



近畿建設協会 研究助成 発表会

2023.9.5 [火] 13:30-16:40
(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、2022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	開会のあいさつ	一般社団法人近畿建設協会 理事長 谷本 光司
13:40	下水道整備率が低い地域での震災による管路の被害と津波による水源としての河川水の変化	和歌山工業高等専門学校 准教授 横田 恭平 氏
14:00	深層学習を用いた土の締固め管理手法の開発	立命館大学大学院 教授 小林 泰三 氏
14:20	福井県の地盤データプラットフォームの整備	福井工業高等専門学校 教授 吉田 雅穂 氏
14:40	明石市東播海岸におけるアカウミガメの産卵地保全活動のガバナンス構築に関する実践的研究	明石工業高等専門学校 准教授 石松 一仁 氏
15:00	休憩	
15:20	現場技術者の潜在能力を引き出す建設インクルージョン・マネジメント研究	立命館大学 教授 善本 哲夫 氏
15:40	IoTセンシングによる橋梁のインテリジェント化に関する研究	立命館大学 准教授 川崎 佑磨 氏
16:00	火災を受けた鋼橋部材の健全性評価手法の構築	大阪大学大学院 准教授 廣畑 幹人 氏
16:20	疲労き裂進展の簡易モニタリングの開発	関西大学 教授 石川 敏之 氏

※所属等は 2023 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。

主催



一般社団法人
近畿建設協会

詳細はホームページをご覧ください
<https://kyokai-kinki.jp/>



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: JSCE23-0881 2.7 単位

