

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公告全部或任何部份內容所產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



## CMMB VISION HOLDINGS LIMITED 中國移動多媒體廣播控股有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：471)

### 融合技術獲國際電信聯盟認可為標準 加速車聯網多媒體全球發展

謹此提述中國移動多媒體廣播控股有限公司（「本公司」及其附屬公司與聯營公司，統稱「本集團」）於二零一八年八月十五日之公告（「該公告」）。除文義另有界定外，本公告所用詞彙與該公告所界定者具有相同涵義。

本集團聯合中外企業所發起的車載多媒體融合網絡技術標準（「**車載多媒體融合網絡技術標準**」），於二零二零年八月獲國際電信聯盟（「ITU」）認可為國際標準，可向全球國家推薦採用，此標準號為「ITU-T F.749.3」。

經過兩年多努力，多媒體標準於八月在瑞士日內瓦舉辦的國際電信聯盟SG16大會上順利審議通過，經過全球公示後，已由國際電信聯盟正式發佈。該標準是中國自主原創、主導制定，及跨汽車、互聯網、電信和廣播領域的眾多領軍企業合作而成。

本集團乃此技術標準主要發起人之一，多年致力於此技術開發和應用的先行者，擁有基於此技術標準的底層專利技術及其衛星廣播+5G融合網絡，覆蓋亞洲和中東地區，目前在與地區夥伴商討以此平台開展車聯網多媒體業務。

此次國際電信聯盟的認可，將令本集團融合技術平台更具公信力，更容易被國際夥伴接納，從而縮短相關業務開發過程，及加速市場量化。

媒體融合技術標準核心在於採用「衛星廣播+5G」天地一體融合網絡技術，在應用層、網絡層、傳輸層深度結合，令點對點移動互聯網傳輸與點對多移動衛星廣播結合呈現於同一終端，其服務既有 5G 內容和交互性，又有衛星大覆蓋、高效傳輸、無流量、和抗毀性的優勢，整體提高汽車用戶體驗，並將汽車提升為有輪子的多媒體移動終端，在新一代智能車有莫大的市場發展空間。

承董事會命  
中國移動多媒體廣播控股有限  
公司  
主席  
黃秋智

香港，二零二零年九月二十三日

於本公告日期，執行董事為黃秋智先生及劉輝博士；非執行董事為周燦雄先生及楊毅先生；及獨立非執行董事為李山博士及李珺博士。