

# 新聞稿

發稿日期 — 2016 年 8 月 31 日

## 康寧推出為克服穿戴式裝置獨特難題而設計的 Corning® Gorilla® Glass SR+

*這款突破性的玻璃成分讓當前穿戴式裝置  
享有無與倫比的堅硬度、抗刮性及光學透明性*

紐約州康寧，2016 年 8 月 30 日— [康寧公司](#)（紐約證交所代碼：GLW）今日宣布專為穿戴式裝置所設計的突破性創新產品 Corning® Gorilla® Glass SR+ 康寧大猩猩玻璃 SR+，這款全新的玻璃成分可大幅減少肉眼可見的刮痕，同時兼顧讓 Gorilla Glass 聞名的堅硬度、光學透明性和觸控靈敏性。

在每日嚴苛的使用環境裡，消費者讓他們的穿戴式裝置暴露於可受損的考驗中。為了克服這些穿戴式裝置上的螢幕可能遇到的挑戰，康寧的科學家研發出新款的玻璃成分，使得穿戴式裝置更能承受遇到的撞擊、敲打和刮傷等情況，同時還能保持隨時隨地可連接時所需的光學透明性和觸控靈敏性。

### 獨具一格

在實驗室的測試中，Corning Gorilla Glass SR+ 展現出優秀的抗刮性，接近其他奢華保護材料的表現，在遭受撞擊時的抗損表現也較替代性材料提高達 70%、及在表面反射性方面的表現高出 25%。這些在光學性能方面逐步改善的情況，能延長電池的使用壽命，及在戶外環境下也更易於閱讀。

Corning Gorilla Glass 玻璃創新產品部門總監 Scott Forester 表示：「2015 年初，康寧發表的 Project Phire 專案，目標是要設計出以玻璃為基礎的解決方案，擁有接近奢華保護材料的抗刮性，結合 Gorilla Glass 出色的抗損表現。Corning Gorilla Glass SR+ 提供集結多項傑出特性的組合，是目前其它材料尚未具備的一款獨具一格的產品。」

康寧運用自身在玻璃科學和熔融製程方面的優勢，領導著它在近十年前創立的保護玻璃產業。全球有超過 45 億具裝置使用 Corning Gorilla Glass，包括 40 個知名品牌、1,800 多款產品機型。隨著 Corning Gorilla Glass SR+ 的推出，穿戴式裝置的製造商能在玻璃創新方面擁有 165 年悠久歷史的康寧產品中，擁有明確的奢華保護材料替代選擇。

採

務

或

自媒

體管道公布的資訊，連同康寧申報給 SEC 的新聞稿、電話會議及網路廣播內容。

### 關於康寧公司

康寧公司 ([www.corning.com](http://www.corning.com)) 為全球材料科學的領導供應商。結合其超過 160 年在特殊玻璃、陶瓷及光學物理方面的專業知識，康寧公司開發出的產品創造出嶄新產業，改變了人們的生活。康寧藉由持續投資於研發活動、以獨特方式結合材料和製程創新，並且密切與客戶合作，解決科技方面的棘手難題。康寧的業務與市場不斷出現變化。今日，康寧的產品跨足消費性電子、電信、運輸及生命科學等產業，包括用於智慧型手機和平板電腦的抗損保護玻璃；用於先進顯示器的精準玻璃；用於高速通訊網

路的光纖、無線通訊技術及連線解決方案；受信賴的產品促進開發新藥和製藥；以及用於汽車、卡車和越野車輛的排放控制產品。

**媒體關係聯絡人：**

**台灣康寧**

李紹康(Shao-Kang Lee)

886-2-27160338 X6221

[leesk@corning.com](mailto:leesk@corning.com)

**美國康寧**

Anna I. Giambrone

(607) 974-5933

[giambronai@corning.com](mailto:giambronai@corning.com)

**Beth Dann**

(607) 974-4989

[dannme@corning.com](mailto:dannme@corning.com)

**投資人關係聯絡人：**

Ann H.S. Nicholson

(607) 974-6716

[nicholsoas@corning.com](mailto:nicholsoas@corning.com)

瞭解康寧：[RSS Feeds](#) | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#)