

## 北二區

# 技術型高中新課綱銜接技專課程與學習成果交流座談會-機械群 實施計畫

### 壹、活動緣起

為持續深化技職教育發展，強化技高端與技專校院的連結，本次座談會邀請技專分享在技職教育的銜接課程規劃，並邀請技高機械群科師長分享學生學習成果，亦藉此座談機會進行技專與技高師長議題對話，強化技專校院與技高端雙方教育連結，進而落實學校本位招生專業化之教育目標。

### 貳、辦理單位

指導單位：技專校院招生專業化總辦公室

主辦單位：國立臺北科技大學、明新科技大學

協辦單位：敏實科技大學、黎明技術學院

### 參、活動時間

112年9月27日(星期三)下午1時至4時

### 肆、活動地點

明新科技大學 鴻超樓1樓平面會議室(地址：新竹縣新豐鄉新興路1號)

### 伍、參與對象：

總辦團隊成員、北二區技專校院相關書審委員或教師、技專選才專案辦公室主管或承辦人員、技高「機械群」相關教師。

### 陸、報名資訊

(一) 報名連結：<https://forms.gle/nFPkPz8WPY5g7vUU9>。

(二) 報名截止日期：112年9月24日，本活動若達上限人數，將提前關閉報名系統，請敬早報名，以免向隅，活動資料將於112年9月25日(星期一)以郵件通知。

(三) 交通資訊、校園平面圖如附件1、2。

### 柒、聯絡資訊

明新科技大學入學服務處選才辦公室

溫雅琪助理，電話(03)559-3142 分機 2840，信箱：yachi@must.edu.tw

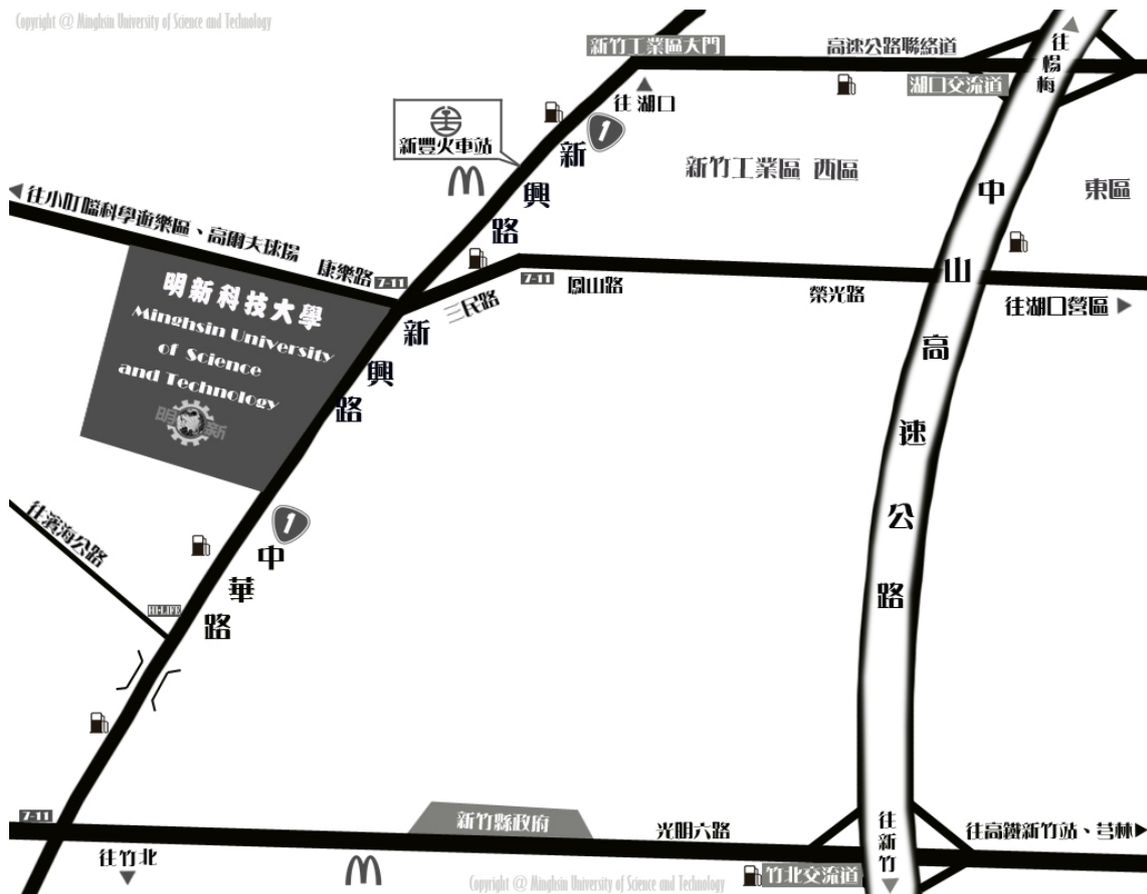
北二區一技術型高中新課綱銜接技專課程與學習成果交流座談會：  
機械群 流程表

時間	內容	主講者
13:00~13:15	報到	
13:15~13:30	主席來賓致詞	技專校院招生專業化總辦公室 (邀請中) 國立臺北科技大學(邀請中) 機械群科中心(邀請中) 明新科技大學 敏實科技大學 黎明技術學院
13:30~13:50	技專銜接課程內容規劃與學習成果	明新科技大學
13:50~14:10	技專銜接課程內容規劃與學習成果	敏實科技大學
