



# 第14期建設技術展示館 「第8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  
測量・設計技術、施工機械についての取組みを紹介しますので、多  
数の方の聴講をお待ちしております。

**日時： 令和元年6月6日(木) 13:00～16:00**  
**7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。

**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)

**定員：各100名**  
(定員になり次第〆切ります。)

## 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/>



## 申込期限

**令和元年 5月30日(木)**

## 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。

## 技術講演

### 1日目

「ICT施工技術の工種拡大に伴い  
必要とされる技術について」  
関東地方整備局 企画部 施工企画課  
課長補佐 金澤 哲也

### 2日目

「ICT施工技術の工種拡大に伴い  
必要とされる技術について」  
関東地方整備局 企画部 施工企画課  
課長補佐 金澤 哲也

## 出展技術発表

テーマ：生産性向上に関する  
測量・設計技術、施工機械

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

## 交通のご案内



# 第14期 建設技術展示館「第8回出展技術発表会」プログラム

開催日：令和元年6月6日(木)、7日(金)

【1日目】6月6日(木)

開催場所：関東技術事務所 建設技術展示館 会議室

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		講演名	所属	氏名
技術講演	13:10～13:40	ICT施工技術の工種拡大に伴い必要とされる技術について	関東地方整備局 企画部 施工企画課	課長補佐 金澤 哲也
時間		発表技術名 ～副題～	出展者名	
出展 技術 発表	1	13:40～14:10 3次元測量システム ～3次元データを利用した生産性の向上～	株式会社トブコンソキアポジショニングジャパン	
	2	14:10～14:40 高密度ネットワーク型RTK-GNSS配信サービス ～固定局設置不要な高精度衛星測位技術～	株式会社ジェノバ	
		14:40～15:00	【休憩】	
	3	15:00～15:30 ①3次元点群処理ソフトTREND-POINT ～点群データの解析処理により、施工前後および各施工段階での土量差分を計算するシステム～ ②3D-CADシステム TREND-CORE ～施工現場を3次元モデルで表現し、情報共有を支援するCIMコミュニケーションシステム～	福井コンピュータ株式会社	
4	15:30～16:00 Solution Linkage (ソリューション リンケージ) ～ICT・IoTの活用により生産性や安全性の向上を実現する技術～	日立建機日本株式会社		

【2日目】6月7日(金)

受付	12:15～			
時間		講演名	所属	氏名
技術講演	13:00～13:30	ICT施工技術の工種拡大に伴い必要とされる技術について	関東地方整備局 企画部 施工企画課	課長補佐 金澤 哲也
時間		発表技術名 ～副題～	出展者名	
出展 技術 発表	1	13:30～14:00 建設生産システムの省力化・効率化 ～T-i ROBOシリーズ 人とロボットの協働～	大成建設株式会社	
	2	14:00～14:30 自動追尾型トータルステーションを利用した機械施工の効率化 ～エコノミー三次元マシンガイダンス「E3S」～	株式会社カナモト	
		14:30～14:50	【休憩】	
	3	14:50～15:20 日本キャタピラーのアップグレードソリューション ～汎用性と経済性に優れた3D建機～	日本キャタピラー合同会社	
4	15:20～15:50 舗装工事におけるマシンコントロールシステム ～路面切削及びアスファルトフィニッシャーのマシンコントロール技術～	ユナイテッド株式会社		

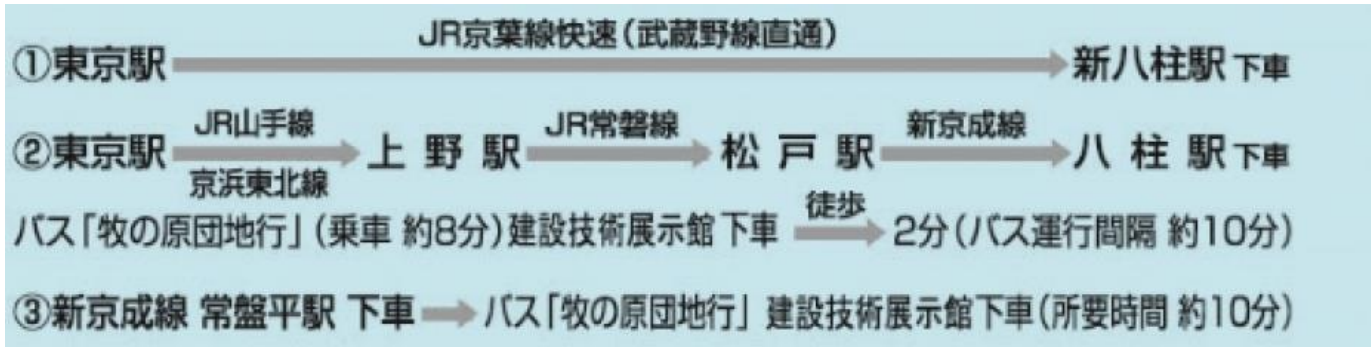
※当日、聴講資料の配付は致しません。聴講資料は、建設技術展示館ホームページよりダウンロードし、持参して下さい。  
※発表技術の詳細は建設技術展示館ホームページ(出展技術ガイド)や、関東技術事務所ツイッターからご覧になれます。

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)



# 交通のご案内



**【新京成バス 八柱駅発(牧ノ原団地行き)】**

**【新京成バス 常盤平駅発(牧ノ原団地行き)】**

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。