

技專校院招生策略委員會 擴大科技校院繁星推薦名額暨調整海事水產招生制度公聽會 實施計畫

壹、目的

為優化技術型高中（以下簡稱技高）學生升學管道並回應社會期待，技專校院招生策略委員會已初步凝聚大專與技高師長共識，擬擴大科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學（以下簡稱科技繁星）推薦名額，以落實照顧每所技高具潛力之優秀學生，提供就讀優質科技校院之機會。此外，鑒於海洋人才培育之特殊性，規劃透過海事群及水產群辦理聯合甄試取代甄選入學，以強化專業對接並導引學生精進技職實務（完整說明請參閱附件1）。

本次公聽會旨在說明各項調整措施，並廣邀社會各界參與對話，透過意見蒐集與溝通，確保招生制度設計更具公平性與適切性，建立符合學生需求之友善升學環境。

貳、辦理單位

- 一、指導單位：教育部技術及職業教育司（以下簡稱技職司）
- 二、主辦單位：技專校院招生策略委員會（以下簡稱招策會）
- 三、協辦單位：國立臺北科技大學、國立高雄科技大學

參、邀請對象

各縣市政府教育局（處）、大專校院、高級中等學校之教師、學生、家長，以及關心技職教育的各界人士。

肆、實施方式

本公聽會採南北2場實體與1場Google Meet視訊方式辦理，其中實體場次安排於平日晚上和週末，以利關心技職教育之學生、家長及各界人士能到場參加。其他縣市、離島或無法參加實體場次者，可參加視訊場次。

伍、報名資訊

- 一、採網路報名方式，即日起至115年6月5日（星期五）止，請至Google表單擇一場次報名，如額滿請參加其他場次。

報名網址及QRcode：<https://ppt.cc/feJNfx>。



- 二、南北2場實體場次之會議手冊於當日領取，視訊場次資料預定於115年6月11日（星期四）下午2時起開放雲端下載<https://ppt.cc/f39ilx>。

陸、辦理場次與流程表

場次	辦理日期及時間	地 點	名額
北區	115 年 6 月 12 日 (星期五) 晚上 7:00-8:30	國立臺北科技大學 綜合科館 B1 第三演講廳 (臺北市大安區忠孝東路三段 1 號)	100
南區	115 年 6 月 13 日 (星期六) 下午 2:00-3:30	國立高雄科技大學 (楠梓校區) 行政大樓 4 樓第一會議室 (高雄市楠梓區海專路 142 號)	100
視訊	115 年 6 月 15 日 (星期一) 晚上 7:00-8:30	採 Google Meet 視訊 (https://meet.google.com/dyu-mpqb-voc)	200

時間		使用 時間	內 容	主持人 /主講人
下午	晚上			
1:30-2:00	6:30-7:00	30 分鐘	報到	招策會
2:00-2:10	7:00-7:10	10 分鐘	開幕式 長官貴賓致詞	招策會 技職司
2:10-2:50	7:10-7:50	40 分鐘	主題1：科技繁星擴大推薦名額規劃案 (方案說明20分鐘、綜合座談20分鐘)	招策會 技職司
2:50-3:30	7:50-8:30	40 分鐘	主題2：海事群及水產群招生制度調整案 (方案說明20分鐘、綜合座談20分鐘)	招策會 技職司
3:30	8:30		賦歸	

柒、注意事項：

- 一、 本次公聽會係為蒐集各界意見，供本會參考，請與會來賓於發言前，先說明單位、職稱及姓名，並於發言後，將「意見書」(附表)交給現場工作人員。
- 二、 為響應環保，並落實節能減碳政策，請與會人員自備水瓶(杯)。
- 三、 交通資訊(參閱附件2)：
 - (一) 國立高雄科技大學(楠梓校區)校內停車空間有限，請盡量利用大眾交通運輸工具前往會場。
 - (二) 國立臺北科技大學校內不提供停車，請盡量利用大眾交通運輸工具前往會場，或自行停至鄰近付費停車場。

