



NO.54

會員週刊

2022.09.12-2022.09.16

綠咖啡(生咖啡)-對人類健康影響之系統綜評(2021)

生技新知

摘譯自: Bosso, H., Barbalho, S. M., de Alvares Goulart, R., & Otoboni, A. M. M. B. (2021). Green coffee: economic relevance and a systematic review of the effects on human health. *Critical Reviews in Food Science and Nutrition*, 1–17.

食品工業

用作生物活性化合物來源，改善多種產品的營養性

製藥業

治療肥胖、糖尿病和心血管併發症等代謝疾病的輔助劑

化粧品業

益於皮膚特性，如：水合作用、滲透屏障功能和微循環功能及作為光保護作用

綠咖啡中發現之主要為碳水化合物、脂質、生物鹼和酚類化合物。



資料來源：達諾生技(股)公司 廖哲逸/完整內容請參考附件一

食藥署「食品原料綠咖啡萃取物之使用限制及標示規定」：供食品原料使用之綠咖啡萃取物，係以Coffea arabica 及 Coffea canephora未烘焙之乾燥種子經萃取製得，其每日食用限量為400毫克，如綠咖啡萃取物所含咖啡因含量為0.05%以下者，其每日食用限量始得為1500毫克。同時，使用綠咖啡萃取物作為原料之食品，應標示「十二歲以下孩童、孕婦、消化不良與重大疾病患者不宜食用」之警語字樣。

全台第1座！MIT溫室展示中心 獲德國iF室內設計獎

資訊分享



位在嘉義縣的溫室展示中心，連續獲得2021年金點獎、2022年iF室內設計獎。

|| 加強型溫網室農業、 提供台灣溫室專業服務

01 國際型溫網室展示中心

02 720環景實境的VR體驗

03 智慧農業控制環境

04 農業觀摩體驗

「2022休閒食品健康化.農產素材食機到」論壇

資訊分享



111.09.23 (五) 14:00

世貿一館 國際休閒食品展主舞台

2022國際休閒食品展之新創農食系列活動

時間	論壇內容	主講人
14:00-14:10	引言介紹	中興大學 謝昌衛特聘教授
14:10-14:25	國產雜量素材原料的應用潛力	喜願行 施明煌創辦人
14:25-14:40	休閒冷凍鮮果之發展潛力	農試所 蔡淑珍研究員
14:40-15:55	+滿酚的 檸檬新滋味	達觀國際 林雨蓁經理
14:55-15:15	透過加工技術應用休閒食品	嘉義大學 呂英震助理教授
15:15-15:30	由長者點心食用現況與點心類 銀髮友善食品特徵探索產品 開發機會	食品所 王怡晶資深研究員
15:30-15:45	綜合座談	

強化美國生物製造！拜登再簽命令與中抗衡

產業動態



國家生物技術和生物製造倡議

National Biotechnology and Biomanufacturing Initiative

該倡議包含建立和振興生物製造的國家基礎建設，加強燃料、化學品和材料的供應鏈，推動對於重大挑戰的解決方案研發(R&D)，改善生物大數據的存取和使用，培養多元化的技術勞動力，簡化生物技術產品的法規，增加政府強制採購生物基質物品(bio-based products)等。

ACIP專家針對莫德納次世代雙價疫苗接種規劃

政府訊息

含有**原型株及BA.1變異株雙價疫苗**能夠降低高風險族群重症及死亡風險。
建議分兩階段開放提供作為追加劑接種使用：

- 01 **第一階段**：65歲以上長者、長照機構住民、18歲以上免疫不全及免疫力低下者
- 02 **第二階段**：第一類醫事人員、機場港埠、居家檢疫相關工作人員及航空機組員/船員、機構與社福照護系統相關工作人員、50至64歲成人、18歲以上因外交、公務、洽商等工作需求需出國者。

因應變異株及近期疫情可能上升之影響，建議調整**追加劑(包含現行單價及次世代雙價疫苗)接種間隔為與上一劑間隔為至少3個月以上**：

- 01 包含基礎劑最後一劑/基礎加強劑與第一次追加劑、第一次追加劑與第二次追加劑、第二次追加劑與第三次追加劑之間隔，**確診後亦需間隔3個月後接種**。
- 02 **12至17歲青少年追加劑接種間隔亦調整**為與基礎劑最後一劑/基礎加強劑間隔至少**3個月**以上。
- 03 將提供**Novavax COVID-19疫苗**予**12至17歲青少年接種2劑基礎劑**，2劑間隔至少4週以上，建議以同製程疫苗完成基礎劑接種；亦可提供作為12至17歲青少年追加劑接種使用(可與基礎劑不同廠牌)。

貿易管理說明會(四場實體、一場線上)

政府訊息

議程

時間	內容	主講人
	新竹、臺南、雲林 線上	高雄
13:00-13:30	報到、領取資料	
13:30-13:40	致詞	經濟部國際貿易局代表 公會代表
13:40-15:10	我國貨品進出口管理、中國大陸物品進口管理	經濟部國際貿易局
15:10-15:25	中場休息	
15:25-15:55	海關通關實務	瀕臨絕種動植物 及其產製品輸 入管理(CITES) 經濟部國際貿易局
15:55-16:55	意見交流	海關通關實務 財政部關務署
16:55-17:25	意見交流	全體人員

詳細資訊及報名方式

新竹		臺南
		
	線上	
雲林		高雄

臺南健康嘉年華熱鬧登場 !!!

聯盟動態

感謝 聯盟會員們共同籌組臺南生技館

統欣
生物科技

蘭卉
生技

龍杏
生技製藥

天一本草
生物科技

臺南
生技館

可秣
生物科技

生展
生物科技



潤鴻生物科技股份有限公司

聯盟最大咖

潤鴻生技專業領域在於機能性成分開發萃取、純化及應用，核心研發技術來自臺北醫學大學營養學院謝榮鴻副院長，帶領博士研究員及營養師研究團隊與基業生技公司於2018年共同成立。

調節血糖！促進新陳代謝



TBIA

潤鴻生物科技股份有限公司

JunHong Biotechnology Co., Ltd.



保健食品類

聯絡窗口
吳雅朱

T +886-2-2792-3111
F +886-2-2790-9777

alva@cfthai.com.tw
www.junhongbio.com

114064
台北市內湖區
行忠路60號7樓

7F-1, No. 60, Xingzhong Rd., Neihu Dist.,
Taipei City 114064, Taiwan (R.O.C.), Taiwan

① 山竹養生液 570ml
Mangosteen
Supplemental Drink 570ml

② 山竹淳氧飲 15ml
Mangosteen Simplelife
Formula 15ml



潤鴻生物科技股份有限公司，與台灣的醫學大學營養學院合作，從營養學的角度出發著重於植物的機能性成分開發、萃取、純化及應用，將營養保健觀念融入於產品之中。我們選用山竹中獨特的成分山酮素(Xanthones)，掌握原料源頭，與國際食品認證工廠配合，打造不同濃度之山酮素萃取物，可多方面運用於各種配方上，可打造企業之專屬產品。

JunHong Biotechnology Co., Ltd., with healthy supplementary manufacturing experienced is dedicated to supplying a professional service on one-step customized healthy food and drink. Cooperated with Taipei Medical University, JunHong put effort into extraction of plant-based materials, purifying and developing, and integrate nutriology concept into our products to provide a healthier selection of high-quality product for everyone.



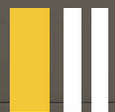
業界第一家(山竹類別)
獲得調節血糖認證



臺北醫學大學團隊
新創成立

健康共存 營養補給





THANK YOU

