

# 浮体式洋上風力発電の海上施工等に関する官民WGについて

- 浮体式洋上風力発電の海上施工等に関する官民フォーラム（以下、官民フォーラム）で提示した取組方針のうち、海上施工シナリオ及び海上施工に関する調査・研究方針に関する具体的な議論を行うため、官民フォーラムの下に「浮体式洋上風力発電の海上施工等に関する官民WG」を設置する。

## 浮体式洋上風力発電の海上施工等に関する官民フォーラム

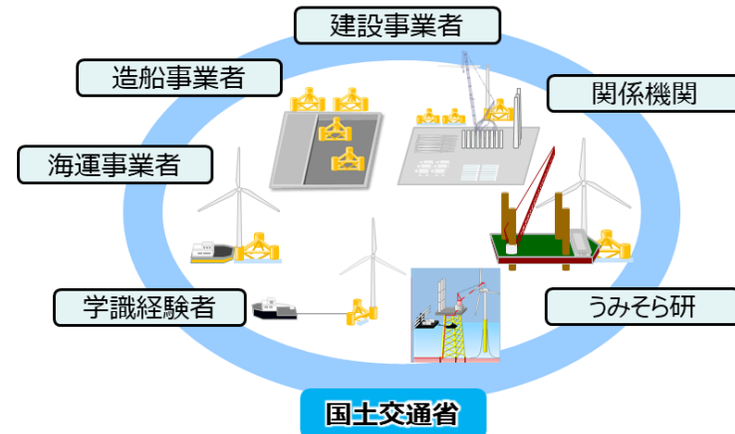
＜事務局＞ 国土交通省総合政策局、海事局、港湾局

＜参加者＞ 国土技術政策総合研究所、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所、関係機関（海事、港湾）、建設事業者、造船事業者、海運事業者、学識経験者等

＜オブザーバー＞ 経済産業省資源エネルギー庁

【海上施工等に関する取組方針】 ※第3回官民フォーラムにおいて提示

- ① 施工シナリオの検討
- ② 港湾インフラ等のあり方に関する検討
- ③ 設計・施工・維持管理に係るガイドラインの整理
- ④ 各種調査・研究の推進



① 施工シナリオ、④ 各種調査・研究に関する具体的な議論を実施

## 浮体式洋上風力発電の海上施工等に関する官民WG

＜事務局＞ 国土交通省総合政策局、海事局、港湾局

＜参加者＞ 国土技術政策総合研究所、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所、関係機関（海事、港湾）、民間事業者※、学識経験者等

＜オブザーバー＞ 経済産業省資源エネルギー庁

### 【検討事項】

- ・浮体式洋上風力発電の海上施工シナリオの策定
- ・浮体式洋上風力発電の海上施工に関する調査・研究の方針の整理

※ 民間事業者は、以下の参加要件を満たす事業者が対象

- a. 着床・浮体の海上施工の実績又は具体的な参入見込みがある建設事業者
- b. 海洋土木工事の実績がある建設事業者
- c. 着床・浮体の設計・エンジニアリング実績又は具体的な参入見込みがあるエンジニアリング事業者
- d. 浮体基礎等（係留策・チェーン、アンカー等の関係部材を含む）の製造の実績又は具体的な参入見込みがある造船・船用事業者
- e. 作業員や浮体基礎等の輸送に必要な洋上風力関係船舶を保有又は具体的な確保見込みがある海運事業者
- f. その他、海上施工、浮体基礎等の設計・エンジニアリング・製造、洋上風力関係船舶等に関する調査・研究の実績がある者