

# International PBL of Robot – OIT & STUST

## 主題式跨國師生 機器人共學計畫

日本大阪工業大學

Osaka Institute of  
Technology (OIT)

南臺科技大學

Southern Taiwan

University of Science and  
Technology (STUST)

### 重要時程:

- (1) 報名期限: 2018/4/30(一) 17:00 前
- (2) 初選日期: 2018/5/2(三) 15:00~17:00
- (3) 第一階段受訓: 2018/5/5(六), 5/19(六), 5/26(六)
- (4) 決選測試: 2018/5/30(三) 15:00~17:00
- (5) 第二階段受訓: 2018/7/2(一)~2018/7/13(五)
- (6) IPBL 活動: 2018/8/6(一)~2018/8/12(日)

參加本計畫，您可以前往日本大阪姊妹校

與**日本大阪工業大學**的同學

一起進行為期一週的**跨國共學**

### 共學主題:

設計 ARDUINO

ROBOTS 跨國合作

進行機器人接力競速賽

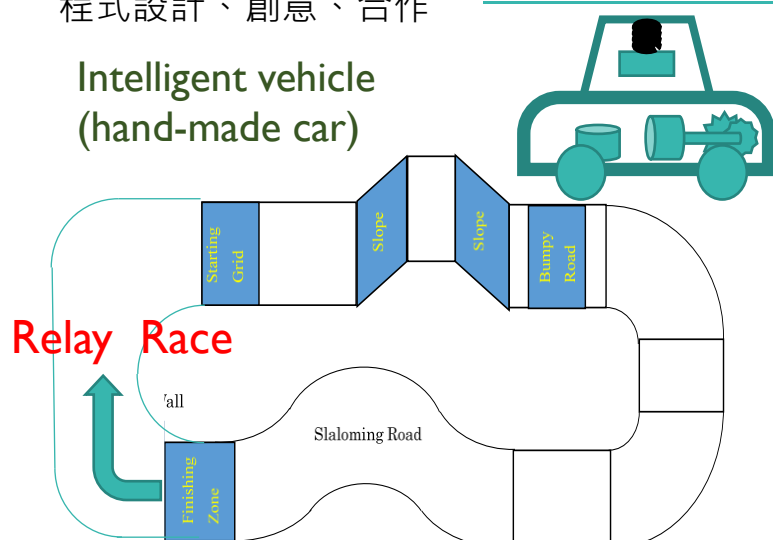
透過這個主題式共學活動，您可以參加免費的語言及機器人技術培訓，可以透過跨國合作，獲得國際交流經驗，增進您國際視野及能力，在未來求學或人生規劃上，獲致更高更廣的視野及經驗。

誠摯邀請您，共同加入主題式跨國師生機器人共學計畫

所需能力: 語言、控制

程式設計、創意、合作

Intelligent vehicle  
(hand-made car)



報名表繳交相關事宜，請洽電機系辦公室 (BI01) 楊小姐 (分機: 3301)。



## 2018 International PBL of Robot – OIT & STUST

欲甄選之學生需於 2018/4/30 (一) 17:00 前

繳交

1. 報名表
  2. 歷年成績單
  3. 有利審查資料
- 至電機系系辦(楊小姐收)

預計第一階段甄選 10-15 名學生參與受訓，

決選出 8-10 名前往日本大阪

與大阪工業大學一起共學一周

需注意:

1. 獲得決選者，需繳交 3000 元保證金，如後續無法完成第二階段受訓，  
將由備取者遞補，該保證金轉為航空公司替換人員之手續費用。
2. 此次活動，學校補助來回機票，對方學校提供活動期間的住宿以及部分餐。  
學生仍需自費負擔其他費用。
3. 活動期間目前確定 8/6-8/12，如有變動將隨時通知，如因活動日期變更  
而無法前往者，保證金將會退還。