

第6回 港湾工事における二酸化炭素排出量削減に向けた検討 WG

日時：令和5年2月16日（木）10：00～12：00

場所：港湾空港総合技術センター（Web 会議）

議 事 次 第

1. 開会

2. 主催者挨拶

3. 座長挨拶

4. 議 事

(1) 第5回 WG における主なご意見と回答・対応方針について

(2) 日本全国の港湾工事における二酸化炭素排出量の算定結果

(3) 港湾工事における二酸化炭素排出量算定ガイドライン（施工段階編（試行工事用））
について

(4) 港湾工事における脱炭素化に向けた今後の取組の方向性について

(5) その他

5. 閉 会

【配布資料】

資料－1 今後のスケジュール

港湾工事における二酸化炭素排出量削減に向けた検討WG
構成メンバー(順不同・敬称略)

<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
渡部 富博 京都大学経営管理大学院 特命教授
栗島 英明 芝浦工業大学建築学部建築学科 教授

<関係団体>

- 石内 健太郎 (一社) 日本埋立浚渫協会カーボンニュートラル部会員
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
桐原 弘幸 全国浚渫業協会業務運営委員会 委員長
藤井 敦 (一社) 日本潜水協会 専務理事
鈴木 武 (一社) 港湾技術コンサルタンツ協会
港湾計画中長期課題専門委員会委員長


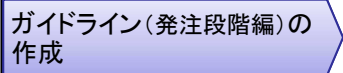
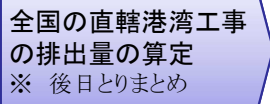
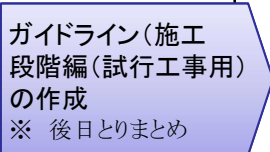

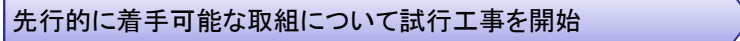
<行政・研究所>

- 魚谷 憲 国土交通省 港湾局 技術企画課長
酒井 浩二 国土交通省 国土技術政策総合研究所 港湾研究部長
山路 徹 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 構造研究領域長

※ ○ : WG座長

<事務局>

(一財)港湾空港総合技術センター

	令和3年度	令和4年度	令和5年度	2~3年後
CO ₂ 削減検討WG				
1 排出量の算定手法の整備・傾向把握	ガイドライン(発注段階編)の作成 	全国の直轄港湾工事の排出量の算定 ※ 後日とりまとめ 		
2 削減効果の可視化		ガイドライン(施工段階編(試行工事用)の作成 ※ 後日とりまとめ 		
3 削減方策の検討・実行		今後の方向性の検討 	先行的に着手可能な取組について試行工事を開始 	
4 計画・設計の考え方			ガイドライン(計画・設計編)の検討 