

令和4年度沖縄県試験研究評価会議 機関評価会議対象課題

機関名：水産海洋技術センター

開催日：令和4年8月26日

評価区分	課題ID	区分	研究課題名	研究期間	予算区分	部会	個別評価
1 事前	2022水005	実用化	ミーバイ養殖高度化に向けたガンジュー(健康)評価事業	4 ~ 8	一括交付金	水産業	評価
2 事前	2022水006	実用化	サンゴ礁漁業におけるSDGsブランド化推進事業	4 ~ 8	一括交付金	水産業	評価
3 事前	2023水001	基礎	かご網による底物漁場調査(本島近海)	5 ~ 7	県単	水産業	評価
4 事後	2015水003	実用化	おきなわ産ミーバイ養殖推進事業	27 ~ 3	一括交付金	水産業	評価
5 事後	2016水004	基礎	タマカイ種苗の初期飼育方法改善	28 ~ 3	県単	水産業	評価
6 事後	2017水003	基礎	県産魚介類の美味しさを科学する事業	29 ~ 3	県単	水産業	評価
7 事後	2017水006	実用化	海洋保護区によるサンゴ礁域の持続的な漁業推進事業	29 ~ 3	一括交付金	水産業	評価
8 事後	2017水007	基礎	サンゴ礁生態系における草食性魚類の生態的機能に関する研究	29 ~ 3	一括交付金	水産業	評価
9 事後	2019水002	基礎	資源管理体制高度化に向けた八重山海域沿岸性魚介類の資源動向調査	31 ~ 3	県単	水産業	評価
10 事後	2019水005	実用化	海ブドウ養殖の安定生産技術開発事業	31 ~ 3	一括交付金	水産業	評価
11 事後	2020水001	試験・分析・調査	沖縄近海における貝毒原因プランクトン発生状況調査	2 ~ 3	県単	水産業	評価
12 追跡	2016水001	実用化	クビレオゴノリ養殖適地に関する技術開発事業	28 ~ 30	一括交付金	水産業	評価
13 追跡	2016水003	実用化	セロトニン塩酸塩を使ったヒレジャコ産卵誘発技術開発	28 ~ 30	県単	水産業	評価
14 追跡	2016水005	実用化	持続可能な漁業モデル策定事業	28 ~ 30	県単	水産業	評価