



平成30年2月28日

大臣官房公共事業調査室

港湾局技術企画課

「第5回 港湾における ICT 導入検討委員会」の開催 ～港湾における ICT 活用の拡大に向けた検討を行います～

国土交通省港湾局では、3月2日（金）に「第5回 港湾における ICT 導入検討委員会」を開催します。第5回委員会では、昨年度に整備した3次元データの活用に関する要領等の検証や港湾における ICT 活用拡大方針等について検討を行います。

国土交通省では、2018年を「生産性革命の深化の年」と位置づけ、「i-Construction」等の生産性の向上に向けた取組を一層推進していくこととしています。

港湾においても、測量から設計、施工、検査、維持管理に至る一連の建設生産プロセスを通して、ICTの導入を推進するため、昨年度に本委員会を設置し、検討を進めており、今年度から「ICT 浚渫工」の試行工事を実施しています。

第5回委員会では、ICT導入の取組の更なる加速を図るため、試行工事の結果を踏まえ、昨年度に整備した3次元データの活用を図るための要領等の検証や ICT 活用拡大方針等について検討を行います。

記

日時：平成30年3月2日（金） 14：00～16：00

場所：中央合同庁舎3号館10階 港湾局会議室

議事内容：「3次元データを用いた出来形管理要領（浚渫工編）」等の検証
港湾における今後の ICT 活用拡大方針 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13：45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】

港湾局技術企画課港湾保全政策室 藤田、大場

TEL:03-5253-8111(内線:46541, 46523)、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
野澤 良一 一般社団法人 日本海上起重技術協会 審議役
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ト協会 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>

諸星 一信 国土交通省 国土技術政策総合研究所 管理調整部長
角 浩美 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
塩田 昌弘 国土交通省 大臣官房 公共事業調査室長
稲田 雅裕 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
中島 洋 国土交通省 東北地方整備局 港湾空港部長

※ ○：委員長

(敬称略)