



ViewSonic LDM136G All-in-One LED 顯示器， 賦予師大會議室全新活力



ViewSonic LDM136G All-in-One LED 顯示器，賦予師大會議室全新活力



“ViewSonic All-in-One LED 顯示器，為國立臺灣師範大學的研究生會議室注入了全新的科技活力。不僅解決了傳統設備設定繁瑣的痛點，更以其卓越的影像品質，讓所有學術內容與簡報細節都能被精準呈現。136” ALL-in-One LED 顯示器的高效能與穩定性，使會議室成為一個能夠專注於學術討論與知識交流的專業場域，全面提升師生的溝通與協作體驗。”



國立臺灣師範大學

- 地點：台北市大安區
- 產業：高等教育與學術研究

Challenge

1. 傳統投影設備在會議前需要進行複雜的連接與校準，這將影響會議的流暢度。為了解決該問題，顯示器必須能夠即時啟動，並提供穩定、清晰的畫面，讓師生更專注於學術討論，而非設備設定。
2. 研究生會議室不僅用於學術會議，還需支援課程教學與簡報演練等多重功能。因此，顯示器必須具備高度的相容性與易用性，才能靈活適應各種不同的使用情境，滿足師生的多樣化需求。
3. 為了創造一個專業且舒適的溝通環境，顯示設備需要完美融入會議室的設計。同時，其良好的視覺效果能讓使用者獲得更佳的觀看體驗，有助於激發學術討論與交流。

Solution

採用 ViewSonic LDM136G All-in-One LED 顯示器：

1. 透過一體化設計，LDM136G 大幅簡化了安裝與操作流程。使用者可以隨時啟動、立即使用，省下寶貴的會議準備時間，讓溝通更有效率。
2. 即使在光線明亮的會議室環境下，LDM136G 的超高畫質依然能呈現清晰且色彩飽和的畫面。確保了所有簡報細節，包括複雜的圖表和數據，都能被完整且精準地傳達。
3. LDM136G 具備優異的穩定性，能夠支援長時間的學術會議與課程教學。其可靠的性能讓師生無需擔心任何顯示問題，讓學術交流能順暢進行。

Result

1. 透過告別繁瑣的設定，師生能夠更快地進入討論，將精力集中在學術內容本身，大幅提升會議效率。
2. 高畫質顯示器能將複雜的圖表、數據和影片等內容清晰呈現，為教學與學術交流提供強大的視覺輔助，讓知識傳遞更有效。
3. LDM136G 的簡約設計和卓越顯示效果，讓研究生會議室更具現代感與專業氣息，有助於激發師生們的學術討論。

ViewSonic LDM136G All-in-One LED 顯示器賦予師大會議室全新活力



ViewSonic LDM136G 以其超高畫質，讓精密的數據與豐富的學術簡報清晰呈現。它告別傳統投影的模糊、昏暗，開啟全新的教學與研究視野。



ViewSonic LDM136G 的一體化設計，讓它成為智慧教室的亮點。師生無需繁瑣設定，即刻啟動，將精力集中在學術交流，大幅提升會議效率。



ViewSonic LDM136G 簡約時尚的外觀與卓越的顯示效果，不僅為會議室增添現代感，更營造出專業、舒適的空間氛圍，激發學術討論的熱情。

