

中華民國農科園區產學協會 函

機關地址：屏東縣長治鄉德和村神農路1號
承辦人：蘇育淋
聯絡電話：(08)7629500
電子郵件：aicaic102@gmail.com

受文者：如正、副本

發文日期：中華民國 113 年 8 月 29 日
發文字號：屏農協字第 1130829046 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：普通
附件：如文

主旨：敬邀參加「2024 發光、發亮·農業生技創新創業競賽」決選發表，請查照。

說明：

- 一、本協會承攬農業部農業科技園區管理中心「113 年度輔導農科園區事業產學增值暨推動產業提升計畫」採購案(契約編號：112B20 案)，依據契約書第二條辦理上揭活動。
- 二、活動日期謹訂於 113 年 9 月 20 日(週五)12:30 至 17:00 時假農業科技園區管理中心三樓國際會議廳舉行。
- 三、觀禮可搶先瞭解入圍團體創新研發成果，挖掘及培養跨領域人才。
- 四、隨函檢附活動議程及報名資訊，採線上方式報名，報名網址：<https://www.rocaic.org/apply.php>，QR Code 如附件。
- 五、聯絡窗口：蘇育淋專員、傅榆婷專員
電話：08-7629500
E-mail：aicaic102@gmail.com

正本：農科園區廠商、協會會員單位

副本：農業部農業科技園區管理中心、本協會秘書處

理事長 劉健誼

2024 發光、發亮·農業生技創新創業競賽

決賽議程表

日期：113 年 9 月 20 日(週五)13:00~17:00 時(12:30 報到)

地點：農業科技園區管理中心三樓國際會議廳

(屏東縣長治鄉德和村神農路 1 號)

時間	議程		
12:30~13:00	報到		
13:00~13:10	主席致詞、評分說明		
	團隊名稱	學校名稱	題目
13:10~13:38	益樂生技股份有限公司	國立高雄科技大學	休閒飲品-紅梁夢
13:40~13:58	植場新鮮人	中國醫藥大學 東華大學 國立中興大學	生物生長加速器
14:00~14:18	腦智新生退化剋星	中山醫學大學	富含槲皮素糖醛酸苷 (Q3G) 之荷草促進成人海馬迴新生 (AHN) 做為預防及治療神經退化作用
14:20~14:38	高科一號	國立高雄科技大學	藻到未來
14:40~14:58	蛋生奇蹟	國立屏東科技大學	適合長青族之機能性鰵肽粉
15:00~15:18	屏科工管	國立屏東科技大學	監測蜂群生態與死亡辨識之太陽能智慧蜂箱
15:20~15:38	C2C	國立屏東科技大學 國立成功大學	高吸附效能植物碳之天然食用色素產品開發營運計畫
15:40~15:58	Wow good time	南臺科技大學	一種兼具提高土壤有機碳與清除重金屬的高效耐抗奈米水泥吸汗球
16:00~16:18	稻草再生	國立屏東科技大學	從農業廢料到美味菇類的循環創新
16:20~16:38	嘉大七研	嘉義大學	「嘉禾素」可改善肉雞、蛋雞生產性能及經濟效益
16:40~16:50	評委討論		
16:50~17:00	成績公佈暨頒獎		

觀禮人員報名方式：請於 9/13(週五)前於此網頁回填报名

採線上報名：網址 <http://www.rocaic.org/apply.php>

