

第2回

令和7年度

主催：山口県

建設維新ICTセミナー3.0

ロバミミ編

(路盤工事のICTを見て身に着けよう！)

令和7年10月からICT活用工事の発注者指定型の対象と予定しているICT舗装工（路盤工）において、実現場を使ってICT技術を体験するセミナーです。

小規模工事で活用できるICT技術の紹介や、普段の工事で実施することが多い位置出し作業等を、3次元データとトータルステーション(TS)を用いて演習を行います。今回の講習会では**3次元点群データやICT建機は使用しません。**

日時 令和7年10月10日(金) 10:00～16:00 (受付9:45)

場所 座学：下松市役所2階201会議室
体験：都市計画道路豊井恋ヶ浜線道路築造現場

定員 20名 (先着順)

対象者 路盤工事でICT技術を活用し
現場の生産性を爆上げしたい建設会社の方

申込み 右に示すQRコードを読み取り、
申込みフォームから申し込んでください。

※申込受付期間：令和7年10月3日(金)17時まで

その他 本セミナーは継続学習制度(CPDS)の認定を受けています。

(4ユニット)

※マイナンバーカードなど本人確認ができるものを持参してください。

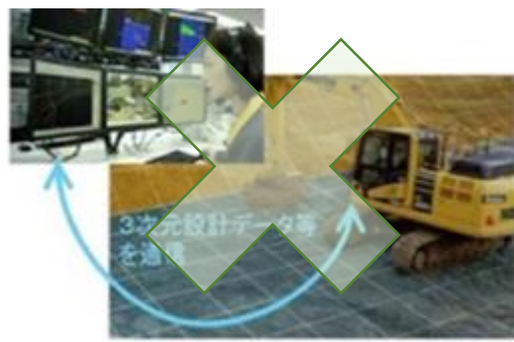
お申込みはこちら



セミナーの内容

- 小規模工事におけるICT活用のポイント
- 3次元設計データ作成実習
- 3次元データを活用した計測実習と出来形帳票作成実習

※今回の講習会ではドローンやレーザースキャナによる点群やICT建機は使用しません！



講習会スケジュール及び内容(予定)

時間	項目	内容
9:45	受付開始	
10:00-10:15 (15分)	【座学】建設維新ICT2025	山口県のICT活用工事をはじめとする建設DXに関する方針等を解説します
10:15-10:30 (15分)	【座学】概要説明	本日のセミナーの概要を説明します
10:30-12:00 (90分)	【屋内実習】3次元設計データの作成	3次元設計データの作成とTS出来形管理の設定の実習をします
12:00-13:30	～休憩・移動～	
13:30-14:30 (90分)	【屋外】TS出来形実測体験	対象現場でTS出来形実測体験します
14:30-15:00	～移動～	
15:00-15:30 (30分)	【屋内実習】実測データの取り込み	対象現場で取得したデータを取りこみTS出来形用のデータを作成します
15:30-16:00 (30分)	【屋内実習】電子納品等の対応	出来形管理図帳票の電子納品等の対応について学びます
16:00-	アンケート記入・解散	

会場案内

座学会場

下松市役所 2階 201会議室

(住所)

下松市大手町3丁目3-3

下松市役所には駐車場はありますが、利用者が多く、駐車できない日もありますので、相乗りにご協力をお願いします。

屋外・体験会場

(都)豊井恋ヶ浜線道路築造現場

(住所)

下松市東豊井地内

工事現場の駐車場がありますが、数に限りがありますので、相乗りにご協力をお願いします。

問い合わせ先

山口県 土木建築部 技術管理課 建設DX推進班 中越

TEL : 083-933-3640

E-mail : Y-ICT@pref.yamaguchi.lg.jp

お申し込みはこちら

