

北陸地方整備局
新潟港湾・空港整備事務所
記者発表資料

発表日時
令和6年5月24日

新潟港東港区南ふ頭地区国際物流ターミナル整備事業の着工式典を開催 ～“基地港湾”の整備を通じた洋上風力発電の導入促進～

北陸地方整備局では、カーボンニュートラル実現に向けて村上市及び胎内市沖で計画されている洋上風力発電の建設需要に対応するべく、新潟港東港区南ふ頭地区において、同発電設備の効率的な輸送・建設を可能とする“基地港湾”の整備を予定しています。

6月8日(土)、整備事業の着工にあたり、着工式典を開催いたします。

※基地港湾とは

港湾法第二条の四に規定する「海洋再生可能エネルギー発電設備等拠点港湾」を指す

【開催概要】

- 日時：令和6年6月8日(土)14:30 開式
- 式典会場：新潟港(東港区)南ふ頭内 特設会場
新潟県北蒲原郡聖籠町東港4丁目(別紙1参照)
- 式典概要：主催者挨拶、来賓祝辞、事業概要説明、セレモニーなど
- 主催：国土交通省 北陸地方整備局
- 事業概要：別紙2を参照ください。
- 取材申し込み

取材は事前申し込みが必要です。別紙3により申し込み願います。

7. 注意事項

- 報道関係者であることがわかるよう各社の腕章を御着用ください。
- 取材中は現地担当者の指示に従ってください。

【配布先】

新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ
専門紙

【問い合わせ先】

国土交通省 北陸地方整備局
新潟港湾・空港整備事務所

副所長(式典) しんどう やすのり 進藤 保紀、副所長(事業) やまかわ たくみ 山川 匠

TEL:025-222-6111(代表)

案内図



新潟港（東港区南ふ頭地区）国際物流ターミナル整備事業の概要

- ・新潟港東港区は、本州日本海側最大の取扱量を誇る国際コンテナ物流の拠点や、地域の産業を支える原材料輸入の拠点としての役割を担っています。
- ・新潟港東港区南ふ頭地区は、令和5年4月に洋上風力発電設備の設置等に必要な基地港湾に指定されました。
- ・本事業では、洋上風力発電設備の効率的な輸送・建設を可能とする為の岸壁の改良及び地耐力強化等の港湾施設を整備します。

※地耐力とは

大型風車等の重量物の重さを支える地盤の強さ

【事業概要】

整備施設：岸壁（水深12m）（地耐力強化）、泊地（水深12m）

事業期間：令和5年度～令和8年度

事業費：91億円



取材申込書

取材を希望する場合は、FAXでお申し込み下さい。

FAX : 025-227-1344

申込み締切は5月31日（金）17時00分までとさせていただきます。

式典当日は報道関係者受付にて受付を行ってください。

なお、取材要領の説明を式典開始前（6月8日（土）14：15）に行います。

※申込期日に間に合わない場合は、取材が出来ない場合があります。

所属クラブ（所属するクラブに○を付けてください）		
・新潟県政記者クラブ	・新県政記者クラブ	・専門紙
会社名及び部署名		
取材者 役職・氏名（全員の役職氏名を記載願います）		
①	（代表者） _____	
②	_____ _____	
③	_____ _____	
連絡先（代表者の連絡先）		
※当日の天候等により中止となった場合、ご連絡します。		
注意事項		
・受付時間：13：30～14：30		
・取材中は、身分証明書、自社腕章を必ず着用し、担当者の指示に従って下さい。		
・報道関係者であることがわかるよう各社の腕章を御着用ください。		
・取材中は現地担当者の指示に従ってください。		

上記のとおり、取材を申し込みます。