



平成28年4月7日  
大臣官房技術調査課  
大臣官房公共事業調査室  
総合政策局公共事業企画調整課

## 建設現場の生産性革命

### ～「i-Construction 委員会」報告書の手交について～

国土交通省では、「ICTの全面的な活用（ICT土工）」等の施策を建設現場に導入することによって、建設生産システム全体の生産性向上を図り、もって魅力ある建設現場を目指す取組である i-Construction（アイ・コンストラクション）を進めています。i-Construction 委員会における審議を踏まえ、取りまとめられた報告書の手交を4月11日に行います。

i-Construction 委員会において、主に、「i-Construction を進めていくための3つの視点」※や「建設現場における働き方を、若者、女性や高齢者などにとって魅力的になるよう変えること」等について審議いただいたところです。

※『建設現場を最先端の工場へ』『建設現場へ最先端のサプライチェーンマネジメント導入』『建設現場の2つの「キセイ」の打破と継続的な「カイゼン」』

今般、同委員会における審議を踏まえ、取りまとめられた報告書について、小宮山宏委員長（株）三菱総合研究所理事長）から石井啓一国土交通大臣に対して手交していただきます。また、ゲストとして ICT 建機オペレータをお呼びします。なお、手交式の詳細は以下のとおりです。

1. 日時：4月11日（月）17：10～17：30
2. 場所：中央合同庁舎3号館 4階 応接室
3. 参加者：小宮山宏委員長、田中里沙委員、富山和彦委員、藤沢久美委員
4. 取材等について
  - ・ i-Construction に関連の深いドローン、GNSS ローバー（別紙1参照）も展示します。
  - ・ カメラ撮りを希望される方は4月8日（金）17時までに下記の取材登録書（別紙2）を FAX にてご提出ください。

○取材登録先：国土交通省大臣官房技術調査課 土橋 FAX：03-5253-1536

問い合わせ先

大臣官房 技術調査課

環境安全・地理空間情報技術調整官 TEL：03-5253-8111 吉岡（内線 22304）

課長補佐 林（内線 22343）

夜間直通：03-5253-8125 FAX：03-5253-1536