

平成27年度 沖縄県試験研究評価会議 個別評価部会

1 開催状況

部会名	主宰機関	開催月日	個別評価課題数				
			事前	中間	事後	追跡	計
作物部会	農業研究センター	8月5日	2	4	3	2	11
野菜・花き部会	農業研究センター	7月30日	3	3	5	10	21
果樹部会	農業研究センター	7月7日	1	2	5	5	13
畜産部会	畜産研究センター	7月23日	4	2	3	1	10
森林部会	森林資源研究センター	7月24日	3	2	5	2	12
水産部会	水産海洋技術センター	7月30日	10	0	3	6	19
食品・化学部会	工業技術センター	7月22日	3	0	5	5	13
生産技術部会	工業技術センター	7月29日	0	0	3	2	5
計			26	13	32	33	104

(参考)

平成27年度 個別評価課題数(試験研究機関別)

試験研究機関名	個別評価課題数				
	事前	中間	事後	追跡	計
農業研究センター	6	9	13	17	45
畜産研究センター	1	2	1	1	5
森林資源研究センター	3	2	5	2	12
水産海洋技術センター	5	0	1	5	11
海洋深層水研究所	3	0	2	1	6
工業技術センター	3	0	8	7	18
家畜衛生試験場	3	0	2	0	5
栽培漁業センター	2	0	0	0	2
計	26	13	32	33	104

2 評価構成員名簿

部会		所 属	氏 名
作物部会	外 部 専 門 家	佐賀大学 農学部	野 瀬 昭 博
		琉球大学 農学部	上 野 正 実
		(国研)国際農林水産業研究センター 熱帯・島嶼研究拠点	渡 邊 (高木) 洋子
		日本分蜜糖工業会	藏 盛 章
野菜・花き部会	外 部 専 門 家	(国研)国際農林水産業研究センター 熱帯・島嶼研究拠点	大 前 英
		沖縄県農業協同組合	上 江 洌 進
		沖縄協同青果株式会社	新 里 厚
		沖縄県花卉園芸農業協同組合	平 田 尚
果樹部会	外 部 専 門 家	鹿児島大学 農学部	山 本 雅 史
		(国研)国際農林水産業研究センター 熱帯・島嶼研究拠点	緒 方 達 志
		沖縄協同青果株式会社	金 城 辰 次
畜産部会	外 部 専 門 家	(国研)農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター	梶 雄 次
		(国研)農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究所九州支所	松 原 豊
		琉球大学 農学部	伊 村 嘉 美
森林部会	外 部 専 門 家	琉球大学 農学部	谷 口 真 吾
		沖縄県造園建設業協会	下 地 浩 之
		一般社団法人 森林協会	具 志 堅 允 一
水産部会	外 部 専 門 家	琉球大学 理学部	竹 村 明 洋
		(国研)水産総合研究センター 西海区水産研究所 亜熱帯研究センター	小 磯 雅 彦
		沖縄県立芸術大学 全学教育センター	藤 田 喜 久
		沖縄水産高等学校	奥 田 賢 司
		沖縄県水産公社	平 田 明 則
食品・化学部会	外 部 専 門 家	琉球大学 農学部	和 田 浩 二
		国立沖縄工業高等専門学校	玉 城 康 智
		株式会社 沖縄TLO	照 屋 潤 二 郎
生産技術部会	外 部 専 門 家	国立沖縄工業高等専門学校	眞 喜 志 隆
		琉球大学 工学部	押 川 渡
		公益社団法人 沖縄県工業連合会	眞 志 喜 実

3 平成27年度沖縄県試験研究評価(個別評価)結果

1) 個別評価(課題)

「事前評価」「中間評価」「事後評価」「追跡評価」の各項目をご覧ください。

2) 重点研究課題候補選定結果

- 森林部会 : DNA解析によるフクギ雌雄判別技術の確立及び有用形質に関する遺伝的解析
- 作物部会 : 提案なし
- 野菜・花き部会 : 提案なし
- 果樹部会 : 提案なし
- 畜産部会 : 提案なし
- 水産部会 : 提案なし
- 食品・化学部会 : 提案なし
- 生産技術部会 : 提案なし