

展覽名稱	參展項目	參展單位	主辦人
2022台灣醫療 科技展- 農業健康館	晶亮美顏 花青素之王-洛神葵臺東6號	作物改良課	陳敬文
	原鄉原香 療育人心-黃荊多元應用與繁殖 技術	作物改良課	林真如 陳敬文
2022東台灣亮點 農產業機械展	木蘗果假種皮分離機	作物環境課	黃政龍
	太陽能乘坐式播種機		
	雜糧智能太陽能無人自動化播種機		
	附掛式割草裝置		
2022第16屆 雲林國際農業 機械暨資材展	雜糧智能太陽能無人自動化播種機	作物環境課	黃政龍
	附掛式割草裝置		
	太陽能多功能電動車		
2022第16屆 臺灣國際農業 機械暨資材展 (嘉義場)	雜糧智能太陽能無人自動化播種機	作物環境課	黃政龍
	附掛式割草裝置		
	太陽能多功能電動車		
2022亞太永續 行動博覽會	友善生態之果樹斑星天牛防治技術-高壓空 氣灌注法	斑鳩分場	陳奕君
	水稻深層施肥技術	作物環境課	蔡恕仁 張繼中 黃文益
2022臺灣氣候 行動博覽會	生物炭及敷蓋稻草在臺東地區水稻田及番 荔枝果園之應用	作物環境課	張繼中 黃文益

## (四) 111年度經費收支對照表

### 1. 公務預算經費

單位：新臺幣元

項目	法定預算數 (A)	預算調整數 (B)	實現數 (C)	執行率% C/(A+B)	賸餘數 (A+B-C)
農作物改良	70,331,000	0	70,331,000	100%	-
一般行政	84,471,000	-2,222,000	81,129,847	98.64%	1,119,153
農業試驗發展	8,576,000	-32,000	8,544,000	100%	-
第一預備金	100,000	-100,000	-	-	-
合計	163,478,000	-2,354,000	160,004,847	99.31%	1,119,153

111年度本場歲出法定預算數163,478,000元，預算調整減少數2,354,000元(依災害防救法辦理移緩濟急)，調整後預算數161,124,000元，實現數160,004,847元，執行率99.31%，賸餘數1,119,153元，主要係人事費結餘款等。

## 2. 非公務預算經費

單位：新臺幣元

項目	撥入數 (A)	實支數 (B)	轉入下年度經費 (C)	執行率% B/(A-C)	賸餘數 (A-B-C)
代辦計畫	14,746,742	10,659,671	2,950,000	90.36%	1,137,071
補助計畫	2,340,536	2,184,003	156,528	100%	5
合計	17,087,278	12,843,674	3,106,528	91.87%	1,137,076

備註：執行率係扣除轉入下年度計畫經費。

111年度本場代辦計畫及補助計畫執行情形，共有33件代辦計畫，撥入數17,087,278元，實支數12,843,674元，轉入下年度經費3,106,528元，執行率91.87%；已完成結案31件、跨年度計畫及保留案件經費結轉下年度2件。

### (五) 111年學術研討會時程表

月份	題 目	主講人	主持人	日期
1	水稻徒長病之發生生態與防治建議	林駿奇	蔡恕仁	01.24
	臺東地區食農教育體驗活動類型與指標建構	吳菁菁		
2	稻草循環利用方式之探討	黃政龍	陳筱鈞	02.21
	以微生物製劑減緩生薑栽培的連作障礙與病害問題	吳俊耀		
3	鳳梨釋迦枝條防曬之研究	陳筱鈞	林駿奇	03.28
	開發菌根菌製劑增加鳳梨釋迦對環境逆境之緩解能力	楊雅媛		
4	後熟溫度對番荔枝‘臺東二號’果實品質之影響	江淑雯	丁文彥	04.25
	樹豆加工與產品開發	蘇靖		
5	番荔枝臺東2號加工技術之探討	陳盈方	張繼中	05.30
	鷹嘴豆品系觀察選育及栽培適期探討	黃立中		
6	臺灣藜高值化原料生產系統之建立	黃子芸	吳菁菁	06.27
	施肥及畦面覆蓋對荖葉設施轉作香莢蘭之營養生長影響	李文南		
7	關山水稻有機專區黑椿象之發生與防治	王誌偉	詹欽翔	07.25
8	池上地區不同水稻栽培模式對害蟲及天敵之影響	許育慈	陳奕君	08.29
	洛神葵‘臺東6號’之育成	陳敬文		
9	鳳梨釋迦採後溫湯處理對果實品質的影響	張芳魁	江淑雯	09.26
	臺東縱谷廊道原民部落耕作模式調查	曾琪芳		
10	珍珠粟膨發技術之探討	林真如	陳盈方	10.31
	臺東縱谷線阿美族酒麴植物繁殖技術初探	盧秀俞		
11	鉀肥用量對水稻臺東35號產量及品質之影響	廖勁穎	陳振義	11.28
	臺東縣卑南鄉鳳梨釋迦生態監測站之土壤肥力及產量調查	張繼中		
12	慣行農法番荔枝果園轉行有機栽培之比較評估	陳奕君	廖勁穎	12.26
	原鄉傳統飲食與文化祭典之調查-以臺東縱谷廊道部落為例	伍孝康		