



## 北一區暨北二區產業人才養成趨勢交流座談會(化工群)-實施計畫

### 一、辦理目的：

為促進學界與產業人才養成對接，邀請技術型高中、技專校院及業界專家與人力資源相關企業代表，分享目前學界人才養成以及業界對當前與未來職能需求的觀察與預測，提供與會師長選才育才之參考。

### 二、辦理單位：

指導單位：教育部技術及職業教育司、技專校院招生專業化總辦公室

主辦單位：國立臺灣科技大學（北一區區域中心學校）

共辦單位：國立臺北科技大學（北二區區域中心學校）

### 三、活動資訊：

(一)辦理時間：114 年 10 月 17 日(五)下午 14:00~16:30

(二)辦理地點：國立臺灣科技大學綜合研究大樓 RB101 會議室(台北市大安區基隆路四段 43 號)

### 四、參與對象：

1、全國技專校院相關系主任、種子教師；選才專案辦公室主管及承辦人員。

2、全國技術型高中相關群類師長。

### 五、報名資訊：

(一)報名連結：<https://forms.gle/4KVRLCD8oMSHEeYb8>

(二)報名截止日期：114 年 10 月 02 日(四)下午 17:00 止。(場地座位有限額滿即截止)

### 六、聯絡資訊：

國立臺灣科技大學教務處選才專案辦公室：

許小姐 連絡電話：(02)2737-6980，E-mail：bae6497@mail.ntust.edu.tw



七、流程表：

時間	分鐘	內容	主持人/主講者
13：30～14：00	30		報到
14：00～14：10	10	長官及來賓致詞	國立臺灣科技大學 謝佑明副教務長
			國立臺北科技大學 黃育賢教務長
			技專校院招生專業化總辦公室
			化工群群科中心 賴坤生執行秘書
14：10～14：40	30	素養教學下 學生教學輔導經驗分享	國立新竹高工 化工科 陳華芳主任
			桃園市立觀音高中 化工科 陳霈樺教師
14：40～15：10	30	專業人才養成與產業銜接 教學經驗分享	國立臺灣科技大學 材料系 鄭詠馨副教授
			國立臺北科技大學 化工系 蘇至善教授
15：10～15：20	10		中場休息
15：20～15：50	30	產業人才特質與 培育建議分享	埃爾思科技股份有限公司 林君岳技術長
15：50～16：30	40	綜合座談	主持人： 國立臺灣科技大學 謝佑明副教務長 與談人： 技專校院招生專業化總辦公室 國立臺北科技大學 黃育賢教務長 化工群群科中心 賴坤生執行秘書

## 八、交通資訊：

國立臺灣科技大學 公館校區校址：臺北市基隆路四段四十三號



### 前往方式：

#### 1、開車

由中山高速公路下圓山交流道，接台北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於辛亥路二段與基隆路交叉口（台大校園旁）右轉，過長興街後即可到達台灣科大。

由北二高接台北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達台灣科大。

#### 2、搭乘台北聯營公車

搭乘聯營 1、207、254、275、275 副線、275 區間車、688、672、673、907、綠 11、棕 12、基隆路幹線。

#### 3、搭乘國道、省道客運

福和客運（板橋—基隆）、（台北—基隆）、（新店—基隆）、（德霖技術學院—基隆）。  
基隆客運（板橋—基隆）。

指南客運、中壢客運（桃園—台北市政府），經新店、公館、六張犁。

台中客運、大有巴士（台中—台北），經龍潭、新店、六張犁、捷運市府站、松山

車站。

國光客運、台聯客運、中壢客運（中壢—台北）經中永和、公館、六張犁、捷運市府站。

亞聯客運（新竹—台北），經工研院、清大、交大、竹科、龍潭、新店、捷運景美、捷運萬隆、捷運公館、新生南路、仁愛路、臺北市政府。（停靠捷運公館站，不停靠台灣科大）。

豪泰客運（竹北—台北），經新竹縣政府、新竹稅捐處、一高竹北交流道站、二高竹林交流道站、新店、捷運景美、捷運萬隆、捷運公館、新生南路、捷運科技大樓、捷運大安、捷運忠孝復興、捷運忠孝敦化、捷運國父紀念館、捷運市府站。（停靠捷運公館站，不停靠台灣科大）。

#### 4、搭乘捷運

搭乘捷運新店線：由公館站 2 號「銘傳國小」出口左轉，沿台大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站 1 號「水源市場」出口轉乘 1、673、907、綠 11、棕 12 直達本校。

搭乘捷運文湖線：於捷運六張犁站（往公館、永和方向）轉乘 1、207、672、650、基隆客運板基線直達本校。

#### 會議室位置：

