

【照片】透過 Galaxy A51 和 Galaxy A71 的微距鏡頭

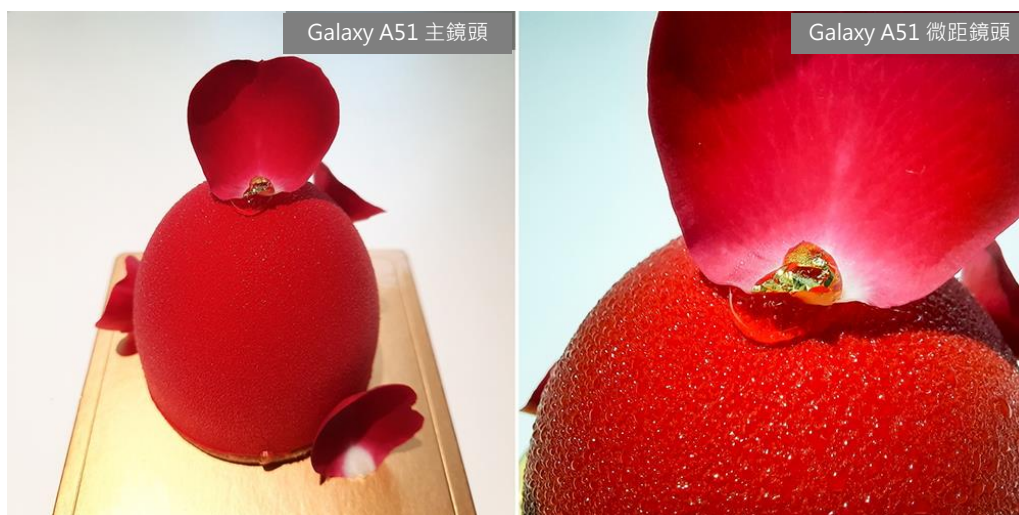
探索微觀新世界①甜點篇

有時候，我們會運用相機的變焦功能捕捉特定事物的精彩細節，如甜點獨特的質地和色彩，當拍攝外形搶眼的蛋糕或甜點時，智慧型手機的變焦功能便能派上用場。

Galaxy A51 和 Galaxy A71 的強大四鏡頭中，配置一顆 500 萬畫素的微距鏡頭，相較於一般的相機鏡頭，它能在 30 到 50 mm 範圍內，近距離捕捉物體及其所有的複雜細節。為見證該項革命性的特寫技術，三星新聞中心以 Galaxy A51 的微距鏡頭進行實測，捕捉 12 幅開胃甜點的最佳特寫照片，一探微距鏡頭如何揭開微觀世界的奧妙。

近距離特寫，表面細節一覽無遺

Galaxy A51 和 Galaxy A71 微距鏡頭的優勢之一，在於捕捉人眼無法感知的細節。微距鏡頭不僅能完整記錄物體的表面細節，且無需手動調整，即可自動對焦於拍攝主體。



以微距鏡頭拍攝剛從冰箱取出的甜點，清楚捕捉凝結於表面的小水珠



右圖生動呈現甜點上的細微粉末，猶如綿延不絕的銀白雪地



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

以微距鏡頭拍攝草莓慕斯蛋糕，光滑表面格外耀眼

拍攝密技：如何成為美食攝影大師

（一）注意照明光線！

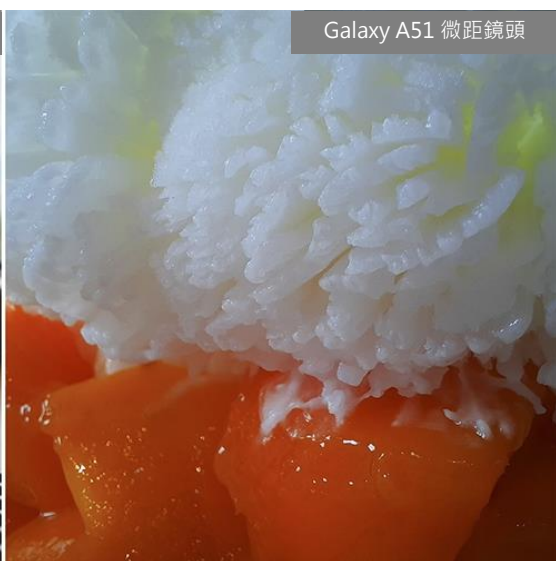
要拍出令人食指大動的美食照，光源十分重要。一般的人像攝影，應避免讓拍攝主體處於任何形式的逆光環境中，但美食攝影則不同，逆光能為食物的二維平面細節，增添三維立體感。若能妥善運用逆光，便能利用光線效果來展示主體的生動之處，例如閃耀的水珠或鮮豔的色彩。

