

変動海洋エコシステム高等研究所(WPI-AIMEC) AIMEC 研究員もしくは AIMEC ポストドクトラル研究員 公募 (WAM24-004)	
募集人員	1 名
任期	<p>AIMEC 研究員: 2025 年 4 月 1 日～2026 年 3 月 31 日 (2030 年 3 月 31 日まで更新可) 通算雇用期間は暦日で 5 年とする。</p> <p>AIMEC ポストドクトラル研究員: 2025 年 4 月 1 日～2026 年 3 月 31 日 (2028 年 3 月 31 日まで更新可) 通算雇用期間は暦日で 3 年とする。</p>
専門分野	<p>西岸境界流域における海洋生態系を維持するための栄養塩ストリームの役割を、モデルと観測を組み合わせ、大規模スケールで調査する研究開発を行う。特に、海洋による栄養塩の輸送が海洋の生物学的ポンプとどのように相互作用し、どの時間スケールで変化しているかなどの理解のための研究を行う。</p> <p>【関連する専門分野】 海洋学、海洋モデリング、生物地球化学サイクルなど</p>
担当授業科目	
応募資格	<p>AIMEC 研究員: 当該研究もしくは技術開発に関連する分野の博士号取得者</p> <p>AIMEC ポストドクトラル研究員: 関連分野の博士号取得者 (採用日までに取得見込みの者を含む。) 博士号を取得した年度の末日から採用までが 5 年以内であること。 (2019 年 4 月以降に学位を取得した者/2025 年 5 月 1 日以降に着任の場合は、2020 年 4 月以降に学位を取得した者)</p>
応募書類	<p>(1)履歴書 ※様式自由 ※連絡先 E メールアドレス記載</p> <p>(2)これまでに行ってきた研究の要約 1 枚</p> <p>(3)WPI-AIMEC における研究計画 1 枚</p> <p>(4)研究業績並びにこれまで受けた競争的資金リスト ※論文は、レフェリー制のあるジャーナルとその他の研究、学術出版物に分けること。 ※DOI コードが付与されている場合は記載 ※科学研究費補助金、科学技術振興機構からの受託研究費なども記載 ※競争的資金を受けたことが無い場合は、「競争的資金該当なし」と記載</p> <p>(5)主要論文 2 編以内 ※該当する論文がない場合は、「なし」と記載した PDF を提出</p>
着任時期	<p>2025 年 4 月 1 日 ※雇用開始日は応相談</p>
応募締切	2025 年 1 月 26 日 (日) 23 時 59 分 (日本時間/JST) 必着
選考方法	<p>書類選考通過者に面接を行い、採用を決定します。 ※原則としてオンラインにて面接を実施します。</p>

合否連絡	Eメール
書類送付先	【提出方法】 募集要項内に記載の提出先 URL からご応募をお願いいたします。 ※募集要項 https://www.jamstec.go.jp/recruit/j/details/wpi20250126/
問合せ先	変動海洋エコシステム高等研究所 (WPI-AIMEC) 研究推進企画部 採用担当 Eメール: wpi-aimec_hr[at]jamstec.go.jp ※[at]をアットマークに変え、件名を「AIMEC WAM24-004 公募について」としてください。