

第16期 DX・i-Construction

建設技術展示館

参加無料

第9回 出展技術発表会

「防災・減災、国土強靱化、インフラ長寿命化技術」「インフラ分野のDX技術」「インフラ分野の脱炭素化・GX技術」3つのテーマを中心に、出展技術の発表をおこないます

TIME SCHEDULE

令和6年 9月5日(木) - 6日(金)

13:00~16:00 (受付 12:15~)

10:00~16:00 (受付 9:15~)

オンライン配信はありません。
ぜひ会場にご来場ください。

会場

さいたま新都心合同庁舎1号館 2F講堂
(埼玉県さいたま市中央区新都心1番地1)

講演

9月5日(木)

9月6日(金)

「入札・契約、総合評価について[工事]」 「入札・契約、総合評価について[コンサルタント業務等]」

関東地方整備局 企画部 技術調査課
建設専門官 酒井 弘之

関東地方整備局 企画部 技術管理課
建設専門官 関 幸伸

CPD/CPDS 認定予定

CPD/CPDS継続教育プログラムの単位取得は事前申込が必要です。

申込期限 令和6年8月30日(金)

申込方法

12:00 まで
定員になり次第締切

CPD/CPDS継続教育プログラムの単位取得

単位の取得希望の方は建設技術展示館HPの申込フォームより事前登録をお願いします。
詳しくは建設技術展示HPをご覧ください。

CPDSの単位取得については会場での聴講者のみとさせていただきます。ご容赦ください。

他団体へ申請される方は他団体のルールに従っていただきます。なお、他団体のルールや運営方法については対応しかねます。

聴講者による録画・撮影等は一切禁止

主催



国土交通省 関東地方整備局
関東技術事務所

DX・i-Construction

賛助



一般社団法人 関東地域づくり協会

Kanto Regional Management Service Association

建設技術展示館ホームページ
<https://www.kense-te.jp/>



TIME SCHEDULE

A技術:「防災・減災、国土強靱化、インフラ長寿命化技術」

B技術:「インフラ分野のDX技術」

C技術:「インフラ分野の脱炭素化・GX技術」

日程	順番	時間	技術 No.	出展者名	技術名
第9回 9月5日(木) 【さいたま新都心】	講演	13:00~13:30	講演	関東地方整備局 企画部 技術調査課 建設専門官 酒井 弘之	入札・契約、総合評価について〔工事〕
	1	13:30~14:00	A 16	株式会社ヒロコーポレーション	タイル・石材を落とさない「ヒロ結合工法」
	2	14:10~14:40	A 18	株式会社クリテック工業	橋梁の長寿命化に貢献する伸縮装置「ハイブリッドジョイント」
	3	14:40~15:10	A 02	建設無人化施工協会・建設無線協会	災害復旧を安全に行う無人化施工技術
9月6日(金) 【さいたま新都心】	4	15:20~15:50	B 13	大日本土木株式会社	現場ですぐに使える生産性向上ICT 新技術
	講演	10:00~10:30	講演	関東地方整備局 企画部 技術管理課 建設専門官 関 幸伸	入札・契約、総合評価について〔コンサルタント業務等〕
	5	10:30~11:00	B 12	株式会社トプコンソキアポジショニング ジャパン	高精度測位による施工の自動化
	6	11:00~11:30	C 04	旭コンクリート工業株式会社	国土強靱化に寄与するプレキャストコンクリート技術「TB(タッチボンド)工法/新ボックス型アグア/ECO-C・L(エコ・クリーンリフト)工法」
	7	11:30~12:00	B 14	ライト工業株式会社	ICTを取込んだ法面施工から出来形管理「ICT法面技術」
	8	13:00~13:30	B 05	サイテックジャパン株式会社	建設現場を可視化するAR技術「Trimble SiteVision」
	9	13:30~14:00	B 15	株式会社竹中土木	狭険地に対応した液状化対策工法「スマートコラム工法」
	10	14:10~14:40	B 03	株式会社日本インシーク	道路維持管理のDX基盤「RID」
11	14:40~15:10	B 22	日特建設株式会社	のり面吹付工の省力化技術「スロープセイバー」	

● 構内に駐車場はございません。公共交通機関でのご来場をお願いします。



Construction

発表技術の展示ブースは
QRコードからCHECK



建設技術展示館

お問い合わせ
〒270-2218 千葉県松戸市五香西6-12-1
国土交通省 関東地方整備局 関東技術事務所
建設技術展示館事務局
[TEL] 047-394-6471
[HP] <https://www.kense-te.jp/>



国土交通省 関東地方整備局
関東技術事務所

DX・i-Construction