

第16期 建設技術展示館

第1回 出展技術発表会

参加無料

「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

CPD/CPDS 認定予定

会場とオンラインのハイブリッド開催

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。

会場・定員

関東技術事務所 建設技術展示館
(千葉県松戸市五香西6-12-1) 各日80名
オンライン配信(Microsoft Teamsによる配信)
各日220名

TIME SCHEDULE

1日目: 令和5年7月24日(月)
10:30~15:10 (受付9:45~)

2日目: 令和5年7月25日(火)
10:30~15:10 (受付9:45~)

タイムスケジュールの詳細は裏面をご覧ください。

申込期限

令和5年7月20日(木)
12:00 まで
定員になり次第締切

申込方法

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。
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
(オンライン聴講時も同様)

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

【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



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
7月24日(月)		10:30~10:40	挨拶	関東技術事務所長	
【関東技術事務所】 & 【オンライン配信】	1	10:40~11:10	B 02	一般社団法人日本測量機器工業会	i-ConstructionのためのICT活用技術
	2	11:20~11:50	A 03	日鉄神鋼建材株式会社	落石・土砂から人・建物・道路を守る防止柵「ハイジュールネット」
	3	13:00~13:30	A 04	一般社団法人河川ポンプ施設技術協会	洪水から人々の暮らしを守る揚排水ポンプ
	4	13:30~14:00	B 03	株式会社日本インシーク	道路維持管理のDX基盤「RID」
	5	14:10~14:40	A 05	株式会社建設技術研究所	地域社会の活性化につなげる流域治水の推進
	6	14:40~15:10	A 06	高松コンストラクショングループ	流域全体で水災害を防止・軽減・復旧する技術
7月25日(火)	7	10:30~11:00	B 04	福井コンピュータ株式会社	3次元データを活用した建設DXソリューション
【関東技術事務所】 & 【オンライン配信】	8	11:10~11:40	A 07	CDM研究会	インフラ施設の防災・減災を図るCDM工法
	9	13:00~13:30	C 02	鹿島建設株式会社	カーボンニュートラルに対する鹿島の取り組み
	10	13:30~14:00	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」
	11	14:10~14:40	A 08	一般社団法人セメント協会	土を固めるセメント系固化材
	12	14:40~15:10	B 06	株式会社 奥村組	5次元施工シミュレーションシステム

- 建設技術展示館は16:00まで開館しておりますので、終了後はぜひご見学していただけますようお願いいたします。
- 構内に駐車場(無料)がございますが、極力公共交通機関でのご来場をお願いします。



【交通】JR武蔵野線新八柱駅または新京成電鉄「建設技術展示館」下車徒歩2分

①東京 JR京葉線快速(武蔵野線直通) 新八柱 (バス)
 ②東京 JR山手線/上野 JR常磐線 松戸 八柱 (バス)
 ③東京 JR京浜東北線 新八柱 八柱 (バス)
 ④バス 牧野原地行 約8分 建設技術展示館 徒歩2分
 運行間隔 約10分

〒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/>

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



国土交通省 関東地方整備局
 関東技術事務所

DX-i-Construction