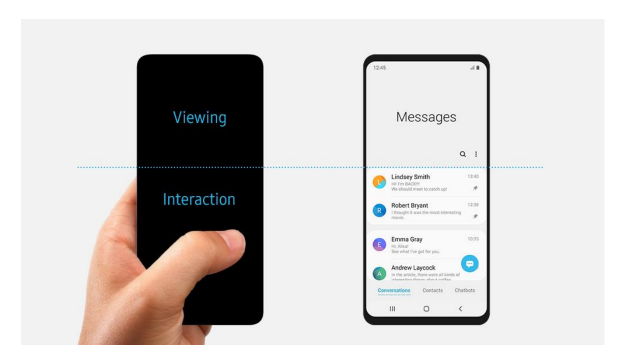
三星 One UI 介面:創造卓越智慧型手機體驗

現今智慧型手機的用途不只侷限於簡單的通訊,更具備相機、娛樂中心、攜帶型電腦等多樣 化功能。然而,不斷新增的智慧型手機功能卻讓使用者介面(UI) 變得更複雜混亂,增添操作 上的困難。隨著智慧型手機的功能持續擴充,使用者需要的是一個可以簡單有效管理裝置的 UI。

而今,這樣的解決方案誕生了。One UI 介面是三星有史以來最精簡實用的 UI,幫助使用者專注於真正重要的事情。One UI 的直覺設計讓互動更便利,簡潔的美學風格減少畫面雜亂的情形,讓使用者檢視螢幕時更為舒適。以下還有更多關於此創新介面的詳細介紹。

靈活操作

One UI 的精簡架構,反映出三星對現今使用者與智慧型手機互動模式的深入了解。



One UI 介面將螢幕畫面細分為上下半部,讓使用者可以輕鬆操作大尺寸螢幕。畫面上半部用來瀏覽內容,下半部則用來與裝置互動。

釋放上半部空間後,螢幕看起來更加平衡且舒適,而互動操作集中在下半部,則能大大提升便利性。使用者很容易就能找到並點開重要標籤、動作按鈕與彈出視窗訊息,因此可以更快完成工作。

專注於手邊工作

One UI 的極簡設計消弭不必要的干擾,讓使用者可以專注在一件事情上。







One UI 的「重點區塊」(focus blocks) 以不造成眼睛負擔的方式呈現內容‧幫助使用者專注 在重要資訊上。從右側圖片可以看出重點區塊將 Bixby 主畫面變得十分精簡。

One UI 介面減少螢幕顯示的資訊量,提供使用者更易於專注且流暢的體驗。在設計上主要是透過細節強化,像是「重點區塊」就可以將使用者的視線導向重要內容,而不會被過多資訊干擾。

One UI 的精簡取向也能套用在應用程式管理。當使用者開啟應用程式時·One UI 會將畫面精簡,只顯示使用者當下所需的功能與資訊·避免整個視窗被非必要的功能填滿。舉例來說,當使用者在撥號鍵盤輸入電話號碼時,與打電話無關的選單項目就會消失·而新增聯絡人或撥打視訊電話等新選項則會出現。

舒適體驗

現代人每天花大量的時間使用手機,所以不傷眼的舒適螢幕非常重要。







在燈光不足時,視覺舒適度尤其重要,因此三星特別在 One UI 介面中加入可客製化的「夜間模式」。夜間模式一旦啟用,可以整合在整個介面中執行,還可自動調整螢幕色調、亮度與對比度,以提供更易於專注且更舒適的觀看體驗。







One UI 讓螢幕空間變得寬敞且有序·改變使用者觀看手機的習慣。清晰直覺的視覺效果讓易讀性達到最高·並提升整體畫面的沉浸式感受與舒適度。

美學呈現

三星精心改進了 One UI 的設計,特別著重美感與一致性。

從應用程式圖示的圓角設計以及重點區塊等,都可以看出三星對細節的講究。將這些設計元素標準化不只提升 One UI 的美感,同時也創造一致性,巧妙呼應了 Galaxy 系列裝置的圓角設計。



除了上述介紹·One UI 還有許多特色值得探索。請繼續鎖定三星網站·以了解更多關於 One UI 如何以使用者為中心管理智慧型手機,還有介面全面開放的時程資訊更新。