



## 超技動態

超技儀器在 2022 年將於台北、台南舉辦培訓課程，有興趣可掃描右邊 QR code 進入超技官網，並點擊下方“點我報名”進行北區或南區課程報名！

諮詢電話：02-82280750

軟體新版本可免費更新，更新後不會對過去方案造成改變，且電腦相容性更佳。注：軟體更新的同時會帶動軟體的升級，中途聽見儀器連續聲響為正常升級過程。

諮詢郵箱：clc@lotun.com.tw



## 質構應用



### 減少食物中的脂肪及其對質地的影響

美味的甜點、垂涎的小吃、令人食指大動的自助餐.....在節日期間毫無疑問充斥著各種誘惑，但放縱的後果可能就是體重的增加，想要無負擔的享受，一個可能的解決方向是減脂版本的食物。

[瞭解詳情](#)

### 粉體流動分析及研究實例

幾乎每個製造業都可能在生產過程的某個階段處理粉末和顆粒。根據粉末的性質，將有不同的測試優先順序。有三種粉末流動分析測試方法程式設計到 Exponent 軟體中：結塊性(Caking)、內聚力(Cohesion)和粉末流動穩定性(PFSD)，以及四種速度下的內聚力測量等變化。

[瞭解詳情](#)



## 超技研究



### 使用 C-Cell 孔隙分析儀測量吐司質地

C-Cell 的應用領域很廣泛，包含麵包、蛋糕、披薩等等，可以用於配方控制、產品評估和工藝發展等等。透過 C-Cell 孔隙分析儀藉由觀測成品差異，來對產線工藝或原料配方進行修正，來確保產品的一致性。

[瞭解詳情](#)

## 超技儀器



### TME 測漏儀最新機型-Integra Flex :

Integra Flex 系列是全新的洩漏測試儀器系列，可作為機架式工業型號或桌上型電腦使用。這條新產品線適用於品質和程序控制的大規模部署。該系統可配置為對各種 Integra Flex 產

品、設備和元件執行加壓或真空衰減洩漏和阻塞測試。

[瞭解詳情](#)



## [粉末開放式屈服應力裝置](#)

無側限屈服應力是一種簡單的技術，可以用來分析許多不同類型粉體的流動特性，以及在不同的固結應力和固結時間下這種特性的變化。

## [吹泡儀](#)

在醒面過程中，通過面皮雙向延展，沿著氣室 ( gas cell ) 變形 - 形成氣泡，因此任何麵團的流變測試都是設法預估其焙烤性能，在此條件下達到評估接近其焙烤產品的膨脹性。

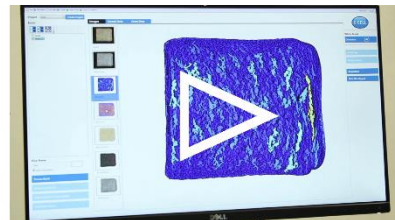


[更多探頭應用請至超技官網](#)



**培訓班**

**瞭解超技儀器 2022 年培訓計畫**



**教學視頻**

**瞭解質構儀測試視頻**



**故障排除**



**軟體更新**