

令和元年 7 月吉日

会員各位



NPO 法人臨床トンネル工学研究所 地域活動部会
四国支部 支部長 福家 佳則

NPO 法人臨床トンネル工学研究所 四国支部
先端技術による施工・計測技術に関する講演会のお知らせ

拝啓、初夏を迎え、皆様ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

日頃から、本研究所の活動にご理解とご協力を賜り、感謝申し上げます。更なるご高配を賜りますようお願い申し上げます。

この度、表記のテーマで基礎地盤コンサルタンツ(株)様と(株)パスコ様より講演していただけることになりました。AI やドローンなど、近年、注目を集めている先端技術をトンネル工事等に適用して成果を上げておられる、大変興味深い内容です。

是非ともご参加頂きますようご案内申し上げます。

敬具

記

1. 開催日時と場所

日 時：令和元年 9 月 13 日（金） 14：30～17：20（14：00 受付開始）

終了後に懇親会

場 所：レクザムホール 大ホール棟内 5F 会議室（添付地図をご覧ください）

香川県高松市玉藻町 9-10 電話：087-823-3131

定 員：60 名

2. 議題とプログラム

14:30～	受 付
14:30～14:35	開会の挨拶
14:35～15:35	講演「土木技術者が作る AI」 基礎地盤コンサルタンツ(株) 様
15:35～15:45	質疑
15:45～16:00	準備・休憩
16:00～17:00	講演「CIM（主にトンネル工事）の事例および 最新計測技術（MMS、ドローン、SAR 衛星等）の現場適用のご紹介」 (株)パスコ 様
17:00～17:10	質疑
17:10～17:20	閉会の挨拶、写真撮影
17:40～19:30	懇親会 レクザムホール内レストラン・シレーヌ（6F）

※ 当講演会は土木学会 CPD 認定プログラムに申請予定です。

3. 参加費（当日徴収させていただきます）

講演会のみ参加：無料

講演会と懇親会に参加：5,000円/人

4. 申し込み方法等

メールにて下記の事項を記入の上、**9月6日**までご連絡いただきますよう、お願い致します。
なお会場設営の都合等から直前のキャンセルはご遠慮下さい。費用が発生する場合があります。

申し込み、問合せ先：福家 佳則 fuke440244@gmail.com

<記入事項>

会員種別：正会員 or 賛助会員（その他：）

お名前：

所属：

講演会：参加 不参加

懇親会：参加 不参加

開催場所の案内

レクザムホール（大ホール棟） 香川県高松市玉藻町9-10 電話：087-823-3131
お車でのお越しの方、当ホールには駐車場がございません。近隣の駐車場をご利用下さい。

