

**平成28年度
試験研究課題評価結果
(中間評価)**

平成28年12月

**衛生環境評価専門部会
農林水産評価専門部会**

1 評価実施

中間評価を実施する課題のある衛生環境評価専門部会及び農林水産評価専門部会を開催し、試験研究課題評価を実施した。

【評価項目】

3年以上にわたって実施する研究課題について、中間年度に次に掲げる項目について評価する。

- ア 試験研究の進捗状況
- イ 目標達成の可能性
- ウ 社会経済情勢及び県民、地域産業等のニーズの変化への適合性
- エ 試験研究計画及び実施体制の妥当性・効率性

2 評価結果

評価専門部会における評価結果は次のとおり。

【点数評価】

- ・各評価項目（3項目）ごとに5点満点の点数評価を行う。（合計20点満点）

【総合評価】

- A：試験研究課題を継続
- B：試験研究課題を一部変更して継続
- C：試験研究課題を中止

ア. 衛生環境評価専門部会（2課題）

機関名	課題名	点数評価	総合評価
衛生環境研究所	下水汚泥等焼却灰からのリン回収技術開発研究	17.0	A
衛生環境研究所	特定希少野生動植物（コガタノゲンゴロウ）の生物多様性保全に関する調査・研究	15.8	A
合計	A：2 B：0 C：0		

イ. 農林水産評価専門部会（10課題）

機関名	課題名	点数評価	総合評価
企画環境部 農業研究部	アスパラガス改植障害対策現地実証試験	16.0	A
果樹研究センター	高食味な媛小春の安定生産技術等確立試験	16.4	A
養鶏研究所	鶏卵肉高付加価値化生産技術開発試験	16.7	A
畜産研究センター	ユズ搾汁残さ飼料化技術開発試験	16.6	A
林業研究センター	広葉樹苗木植栽指標解明研究	17.1	A
林業研究センター	ヒノキ人工林におけるニホンジカ被害の防除に関する調査研究	15.9	A
林業研究センター	県産クヌギの材質特性の評価及び乾燥技術の開発	16.7	A
水産研究センター	真珠層の巻きの厚い真珠を生み出すピース貝の生産技術開発	17.5	A

栽培資源研究所	生態系の適切な管理を踏まえた内水面漁業被害防除手法の開発	17.4	A
栽培資源研究所	アオノリ養殖生産安定化試験	17.7	A
合計	A : 10 B : 0 C : 0		