

(様式1)

平成29年度試験研究課題設定のための要試験研究問題提案・回答書

(整理番号) 083	提案機関名 横須賀市東部漁業協同組合
要望問題名 シラス調査及びシラス許可取得支援	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等）】 東部漁協では今後シラスの許可を取得したく県水産課に要望をしています。それに伴う共同漁業権内のシラス生物モニタリング調査への指導、協力と許可取得実現への指導及び支援を要望します。	
解決希望年限	<input checked="" type="checkbox"/> ①1年以内 <input type="checkbox"/> ②2～3年以内 <input type="checkbox"/> ③4～5年以内 <input type="checkbox"/> ④5～10年以内
対応を希望する研究機関名	<input type="checkbox"/> ①農業技術センター <input type="checkbox"/> ②畜産技術センター <input checked="" type="checkbox"/> ③水産技術センター <input type="checkbox"/> ④自然環境保全センター
備考	

※ ここから下の欄は、回答者が記入してください。

回答機関名	水産技術センター	担当部所	企画資源部（海洋資源担当）
対応区分	<input checked="" type="checkbox"/> ①実施 <input type="checkbox"/> ②実施中 <input type="checkbox"/> ③継続検討 <input type="checkbox"/> ④実施済 <input type="checkbox"/> ⑤調査指導対応 <input type="checkbox"/> ⑥現地対応 <input type="checkbox"/> ⑦実施不可		
試験研究課題名	(①、②、④の場合) 本県沿岸域におけるイワシ類の資源研究		
対応の内容等	本件については、現在、シラス漁業が操業されていない東京湾という場所柄、シラス漁業が経営として成り立つ位シラスが漁獲できるかを確認する必要があります。 そこで、当センターは、漁業者が試験的に行う ① 魚群探知機によるシラスの反応調査 ② 反応が確認できたら、1網当たりの漁獲量調査の協力・解析支援をいたします。		
解決予定年限	<input type="checkbox"/> ①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 <input type="checkbox"/> ③4～5年以内 <input type="checkbox"/> ④5～10年以内		
備考			