

**國立成功大學電機工程系 110 年度秋季班產業碩士專班
電力電子產業碩士專班 — 面試規則說明表**

面試時間：110 年 4 月 24 日(星期六)。

報到時間：請於上午 09:50 前攜帶身份證及准考證辦理報到，逾時視同放棄。

(公司前景座談會請全程參與，否則視同放棄)

報到地點：成功大學自強校區電機系館一樓中庭

面試地點：電機系館一樓

令洋廳(B1)【教授站】，時間：10：20～11：24

1F 教室【廠商站：光寶科技(股)公司、亞源科技(股)公司、台達電子工業(股)公司】

2F 教室【廠商站：乾坤科技(股)公司、致茂電子(股)公司、虹冠電子工業(股)公司】

第一梯次，時間：13：00～15：00

第二梯次，時間：15：10～17：00

面試規則：

本次面試分成二個部份，

1. 第一部分為教授面試：

- a. 每位考生需經過三站面試，每站面試時間四分鐘，以循環方式進行，例如：A 同學起始站在第二站，則四分鐘後到第三站，接下來依次預備一、第一站，或例如：C 同學預備一，則四分鐘後到第一站，接下來依次為第二站、第三站...

2. 第二部份廠商面試，請每位考生請參考第 8 點依序進行面試。

- a. 每位考生需經過六站面試，每站面試時間為 15 分鐘，以循環方式進行，例如：B 同學起始站在第六站，則 15 分鐘後到預備三，或例如：A 同學第二站，則 15 分鐘後到第三站請依面試時間各考生提早至該試場等候。
3. 面試時，請準備一份簡單的學經歷表及專題作品，於學經歷表內容略述學歷(須註明入學及畢業時間)、工作經驗等，並將報告內容製作成 PowerPoint 檔及紙本檔案 1 份。
※ a. 電子檔請務必存為 PowerPoint 檔，副檔名.ppt 約 3~5 分鐘)，現場備有電腦及投影設備(請以准考證號、姓名為檔名，ex：Y401016○○○)。
b. PowerPoint 檔案請於 4/23(五)中午 12:00 前寄至 9401021@gs.ncku.edu.tw。
c. 逾時未將 PowerPoint 檔案寄達者，請將檔案存於 USB 隨身碟，報到後請找工作人員協助載入電腦。(若於面試時才直接載入電腦而影響面試時間，後果考生自行負責)。

4. 面試完之後，將於當日下午 17:20 領取廠商意願書，唱名未到者則視同放棄。

5. 合作廠商請參閱招生簡章，另合作公司相關資訊請自行上網查詢。

6. 面試當天敬備午餐（僅限面試生）

7.※各考生教授面試時間、場次如下表所示，面試地點：令洋廳(B1)※(4 分鐘/1 人)

面試時間	第一站	第二站	第三站	預備一
10:20 - 10:36	Y401001 徐正奕	Y401002 江品慶	Y401003 沈楚寅	Y401004 陳健銘
10:36 - 10:52	Y401005 蔡忠學	Y401006 楊景安	Y401007 吳亭誼	Y401008 曾昱誠
10:52 - 11:08	Y401009 楊佳蓁	Y401010 黃子軒	Y401011 鄭翔駿	Y401014 田鎮銘
11:08 - 11:24	Y401015 章子嚴	Y401017 林哲宇	Y401018 葉奕廷	Y401019 黃品濤

**8.廠商面試時間、場次如下表所示，面試地點：電機系館 1 樓及 2 樓教室
(15 分鐘/1 人)**

	第一站 (92171 室) 光寶科技	第二站 (92177 室) 亞源科技	第三站 (92185 室) 台達電子	第四站 (92283 室) 乾坤科技	第五站 (92277 室) 致茂電子	第六站 (92271 室) 虹冠電子	預備 一	預備 二
13 : 00 ~ 15 : 00	Y401001 徐正奕	Y401002 江品慶	Y401003 沈楚寅	Y401004 陳健銘	Y401005 蔡忠學	Y401006 楊景安	Y401007 吳亭誼	Y401008 曾昱誠
休息-午餐								
	第一站 (92171 室) 光寶科技	第二站 (92177 室) 亞源科技	第三站 (92185 室) 台達電子	第四站 (92283 室) 乾坤科技	第五站 (92277 室) 致茂電子	第六站 (92271 室) 虹冠電子	預備 一	預備 二
15 : 10 ~ 17 : 10	Y401009 楊佳蓁	Y401010 黃子軒	Y401011 鄭翔駿	Y401014 田鎮銘	Y401015 章子嚴	Y401017 林哲宇	Y401018 葉奕廷	Y401019 黃品濤

※ 1：每一梯次考生請前五分鐘前在試場外等候進場。

※ 2：若有任何問題請洽 06-2757575 轉 62400-1526 嚴小姐。

※ 3：上列時間為初步排定，若有變動，以面試地點公布為準。

※ 4：以上排序是依準考證號碼由前至後排列，請考生注意。