

令和5年10月10日
苫小牧港管理組合

ブルーカーボン生態系の創出に向けた取組

～苫小牧港におけるブルーカーボン生態系の創出に向けた検討WGの設置～

苫小牧港管理組合は、苫小牧港のカーボンニュートラルポート（以下、CNP）実現を推進するため、この度「苫小牧港におけるブルーカーボン生態系の創出に向けた検討ワーキンググループ（以下、ブルーカーボンWG）」を設置し、令和5年9月26日（火）に第1回ブルーカーボンWGを開催しましたのでお知らせ致します。

ブルーカーボンWGの実施を通じて、苫小牧港におけるブルーカーボン生態系の創出に向けた議論を深めてまいります。

国土交通省港湾局では、脱炭素社会実現への貢献を目指し、CO2吸収源の新しい選択肢として注目されるブルーカーボン生態系の活用に向けた具体的な検討を進めるため、「地球温暖化防止に貢献するブルーカーボンの役割に関する検討会」を開催しています。

北海道では、「ゼロカーボン北海道」の実現に向けて、脱炭素化の取組の一つとして藻場・干潟の整備や保全により、新たな二酸化炭素の吸収源として期待される「ブルーカーボン」に関する取組を推進するため、「北海道ブルーカーボン推進協議会」を設立しています。

苫小牧港では、昨年度末に策定・公表した苫小牧港CNP形成計画において、CNP実現のための方策の一つとして掲げるブルーカーボン生態系の創出に向け、民間事業者による実証実験の実施をサポートするほか、上述の国土交通省・北海道の取組と連携を図りながら、ブルーカーボン生態系の創出に向けた議論を深めてまいります。

※苫小牧港CNP形成計画：<https://www.jptmk.com/cnp/kentou.html>

（別紙）苫小牧港におけるブルーカーボン生態系の創出に向けた検討WG 構成員等名簿

【問合せ先】

総務部 港湾政策室

主幹 伊藤 充（0144-34-5904）、副主幹 有澤 博文（0144-84-8315）

(別紙) 苫小牧港におけるブルーカーボン生態系の創出に向けた検討WG 構成員等名簿

| 民間事業者 | 行政機関 等 |
|------------|---------------------------|
| 出光興産(株) | 国土交通省 北海道開発局 |
| 伊藤忠エネクス(株) | 国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所 |
| 苫小牧埠頭(株) | 苫小牧市 |
| 北海道電力(株) | 北海道 |
| ステークホルダー | 事務局 |
| 苫小牧漁業協同組合 | 苫小牧港管理組合 |