

2022臺大系統晶片中心前瞻技術論壇

METaverse: From ICs to Edge Devices

日期：9月1日(四)下午13:30 - 17:00

地點：國立臺灣大學博理館201會議室

元宇宙(Metaverse)是科技產業的下一波重要方向，也被視為下一代的網際網路，在元宇宙時代，人們將可以透過虛擬實境(Virtual Reality, VR)或是擴增實境(Augmented Reality, AR)的裝置沈浸到網路之中，其持久化和去中心化的特性也將讓人們可以在其中工作、創造、生活。因應此重要的趨勢，臺大系統晶片中心邀請了國內重量級元宇宙系統廠以及晶片廠商一同舉辦一場高峰論壇進行對談，發表對元宇宙的想像和規劃。與會者除了可以了解元宇宙的商機之外，更可以了解台灣廠商在此重要科技發展方向的佈局和所扮演的角色。

時間	主題	主講人	主持人
13:00 - 13:30	報到		
13:30 - 13:40	開幕	臺大 SoC 中心 陳良基主任／林宗賢副主任	
13:40 - 14:05	從元宇宙到 Viverse	HTC VIVE 企業解決方案 鮑永哲資深副總經理	臺大 SoC 中心 簡韶逸教授
14:05 - 14:30	元宇宙：比你想像中的還要近	XRSPACE 劉冠廷總經理	
14:30 - 14:55	建構 XR 產業生態系是元宇宙最重要的入口	佐臻 梁文隆董事長	
14:55 - 15:15	Coffee Break		
15:15 - 15:40	Marching Toward Metaverse Era	聯發科技 鄭嘉珉博士	臺大 SoC 中心 楊家驤教授
15:40 - 16:05	Immersive Experiencing – Better Display & New Human Interface Sensing Technology	奇景光電 蔡憲彰副總經理	
16:05 - 16:30	See the Wonders: 眼球追蹤 - 元宇宙終端裝置的關鍵互動技術	見臻科技 簡韶逸執行長	
16:30 - 17:00	綜合 Q&A		臺大 SoC 中心 簡韶逸教授

主辦單位：國立臺灣大學系統晶片中心
Center National Taiwan University

協辦單位：臺灣大學電子工程學研究所

聯絡人：王小姐 ytwang.ntu@gmail.com Tel：02-33663531 · 周小姐 miachou.ntu@gmail.com Tel：02-33669909