

近畿建設協会 研究助成 発表会

2020年9月23日 水

13:30～17:10
(受付 13:00)

エル・おおさか
南館5階 南ホール
(大阪府立労働センター)

当協会では、公益事業の一環として、国立大学、公立大学、私立大学、高等専門学校における土木工学及び環境工学分野の研究を対象に研究助成事業を行っております。この度、2019年度の助成研究の成果につきまして、研究者による発表会を開催いたします。聴講希望の方は、当協会のホームページ内の申込みフォームからお申込み下さい。

プログラム

13:30～13:40	開会のあいさつ	一般社団法人近畿建設協会 理事長 霜上 民生
13:40～14:00	橋梁メンテナンス技術者のスキル・キャリア向上のためのリカレント教育プログラム構築に関する研究	舞鶴工業高等専門学校 教授 玉田 和也
14:00～14:20	地下街の避難誘導に資する避難シミュレーションモデルの開発	大阪工業大学 教授 山口 行一
14:20～14:40	リサイクル材を最大限活用した高効率熱伝導融雪パネルの開発とその評価	福井大学 助教 寺崎 寛章
14:40～15:00	堤体・基礎地盤統合型データベースの構築と災害脆弱性評価への適用	京都大学大学院 教授 三村 衛
15:00～15:20	トンネル切羽の岩判定および支保パターン決定における機械学習を用いた知能システムの構築	関西大学 教授 尹 禮分
15:20～15:30	休憩	
15:30～15:50	地盤変状モニタリングのためのパイプ光ファイバセンサの実用化研究	摂南大学 教授 片桐 信
15:50～16:10	福井平野における土質試験データの集約と地盤図の作成	福井工業高等専門学校 教授 吉田 雅穂
16:10～16:30	繊維補強軽量コンクリートの床版上面増厚工法への適用と補強効果に関する研究	神戸市立工業高等専門学校 教授 水越 睦視
16:30～16:50	構造物の自重を考慮した衝撃的鉛直動に対する免震機構の開発	明石工業高等専門学校 教授 石丸 和宏
16:50～17:10	質的变化を考慮した道路整備ストック効果の定量的評価に関する研究	京都大学大学院 准教授 松島 格也

※所属等は2020年4月時点であり、助成選定時とは異なる場合がございます。

新型コロナウイルス感染拡大予防のため、以下について予めご了承下さい

- ・会場内は座席間隔を広くとり、定員数を縮小して開催いたします。
- ・発熱などの症状がある方は、来場をお控え下さい。
- ・受付にお並びの際は、前後の方と間隔を保ってお並び下さい。
- ・ご来場の際は、マスクの着用、手指の消毒、検温等予防措置にご協力をお願いいたします。
- ・今後の新型コロナウイルス感染拡大の影響を踏まえ、開催の中止又はプログラムの変更もございます。



当発表会は土木学会CPDプログラム認定を受けています。
(認定番号：JSCE20-0440 3.4単位)

主催：一般社団法人近畿建設協会

詳細はHPをご覧ください <http://www.kyokai-kinki.or.jp/>

近畿建設協会研究助成発表会聴講申込書

聴講申込方法

- ・インターネットもしくはFAXにてお申し込み下さい。
- ・定員になり次第、締め切らせて頂きます。(ホームページでご確認ください。)

定員 **100** 名

申込期日 2020年 **9月16日**(水)

WEB

<http://www.kyokai-kinki.or.jp/>

ホームページ内の申込みフォームからお申込み下さい。

FAX

06-6941-1742

以下の聴講申込書に必要事項を記入のうえ、この用紙をそのままファックス下さい。



交通のご案内

- ・京阪・OsakaMetro 谷町線「天満橋駅」より西へ徒歩7分
- ・京阪・OsakaMetro 堺筋線「北浜駅」より東へ徒歩10分

「近畿建設協会研究助成発表会」聴講申込書

1. 聴講者

会社・団体・学校名	部署	フリガナ氏名

2. 申込者連絡先 (聴講券送付先)

会社・団体・学校名		部署	
フリガナ		TEL	
申込者氏名		FAX	
住所	〒		
Email			

※記載いただいた個人情報については、ご本人の同意なく、当発表会以外で利用することはありません。

お問い合わせ先

一般社団法人近畿建設協会 経営企画部 (担当: ^{くらはし}倉橋・^{いわさき}岩崎)

〒540-6591 大阪市中央区大手前1-7-31 OMM 13F

Email: koeki@kyokai-kinki.or.jp

TEL: 06-6941-0174 (平日9:00~17:30)

FAX: 06-6941-1742