





【免費研習】VR 虛擬實境 × 半導體晶圓製程實務研習營


想體驗半導體工程師如何在無塵室工作嗎？想透過 VR 虛擬實境親身體驗晶圓製程嗎？本研習營結合 VR 沉浸式互動技術與半導體製程實務，帶領高中職學生深入認識晶圓製造流程、設備操作及無塵室作業，搶先接軌熱門半導體產業！


 課程日期：115 年 7 月 27 日（一）至 7 月 29 日（三）

 上課時間：09:00—18:00（08:40—09:00 報到）

 上課地點：正修科技大學電子系館二樓 060207 會議室（高雄市鳥松區澄清路 840 號）

 招生對象：全國各高中職在學學生

 招生名額：實體 38 名（額滿提前截止）

 報名截止：115 年 7 月 16 日（四）17:00（額滿將提前截止）

 立即報名：<https://forms.gle/jWVrcq8rSAfvmtfT7>

免費參加，名額有限，歡迎對半導體、VR 科技及未來科技產業有興趣的同學踴躍報名！