

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 (WAM24-006)	
募集人員	1 名
任期	<p><b>AIMEC 研究員:</b> 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><b>AIMEC ポストドクトラル研究員:</b> 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>フーリエ変換型高分解能質量分析計等を用いて、海洋環境から採取したタンパク質や核酸等の生体高分子の炭素、窒素、水素、硫黄等の安定同位体組成を測定可能な分析プロトコルを開発し、得られたデータをゲノミクスやプロテオミクス、海洋物理学的なデータセットに統合することで、海洋生態系における食物連鎖や元素・物質循環、生物種や生態系機能の時空間的な移動・移流パターン等の統合的理解を目指します。</p> <p>研究テーマは、採用者の専門知識や経験を配慮のうえ決定され、WPI-AIMEC 所属の研究者や海外の共同研究者との研究活動が期待されます。</p> <p><b>【関連する専門分野】</b> 分析化学、プロテオミクス、有機地球化学、生物地球化学、同位体地球化学、環境(微)生物学、(同位体)生態学など</p>
担当授業科目	
応募資格	<p><b>AIMEC 研究員:</b> 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><b>AIMEC ポストドクトラル研究員:</b> 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	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。
合否連絡	Eメール
書類送付先	<b>【提出方法】</b> 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 <a href="https://www.jamstec.go.jp/recruit/j/details/wpi20250126_3/">https://www.jamstec.go.jp/recruit/j/details/wpi20250126_3/</a>
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 WAM24-006 公募について」としてください。