

平成30年9月18日
大臣官房技術調査課
大臣官房公共事業調査室

第7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、9月21日（金）に第7回「コンクリート生産性向上検討協議会」を開催し、コンクリート工の全体最適を図る手法の検討等について議論します。

【概要】

コンクリート工の生産性の向上を図るため、「全体最適の導入（コンクリート工の規格の標準化等）」を建設現場の生産性向上を図る i-Construction のトップランナー施策に位置付け、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。

平成30年9月21日（金）に、第7回「コンクリート生産性向上検討協議会」を開催し、コンクリート工の要素技術の一般化及び全体最適を図る手法等について検討します。

【日時】 平成30年9月21日（金） 13：00～15：00

【場所】 中央合同庁舎3号館 国土交通省11階特別会議室
（東京都千代田区霞が関2-1-3）

【委員】 別紙1のとおり

【議題】 コンクリート工の要素技術の一般化、全体最適を図る手法の検討等

【備考】

協議会の議事は非公開としますが、冒頭のみカメラ撮りが可能（報道関係者限り）
カメラ撮り希望の方は、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。

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

（問い合わせ先）TEL：03-5253-8111（代表）

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 矢作 智之（内線22306）

課長補佐 川尻 竜也（内線22333）

技術管理係長 堺 友里（内線22336）

直通：03-5253-8221 FAX：03-5253-1536

大臣官房公共事業調査室

主査 福田 俊（内線24297）

直通：03-5253-8258 FAX：03-5253-1560

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科学研究科 教授
石橋 忠良 J R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 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
前川 宏一 横浜国立大学都市イノベーション研究院 教授

関係団体

津川 優司 （一社）日本建設業連合会 コンクリート技術部会 部会長
川口 幸治 （一社）全国建設業協会 土木専門委員会 委員
大崎精一郎 （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 理事
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
加藤 雅彦 （一社）建設コンサルタンツ協会 技術委員会 副委員長
原田 修輔 全国生コンクリート工業組合連合会 常務理事
小川 秀男 コンクリート用化学混和剤協会 業務委員
西尾 浩志 （一社）プレスト・コンクリート建設業協会 理事・技術委員会委員長
永井 義行 （一社）全国コンクリート製品協会 幹事会委員
長野 拓朗 （公社）全国土木コンクリートブロック協会 技術委員会 幹事
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

清水 晃 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
藤井 敦 国土技術政策総合研究所 港湾研究部長
渡辺 博志 （国研）土木研究所 先端材料資源研究センター材料資源研究グループ 長
中山 康二 （国研）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

発注機関

水口 和之 東日本高速道路（株） 建設・技術本部 技術・環境部 部長
小川 亘 （独）水資源機構 経営企画本部 技術管理室 室長

行政機関（国土交通省）

五道 仁実 大臣官房技術審議官
岡村 次郎 大臣官房技術調査課 課長
辻 誠治 大臣官房公共事業調査室 室長
井上 智夫 水管理・国土保全局治水課 課長
東川 直正 道路局 国道・技術課 課長
稲田 雅裕 港湾局 技術企画課 課長
森戸 義貴 近畿地方整備局 企画部 部長

順不同