

# 土木学会四国支部・愛媛大学工学部附属社会基盤 i センシングセンターフォーラム

タイトル「四国地区における i-Construction 推進のための産官学の取り組み」

主催:土木学会四国支部, 愛媛大学工学部附属社会基盤 i センシングセンター

- (1)日時:令和3年5月29日(土)午後
- (2)場所:オンライン開催の予定※
- (3)テーマ:i-Construction 推進のための産官学の取り組み
- (4)趣旨

国土交通省は、全ての建設プロセスで ICT や 3 次元データ等を活用し、2025 年までに建設現場の生産性 2 割向上を目指すための取り組みとして、「i-Construction」を推進している。四国地区においても松山河川国道事務所が「i-Construction モデル事務所」となり、その取り組みを牽引している。i-Construction は官主導であるものの、その普及のためには、産官学の連携が肝要である。

本フォーラムでは、i-Construction に焦点をあて、全国の i-Construction の動向や取り組みについて情報共有を行い、とりわけ地方において i-Construction を推進する上での問題やその解決法など、四国地区の土木関連技術者が取り組むべきことや産官学の連携について議論を深める。

## (5)プログラム (以下, 敬称略)

司会 愛媛大学工学部社会基盤 i センシングセンター 河合慶有

13:10~13:15 趣旨説明 愛媛大学工学部社会基盤 i センシングセンター 中畑和之

### 1部:各業種における取組の紹介(13:15~14:10)

13:15~13:30 行政(国交省)の取組と課題

四国地方整備局 企画部工事品質調整官 江川昌克

13:30~13:40 行政(地方自治体)の取組と課題 愛媛県土木部技術企画室主幹 町田一益

13:40~13:50 民間(建設業)の取組と課題 (株)浅田組 中村義人

13:50~14:00 民間(コンサル)の取組と課題 (株)芙蓉コンサルタント 高市龍介

14:00~14:10 大学・高等教育機関の取り組み

愛媛大学工学部社会基盤 i センシングセンター 中畑和之

### 2部:パネルディスカッション(14:15~15:00)

司会(愛媛大学 河合慶有)

パネリスト(四国地方整備局 江川昌克, 愛媛県土木部 古本一司, 浅田組 中村義人,  
芙蓉コンサルタント 西山 毅, 愛媛大学 中畑和之)

- ① i-Construction の取り組み状況の整理
- ② 分析と課題抽出
- ③ 課題解決と産学官連携に向けたディスカッション
- ④ まとめ

※内容は変更することがあります。