

# 國立中正大學電機工程學系 畢業系友調查問卷

一直以來，中正電機系為了提昇工程教育授課品質，改善學生學習效率，並使課程充分配合業界用人所需，持續申請中華工程教育學會之「工程及科技教育認證」，並每每通過認證。其旨在透過國際專業的認證，以提升本系教育品質及畢業生就業之競爭力，達成本系國際化的目標，並提高學術聲譽及社會認同。希望各位系友能撥冗協助填答本份問卷。

非常謝謝您的協助，敬祝各位系友 鴻圖大展!!

肅此 順頌

時祺

國立中正大學電機工程學系系主任 陳自強 敬啟

## 一、基本資料

1. 本系畢業年份：大學部\_\_\_\_\_年

2. 就業現況調查：

(1) 目前任職單位領域：

電子資訊 機械自動化 民生化工 生技製藥 法律 商業  
公職 服務業 其他，請說明\_\_\_\_\_

(2) 目前職務：

公司負責人 行政管理階層 研發團隊領導 業務人員  
工程師 教育人員 其他：\_\_\_\_\_

(3) 公司名稱：\_\_\_\_\_，所屬部門：\_\_\_\_\_

直屬上司姓名：\_\_\_\_\_，職稱：\_\_\_\_\_

(若尚在學，可填指導教授) email:\_\_\_\_\_

(4) 目前平均月薪(含獎金、津貼...等，請勾選)：

4萬元以下 4-6萬元 6-8萬元 8-10萬元 其他

## 二、本系制定之教育目標與您在本系所學相符程度如何？

### 1. 專業素養

傳授學生電機工程專業領域知識，配合各種實驗的進行，達到理論與實務相結合之目的。

充分符合 絕大部份符合 部份符合 絕大部份不符合 極不符合

### 2. 創新研發

訓練學生具有分析與解決問題的能力。

充分符合 絕大部份符合 部份符合 絕大部份不符合 極不符合

### 3. 團隊合作

訓練學生良好的溝通技巧，並培養分工合作發揮團隊力量的能力。

充分符合 絕大部份符合 部份符合 絕大部份不符合 極不符合

### 4. 產業趨勢

培養學生瞭解國內外學術與產業之發展與需求，並理解專業倫理及社會責任。

充分符合 絕大部份符合 部份符合 絕大部份不符合 極不符合

三、請您對下列問題之同意程度勾選。

5分：非常同意，4分：同意，3分：傾向同意，2分：傾向不同意，1分：不同意，0分：非常不同意。

問題敘述	5分	4分	3分	2分	1分	0分
1. 本系發展符合上述教育目標。						
2. 本系課程設計符合上述教育目標。						
3. 本系師資涵蓋本系研究領域系需之專業知識。						
4. 本系教師與學生間的互動及輔導學生成效極佳。						
5. 本系課程規劃考量產業需求，並培養學生將系學應用在工程實務的能力。						
6. 本系軟硬體設備促成良性的師生互動。						
7. 本系軟硬體設備營造出有利學生發展專業能力的環境。						
8. 本系提供學生使用相關專業設備與工具的學習環境。						
9. 本系提供足夠的資訊設備進行與教育目標相符之教學活動。						
10. 就以上之項目，請提供您個人的意見與建言：						

感謝您的填寫，讓我們一起為更好的中正電機系一同努力!