



平成28年6月14日

大臣官房公共事業調査室

港湾局技術企画課

## 港湾分野での ICT の全面的な活用（i-Construction）

### ～第1回 港湾における ICT 導入検討委員会の開催～

国土交通省では、建設現場における生産性を向上させ、魅力ある建設現場を実現する i-Construction（アイ・コンストラクション）の取組を進めています。

本委員会は、この i-Construction の3本柱の一つである「ICT の全面的な活用」のうち、港湾分野への ICT を活用した情報の3次元化を進めるための検討を行うとともに、ICT の導入に向けて必要なシステムや基準類の検討を行うことを目的に設置するものです。

第1回目の委員会では、ICT 導入に向けた課題や取り組み方針について検討を行います。

国土交通省では、石井大臣が2016年を「生産性革命元年」と位置付け、国土交通省の総力を挙げ、生産性の向上に向けた取組を進めて行くこととしています。i-Construction は「ICT の全面的な活用」、「規格の標準化」、「施工時期の平準化」等の施策を建設現場に導入することによって、建設現場のプロセス全体の最適化を図り、もって魅力ある建設現場を目指す取組です。

## 記

日時：平成28年6月16日（木） 15:00～17:00

場所：中央合同庁舎2号館低層棟1階 共用会議室5

議事内容：港湾における ICT 導入に向けた課題や取り組みについて 等

### （取材等）

- 本委員会は非公開ですが、委員会冒頭のカメラ撮りは可能です。
- カメラ撮りを希望される方は、当日14:45までに直接開催場所までお越し下さい。
- 会議資料及び議事概要は、後日、国土交通省ホームページにて公開する予定です。

### 【問い合わせ先】

国土交通省港湾局技術企画課 久保、櫻井、大場

TEL:03-5253-8111(内線:46535, 46512, 46524)、03-5253-8677(直通)

FAX:03-5253-1652

## 委員名簿

### <学識経験者>

岩波 光保 東京工業大学 大学院 理工学研究科 土木工学専攻 教授

### <関係団体>

伊藤 直和 一般社団法人 海洋調査協会 専務理事

尾崎 雄三 一般社団法人 日本海上起重技術協会 専務理事

桐原 弘幸 全国浚渫業協会 技術委員会 委員長

佐藤 恒夫 一般社団法人 港湾技術コンサルタンツ協会 事務局長

福田 功 一般社団法人 日本埋立浚渫協会 専務理事

### <行政・研究機関>

浅輪 宇充 国土交通省 港湾局 技術企画課長

加藤 幸弘 海上保安庁 海洋情報部 技術・国際課長

塩田 昌弘 国土交通省 大臣官房 公共事業調査室長

中島 洋 国土交通省 東北地方整備局 港湾空港部長

三宅 光一 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所  
港湾空港技術研究所 研究統括監

吉田 秀樹 国土交通省 国土技術政策総合研究所 管理調整部長

(敬称略)