



# 電機工程學系

立即報名！

## 1. 教育目標

我們的目標是培養具備軟硬體整合專業能力的電機工程技術人才

## 2. 研究

我們專注於推動科學與技術，主要聚焦於三大研究群：

- 條件與集成電路 (IC)
- 電力與資訊
- 生物醫學電子

## 3. 證書培訓

- 太陽能光電系統安裝 (B 類)
- 功率電子 (B 類)
- 機電一體化 (B 類、C 類)
- iPAS 電動車機電一體化工程師
- 電子相容性工程師

## 4. 提供給國際學生的課程

- (中文／英文) 四年制學士及兩年制碩士學位
- (中文／英文) 產業銜接預備課程 1+4 年 (IFP) 及 2+2 年 INTENSE 課程



## 5. 就業前景

我們與多家頂尖公司合作，如台灣應用材料 (Applied Materials Taiwan)、ChipMOS科技、台達電子、友達光電 (Innolux)、台積電 (TSMC) 及緯創 (Wistron)。我們為學生準備未來職場所需的技能，並與各行各業保持密切合作，特別是在南台灣科學園區，提供豐富的實習與就業機會

- TEL: +886-6-2533131 ext. 3301
- Web: <http://ee.stust.edu.tw/en>
- 住所: 臺灣臺南市永康區南臺路1號