

國立臺灣科技大學 函

地址：106335 臺北市大安區基隆路 4 段
43 號

聯絡人：許家琇

電話：(02)27376980

電子郵件：bae6497@mail.ntust.edu.tw



受文者：屏東縣立來義高級中學

發文日期：中華民國113年7月8日

發文字號：臺科大教字第1130200258號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：1130726北一區暨北二區技高與技專學習歷程檔案交流座談會（電機與電子群&機械群）-實施計畫（A095M0000Q_1130200258_doc1_Attach1.pdf）

主旨：本校與國立臺北科技大學共同辦理「北一區暨北二區技高與技專學習歷程檔案交流座談會（電機與電子群&機械群）」活動，敬請貴校（單位）踴躍報名參加，並惠允參加人員公假，詳如說明，請查照。

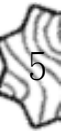
說明：

一、辦理目的：為促進相關群類技專校院及技術型高中間之交流，規劃邀請技術型高中師長分享自身學校之案例及教學輔導經驗，並邀請技專校院師長分享對於108課綱學生學習歷程檔案之審查經驗，透過技專校院及技術型高中雙方的分享與交流，讓技高育才及技專選才銜接上有更多依循與共識，做為未來技高輔導及技專升學選才規劃之參考。

二、辦理單位：

（一）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。

（二）主辦單位：國立臺灣科技大學（北一區區域中心學校）。



(三)合辦單位：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：113年07月26日(星期五)下午14：00～17：00。

(二)辦理地點：國立臺灣科技大學國際大樓3樓302會議室(臺北市大安區基隆路四段43號)。

四、參與對象：

(一)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。

(二)技術型高中相關群類師長。

五、報名資訊：

(一)報名連結：<https://forms.gle/p4g1dnogVhybm6yMA>。

(二)報名截止日期：113年07月17日(星期三)下午17：00止。

(三)場地有限敬請提早報名，錄取通知將於113年07月19日(星期五)前寄出E-mail。

六、旨揭座談會之交通費由本校支應，惠請所屬學校(單位)予以公假出席。

七、若有未盡事宜，請逕洽本校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；國立臺北科技大學教務處選才專案辦公室蘇小姐，連絡電話：(02)2771-2171#1109，E-mail：cjsu0313@ntut.edu.tw。

正本：各公私立高級職業學校、各公私立高級中學、各縣市政府教育局(處)



副本：國立臺北科技大學(北二區區域中心學校)、本校教務處選才專案辦公室(均含附件)



裝



訂

線



北一區暨北二區技高與技專學習歷程檔案交流座談會 (電機與電子群&機械群)-實施計畫

一、辦理目的：

為促進相關群類技專校院及技術型高中間之交流，規劃邀請技術型高中師長分享自身學校之案例及教學輔導經驗，並邀請技專校院師長分享對於 108 課綱學生學習歷程檔案之審查經驗，透過技專校院及技術型高中雙方的分享與交流，讓技高育才及技專選才銜接上有更多依循與共識，做為未來技高輔導及技專升學選才規劃之參考。

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）

合辦單位：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：113 年 07 月 26 日(星期五)下午 14：00 ~ 17：00

(二)辦理地點：國立臺灣科技大學國際大樓 3 樓 302 會議室(臺北市大安區基隆路四段 43 號)

四、參與對象：

1、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、技術型高中相關群類師長。

註：因場地有限敬請提早報名，錄取通知將於 113 年 07 月 19 日(星期五)前寄出 E-mail。

五、報名資訊：

(一)報名連結：<https://forms.gle/p4g1dnogVhybm6yMA>

(二)報名截止日期：113 年 07 月 17 日(星期三)下午 17：00 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

國立臺北科技大學教務處選才專案辦公室：

蘇小姐 連絡電話：(02)2771-2171#1109，E-mail：cjsu0313@ntut.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 林淵翔副執行長
			電機與電子群科中心 劉政鑫委員
			機械群科中心 陳美保委員
14：10～14：25	15	電機與電子群	技高課程學習成果 與教學輔導經驗分享(1) 新北市立新北高工 資訊科 陳錫齡科主任
14：25～14：40	15		技專學習歷程檔案 審查經驗分享(1) 國立臺灣科技大學 資工系 周詩梵助理教授
14：40～14：55	15		技高課程學習成果 與教學輔導經驗分享(2) 臺北市立內湖高工 冷凍空調科 陳政育科主任
14：55～15：10	15		技專學習歷程檔案 審查經驗分享(2) 臺北城市科技大學 電機系 沈混源副教授
15：10～15：20	10	中場休息	
15：20～15：35	15	機械群	技高課程學習成果 與教學輔導經驗分享(1) 新北市立新北高工 製圖科 張世宏科主任
15：35～15：50	15		技專學習歷程檔案 審查經驗分享(1) 國立臺北科技大學 材資系 邱揚淳助理教授
15：50～16：05	15		技高課程學習成果 與教學輔導經驗分享(2) 臺北市立木柵高工 機械科 陳飛祥教師兼教學組長
16：05～16：20	15		技專學習歷程檔案 審查經驗分享(2) 龍華科技大學 機械系 沈志陽助理教授
16：20～17：00	40	綜合座談	與會人員



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。