



令和 4 年 10 月 4 日
港湾局技術企画課

「第 1 回 港湾工事におけるプレキャスト工法導入促進検討会」の開催 ～ 生産性向上を目指して ～

国土交通省港湾局では、港湾整備の生産性向上を図るため、今年度内のプレキャスト工法の評価のためのマニュアル等のとりまとめを目指し、「港湾工事におけるプレキャスト工法導入促進検討会」を設置し、10月5日（水）に第1回検討会を開催します。

近年、工事現場における技能者の不足などにより、更なる生産性の向上や担い手確保の観点から、作業現場の安全性の向上など環境改善が強く要請されています。

港湾工事は波浪や潮位など海象条件も厳しく、技能者等の負担を強いる状況であるため、プレキャスト工法の活用による工期短縮や労務環境の改善が期待されています。

他方、港湾工事での各現場に対するプレキャスト工法の適用性について、統一された評価手法が確立されていないことが、導入促進を図る上での課題となっています。

このため、港湾整備の生産性向上を図るため、有識者等から構成される「港湾工事におけるプレキャスト工法導入促進検討会」を今後3回開催し、今年度内に評価手法の検討やプレキャスト工法の評価のためのマニュアル等の取りまとめを行う予定です。

第1回委員会では、これまでプレキャスト工法が導入された事例をもとに、プレキャスト工法導入促進に向けた論点整理や、課題解決にむけた評価手法の提案等を行います。

記

日時：令和 4 年 10 月 5 日（水） 15:00～17:00

場所：港湾空港総合技術センター 会議室

（東京都千代田区霞が関 3-3-1 尚友会館 2階）

議事内容：プレキャスト工法導入促進に向けた論点整理、
プレキャスト工法導入検討のための評価手法の提案 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。（各社 1 名まで）
- 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】

港湾局技術企画課 福田、浜口

TEL:03-5253-8111(内線:46522,46525) 、03-5253-8905 (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 環境・社会理工学院 土木・環境工学系 教授
国枝 稔 岐阜大学 工学部 社会基盤工学科 教授
川端 雄一郎 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 構造研究領域 構造新技術研究グループ長

<関係団体>

- 村岡 猛 (一社) 日本埋立浚渫協会 専務理事
津田 修一 日本港湾空港建設協会連合会 副会長兼専務理事
野澤 良一 (一社) 日本海上起重技術協会 専務理事
柴木 秀之 (一社) 港湾技術コンサルタント協会 会長

<行政関係者>

- 魚谷 憲 国土交通省 港湾局 技術企画課長
宮田 正史 国土交通省 港湾局 技術企画課 技術監理室長
竹信 正寛 国土交通省 国土技術政策総合研究所
港湾研究部 港湾施設研究室長
辰巳 大介 国土交通省 国土技術政策総合研究所 港湾研究部
港湾施設システム・保全研究室長
加藤 絵万 国土交通省 関東地方整備局 東京港湾事務所長

※ ○ : 委員長

(敬称略)