

有一天，Carl、Mac、和阿勇三個好朋友在聊天。

Mac： Carl，你馬上就要從汽車科畢業了，有甚麼打算？

Carl： 我們**汽車科**畢業生馬上就可以去工作賺錢了！

Mac： 是的，我們**機械科**畢業生也是馬上就可以去工作賺錢！

阿勇： 你們不唸大學嗎？

Carl 和 Mac： 多此一舉！花時間又花錢！

阿勇： 可是，你們知道嗎，以後的汽車和機械都會走向**智慧化**和**物聯網化**。無論是汽車或是機械，它們都要越來越像我們人類，能自己思考，也會互通有無和傳遞資訊！

Carl 和 Mac： 蛤！！這些技術我們都不懂耶！

阿勇： 我知道亞東技術學院的**通訊工程系**有人工智慧（AI）和通訊技術，還有智慧汽車的課程。

Carl 和 Mac： 別鬧了！我聽說通訊工程系有很多數學也很難唸的！

阿勇： 不！亞東技術學院的通訊工程系是一個**技職體系**的科系，學生來自各高職學校，他們的課程也都是在應用技術層面的。例如，通訊模組的組合運用、和訊號的量測技術等等。其實、相較於一般的電子科、電機科、或資訊科的畢業生，你們**汽車科**和**機械科**的背景學歷，再加上通訊相關技術將會使你們在未來的就業市場**很有競爭力**！

**未來是智慧機械的世界！**

**通訊技術的應用領域將爆炸性成長！**

**未來也是個需要跨領域知識的世界！**

**我們邀請機械類科同學加入我們！**

	入學管道	時間	準備資料
高職 (動力機械群)	推薦甄選 聯合登記分發	5月 7月	畢業證書影本、歷年成績單正本、其它有助審查資料(自傳、社團與幹部、競賽、專業證照、語文能力等等)

(實際日程及準備資料以技專校院招生委員會聯合會當年度簡章為準)

我們有專業技術課程、證照課程、和產業實習課程

## 課程類

### 多媒體影音訊號處理

影音訊號處理、AI應用、  
手機程式、網路架設、智慧汽車  
等等

### 無線通訊和微波通訊

天線設計、無線通訊、微波工程、  
行動通訊等等

## 證照課程

國際證照：**思科CCNA證照檢定**

勞 動 部：**網路架設丙級和乙級、通信線路檢定丙級和乙級**

經 濟 部：**行動裝置與遊戲程式設計師**

本系設有**通信技術(電信線路)乙、丙級**和**網路架設乙級**術科檢定場地。

## 實習

實習合作公司有遠傳電信、遠通電收、國家中山科學研究院、  
巨匠電腦、樂榮工業、錄森科技、大鵬科技、北聯電信、亞力通訊、  
太盟光電、新達電腦、德州儀器TI、SGS台灣檢驗、亞東醫院、等等。

歡迎來電詢問

我們很樂意為您安排說明會

同學揪伴、家長一起來參觀更好



亞東通訊系FB



亞東通訊系網頁

聯絡電話：(02) 7738-8000 分機 2300。

地址：220新北市板橋區四川路二段58號

傳真：(02) 7738-7411。

(捷運亞東醫院站)。

(陳雅伶設計底圖)