

(様式1)

平成26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) 122	提案機関名 横須賀市東部漁業協同組合
要望問題名 なまこ生息調査	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模(面積、数量等) 】 近年、なまこの資源の減少が危惧されている。 ついでには、新安浦港でのなまこの生息分布と放卵調査の実施を引き続き要望します。また、なまこ漁は全般的に行われて居るので一か所の浜に偏らず、公平に調査を実施することを要望します。	
解決希望年限	<input type="checkbox"/> 1年以内 <input type="checkbox"/> 2～3年以内 <input type="checkbox"/> 4～5年以内 <input type="checkbox"/> 5～10年以内
対応を希望する研究機関名	<input type="checkbox"/> 農業技術センター <input type="checkbox"/> 畜産技術センター <input checked="" type="checkbox"/> 水産技術センター <input type="checkbox"/> 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。(提案者は記載不要)

回答機関名	水産技術センター	担当部所	栽培推進部
対応区分	<input type="checkbox"/> 実施 <input checked="" type="checkbox"/> 実施中 <input type="checkbox"/> 継続検討 <input type="checkbox"/> 実施済 <input type="checkbox"/> 調査指導対応 <input type="checkbox"/> 現地対応 <input type="checkbox"/> 実施不可		
試験研究課題名	(①、②、④の場合) 東京湾ナマコ資源管理推進調査事業		
対応の内容等	平成23年度から2年間の計画で、横須賀市東部漁業協同組合横須賀支所のナマコ資源の利用実態や分布・生態に関する基礎的な調査を実施するとともに、カキ殻等を用いた天然種苗の採苗試験を実施しました。2年間の調査で基礎的な知見が得られましたので、平成25年度以降は既存の事業の中でナマコの資源動向等を引き続き調査し、具体的な資源管理方策を検討していく予定です。また、25年度からは調査対象を他の支所にも拡大し、より適正な資源管理方策を検討していく予定です。		
解決予定年限	<input type="checkbox"/> 1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> 2～3年以内 <input type="checkbox"/> 4～5年以内 <input type="checkbox"/> 5～10年以内		
備考			