



平成 28 年 3 月 3 日

港湾局技術企画課

港湾工事における大規模仮設工等の安全性向上に向け、設計・施工ガイドラインを検討
～『港湾工事における大規模仮設工等に関する技術検討委員会』第 4 回委員会の開催～

平成 28 年 3 月 8 日（火）に開催される第 4 回技術検討委員会では、「港湾工事における大規模仮設等の安全性向上に向けた設計・施工ガイドライン（仮称）」についてご議論いただく予定です。

近年の港湾工事においては、構造物の大型化や施工効率向上のため、大規模で複雑な仮設等を伴う工事が増加しています。また、厳しい気象・海象条件や複雑な地盤条件のもとで実施する工事も多くなっておりま

す。国土交通省港湾局では、これらを踏まえて、港湾工事全般の安全確保に資するよう港湾工事における大規模な仮設工等に関する汎用性のある知見や技術の蓄積を図ることを目的として、「港湾工事における大規模仮設工等に関する技術検討委員会」を平成 26 年度に設置し、3 カ年をかけて検討を進めております。第 3 回目までの委員会にて、施工事例から安全施工に向けた検討課題を整理し、ガイドラインのとりまとめ方針が審議されたところです。

このたび、第 4 回目の委員会を以下のとおり開催しますのでお知らせいたします。

記

日時：平成 27 年 3 月 8 日（火） 10:00～11:30

場所：中央合同庁舎 2 号館 15 階 会議室

東京都千代田区霞が関 2-1-3

議事内容：「港湾工事における大規模仮設工等の安全性向上に向けた設計・施工ガイドライン（仮称）（案）」について 等

（取材等）

- 委員会は非公開ですが、冒頭挨拶（議事開始前）まで傍聴及び撮影が可能です。
- 傍聴を希望される場合は、3 月 7 日（月）12 時までに、件名を「港湾工事における大規模仮設工等に関する技術検討委員会（第 4 回）傍聴希望」とし、氏名（ふりがな）、所属機関、連絡先（メールアドレス、電話番号）を明記した電子メールを「g_PHB_KSK@mlit.go.jp」へお送りください。
- 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 加藤・沓澤

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

FAX: 03-5253-1652

【委員名簿】

(有識者)

磯部雅彦 高知工科大学 学長

高橋重雄 独立行政法人港湾空港技術研究所 理事長

阿部雅二郎 長岡技術科学大学大学院技術経営研究科 教授

菊池喜昭 東京理科大学工学部土木工学科 教授

大幢勝利 独立行政法人労働安全衛生総合研究所 労働災害調査分析センター長

山本修司 一般財団法人沿岸技術研究センター 業務執行理事

大野正人 一般財団法人港湾空港総合技術センター 業務執行理事

小泉哲也 国土交通省国土技術政策総合研究所 港湾研究部長

山崎浩之 独立行政法人港湾空港技術研究所 特別研究官

(業界団体)

福田功 一般社団法人日本埋立浚渫協会 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

(行政)

浅輪宇充 国土交通省港湾局 技術企画課長

坂井功 国土交通省港湾局技術企画課 技術監理室長

加藤雅啓 国土交通省関東地方整備局 港湾空港部長

(ワーキンググループ代表)

下迫健一郎 独立行政法人港湾空港技術研究所 特別研究官

水谷崇亮 独立行政法人港湾空港技術研究所地盤研究領域 基礎工研究チームリーダー

井山 繁 国土交通省国土技術政策総合研究所港湾研究部 港湾施工システム・保全研究室長

敬称略、順不同