14:10~14:30	技專銜接課程內容規劃與學習成果	黎明技術學院
14:30~14:50	技高課程學習成果與教學經驗分享	國立新竹高工 機械科主任
14:50~15:00	技高課程學習成果與教學經驗分享	桃園市世紀綠能工商 機械科主任
15:00~15:20	技高課程學習成果與教學經驗分享	新竹市私立世界高中 汽車科主任
15:20~15:40	技高課程學習成果與教學經驗分享	台中市私立僑泰高中 機械科主任
15:40~16:00	綜合座談	主持人: 明新科技大學 入學服務處 古旻陞處長 與談人:與會所有人
16:00	賦歸	

## 明新科技大學交通資訊

### 自行開車

1. 中山高湖口交流道下(83.8 公里出口)，往湖口、新豐方向行駛，遇士林電機(丁字路口)右轉 400 公尺後，再左轉走新興路(省道台一線)，經新豐火車站約 900 公尺，抵達明新科技大學。
2. 中山高竹北交流道下(91.0 公里出口)，往竹北市區方向行駛，走光明六路，遇中華路(省道台一線)右轉往新豐方向，經竹北派出所後約 4 公里即可抵達明新科技大學。



### 大眾運輸工具

1. 高鐵：可搭乘至新竹站後轉乘大眾運輸工具至本校。
  - a. 搭乘電車，路線於六家車站轉乘電車至北新竹站換車至新豐火車站，出車站大門左轉，步行約 10 分鐘即可抵達本校
  - b. 搭乘高鐵接駁車轉乘電車，路線為「高鐵-竹北火車站」，可於竹北火車站上車，至新豐火車站，出車站大門左轉，步行約 10 分鐘即可抵達本校。
  - c. 搭乘快捷五號公車，行經校門口，可直達本校。
2. 火車
 

可搭電車至新豐火車站，出車站大門左轉，步行約 10 分鐘即可抵達本校。
3. 巴士：可選擇搭乘新竹客運、中壢客運至本校。
 

可搭電車至新豐火車站，出車站大門左轉，步行約 10 分鐘即可抵達本校。

  - a. 搭乘新竹客運班車，路線可選擇「新竹-湖口」、「新竹-中壢(經新豐)」以及「新竹-新庄子(經新豐)」，於新竹、中壢火車站附近上車，明新科技大學下車。
  - b. 搭乘中壢客運班車，路線為「中壢-新竹」，可於新竹、中壢火車站附近上車，明新科技大學下車。

# 明新科技大學 校園平面圖

