

星推全球首無人電動巴士

新加坡南洋理工大學與瑞典富豪巴士公司 (Volvo) 合作，研發出聲稱是全球首輛無人駕駛電動巴士，該款巴士昨日在新加坡面世，短期內在大學校園測試。

新加坡早於 2016 年已推出全球首輛無人駕駛的士，並在公路上作有限度測試，而昨日公開的 Volvo 7900 電動巴士長 12 米，最多可容納 80 名乘客，配備燈光感應器，可拍攝 3D 立體影像，定位精確度達一厘米，同時亦是零排放，所需能源較一般柴油巴士減少 80%。

富豪巴士及南洋理工大學共同發表聲明，表示會首先在大學校園的模擬公路測試電動巴士，在收集數據及改善巴士系統後，再移師實際公路試車。

根據聯合國去年 10 月發表的報告，亞洲每年約有 400 萬人死於空氣污染，富豪巴士主席阿格內瓦爾稱，這款巴士是邁向潔淨、安全和智能城市的重要一步，期望電動車普及有助解決空氣污染問題。

■綜合報道

