

(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) 071	提案機関名 公益財団法人 相模湾水産振興事業団		
要望問題名 海岸養浜工事が漁場環境や水産資源に及ぼす影響について			
要望問題の内容 【背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等）】 <input type="radio"/> 近年、浸食による砂浜の消失が問題視されており、砂浜海岸浸食対策の一つとして養浜事業が行われている。 <input type="radio"/> しかし、養浜事業を実施した海域において、底質の変化、漁獲量の変動等の事例があり、地元漁業者は、養浜事業が漁場環境や水産資源に影響を及ぼすこと懸念している。 <input type="radio"/> 相模湾の漁場環境や水産資源の保全、回復の取組みの一環として、養浜事業が周辺海域の漁場環境や水産資源に及ぼす影響について把握する必要がある。 <input type="radio"/> そこで、養浜事業を実施している海岸地先において、海底の底質、底棲生物等の状況について中～長期にわたる調査を要望する。			
解決希望年限	①1年以内 ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内		
対応を希望する研究機関名	①農業技術センター ②畜産技術センター ③水産技術センター 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	相模湾試験場
対応区分	①実施 ②実施中 ③継続検討 ④実施済 ⑤調査指導対応 ⑥現地対応 ⑦実施不可		
試験研究課題名 (①、②、④の場合)	養浜環境影響調査		
対応の内容等 現在、土木事務所からの依頼により、茅ヶ崎市中海岸地区と平塚市、二宮町、小田原市国府津海岸の養浜事業による環境への影響調査を実施しております。今後も底質、底生生物等の調査を継続していく予定です。 また、各地先の調査結果を比較し、全体的な状況の把握にも努めたいと考えます。			
解決予定年限	①1年以内 ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内		
備考			