

平成30年8月1日  
九州地方整備局

## 産学官が一体となって九州における i-Construction を強力に推進します ～平成30年度第1回産学官連携会議を開催～

九州地方整備局では、建設現場の生産性向上を図る「i-Construction」の取り組みとして、起工測量、施工、監督・検査時の一連のステップでICT※を活用するICT活用工事を推進しているところです。

より一層の建設現場の生産性を向上させるために、産・学・官が一体となって議論し、新たな行動につなげる場として、「産学官連携会議（ICT・標準化作業部会）」を設置しており、下記のとおり平成30年度第1回会議を開催することになりましたのでお知らせします。

※ICT：Information and Communication Technology＝情報通信技術

### 開催概要

#### 1. 日時

平成30年8月6日（月） 10：00～（2時間程度）

#### 2. 場所

福岡第2合同庁舎 2F 第2・3・4会議室  
（福岡市博多区博多駅東2丁目10番7号）

#### 3. 出席者

産（土木関係各協会等）  
学（九州大学、九州共立大学）  
官（九州地方整備局、九州各県、政令市）

#### 4. 会議概要

別紙-1のとおり

#### 5. その他

会議は非公開とします。カメラ撮影は、冒頭から座長挨拶までとします。  
取材については、会議終了後に事務局にて応じます。

#### お問い合わせ

国土交通省九州地方整備局（代表番号：092-471-6331）

##### 【入札・監督・検査関係】

企画部 技術管理課 徳田 浩一郎 直通番号：092-476-3546（内線：3311）

##### 【施工関係】

企画部 施工企画課 石田 直巳 直通番号：092-476-3547（内線：3451）

## 九州地方整備局 i-Construction推進会議

i-Constructionを進めるための行動方針等を検討・発信

- ①ICTの全面的な活用に関する事項
- ②規格の標準化（コンクリート工）に関する事項
- ③施工時期の平準化に関する事項

本会議

会長：局長  
副会長：副局長

幹事会

幹事長：企画部長  
副幹事長：企画調整官

※必要に応じ**作業部会**を設置

産学官連携会議  
(ICT・標準化作業部会)

各会議等との連携

①ICT  
「技術活用促進会議」

②規格の標準化

③施工時期の平準化  
「九州ブロック発注者協議会」

## 設置目的

連携会議は、産・学・官で建設現場の生産性を向上させるため、関係者間で情報を共有し、行動方針等のフォローアップにつながる対話の場として、九州地方整備局i-Construction推進会議の円滑な運営に資することを目的とする

## メンバー

- <学 識>九州大学 三谷教授、九州共立大学 水井講師 （2名）
- <行政> 企画部長、企画調整官、地方事業評価管理官、河川調査官、道路調査官、港湾空港企画官、九州技術事務所長、下関港湾空港調査技術事務所長 （8名）  
九州各県・政令市（7県、3市）
- <特殊法人等> (独)水資源機構、西日本高速道路(株)、福岡北九州高速道路公社 （3名）
- <関係団体> 日本建設業連合会、日本道路建設業協会、建設産業専門団体連合会、全国土木施工(九州地区) 管理技士会連合会、現場技術土木施工管理技士会、建設コンサルタンツ協会、全国測量設計業協会連合会、全国建設業協会、全国建設青年会議、日本建設機械施工協会、日本建設機械レンタル協会、港湾技術コンサルタンツ協会、日本埋立浚渫協会 （13名）

## 会議内容

- ① i-Constructionに関する最新の取組状況の共有
- ② ICT土工の地方公共団体等への展開・支援
- ③ i-Construction教育の充実
- ④ICT施工の課題について討議

# 産学官連携会議（ICT・標準化作業部会）



日時：平成30年 8月 6日 10:00～12:00  
場所：福岡第二合同庁舎 第2・3・4会議室

## 次 第

1. 座長挨拶 (10:00～10:05)
2. 最新の取組状況の共有 (10:05～10:25)
  - ・ i-Constructionに関する話題提供 資料－ 1
  - ・ ICT基準改訂
  - ・ i-Constructionロゴマーク
3. ICT土工の地方公共団体等への展開・支援 (10:25～10:35)
  - ・ H30年度現場支援型モデル事業の状況 資料－ 2
4. i-Construction教育の充実 (10:35～10:45)
  - ・ H30年度講習会の状況 資料－ 3
5. 討議 (10:45～12:00)
  - ・ ICT施工の課題について 資料－ 4
6. 閉会