

## 令和元年度 県立試験研究機関の研究テーマ外部評価

### ●研究テーマ外部評価結果一覧

試験研究機関名	開催日	評価の種類	研究テーマ名	研究期間	評価	予算への反映状況
環境保健研究センター	令和1年8月29日	事前	環境DNA分析による水生生物等の生息調査	令和2～4年度	A	1
	令和1年10月4日	事前	食の安全・安心確保のための研究 トータルダイエット（日常食）調査試料を用いた食品中の残留農薬検査の迅速化	令和2～4年度	A	1
産業技術センター	令和1年9月25日	事前	AMを活用した金属・セラミックスの積層造形デジタルものづくりの高度化及び試作開発支援	令和2～4年度	A	1
	令和1年10月23日	事後	レーザー・アークハイブリッド溶接の非破壊検査技術の検討	平成28～30年度	A	—
		事後	冷凍食品製造工程における加工技術の改善	平成27～30年度	A	—
農業試験場	令和1年9月11日	事前	地球温暖化に対応した「シャインマスカット」の高品質安定生産技術の開発	令和2～4年度	A	1
	令和1年10月16日	中間	オリーブ早期成圃化技術の確立	平成29～令和3年度	A	1
		事後	キウイフルーツかきよう病緊急対策事業	平成28～30年度	A	—
畜産試験場	令和1年10月4日	事前	アニマルウェルフェアに配慮した子豚去勢方法の検討	令和2～4年度	A	1
	令和1年10月18日	事前	遺伝子マーカーを利用した讃岐コーチンの改良	令和2～5年度	A	1
		事後	防虫成分含有ネットによる吸血昆虫対策	平成28～30年度	A	—
水産試験場・赤潮研究所	令和1年9月12日	事後	香川県東部海域におけるハモ資源に関する基礎的知見の収集	平成28～30年度	A	—
	令和1年9月13日	事前	備讃瀬戸におけるマダコの資源生態調査	令和元～3年度	A	1
		事前	遊漁船によるイイダコの釣果量推定	令和元～3年度	A	1

#### 【評価基準】

事前評価 A：計画のとおり研究を実施するのが適当 B：計画の内容を条件のとおり変更して実施するのが適当 C：実施する必要はない

中間評価 A：計画のとおり継続するのが適当 B：計画の内容を条件のとおり変更して継続するのが適当 C：研究を中止する

事後評価 A：期待どおりの成果が得られている B：一定の成果が得られている C：成果が得られていない

追跡評価 A：研究成果が期待どおり活用されている B：研究成果は一定の活用がされている C：研究成果が活用されていない

#### 【予算への反映状況】

1：評価に沿って予算化

2：評価と異なって予算化

3：評価に沿って予算化見送り

4：評価と異なって予算化見送り

### ●研究テーマに関する問合せ先

研究機関名	氏名	役職	電話番号
環境保健研究センター	渡邊	次長	087-825-0400
産業技術センター	佐々原	次長	087-881-3175
農業試験場	白井	副場長	087-814-7312
畜産試験場	笹田	次長	087-898-1511
水産試験場・赤潮研究所	向井	副場長	087-843-6511