



3Dデータ活用体験会

スキャン+画像データ

段彩図

ボリューム計算

3D設計データ

3Dスキャナー

『3次元設計データ作成が難しい』、『スキャナーは高額で導入出来ない』などの理由から内製化が進んでいません。しかし、ICT活用工事のカギとなる3Dデータを内製化するメリットがあります。そこで、3Dスキャナーの使い方から、点群データの生成、3次元設計データの作成までを行える体験会を開催いたします。積極的なご参加お待ちしております！

開催日時・会場

受付開始 08:45 ※雨天決行

8月6日(火) 09:00~15:45

座学会場：東部県土整備局徳島庁舎 4階大会議室
(徳島県徳島市南末広町6-36)

屋外会場：東部県土整備局徳島庁舎 屋上

対象者：3D起工測量、3D設計データ作成を自社対応したい方向け

申込締切日

7/31(水)

定員：20名

(申込は先着順)

時間

場所

内容

9:00~9:15	4階大会議室	県の要領・取組について
9:15~9:45	4階大会議室	i-Construction概要・3Dスキャナー、点群生成、3D設計データ概要
9:45~10:00		屋内会場→屋外会場へ移動
10:00~11:30	屋上	3Dスキャナー体験
11:30~12:30	4階大会議室	点群データの生成講習
12:30~13:45		お昼休憩・屋内会場移動
13:45~15:30	4階大会議室	3D設計データ作成体験
15:30~15:45	4階大会議室	質疑応答・アンケート・閉会

■ 申込み方法はQRコード又はURLからお願いいたします。先着順となります。

URL：https://apply.e-tumo.jp/pref-tokushima-u/offer/offerList_detail?tempSeq=12195

共催：徳島県/(公財)徳島県建設技術センター/(一社)徳島県建設業協会/
徳島県土木施工管理技士会/CONTACT(建設戦略会議)

