大日本土木(株)、ハイビーウォール研究会 三村 明恵
16:40	閉会挨拶	中国地方整備局 中国技術事務所 事務所長 前田 文雄