

**平成18年度
試験研究課題評価結果
(事前評価 追加分)**

工業評価専門部会

1. 評価実施

(1) 経緯

平成18年12月26日(火)に開催した平成18年度第2回愛媛県科学技術振興会議において、平成19年度実施予定の試験研究課題の追加について報告した。

【報告課題】

機関名	課題数	課題名
工業技術センター	2	・アコヤガイ軟体部利用に関する可能性試験 ・真珠の色調整に関する可能性試験
合計	2	

(2) 評価専門部会

評価専門部会を開催し、試験研究課題評価(事前評価)を実施した。

【事前評価】

翌年度の県予算作成時までに、次に掲げる項目について評価する。

- ア 必要性
- イ 新規性・独創性
- ウ 目標設定の妥当性・達成の可能性
- エ 試験研究計画の妥当性
- オ 試験研究成果の波及効果
- カ 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(6項目)ごとに5点満点の点数評価を行う。(合計30点満点)

【総合評価】

- A: 試験研究課題を採択
- B: 試験研究課題を一部変更して採択
- C: 試験研究課題を不採択

・工業評価専門部会(2課題)

機関名	課題名	総合評価
工業技術センター	アコヤガイ軟体部利用に関する可能性試験	A
	真珠の色調整に関する可能性試験	A

3. 振興会議への報告

平成19年3月22日(木)に開催した平成18年度第3回愛媛県科学技術振興会議において、上記のとおり評価結果等について報告した。