

## 令和5年度 ICT 現場体験会 実施要領

- 1 要 旨 ICT技術の活用方法等を紹介することにより、ICTへの理解を深め、積極的な導入に向けての参考としていただくことを目的とし、受講者各自において、パソコンにて3次元設計データの作成体験や現地の3次元設計データを用いてICT建機活用体験等を実施する体験会を開催します。
- 2 日 時 <富山会場>令和5年8月1日(火) 13時~16時30分  
<新川会場>令和5年8月2日(水) 13時~16時30分  
<高岡会場>令和5年8月3日(木) 13時~17時
- 3 場 所 【講 義】<富山会場>富山県防災危機管理センター 研修室3-C(富山市新総曲輪1-7)  
<新川会場>魚津総合庁舎 407会議室(魚津市新宿10-7)  
<高岡会場>高岡総合庁舎 501会議室(高岡市赤祖父211)  
【現場体験】<富山会場>株式会社ヨシカワ婦中営業所(富山市婦中町田屋67-1)  
<新川会場>(有)澤田土石運輸本社敷地(魚津市川淵1289-37)  
<高岡会場>主要地方道高岡環状線道路改築道路改良その11工事現場  
(高岡市上伏間江地内)
- 4 定 員 各20名(先着順)
- 5 申込期限 令和5年7月20日(木)

## 6 日 程(予定)

時 間 割	科 目	講 師
12:45 ~ 13:00	(受 付) ※講義場所にて	
13:00 ~ 13:15	オリエンテーション	富山県建設技術企画課
13:15 ~ 13:30	ICT 活用工事の概要	CONTACT
13:30 ~ 14:30	【 講 義 】 3次元設計データ作成体験	
14:30 ~ 14:45	移動	
14:45 ~ 16:15	【 現場体験 】 3次元設計データ・ICT 活用体験	
16:15 ~ 16:30	アンケート等	
16:30 ~ 17:00	実際の工事で ICT を使用してみて (率直な意見等) ※高岡会場のみ	清水工業(株) 尼ヶ崎 洋一 氏

## 7 その他

- 1) 集合、受付場所は講義会場の富山県防災危機管理センター又は魚津総合庁舎又は高岡総合庁舎になります。（工事現場集合ではありません）
- 2) 講義場所から、現場体験場所までの移動は、各自、自家用車での移動となります。（スペースに限りがあるため乗り合わせ等のご協力をお願いします。詳細は当日ご案内します）
- 3) ヘルメット、長靴、雨具等（現場体験は雨天決行）を持参願います。

## CONTACTについて (2019年度 i-Construction 大賞受賞団体)

2016年度より国土交通省主導の下、i-Constructionが始まり、様々な課題が見えてくるとともに国からの発注業務に加え、地方自治体からの発注が本格化するフェーズに差し掛かっています。

こうした状況下で、3Dデータを如何にハンドリングするかが生産性向上のポイントとなると考え、3Dデータをハンドリングするメーカー有志が集まり i-Construction の普及を推進するために設立したグループとなります。

## CONTACTの活動内容

- i-Construction を含む建設分野の最新情報の共有と知識の習得
- i-Construction 普及への課題の理解と対策
- 地方自治体へ i-Construction 普及を推進させるための活動

## CONTACTメンバー



アドバイザー  一般社団法人 日本建設機械施工協会  
施工技術総合研究所