

No.194	風力発電等導入支援事業/洋上ウィンドファーム開発支援事業/沖合における風況観測手法の確立に向けた研究開発	
機関名	国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構	
募集締切 (公募機関)	2025年3月17日(月)	正午アップロード完了
学内締切日	研究推進部 事前連絡締切日	2025年3月3日(月)
	原議書提出締切日	2025年3月10日(月)
応募方法	WEB入力フォームによる提出及びe-Radによる提出 ※本公募は事務局において事前了解の手続きを行いますが、Web入力フォームへの提出及びe-Radへの応募情報の入力には各申請者が行ってください。	
所属研究機関の承認(e-Rad)	不要	
研究推進部 事前了解 (原議書の回付)	必要	
概要	<p>事業内容 2050年カーボンニュートラルの実現に向けて、洋上風力発電においては、2030年までに1,000万kW、2040年までに3,000万から4,500万kWの案件を形成するという意欲的な導入目標が示されており、沖合での浮体式洋上ウィンドファームの導入拡大が必要となっています。この目標達成に向け、沖合での低コストかつ合理的な風況観測の手法が求められています。</p> <p>本事業では、浮体式洋上ウィンドファームの導入拡大に向けて、沖合での合理的な風況観測手法を確立するために研究開発を行います。</p> <p>研究開発項目Ⅰ：フローティングライダーシステム（FLS）を用いた沖合の風況観測手法の確立 研究開発項目Ⅱ：沖合における風況観測にかかる諸課題の把握と動向調査 研究開発項目Ⅲ：沖合における風況の直接観測に係るニーズおよび観測手法に関する検討 研究開発項目Ⅳ：基盤調査</p>	

※ 貴部局にて申請がある場合は、事前連絡締切日までに所定の《事前連絡様式》にて、研究代表者名・研究分担者名等の連絡をお願い致します。

※応募に関するお問い合わせは各部局の担当者までお願いします。