玖、聯絡方式：技專校院招生策略委員會謝雯閔小姐，電話(02)27773827轉21，電子郵件：grace1105@nkust.edu.tw。

技專校院招生策略委員會

擴大科技校院繁星推薦名額暨調整海事水產招生制度公聽會

為讓學生能依照技術型高中（以下簡稱技高）階段所學專業，升讀所屬領域之技專校系，同時給予技專校院更多元之選才方式，技專校院招生策略委員會近年研議規劃「擴大科技校院繁星推薦名額」及「技專校院海事群及水產群聯合甄試」，以強化本科學生與技專校系之專業對接。除對議題提出數據分析外，本會亦邀集技專校院、技高教師代表共同參與討論。

本會特辦理本次公聽會，希廣泛蒐集各界之意見以凝聚共識，期待能更貼近學生需求，並同時兼顧技專校院的選才彈性，優化選才作業。調整規劃說明如下：

擴大科技校院繁星推薦名額規劃

為縮減城鄉差距，落實技高社區化並引導技高教學正常化，辦理「科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生」，期使每所技高具潛力之優秀學生皆有就讀優質科技校院之機會。分析近年招生數據顯示本管道招生情形穩定，且由學校推薦情形及報到率可知考生透過本管道升學具高度意願，故擬提高推薦人數，以增加擴大優秀學生之升學錄取機會。

規劃作法包含：提高技高推薦人數，由現行 15 人調整為依學校規模提高推薦人數，並以 30 人為上限，另分發作業由 4 輪分發調整為 6 輪分發，以確保優秀學生優先獲分發；同時，推薦資格由現行統一為學生在校學業成績排名在各科（組）、學程前 30%，調整為由科大各校依選才需求自訂推薦資格為前 20%、30%、40%或 50%，以招收符合學校所期待之技高學生，其學業基礎亦更契合需求，進而強化入學後的表現。

技專校院海事群及水產群聯合甄試規劃

臺灣四面環海為一海島型國家，經濟發展及歷史文化等均與海洋密切關聯。藉由整體海洋教育政策之推展，培育產業界所需優質人才，提升國家海洋產業競爭力。為讓技高與技專之專業課程能夠明確對接，並深化專業技術，期使技專校院更具選才彈性，並透過招生方式的規劃，更強調對技高實作及專業實習之重視，本會規劃辦理「技專校院海事群及水產群聯合甄試」。

「技專校院海事群及水產群聯合甄試」係由國立海事及水產相關校系聯合辦理，招收海事群及水產群畢業生，保障本科學生升學權益。聯合甄試將不採計統一入學測驗成績，依校系規定採書面審查及面試等，著重在校學習表現、專業科目及實習成果；到校應試項目也將由各校共同辦理，避免學生四處奔波，亦減輕技高學校輔導及協助報考負擔。

