

令和4年4月25日

令和4年度みどりの食料システム戦略実現技術開発・実証事業のうち農林水産研究の推進（委託プロジェクト研究）  
「魚介類養殖における気候変動に左右されない強力な赤潮対応技術の開発」  
の公募審査の結果について

令和4年1月11日～2月28日の期間において公募を行いました、令和4年度みどりの食料システム戦略実現技術開発・実証事業のうち農林水産研究の推進（委託プロジェクト研究）「魚介類養殖における気候変動に左右されない強力な赤潮対応技術の開発」の課題について、審査委員会による審査の結果、下記のとおり委託予定先を決定しましたのでお知らせします。

記

1. 審査委員

公募研究課題	審査委員所属等	審査委員氏名
魚介類養殖における気候変動に左右されない強力な赤潮対応技術の開発	国立大学法人北海道大学 名誉教授 国立大学法人長崎大学総合生産科学域 教授 国立大学法人東京海洋大学学術研究院 教授 一般社団法人全国海水養魚協会 副会長理事 株式会社マルハニチロ養殖技術開発センター 代表取締役 水産庁増殖推進部漁場資源課 課長補佐 水産庁増殖推進部研究指導課 研究管理官 水産庁増殖推進部栽培養殖課 課長補佐	今井 一郎 和田 実 坂本 崇 深川 英穂 椎名 康彦 向江 智江 尾崎 照遵 中村 真弥

※審査委員の所属・役職は審査委員会（令和4年3月15日）時点の情報です。

2. 委託予定先

公募研究課題	代表機関	共同研究機関等
魚介類養殖における気候変動に左右されない強力な赤潮対応技術の開発	国立研究開発法人水産研究・教育機構	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 長崎県 鹿児島県 国立大学法人九州大学