

関係者各位

令和6年10月23日
山梨県県土整備部技術管理課

ICT 体験会 2.0 の開催について（御案内）

山梨県における、i-Construction 推進の取り組みの一環として、ICT（情報通信技術）を活用した施工に関する講習会を次のとおり開催する運びとなりましたので、みなさま奮ってご参加ください。

【日時】

令和6年11月13日（水） 10:00～15:00（9:45～受付）

※昼食は各自ご準備ください。

【会場】

山梨県庁 防災新館302会議室（甲府市丸の内1-6-1）

【研修内容】

9:45～10:00	受付
10:00～10:15	県の取組について
10:15～10:30	ICT 活用方法
10:30～12:00	3次元設計データ作成体験
12:00～13:00	昼食
13:00～14:45	3次元設計データ活用体験 （自動追尾 TS / スキャナ / GNSS / LiDAR / AR）
14:45～15:00	質疑応答・アンケート

【対象者】 身近な ICT（情報通信技術）の活用に興味がある方や企業

募集定員：20名（先着順）

※募集人員に達し次第、募集を締め切らせていただきます。

※多くの企業の方に体験していただく機会と考えておりますので、大変恐縮ですが、1企業2名までを上限と致します。

【参加費】 無料

【持ち物】 筆記用具

【募集対象】 山梨県建設工事入札参加資格（土木工事業・管工事業・舗装工事業のいずれか）を有し、県内に本社若しくは支店を置く企業

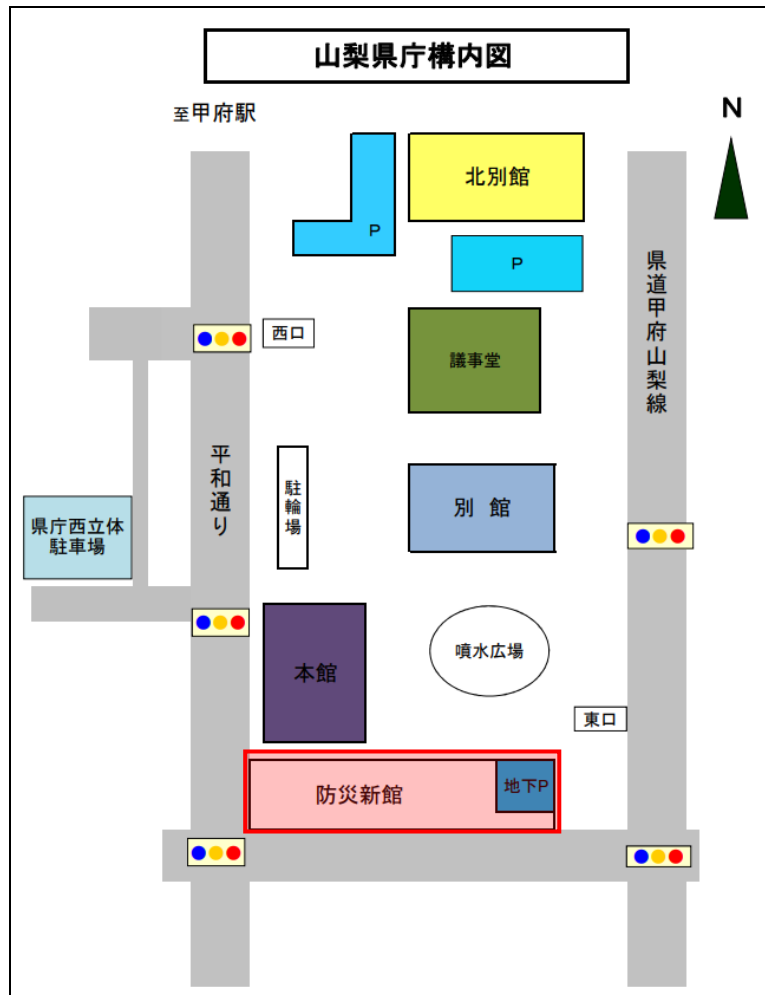
【申込方法】 山梨県庁ホームページの県土整備部技術管理課のウェブサイトから申込用紙をダウンロードして必要事項を記載し、令和6年11月7日（木）17:00までに、山梨県技術管理課技術情報担当（gijutsukanri@pref.yamanashi.lg.jp）に送付願います。

【注意事項】 発熱や体調不良の症状がある場合には、参加を見合わせて下さい。

【その他】 当講習会は、CPDS 認定プログラムです。(4ユニット)
講習会終了時に、受講証明書を発行いたします。

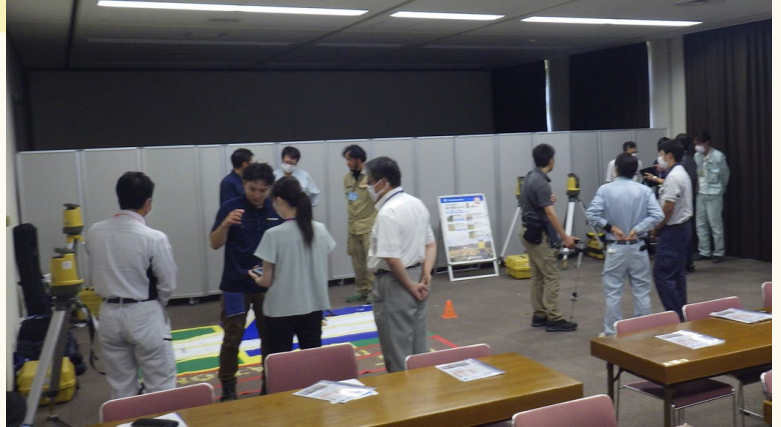
(会場案内図)

○山梨県庁 防災新館 302 会議室 (甲府市丸の内 1-6-1)



ICT体験会2.0

最新機器で生産性向上するための取り組みを!



今年最後の体験会を開催いたします。

ICT活用の肝となる3次元設計データを作成し、実際に作成したデータを用いて自動追尾TSでのワンマン観測に加え起工測量や出来形管理で活用できる新型地上型レーザースキャナ、最新技術のAR、LiDAR計測など様々な機器を実際に触って体験いただける貴重な機会です。

是非、奮ってのご参加お待ちしております!

日時

2024年11月13日(水)
10:00~15:00

会場

山梨県庁
防災新館302会議室
甲府市丸の内1-6-1

スケジュール

※当講習会は、CPDS認定プログラムです。(4ユニット)

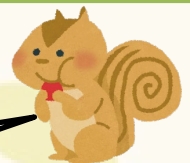
09:45~10:00	受付
10:00~10:15	県の取り組みについて
10:15~10:30	ICT活用方法
10:30~12:00	3次元設計データ作成体験
12:00~13:00	昼食
13:00~14:45	3次元設計データ活用体験 (自動追尾TS/スキャナ/GNSS/LiDAR/AR)
14:45~15:00	質疑応答・アンケート

申込締切日

11/7(木)

定員: **20名**

※申込みは、**先着順**となります。



お申込みは山梨県技術管理課のHPをご確認ください。

