

令和6年2月26日
大臣官房技術調査課
大臣官房公共事業調査室

第13回「コンクリート生産性向上検討協議会」の開催

国土交通省では、2月28日（水）に第13回「コンクリート生産性向上検討協議会」を開催し、コンクリート工における全体最適を図る手法の検討等について議論します。

【概要】

- i-Constructionのトップランナー施策のひとつである「全体最適の導入（コンクリート工の規格の標準化等）」において、建設現場の生産性向上を図る産学官の関係者が一体となり生産性向上の取組方針等を議論するため「コンクリート生産性向上検討協議会」を設置しています。
- 令和6年2月28日（水）に、第13回「コンクリート生産性向上検討協議会」を開催し、全体最適を図る手法等について検討します。

【日時】 令和6年2月28日（水） 15：30～17：30

【場所】 中央合同庁舎3号館11階インフラDXルーム
（東京都千代田区霞が関2-1-3）

【委員】 別紙のとおり

【議題】 コンクリート工の全体最適を図る手法の検討等

【備考】

- ※ 本会議はWeb会議であり、委員はWeb会議で出席します。
- ※ 協議会の議事は非公開とします。
- ※ 報道関係者に限り、冒頭の事務局挨拶までカメラ撮影可能とします。
- ※ カメラ撮影希望の方は、当日開始15分前までに会場へお越しの上、受付にて名刺をご提出下さい。
- ※ なお、本協議会資料は、後日、国土交通省HPに掲載します。

<https://www.mlit.go.jp/tec/i-con-concrete.html>

（問い合わせ先）

大臣官房技術調査課 建設システム管理企画室

工事監視官 荒井（内線22306）

技術管理係長 内田（内線22336） 直通：03-5253-8221

大臣官房公共事業調査室

課長補佐 近藤（内線24296） 直通：03-5253-8258

コンクリート生産性向上検討協議会 名簿

■有識者（○会長）

- 綾野 克紀 岡山大学大学院 環境生命自然科学研究科 教授
 石橋 忠良 JR東日本コンサルタンツ（株） 技術統括
 小澤 一雅 東京大学大学院 工学系研究科 特任教授
 橋本 親典 徳島大学大学院 社会産業理工学研究部 教授
 久田 真 東北大学大学院 工学研究科 教授 インフラ・マネジメント研究センター長
 ○前川 宏一 横浜国立大学 総合学術高等研究院 客員教授

■関係団体

- 中満 光広 （一社）日本建設業連合会 プレキャスト推進検討プロジェクトチーム座長
 池宮 俊二 （一社）全国建設業協会 土木専門委員会 委員
 三輪 政之 （一社）日本建設躯体工事業団体連合会・東京建設躯体工業協同組合 組合員
 谷本 静夫 （一社）全国基礎工事業団体連合会 技術委員会 委員
 富田 邦裕 （一社）建設コンサルタンツ協会 統括技術委員会 生産性向上WG長
 原田 修輔 全国生コンクリート工業組合連合会 常務理事
 菅俣 匠 コンクリート用化学混和剤協会 技術委員会 副委員長
 松山 高広 （一社）プレストレスト・コンクリート建設業協会 技術幹事会 幹事長
 永井 義行 （一社）全国コンクリート製品協会 理事
 松岡 智 （公社）全国土木コンクリートブロック協会 技術委員会 委員長
 松下 敏郎 （一社）道路プレキャストコンクリート製品技術協会 事務局長兼技術委員長

■研究機関

- 塩井 直彦 国土技術政策総合研究所 社会資本マネジメント研究センター長
 酒井 浩二 国土技術政策総合研究所 港湾・沿岸海洋研究部長
 古賀 裕久 （国研）土木研究所 先端材料資源研究センター 上席研究員
 山路 徹 （国研）海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 ライフサイクルマネジメント支援センター長

■発注機関

- 本間 淳史 東日本高速道路（株） 技術本部 副本部長
 笠井 泰孝 （独）水資源機構 経営企画本部 技術管理室長

■行政機関（国土交通省）

- 林 正道 大臣官房 技術審議官
 橋本 雅道 大臣官房 技術調査課長
 玉石 宗生 大臣官房 公共事業調整室長
 奥田 晃久 水管理・国土保全局 治水課長
 高松 諭 道路局 国道・技術課長
 神谷 昌文 港湾局 技術企画課長
 小島 優 近畿地方整備局 企画部長

※順不同