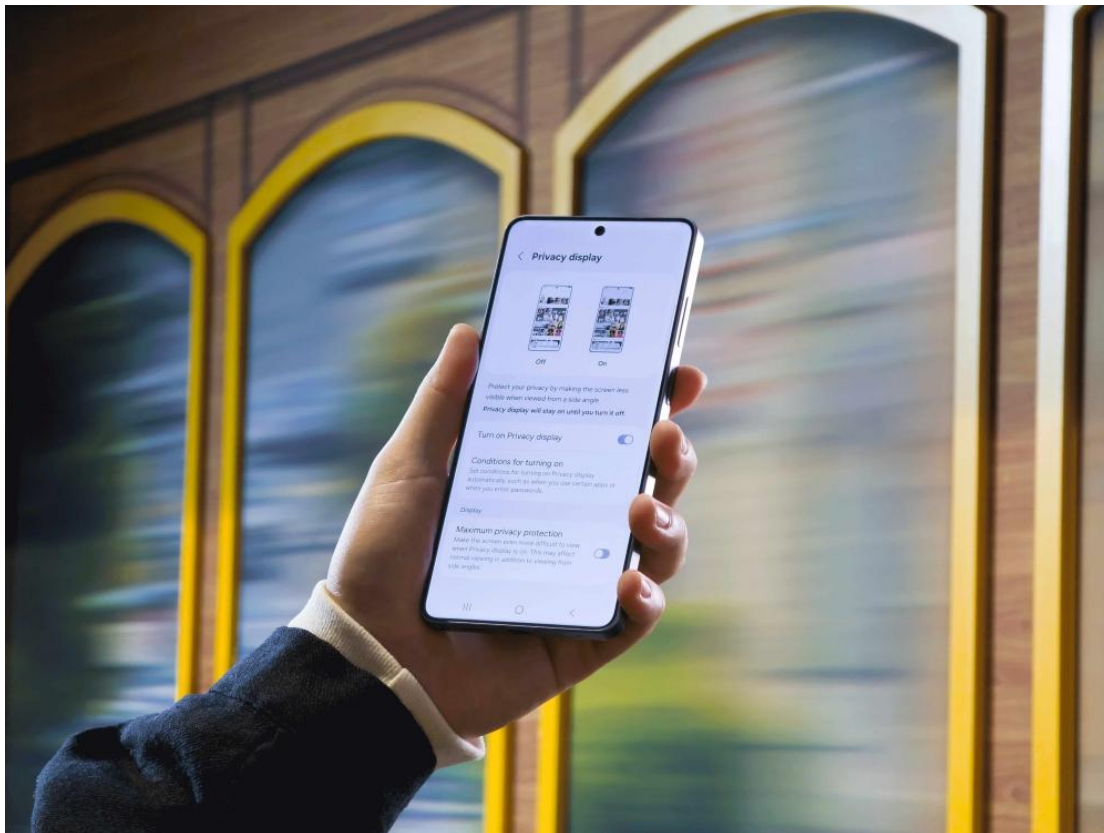


## 三星研究指出：大眾對於公共場合使用智慧型手機的隱私保護意識日益提升



根據三星電子最新公布的研究顯示，在歐洲地區，民眾於公共場合使用智慧型手機時，個人內容頻繁暴露的現象相當普遍。該研究針對 11,000 人進行調查，發現有 56% 的受訪者曾不小心看到他人的手機螢幕內容，另有 24% 的受訪者坦承他們曾出於好奇而刻意窺看。

研究結果突顯了民眾對隱私認知與實際情況之間的落差。儘管有 48% 的受訪者認為自己在公共場合使用手機時仍保有隱私性，但 52% 的人表示，其實很容易看到他人螢幕內容。這些日常情境創造了一群「意外觀眾」，僅因在公共場所露出螢幕，便可能導致敏感資訊外洩。值得注意的是，有 38% 的人則因擔心被窺視，而在公共場合延後或避免進行某些手機操作。

研究也進一步顯示，暴露內容的敏感程度不容忽視。三分之一的受訪者表示曾在他人的裝置上看到個人資訊，包括訊息、照片、視訊通話，甚至涉及財務資訊。此外，近半數的民眾曾感覺到他人正在窺視自己的螢幕，而 42% 的人在這種情況下會完全停止使用手機。

為了解決這些隱私擔憂，三星於 Galaxy S26 Ultra 推出智慧防窺功能。此內建技術可限制螢幕僅在正面視角下清晰可見，在不影響顯示品質的前提下，有效保護敏感資訊。結合長達七年的安全更新，再次體現三星致力於現實生活中守護用戶隱私的決心。