突顯質地之美

甜點的各種質地，不僅能驚艷味蕾，也為攝影畫面增添可看性。一旦找出甜點最吸引人的局部紋理作為拍攝目標，便可以透過微距鏡頭，突顯細節的多面向美感。



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

拉近鏡頭局部特寫芒果牛奶雪花冰，獨特質地令人垂涎三尺



拍攝密技：如何成為美食攝影大師

（二）自製反光板

專業攝影工作室會運用反光板導引和改變光線的組成，拍出高質感的照片。在咖啡館或家裡時，可以拿一張白色的紙卡 - 例如名片，作為攝影反光板，將紙卡擺放在智慧型手機鏡頭的側邊，即可發揮補光作用，甚至是手邊僅有的 A4 紙張，亦可以將它作為白色紙卡的替代物。

捕捉繽紛色彩

可以同時帶來視覺和味蕾雙重享受的甜點最為迷人，因此能細膩捕捉甜點的每道色彩尤為重要。使用微距鏡頭拍攝時，對比鮮明的背景便是突顯甜點立體感的另一妙招。



Galaxy A51 主鏡頭

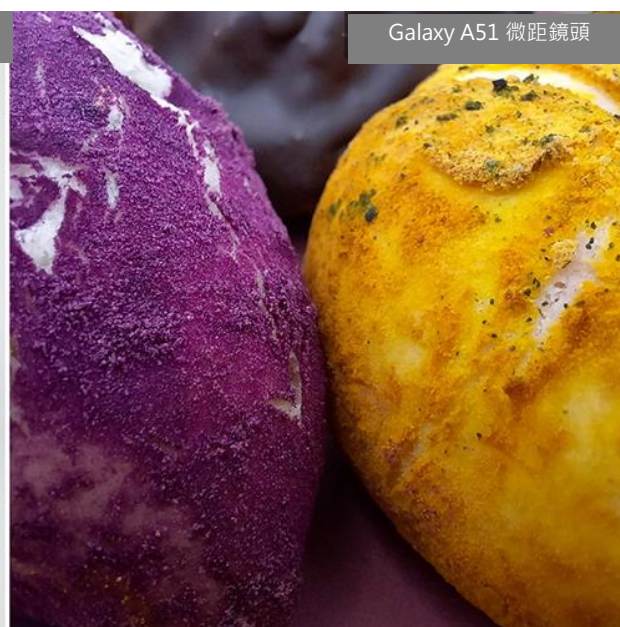


Galaxy A51 微距鏡頭

對比鮮明的質地和迷人的色彩，讓馬卡龍在微距鏡頭下顯得格外美味誘人



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

運用紫色和黃色麵包的鮮明對比，在微距鏡頭下構成相映成趣的畫面



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

鏡頭下的粉色調通常散發出活潑生動的氣息，而借助微距鏡頭，巧克力仍保有風采，展現十足吸引力

拍攝密技：如何成為美食攝影大師

（三）擁抱獨一無二的特性！

在咖啡廳裡，即使和朋友點了完全相同的餐點，但當餐點上桌時，裝飾物的擺盤位置、質地層次和顏色等，都可能有所不同，這表示每一盤餐點都是獨一無二的。拍攝時，應注意甜點的特殊細節，這是讓畫面構圖與眾不同的零失誤秘訣。

善用交錯的層次感

多層次的甜點，因混搭多種質地、稠度及顏色，開啟了一場繽紛的視覺饗宴。為捕捉甜點的完美橫切面，如何突顯每一處細節之美，是攝影的關鍵重點。微距鏡頭便是達成任務的絕佳工具，即使是層層的填料內餡，也美到令人無法一眼分辨。



Galaxy A51 主鏡頭

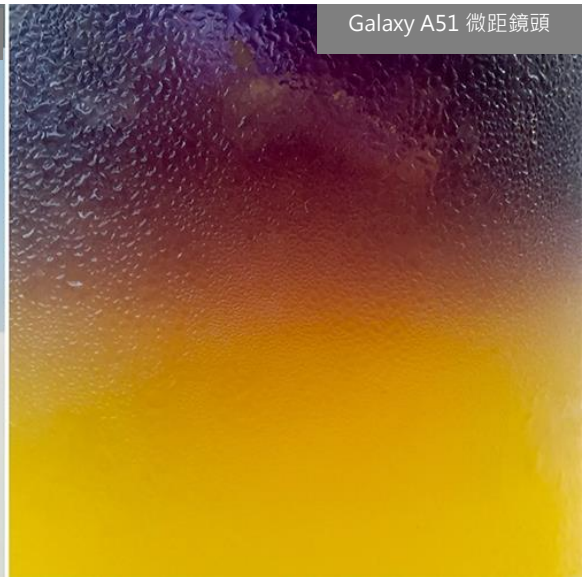


Galaxy A51 微距鏡頭

多層夾心蛋糕透過微距鏡頭展現完美的平滑和諧感



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

透過微距鏡頭，飲料的雙色漸層猶如一抹日落餘暉



Galaxy A51 主鏡頭



Galaxy A51 微距鏡頭

雖然外觀質地粗糙，但微距鏡頭讓蛋糕的多層次色彩，展現繽紛的迷人韻味