

# 令和7年度 競争力強化セミナー ICTステップアップ体験会

## はじめの一步体験会

### ICT活用工事に挑戦しませんか？

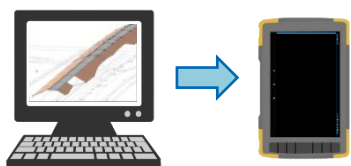
この体験会は、実際に触れて体験いただける体験型講習会になります。

「何から始めていいかわからない．．．」

そんな方でも、きっかけを掴めるチャンスです。

ICT技術の活用によりこれまでの作業がいかに楽にできるかを実感ください！

3次元設計データがあれば、  
事務所での事前計算が不要  
現場管理が各段に楽に！



事務所のPCで作成→現場の施工端末へ



丁張への応用



出来形管理への応用

【日時・会場】 **各日10:00～12:00 自由参加で実機体験可能！**

1月22日(木) 13:00～16:30 和歌山県水産試験場

1月23日(金) 13:00～16:30 和歌山県立情報交流センターBig・U

2月13日(金) 13:00～16:30 県民交流プラザ和歌山ビッグ愛

※体験会内容は裏面へ

#### 体験会スケジュール (受付 13:00～)

13:15～13:30	県の取り組み (要領解説など)
13:30～13:45	ICTの活用方法 (i-Con概要・機器の説明)
13:45～15:15	3次元設計データ作成体験
15:15～15:25	休憩・移動
15:25～16:25	外業 (自動追尾TSの活用体験)
16:25～16:30	アンケート

#### 【申込方法】

下記二次元バーコードによりご申込ください



【申込締切日】

**1月16日(金)**

【定員】※1社2名まで

串本会場および和歌山会場：20名

田辺会場：10名

※雨天開催

※申し込みは、先着順となります。

# ICT活用体験会内容

午前は自由参加！

## ①実機体験

事前申込不要！

気になる実機をサクッと短時間で体験いただけます！

## 午後からの体験会フロー

### ①県の取り組み

県の取り組みや要領を解説します。

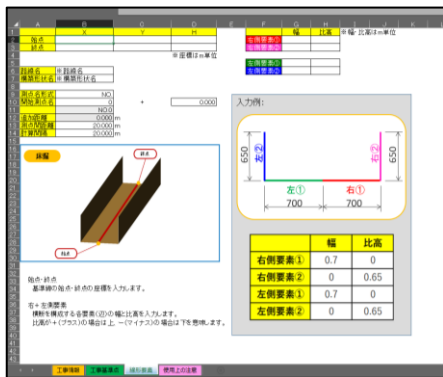
### ②ICTの活用方法

i-Constructionの概要や体験していただく機器を解説します。



### ③3次元設計データ作成体験

PCを使って、簡単な3次元設計データを作成します。



### Excelデータ

いきなりCADソフトから入るのではなく、まずは使い慣れているExcelを使って、簡単な設計データを作成します！

### ④外業

班ごとにそれぞれのブースを回って実機の体験をします。

杭ナビ（自動追尾トータルステーション）				
①位置だし	②丁張の設置	③CAD測設	④構造物	⑤出来形管理
杭ナビ		3Dレーザースキャナ		杭ナビショベル（ICT建機）
⑥路線の杭打ち＋ハイブリッド測量 魔法の杖（TS+GNSS）		⑦点群取得		⑧施工