

NO.038	佐賀大学海洋エネルギー研究所 令和8年度共同利用研究																
募集団体名	佐賀大学海洋エネルギー研究所																
団体締切日	2026年1月30日（金）																
対象者	大学及び公的研究機関の研究者、またはこれらに準ずる研究者、並びに当研究所長が適当と認めた者としてします。（学部4年生、大学院生を含む）学部生・大学院生が代表者として申請する場合は、指導教員が研究分担者として参画し、かつ研究分担者になることを条件とします。また、原則、当研究所の研究者を研究分担者としていただきます。																
募集概要	<p>当研究所では、海洋エネルギーに関する共同利用・共同研究拠点の事業として共同研究課題の公募を行います。</p> <p>I. 海洋熱エネルギー部門</p> <ul style="list-style-type: none"> ・温度差エネルギーシステム分野 ・熱エネルギー変換基盤分野 ・海洋深層水利用分野 <p>II. 海洋流体エネルギー部門</p> <ul style="list-style-type: none"> ・波浪エネルギーシステム分野 ・潮流・海流エネルギーシステム分野 ・洋上風力エネルギーシステム分野 <p>III. 海水資源部門</p> <ul style="list-style-type: none"> ・海洋利用生物化学資源創出分野 ・海洋エネルギー環境情報分野 ・海洋エネルギー社会科学分野 ・海洋エネルギー利用総合分野 ・海洋エネルギー人材育成分野 <p>【公募事項】</p> <p>※共同利用研究申請書作成において、特定研究 A、B、C、D、E、一般共同研究のいずれかを選択し、更に研究費申請の有無を選択して下さい。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>内容</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特定研究 A</td><td>当研究所が注力している海洋温度差発電に関するもの。</td></tr> <tr> <td>特定研究 B</td><td>当研究所が注力している波力発電に関するもの。</td></tr> <tr> <td>特定研究 C</td><td>当研究所が注力している潮流・海流発電に関するもの。</td></tr> <tr> <td>特定研究 D</td><td>当研究所が注力している洋上風力発電に関するもの。</td></tr> <tr> <td>特定研究 E</td><td>当研究所が注力している海洋利用生物化学資源に関するもの。</td></tr> <tr> <td>一般共同研究</td><td>上記の特定研究 5 分野に直接該当しないもの。</td></tr> <tr> <td>ワークショップ</td><td>共同利用研究推進のための具体的課題による国際/国内研究討論集会。</td></tr> </tbody> </table> <p>【研究費】</p> <p>各研究課題については、1 件につき 25 万円を上限として研究経費を支援します。</p>	区分	内容	特定研究 A	当研究所が注力している海洋温度差発電に関するもの。	特定研究 B	当研究所が注力している波力発電に関するもの。	特定研究 C	当研究所が注力している潮流・海流発電に関するもの。	特定研究 D	当研究所が注力している洋上風力発電に関するもの。	特定研究 E	当研究所が注力している海洋利用生物化学資源に関するもの。	一般共同研究	上記の特定研究 5 分野に直接該当しないもの。	ワークショップ	共同利用研究推進のための具体的課題による国際/国内研究討論集会。
区分	内容																
特定研究 A	当研究所が注力している海洋温度差発電に関するもの。																
特定研究 B	当研究所が注力している波力発電に関するもの。																
特定研究 C	当研究所が注力している潮流・海流発電に関するもの。																
特定研究 D	当研究所が注力している洋上風力発電に関するもの。																
特定研究 E	当研究所が注力している海洋利用生物化学資源に関するもの。																
一般共同研究	上記の特定研究 5 分野に直接該当しないもの。																
ワークショップ	共同利用研究推進のための具体的課題による国際/国内研究討論集会。																
備考	<p>※研究テーマが異なる場合には、代表者として 2 件まで申請していただくことができます。分担者としての件数に、制限はありません。</p> <p>※研究配分を希望しない研究は随時受け付けます。</p>																

※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。