透過本次調整，期望能在兼顧專業能力展現與多元選才的同時，不僅讓學生在升學過程中有更多機會展現專業所學，亦能讓招生校系能招收適才適性之學生，創造雙贏成果。

北區：國立臺北科技大學

地址：臺北市大安區忠孝東路三段1號（綜合科館B1第三演講廳）

● 搭乘高鐵/臺鐵

由高鐵臺北站（臺北火車站）直接轉捷運【板南線】至忠孝新生站，4號出口臺北科技大學。

● 搭乘捷運

藍線【板南線】忠孝新生站或橘線【中和新蘆線】忠孝新生站，4號出口臺北科技大學。

● 搭乘公車

臺北科技大學站-212、212直達車、232、262、299及605。

忠孝新生路口站-72、109、115、214、222、226、280、290、505、642、665、668、672及松江新生幹線。

● 自行前往

【國道一號】於建國北路/松江路交流道下（靠左走建國北路高架橋）

於忠孝東路出口下（循右線右轉忠孝東路）續行約100公尺即可到達。

【國道三號】於新店交流道接木柵交流道下辛亥路轉建國南路直走至忠孝東路口即可到達。

校內停車空間有限，不予提供停車車位。



南區：國立高雄科技大學

地址：高雄市楠梓區海專路142號（行政大樓4樓第一會議室）

● 搭乘大眾運輸工具

高雄科大(楠梓)：6 號公車、29 號公車、市公車 28、市公車 301、7C 公車

● 搭乘高鐵/捷運

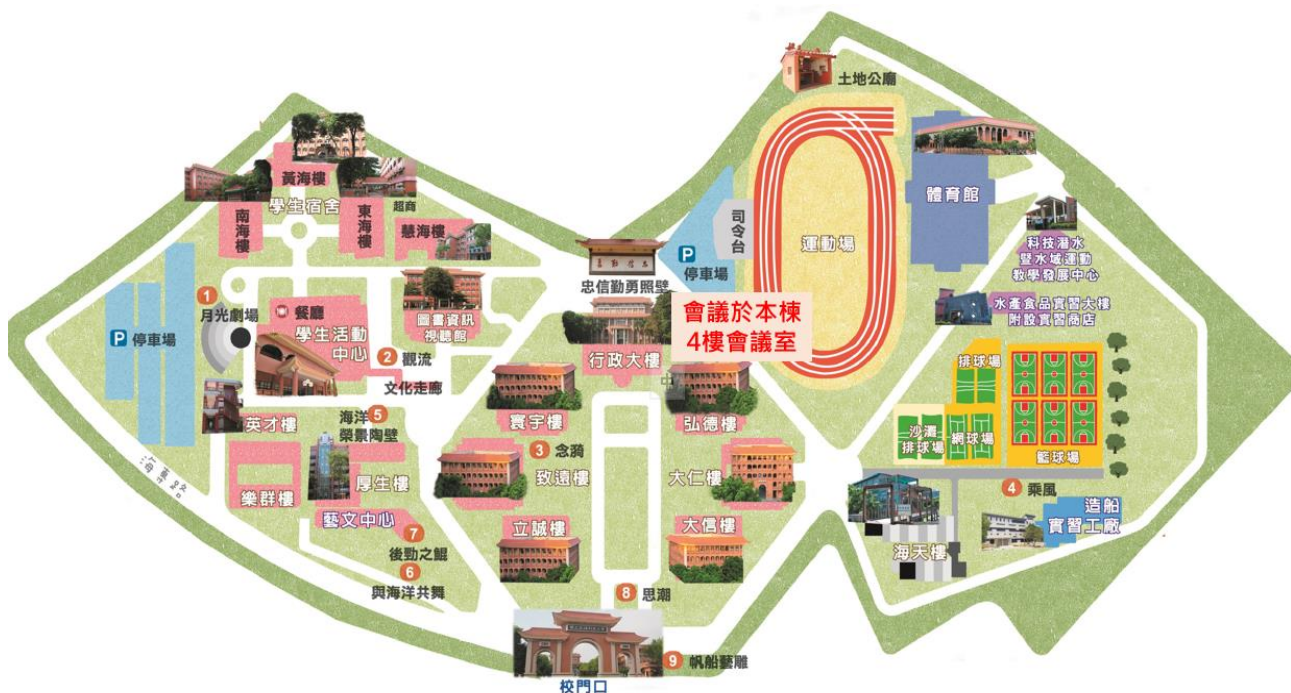
由左營高鐵站搭捷運至後勁站下車，步行 100 公尺即可到達本校。

● 搭乘臺鐵

1. 由楠梓火車站直接轉6號公車或29號公車至高雄科大(楠梓)。
2. 由高雄火車站直接轉28公車或301號公車至後勁國中。

● 自行開車

1. 路線1(北->南)：下楠梓交流道走興西路→土庫一路→海專路
2. 路線2(南->北)：下楠梓交流道→往仁武→鳳仁路→楠陽路→海專路
3. 路線3：走臺一線到達高楠陸橋→德民路→海專路



擴大科技校院繁星推薦名額暨調整海事水產招生制度公聽會
意見書

姓名：_____ 單位/職稱：_____

e-mail：_____

手冊或簡報 頁次	意見