



第14期建設技術展示館 「第11回 出展技術発表会」※

今回の出展技術発表会では、建設現場の生産性向上に関する
施工技術(維持管理・災害対応)についての取組みを紹介するので、
多数の方の聴講をお待ちしております。

日時： 令和元年10月3日(木) 13:00～16:00
4日(金) 13:00～15:50
(受付12:15～)

※出展技術発表会とは
建設技術展示館に技術を出展して
いる方による技術発表会です。

申込方法

聴講ご希望の方は、下記HPから申し込んで下さい。

URL <http://www.kense-te.jp/>



会場：建設技術展示館 会議室
(千葉県松戸市五香西6-12-1
関東技術事務所構内)

申込期限

令和元年 9月26日(木)

定員：各100名

(定員になり次第〆切ります。)

聴講費

無料

継続教育

CPD認定プログラム

(公社)土木学会CPDプログラム

CPDS認定プログラム

(一社)全国土木施工管理技士会連合会 CPDSプログラム

上記の認定を受ける予定。

認定番号、単位数、ユニット数等は、それぞれのHPでご確認願います。

出展技術発表

**テーマ：生産性向上に関する施工技術
(維持管理・災害対応)**

交通のご案内

主催：国土交通省 関東地方整備局

賛助：(一社)関東地域づくり協会

問い合わせ先：

関東技術事務所

建設技術展示館 事務局

TEL 047-394-6471



第14期 建設技術展示館「第11回出展技術発表会」プログラム

開催日：令和元年10月3日(木)、4日(金)

開催場所：関東技術事務所 建設技術展示館 会議室

【1日目】 10月3日(木)

受付	12:15～				
挨拶	13:00～13:10	主催者挨拶	関東技術事務所長	宮武 一郎	
時間	発表技術名 ～副題～		出展者名		
出 展 技 術 発 表	1	13:10～13:40	① 非接触型流速計 ～流量観測の無人化、省人化～ ② 既設アンカー緊張力モニタリングシステム(Aki-Mos) ～ほぼ全タイプの既設グラウンドアンカーに荷重計を取付可能～	国立研究開発法人土木研究所	
	2	13:40～14:10	スマートボール工法 ～管内の異常を感知する調査技術～	東亜グラウト工業株式会社	
	3	14:10～14:40	RIM(マルチ測定車) ～道路の三次元データの取得を省力化～	大林道路株式会社	
		14:40～15:00	【休憩】		
	4	15:00～15:30	ICT技術と連携する補強土壁 ～維持管理性に優れたアダムウォール工法～	前田工織株式会社	
5	15:30～16:00	① スマートジャッキ ～ICTを利用した非破壊装置～ ② トルシアナット ～高い品質で生産性を高める技術～	株式会社ケー・エフ・シー		

【2日目】 10月4日(金)

受付	12:15～				
時間	発表技術名 ～副題～		出展者名		
出 展 技 術 発 表	1	13:00～13:30	① 土層強度検査棒 ～表土深さ・粘着力・内部摩擦角を簡易に測定～ ② トンネル補強工法(部分薄肉化PCL工法) ～断面に余裕がないトンネルでも盤下げせず補強、施工は片側通行止で～	国立研究開発法人土木研究所	
	2	13:30～14:00	IPH工法(内圧充填接合補強) ～コンクリート構造物の長寿命化・再劣化防止対策となる注入工法～	一般社団法人IPH工法協会	
	3	14:00～14:30	無人化施工技術 ～無人化施工による効率的・効果的な災害復旧技術～	建設無人化施工協会・建設無線協会	
		14:30～14:50	【休憩】		
	4	14:50～15:20	無人化施工に関する新技術の研究開発 無人化施工の新展開 ～遠隔操作による半水中作業システムの実現～	次世代無人化施工技術研究組合	
5	15:20～15:50	人型ロボットによる建設機械操縦効率化 ～汎用建設機械の運転席に設置して遠隔操縦を可能にするロボット～	株式会社力ナモト		

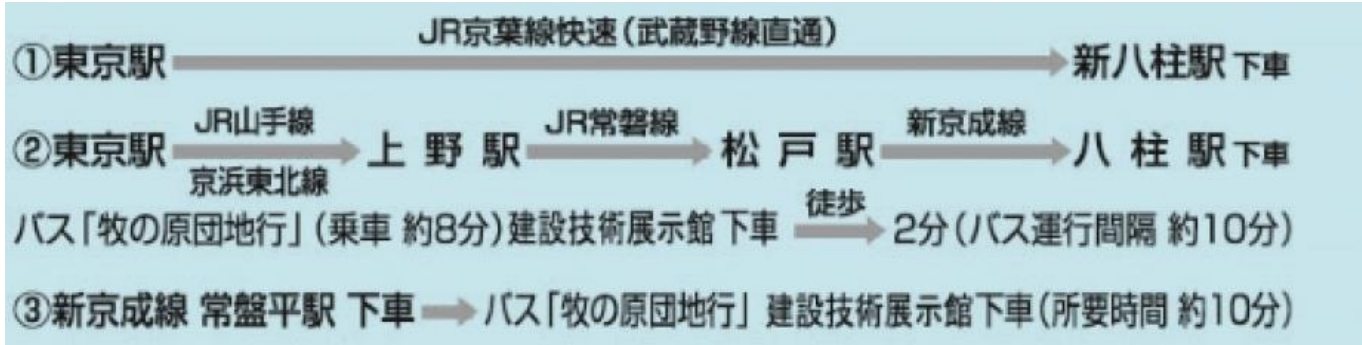
※当日、聴講資料の配付は致しません。聴講資料は、建設技術展示館ホームページよりダウンロードし、持参して下さい。
※発表技術の詳細は建設技術展示館ホームページ(出展技術ガイド)や、関東技術事務所ツイッターからご覧になれます。

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



交通のご案内



【新京成バス 八柱駅発(牧の原団地行)】

【新京成バス 常盤平駅発(牧の原団地行)】

9:00	03 11 21 32 43 53
10:00	03 12 25 34 44 54
11:00	05 15 29 40 53
12:00	08 20 31 44 54
13:00	04 14 30 41 54
14:00	04 19 30 41 55

9:00	04 27
10:00	02 26
11:00	00 30 56
12:00	25 51
13:00	18 46
14:00	12 40

【建設技術展示館 事務局】

TEL:047-394-6471

住所: 〒270-2218 千葉県松戸市五香西6-12-1

※公共交通機関でのお越しをお願いします。