



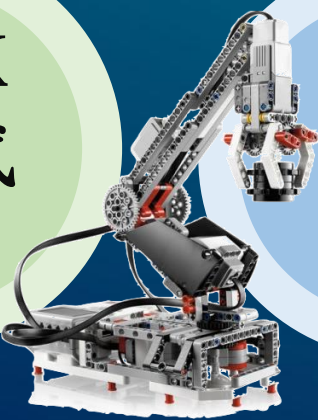
# 國立臺灣師範大學

National Taiwan Normal University

## 113 學年度 智慧機器人創意研習營

### 核心課程內容

SPIK  
E程式  
介紹



機械  
手臂

AI  
智能  
機器  
人



球類  
競賽



- 參加對象：  
全國國中、高中職學生。
- 報名時間：  
報名系統開放後至額滿為止。
- 活動費用：  
每人新台幣4000元。
- 主辦單位：  
國立臺灣師範大學機電工程學系
- 聯絡方式：  
0979-000-161\_蔣小姐  
(02)7749-3494\_陳先生  
0905-692-521\_翁先生  
0922-151-935\_巫先生
- 活動地點：  
國立臺灣師範大學機械大樓1.5CAD/CAM教室  
(地址：台北市和平東路一段129號)

#### 【活動時間】

三梯次，每梯兩天，每日09:00-16:00

<A班-國中班>

113/07/15 (一)~113/07/16 (二)

<B班-高中班>

113/07/17 (三)~113/07/18 (四)

<C班-高中班>

113/07/19 (五)~113/07/20 (六)

~ 結業頒發 ~

國立臺灣師範大學機電工程學系  
研習證書



更多資訊，請上國立臺灣師範大學機電工程學系網站，  
或掃描右側報名表單QR Code。



# 國立臺灣師範大學

National Taiwan Normal University

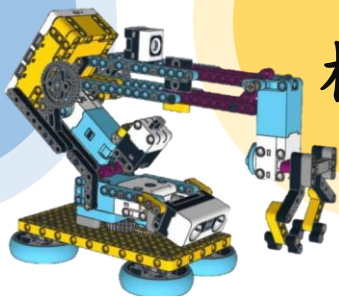


# 113 學年度 智慧機器人創意研習營

## 核心課程內容

Spike  
程式  
介紹

機械  
手臂



AI  
智能  
機器  
人

球類  
競賽

- 參加對象：  
全國國中、高中職學生。
- 報名時間：  
報名系統開放後至額滿為止。
- 活動費用：  
每人新台幣4000元。

- 主辦單位：  
國立臺灣師範大學機電工程學系
- 聯絡方式：  
0979-000-161\_蔣小姐  
(02)7749-3494\_陳先生  
0922-151-935\_巫先生  
0905-692-521\_翁先生

- 活動地點：  
國立臺灣師範大學機械大樓1.5CAD/CAM教室  
(地址：台北市和平東路一段129號)

### 【活動時間】

三梯次，每梯兩天，每日09:00-16:00

<A班-國中班>

113/07/15 (一)~113/07/16 (二)

<B班-高中班>

113/07/17 (三)~113/07/18 (四)

<C班-高中班>

113/07/19 (五)~113/07/20 (六)

~ 結業頒發 ~

國立臺灣師範大學機電工程學系  
研習證書

更多資訊，請上國立臺灣師範大學機電工程學系網站，  
或掃描右側報名表單QR Code。

