

令和 5 年 11 月 1 日
中部地方整備局

i-Construction 推進のためアドバイザーを募集！

～ICTアドバイザーを公募します～

国土交通省では、平成 28 年より建設生産プロセス全体で生産性を向上させる i-Construction の取り組みを推進しているところであり、さらに令和 3 年度からは、インフラ分野の DX(デジタル・トランスフォーメーション)も本格的に始動したところです。

このようなインフラ分野への ICT 技術普及のひとつとして、平成 29 年 3 月から「ICTアドバイザー登録制度」を設け、発注者や工事受注者に対して技術支援を行ってきました。

このたび、令和 6 年度の ICTアドバイザーを募集します。

i-Construction の更なる推進、建設 ICT が幅広く導入・活用できる状況を目指し、ICTアドバイザー(民間アドバイザー)として活動して頂ける方の応募をお待ちしております。

<ICTアドバイザー(民間アドバイザー)の公募について>

1. 公募期間 令和5年11月1日(水)から11月22日(水)まで 【登録申請書等の提出期間】
2. 定員 概ね80名(同一企業に所属するICTアドバイザーは上限2名、県別の定員あり)
i-Construction 中部サポートセンターが総合的に判断し選定
県別の定員:長野県10名程度、岐阜県15名程度、静岡県15名程度、
愛知県25名程度、三重県15名程度
3. 資格等の概要 別紙のとおり
4. 配布先 中部地方整備局記者クラブ

※ 公募の詳細については、i-Construction 中部サポートセンターのホームページに掲載の「令和6年度 ICTアドバイザー【登録要領】」等を参照してください。

URL:<https://www.cbr.mlit.go.jp/construction.html>



<問い合わせ先>

中部 i-Construction 研究会 事務局 (中部地方整備局企画部施工企画課)

建設情報・施工高度化技術調整官 こんどう ひろし
近藤 弘司

建設専門官 はせがわ ひろまさ
長谷川 公政

TEL 052-953-8180

E-mail cbr-ict@mlit.go.jp

中部i-Construction研究会 令和6年度 ICTアドバイザーの公募について



<http://www.cbr.mlit.go.jp/construction.html>

◆ 発注者である自治体や特殊法人等及び、受注者である地元建設会社等が、ICT技術の先駆者である「ICTアドバイザー」から、自主的に技術修得や能力向上へのアドバイスが受けられる仕組みをつくり、中部地方における更なる建設生産性の向上(i-Construction)を図る

i-Construction中部ブロック推進本部

■学識アドバイザー
・i-Construction中部サポートセンターが登録

中部i-Construction研究会

部会幹事

多様化部会 FAQ部会 支援部会 普及部会



ICTアドバイザー

- 中部i-Construction研究会の各部会運営をICTアドバイザーが中心となって実施
- 中部地方におけるICTの裾野の拡大をめざして、技術支援、ノウハウなどの情報提供、各種研修・講習会・現場見学会等の実施を通じた普及活動などを行う。

[受注者]

技術支援・導入普及

- ・測量会社
- ・建設コンサル
- ・建設会社

技術相談研修参加

[発注者]

支援・研修・OJT

- ・自治体
- ・特殊法人 など

支援要請 講師依頼

■行政アドバイザー
・地公体などの団体および職員をICTアドバイザーに登録しOJTによる裾野の拡大を図る

■ **民間アドバイザー(今回公募)**
・公募による、ICT活用実績および研修講師などの活動実績を評価し登録

項目		ICTアドバイザー制度概要
代表者 事務局等	任命者：中部インフラDX推進室長 事務局：i-Construction中部サポートセンター 企画部施工企画課	
設立趣旨 目的	<ul style="list-style-type: none"> ICTアドバイザーの自主的な活動によるi-constructionの更なる推進 受発注者に対し実践的なアドバイスが受けられる体制の構築 地方自治体等を含む中部地方における建設生産性の向上 	
構成員	応募区分	I：3次元測量・・・UAVやレーザースキャナ、モバイル端末を用いた3次元起工測量 II：3次元設計データ作成・・・3次元設計データの作成または2次元設計図書から3次元設計データの作成 III：ICT建機による施工・・・MC/MGブルドーザ・バックホウ等ICT建機による施工 IV：3次元出来形管理・・・UAVやレーザースキャナ、モバイル端末を用いた3次元出来形管理 V：BIM/CIM・・・BIM/CIMを活用した業務または工事 VI：総合マネジメント・・・施工計画などの総合的な助言
	応募資格	過去5年以内に、上記I～VIの区分において以下の①または②の実績を有すること。 ① 工事または業務について、企業等としての実績かつ技術者しての実績をそれぞれ2件有するもの ② 普及・支援活動について、企業等としての実績かつ技術者しての実績をそれぞれ5件有するもの
	公募人数	概ね80名（各企業で上限2名） ①長野県：10名程度 ②岐阜県：15名程度 ③静岡県：15名程度 ④愛知県：25名程度 ⑤三重県：15名程度
	任期	1年
活動内容	ICTアドバイザーは、中部地方における更なる建設生産性の向上を図るため、「 中部i-Construction研究会 」（以下「 研究会 」という。）の一員として、 発注者や受注者等の求めに応じて必要な時に実践的なアドバイス等を行うと共に、新たな技術の現場導入を目指した活動等を行う。 （ICTアドバイザーの活動内容＜研究会規約に規定＞） ①研究会は ICTアドバイザーが主体となって運営 を行い、事務局がその活動を支援する。 ②ICTアドバイザーは、 研究会が設置する部会に所属 し、拠点となる地域を中心とした 各部会の取り組みを主体的に実行 する。 ③ 部会幹事長及び部会幹事はICTアドバイザーから選出 され、部会メンバーへの事務連絡・調整を行う。	

○ 今後の予定

令和5年11月1日(水)

- ・ICTアドバイザー公募開始の**記者発表**
- ・ICTアドバイザー**登録要領の公表** (i-Construction中部サポートセンターHP)
- ・ICTアドバイザー登録の**受付開始**

令和5年11月22日(水)

- ・ICTアドバイザー登録の**受付終了**

審査期間

令和5年12月13日(水)

- ・**結果通知 (登録・非登録)** : 各自登録したメールに送付

非登録理由の確認期間 (5営業日)

令和5年12月20日(水)

- ・ICTアドバイザー認定
- ・ICTアドバイザー名簿の公開