

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

経営者向け ICT セミナーの開催について（御案内）

建設現場の生産性向上を目指し、ICT（情報通信技術）の活用に関心が集まっていますが、山梨県では i-Construction 推進の取り組みの一環として、経営者及び実務者を対象とした ICT セミナーを次のとおり開催いたします。

今回のセミナーでは、ICT アドバイザーの YMNS 代表の山西公彦氏をお招きし、実際の経験に基づいた ICT の活用について講演していただきます。

午前の部を「初級者向け」、午後の部を「中級者向け」として開催しますので、ICT の導入状況に合わせた内容で受講が可能です。

ICT を活用した施工に関する知識や理解を深めるために大変有効なものとなっていますので、みなさま奮ってご参加ください。

【日時】

○令和6年11月12日（火）

【午前の部（初級者向け）】 10:00～12:00（9:45～受付）

【午後の部（中級者向け）】 13:00～15:00（12:45～受付）

【会場】

○山梨県庁 防災新館302会議室（甲府市丸の内1-6-1）

【内容】

（午前の部）

9:45～10:00	受付
10:00～10:15	県の取組について
10:15～11:45	基調講演（初級者向け） ・ICT 導入の課題 ・ICT 導入のメリット ・ICT 導入における体験談
11:45～12:00	質疑応答・アンケート

（午後の部）

12:45～13:00	受付
13:00～13:15	県の取組について
13:15～14:45	基調講演 ・3D データの内製化 ・内製化における費用対効果 ・完全内製化への道程
14:45～15:00	質疑応答・アンケート

【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の方

【募集定員】

各回それぞれ50名（先着順）

※定員に達し次第、募集を締め切らせていただきます。

※1企業何名様でも申し込み可能です。ただし、定員を超えた場合には1企業3名等の調整をさせていただきます。

【参加費】

無料

【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】

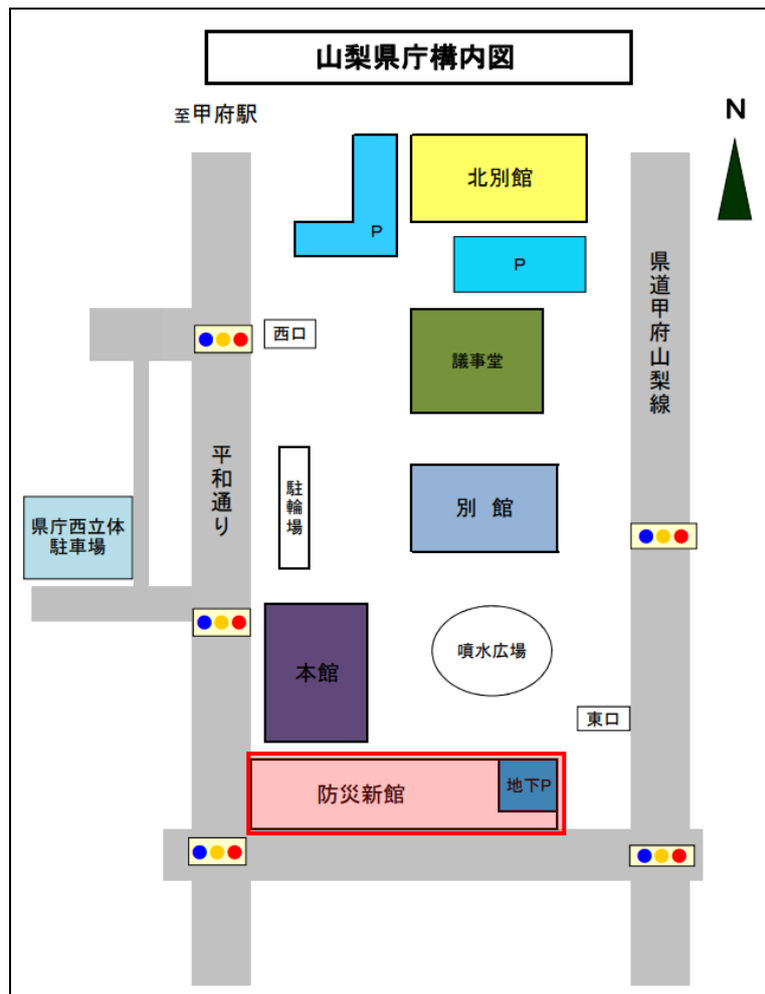
発熱や体調不良の症状がある場合には、参加を見合わせて下さい。

【その他】

当講習会は、CPDS 認定プログラムです。（各回2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）



山梨県県土整備部 技術管理課
技術情報担当
電話 055-223-1683

経営者向けICTセミナー



「ICT活用を始めたいけど、何から始めたらいいかわからない」といった初級者向けの内容から、「内製化を検討しているけど、メリットは？費用対効果は？」といった中級者向けの内容を午前と午後に分けて開催いたします。悩まれている経営者の皆様にとって解決のヒントが見つかります。是非、ご参加下さい！

※当講習会は、CPDS認定プログラムです。(各回2ユニット)

日時

会場

2024年11月12日(火)

山梨県庁 防災新館302会議室

【午前の部】 10:00~12:00

甲府市丸の内1-6-1

【午後の部】 13:00~15:00

申込締切日: 11/7(木) 定員: 各50名

【午前の部】

【午後の部】

9:45~10:00	受付	12:45~13:00	受付
10:00~10:15	県の取組について	13:00~13:15	県の取組について
10:15~11:45	基調講演~初心者向け~ ・ICT導入の課題 ・ICT導入のメリット ・ICT導入における体験談	13:15~14:45	基調講演~中級者向け~ ・3Dデータの内製化 ・内製化における費用対効果 ・完全内製化への道程
11:45~12:00	質疑応答・アンケート	14:45~15:00	質疑応答・アンケート

講師

YMNS 代表 山西 公彦様

山西氏は以前まで建設会社に在籍され、現場から経営まで携わり、ICTのトップランナーとして活躍されておりました。

現在は独立され、ICTには欠かせない3次元設計データ作成や、建設会社への支援、CONTACTのアドバイザーとして活躍しておられます。



お申込みは山梨県技術管理課のHPをご確認ください。

※申込みは、**先着順**となります。

