

## 【影片】CES 2022：揭示未來的車載體驗

三星電子於 CES 2022 揭示車載體驗的全新願景。此概念的創新成果，歸功三星電子於消費電子與 IT 領域的創新，以及 HARMAN 汽車的卓越實力。

以下影片將帶領觀眾一窺三星電子於 CES 2022 展示的技術，模擬行車途中為駕駛呈現路況及其它提示的應用場景。

於此場景中，車輛藉由相機及感測器分析周圍環境，並透過 AR（擴增實境）技術，將路況及其他資訊投影於駕駛視野所及之處。因此，駕駛可透過虛實合一的資訊，享受便利且安全的行車體驗。

駕駛不僅可掌握車速及詳細的車況資訊，亦可獲得箭頭符號導航服務、前方的碰撞警示號誌及變換車道盲點警示。行車方向、號誌及交通資訊，將直接投影於前方道路、周圍車輛及車道上，使駕駛清楚便利地掌握重要資訊。

此外，車輛可分析周圍區域資訊，並串連各式各樣的服務，打造一目瞭然、輕鬆愉快的駕駛體驗。例如，乘客欲購買咖啡時，車輛將運用地圖資訊及 AR 技術，通知車內乘客鄰近的咖啡館。乘客可透過選單進行導航，並於車內舒適地下單。此外，用戶亦可透過 AR 進行會議，為虛擬通話增添真實感。

請觀賞以下影片，了解更多未來車載體驗相關資訊。

