

令和4年10月5日 14時00分  
近畿地方整備局  
和歌山河川国道事務所

## 将来の建設業界を担う学生・生徒が ICT<sup>\*</sup>建設機械を体験します！！

～和歌山工業高等専門学校生・和歌山工業高等学校生、約80名が参加～

※情報通信技術 (Information and Communication Technology)

国土交通省では、調査・測量から設計・施工・維持管理までのあらゆるプロセスでICT等を活用して建設現場の生産性向上を図る「i-Construction」を推進しています。

この度、(一社)和歌山県建設業協会と連携し、建設業界の担い手として期待される、和歌山工業高等専門学校の4年生約40名および和歌山工業高等学校の1年生約40名を対象に、ICTを活用した建設機械体験会を開催します。

◆日時 令和4年10月14日(金)(小雨決行)① 9:30～11:15

② 14:00～15:45

◆場所 (株)アクティオ和歌山営業所(和歌山市川<sup>かなべ</sup>辺140-2)(別紙1参照)

◆参加者 ①和歌山工業高等学校 1年生 約40名

②和歌山工業高等専門学校 4年生 約40名

◆内容 I. UAV(ドローン)のデモンストレーション

II. バックホウマシンコントロールの実機体験

III. ローラー締固め管理システムの実機体験

IV. TS測量(ワンマン測量)の実機体験

※取材にお越し頂く場合は、別紙に記入の上、10月12日(水)16時までに

電子メールまたはFAXにてお申し込み下さい(別紙2参照)

<取扱い>

<配布場所>

和歌山県政記者クラブ

和歌山県政放送記者クラブ

和歌山県地方新聞記者クラブ

<問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所

副所長 川島 隆宏 (内線 206)

工務第二課長 木村 信雄 (内線 411)

TEL 073-424-2471 (代表)

# 開催場所



# 拡大図



# ICT建設機械体験会 FAX申込書

和歌山河川国道事務所工務第二課 宛

F A X 番 号 : 0 7 3 - 4 2 7 - 0 8 4 5

貴社名	
参加人数	名
氏名	氏名 所属部署名称
同行者氏名	氏名 所属部署名等
連絡先	住所 電話番号 ( )
車両台数	台
車両ナンバー	ナンバー :                      車種 :                      車色 : (記載例)和歌山300わ1234

◆参加者全員の氏名の記入をお願いします。

◆問い合わせ先

近畿地方整備局 和歌山河川国道事務所 工務第二課 きむら ふくやま ますだ  
木村・福山・増田  
TEL 073-424-2471 (代表)

※送付状は不要です、本紙のみFAX下さい。【10月12日(水)16時締切】

- ◆取材は、(株)アクティオ和歌山営業所までお越し下さい。
- ◆新型コロナウイルス感染症の拡大状況により、中止する場合があります。
- ◆新型コロナウイルス感染症拡大防止に関する和歌山県の要請内容に従い実施します。

【電子メールによる申込】

◆送信先: [kkk-goiken-wakayama1@gxb.mlit.go.jp](mailto:kkk-goiken-wakayama1@gxb.mlit.go.jp)

◆件名に「10/14 ICT建設機械体験会」と記載ください

◆メール本文に下記事項を記載ください

・ 貴社名 ・ 担当者名 (部署名) ・ 同行者名 ・ 連絡先 (住所、電話番号) ・ 車両ナンバー

Twitter配信中



【国道42号 有田海南道路】5号トンネル(仮称) 工事進捗状況

トンネル工事進捗状況 (冷水地区種)

**インバートコンクリートの施工**

5号トンネルでは、地山が不安定な箇所にてインバートコンクリートを施工しています。

インバートコンクリートとは、トンネルの底面をつなぐコンクリートです。全体で管工コンクリートと一体となったリング状の構造体を形成することで、より確実な構造となります。

今後とも、ご理解とご協力の際、よろしくお願ひいたします。

有田海南道路 冷水地区工事 現場代理人