

# 建設技術展示館 第15期「第11回出展技術発表会」プログラム

開催日：令和4年9月7日(水)、8日(木)

会場：①さいたま新都心合同庁舎1号館 2F講堂

②オンライン配信(Microsoft Teamsによる配信)

※会場①での発表を同時にオンライン配信(会場②)を予定。

なお、感染症拡大状況等によりオンライン開催に変更する場合があります。

## ■【1日目】 9月7日(水)

受付	12:15～		
挨拶	13:00～	主催者挨拶	関東技術事務所長
時間	発表技術名～副題～		出展者名
出展技術発表 [Society5.0に関する新技術]	1	13:10～13:40 建設生産システムの生産性向上にむけた協会の取組 ～普及促進に向けた活動紹介～	一般社団法人日本建設機械施工協会
	2	13:40～14:10 ICT重機を利用し省人化・省力化を推進するシステム ～クラウド型自動帳票対応転圧管理システムと自動運転清掃システム～	西尾レントオール株式会社
		14:10～14:20	【休憩】10分
	3	14:20～14:50 ActivNet ～大規模対応クラウド映像管理システム～	株式会社Jシステム
	4	14:50～15:20 Society5.0を実現するための新技術 ～i-Constructionに活用される測量機器・システム～	一般社団法人日本測量機器工業会
		15:20～15:30	【休憩】10分
	5	15:30～16:00 大成建設のデータ利活用型現場管理システムと無人化施工 ～DX(デジタルトランスフォーメーション)による、生産性向上～	大成建設株式会社
	6	16:00～16:30 小口径管推進工法に適した高精度掘削システム ～光掃引方式位置計測による遠隔での高精度な位置測定の実現～	NTTアドバンステクノロジー株式会社

## ■【2日目】 9月8日(木)

受付	9:45～		
時間	発表技術名～副題～		出展者名
出展技術発表 [防災・減災・国土強靱化、インフラ長寿命化技術]	1	10:30～11:00 WATER SHIELD(コンクリートの吸水防止材) ～塗布後の養生時間が2時間のシラン系表面含浸材～	泉建設工業株式会社
	2	11:00～11:30 エスイーの防災・減災対策技術 ～グラウンドアンカーおよび反力体～	株式会社エスイー
	3	11:30～12:00 エコクリーンハイブリッド工法 ～塗替え塗装時に、効果的に鋼橋の疲労き裂対策ができる予防保全工法～	ヤマダインフラテクノス株式会社
		12:00～13:10	【休憩】70分
	4	13:10～13:40 ライフテックス水性剥落対策工法	アトムクス株式会社
	5	13:40～14:10 バンデックスフレキシ止水工法 ～超大漏水などあらゆる漏水に対応した止水工法の決定版！～	日本バンデックス株式会社
		14:10～14:20	【休憩】10分
	6	14:20～14:50 防災用 ソノコラムスピーカー ～ラインアレイ方式を採用した防災用ソノコラムスピーカー、 防災用ホーンコラムスピーカー～	ユニベックス株式会社
7	14:50～15:20 コンボルト型屋外貯蔵タンクシステム ～防油堤一体型で災害に強い燃料貯蔵タンク～	コンボルト・ジャパン株式会社	
	15:20～15:30	【休憩】10分	
	8	15:30～16:00 亜硝酸リチウムを用いたコンクリート補修技術	一般社団法人コンクリートメンテナンス協会

※1)この発表会は、土木学会CPDプログラム及び全国土木施工管理技士連合会CPDSプログラムをの認定を受ける予定です。  
ただし、配信の聴講及びオンライン開催に変更となった場合、全国土木施工管理技士連合会CPDSプログラム認定は、受けられません。  
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。尚、他団体のルールや運営方法については対応しかねます。  
※2)当日発表されるパワーポイント資料の一部は、建設技術展示館ホームページに1ヶ月程度掲載する予定です。

※当日、聴講資料の配付は致しません。聴講資料は、建設技術展示館ホームページよりダウンロードし、持参して下さい。  
※発表技術の詳細は建設技術展示館ホームページ(出展技術ガイド)や、関東技術事務所ツイッターからご覧になれます。

建設技術展示館ホームページ(出展技術ガイド)：<http://www.kense-te.jp/tech/>



関東技術事務所ツイッター：[https://twitter.com/mlit\\_kangi](https://twitter.com/mlit_kangi)

