

**平成 2 2 年度
試験研究課題評価結果
(事後評価)**

平成 2 2 年 1 1 月

**産業技術評価専門部会
農林水産評価専門部会**

1 評価実施

事後評価を実施する課題のある各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】

試験研究終了後1年以内の間に、次に掲げる項目について評価する。

- ア 目標の達成度
- イ 試験研究計画及び実施体制の妥当性・効率性
- ウ 試験研究成果の有益性
- エ 試験研究成果の波及効果及び取扱い

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（4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：計画どおり又はそれ以上の成果を得た
- B：計画に近い成果を得た
- C：成果を得られなかった

ア．産業技術評価専門部会（10課題）

機関名	課題名	総合評価
技術開発部	水素吸蔵合金新製造技術等研究開発	B
	ユニバーサルデザインフード開発研究	A
食品産業技術センター	高濃度ギャバ安定富化技術開発研究	A
建設技術センター	中温化用添加材を用いたアスファルト舗装工の品質確保の研究	A
	コンクリート殻の現場内における有効利用の研究	A
	コンクリート構造物の簡易な劣化診断法の開発	A
繊維産業技術センター	撚糸機を利用した素材開発及び異素材交織研究	A
	タオル織物関連技術情報データベース構築に関する調査研究	A
紙産業技術センター	溶液霧化による塗工技術開発研究	A
窯業技術センター	環境負荷低減型砥部焼の開発研究	A
合計	A：9 B：1 C：0	

イ．農林水産評価専門部会（13課題）

機関名	課題名	総合評価
農業研究部	イチゴ新品種えひめブランド確立試験	A
	アスパラガス改植障害対策試験	A

畜産研究センター	粗飼料多給型における黒毛和種の短期間肥育技術確立試験	A
	自給飼料軽量化による省力管理技術確立試験	A
	多孔性資材の活用による畜産環境臭気低減技術確立試験	A
養鶏研究所	産卵時間コントロールによる省力管理技術開発試験	A
	緊急時における産卵制御技術の確立	A
林業研究センター	森林有効資源量解析研究量解析研究	A
	森林そ生団地の運営プログラムの開発研究	A
	高密路網林分の施業指針に関する調査研究	A
	抵抗性マツ苗生産実用化研究	A
水産研究センター	宇和海藻類増養殖技術開発試験	A
栽培資源研究所	アマモ場保全・再生技術開発試験	A
合 計	A : 13 B : 0 C : 0	