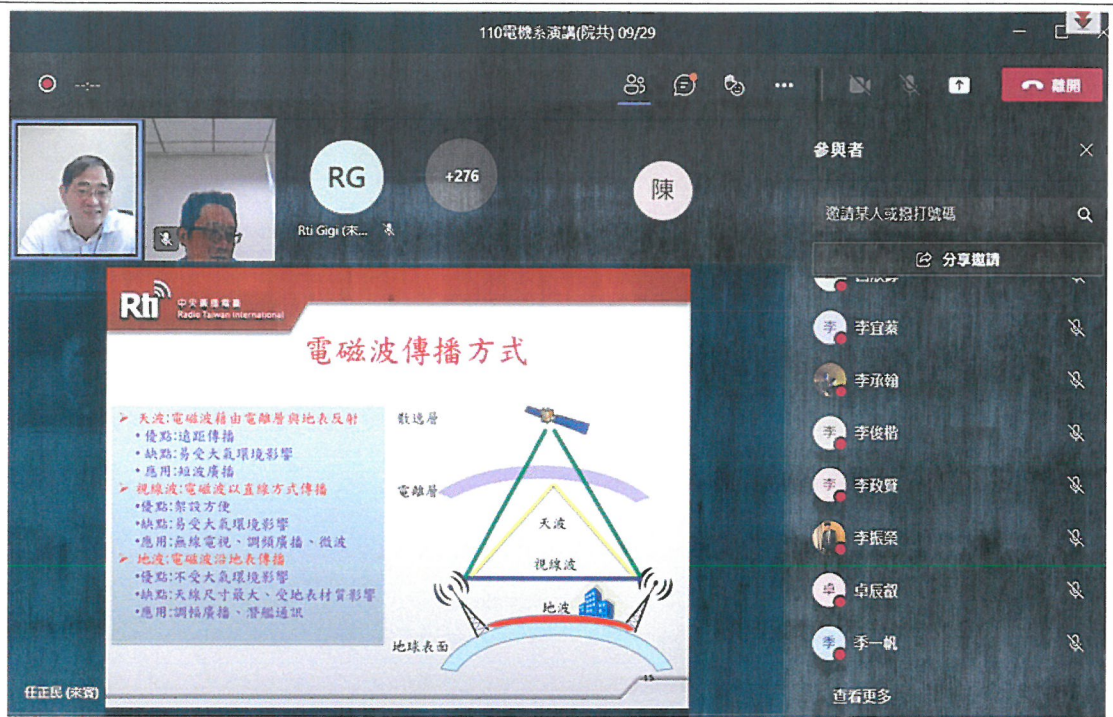
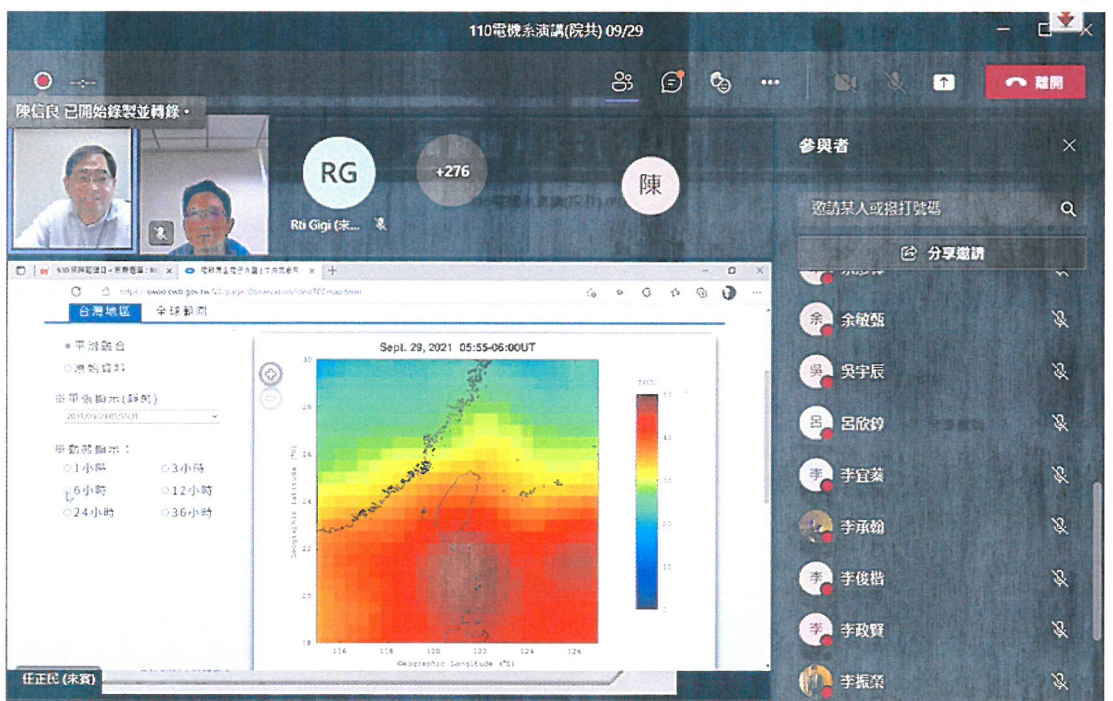


## 中國文化大學電機系深耕計畫成果紀錄表

<b>主題</b>	專題演講-「短波與數位廣播應用趨勢」
<b>上課日期</b>	2021年9月29日 15:00-17:00
<b>講者姓名</b>	任正民
<b>內容</b> (課程內容簡述/執行成效)	<p>主辦單位：電機系</p> <p>活動地點：microsoft teams 遠距演講</p> <p>參與人數：352 人</p> <p>執行成效： 9月29日由本系安排「中央廣播電臺」，為各位同學解說「短波與數位廣播應用趨勢」。由任正民經理透過專業的電波及電磁學基礎概念，深入淺出的說明讓同學明白，面對新型態網路廣播所帶來的衝擊，傳統的無線廣播該何去何從。此外也讓同學們知道未來面對新型態網路廣播技術的波浪潮背後，央廣如何把來自臺灣的聲音，送到世界的每個角落。</p>
<b>相關圖片</b>	<p style="text-align: center;"><b>相關圖片 1：(活動開始)</b></p> 
<b>相關圖片</b>	<b>相關圖片 2：(介紹)</b>



相關圖片 3 : (介紹)



相關圖片

相關圖片

相關圖片 4 : (介紹)





相關圖片 5:(介紹)



相關圖片