

科技 in Life

掌握電子產業趨勢 掌握學生的未來

透視 電子科技產業趨勢

傳授 業界導師現身說法

洞悉 科技產業人才市場

秘訣 學生如何預備自己

隨科技發展與自然環境快速變遷，新興行業如雨後春筍。然臺灣人才培育啟蒙重點—高中技職學校教育現場，無法即時因應變動，造成產、學間隔閡。TPCF開展「科技 in Life — 高中職生涯探索」計畫，招募PCB業界講師，為正處生涯規劃重要階段的年輕學子規劃—「探索未來10年科技」、「循環經濟」以及「未來人才需求」，至全臺高中職提供免費課程服務，引導學生對職涯思考有具體的方向！

報名
期間

即日起至
6/2(五)止

費用 免費申請，不限場次

對象 全臺高中職學生

到校分享期程 112年3月13日(一)至6月16日(五)

活動場地 平面教室、無線網路、投影擴音設備

活動人數 20人-50人(建議4-6人一組)

活動時長 100分鐘

課後須請協助 學生及老師回饋問卷、課堂精彩
照/影片上傳

※開課確認、到校分享日期將於報名後兩週告知。



指導單位 | 教育部

主辦單位 | 財團法人電路板環境公益基金會

贊助單位 | 台灣電路板協會、各界企業及個人

專家團隊 | 工業技術研究院產業科技國際策略發展所、中華經濟研究院國際經濟研究所
財團法人104希望基金會、

臺灣海洋大學生物研究所/芬蘭奧盧大學教育與全球化碩士學程 劉虹君 博士