



臺中市政府  
TAICHUNG CITY GOVERNMENT

嶺東科技大學  
LING TUNG UNIVERSITY

30<sup>th</sup> 臺中市政府與中部各大學

# 推動市政建設會議

111年3月31日 嶺東科技大學 | 寶文校區 國際會議廳

LEARNING  
TRANSFORMS  
YOU



嶺東科技大學  
LING TUNG UNIVERSITY  
學以致用 誠以待人

<http://www.ltu.edu.tw>  
臺中市南屯區408284嶺東路1號  
總機 (04) 2389-2088 傳真 (04) 2389-5293





# 目 錄

一、議程表.....	1
二、專題報告：「優化技職教育暨跨領域整合人才培育規劃」	
(一)嶺東科技大學引言.....	2
(二)臺中市政府教育局引言.....	15
三、配合事項報告及討論：	
(一)國立臺灣體育大學提案：「本校經營建物「中興堂」坐落於臺 中市政府經營市有土地(水源段 86、88 地號)，建議以市有土 地委託本校管理方式辦理免收租金；另因遊民群聚中興堂門 口，有礙觀瞻且有治安疑慮，請協助解決。」.....	25
(二)朝陽科技大學提案：「有關本校為精進學生搭乘公車意願建議 措施案，提請討論。」.....	28
(三)朝陽科技大學提案：「建議於霧峰區民生路 198 巷轉 23 弄路 口增設反光鏡案，提請討論。」.....	30
(四)中山醫學大學提案：「建請市政府協助改善建國北路文心路口 交通問題。」.....	32
(五)仁德護理專科學校提案：「本校受委託辦理臺中市神圳非營利 幼兒園，預定為 111 年 8 月 1 日開園，幼兒園學生進出園所 動線安全問題。」.....	38

(六)仁德護理專科學校提案：「神圳國中附設非營利幼兒園追加光  
纖網路及環境安全監控系統預算經費乙案。」…………… 43

(七)本府消防局提案：「建請各校辦理關懷訪視時，一併邀請地方  
政府警政、消防及建管單位協助，以共同維護校外賃居處所  
建築物公共安全。」…………… 44

附錄：

(一)歷次座談會及工作會議學校建言及提案決議事項辦理情形表 46  
(二)主辦學校預定期程表…………… 62

# 臺中市政府與中部各大學第 30 次 推動市政建設會議議程表

時 間	111 年 3 月 31 日上午 10 時		
地 點	嶺東科技大學寶文校區知源教學大樓 2 樓國際會議廳 (臺中市南屯區中台路 7 號)		
起迄時間	會 議 議 程	使 用 時 間	備 註
9:30~10:00	報到	30 分鐘	
10:00~10:20	副市長 及嶺東科技大學校長 致詞	20 分鐘	
10:20~10:40	專題報告： 「優化技職教育暨跨領域 整合人才培育規劃」	20 分鐘	嶺東科技大學 本府教育局 簡報
10:40~10:50	造福市民並且培育學生-社 會局攜手各大學推動多元 福利服務	10 分鐘	本府社會局 簡報
10:50~11:30	綜合討論	40 分鐘	各校就市政各面 向提供建言
11:30~11:55	配合事項報告	25 分鐘	
11:55~12:00	臨時動議	5 分鐘	
12:00	散會		



## 專題報告

優化技職教育暨跨領域整合人才培育規劃



專題報告(一)

嶺東科技大學引言



# 「優化技職教育暨跨領域整合人才培育規劃」

## --以時尚產業整合創新媒體設計技優人才培育為例

引言人：嶺東科技大學 嚴貞副校長/時尚、設計學院院長

### 一、以數位驅動時尚、科技引領教育目標，培育新時代技優人才。

在全球產業環境與型態快速變遷下，我國產業技術專業人才培育方向也亟需調整方向，「跨域整合」的培育模式，成為近年技職教育與產業發展人才培育的新契機。有中部地區培育設計與時尚菁英搖籃之稱的嶺東科技大學，在教育部優化技職校院實作環境計畫補助下，引進前瞻技術與高端設備，整合時尚、數位媒體、視覺傳達設計特色與核心能力，以機能性服飾設計人才培育為核心，整合運用數位媒體技術最先進之即時合成 VR/AR 擴增實境技術，並以整體設計美學及品牌行銷為輔，體現多元人才與課程、場域、技術跨領域的合作新契機，以達到培育「創新機能性服飾設計」新興技術人才之目標。

### 二、建構跨院系專業師資與教學實作場域之機制。

完整建置符合師生跨領域學習與引領產業界實作的高規格設備與空間，以「機能性時尚設計整合行銷學研中心」為核心，整合「擴增實境直播虛擬棚」、「服飾設計與模擬展示實驗室」、「擬真數位角色概念設計教室」、「機能性服飾版型設計室」等空間，運用 VR 與高速圖文引擎技術，讓概念無限想像，精準學習立體剪裁技術。另導入高精度 3D 掃描儀與高階繪圖運算電腦，設計擬真數位角色，結合高格率動作捕捉系統，實現數位角色融入伸展台，看見時尚與科技揉合，打造跨界媒體虛實高階人才。藉由即時合成 VR/AR 擴增實境技術，讓虛擬場景與角色導入互動科技伸展台，將台灣時尚推向國際，向全球宣示台灣時尚科技的競爭力。

### **三、掌握產業新興技術以整合現有實務課程之系統。**

藉由跨領域實作場域建置與設備提升，使技術深化，落實技職體系「做中學」的實務經驗展現，透過調整既有課程中特色、技術核心與架構，轉變為「核心實作課程」、「跨領域實作課程」、「深化實作課程」，三進程，依實作技術內涵與實務技術整合深度，開設多項跨領域技術實務課程、國內外專業證照輔導班、專業實習雙指導教師等。並開設教育部唯一獲准的智慧紡織服飾產學攜手合作專班，連結台灣智慧紡織產業、技專校院與高中職共同培育以畢業即就業為導向之產業技優人才。

### **四、深化在地產業，連結技職教育，共創中部時尚產業與新興媒體新聚落。**

為體現技職教育與產業界無縫接軌的教育目標，為提升中小企業的研發能量並降低製作成本，讓專業跨域化、虛實平台化、與產業擴展化，本校跨域整合時尚與設計學院專業知能，提供產業界研發設計、生產到行銷推廣的資源整合一條龍式的服務，從設計概念、產品設計、圖案設計、款式設計、造型設計以及版型、樣品、展演、宣傳與品牌行銷等一條龍服務，促進地方產業創新發展以提升國內產業價值，共創中部時尚產業與新興媒體新聚落。



【優化技職教育暨跨領域整合人才培育規劃】

## 以時尚產業整合創新媒體設計 技優人才培育為例

副校長/時尚、設計學院院長

簡報人: 嚴 貞

LEARNING  
TRANSFORMS  
YOU

### 簡報大綱



- 一、前言
- 二、數位驅動時尚、科技引領技職教育之目標。
- 三、建構跨域師資與實作場域之機制。
- 四、掌握產業新技術以整合現有課程之系統。
- 五、共創中部時尚產業與新興媒體新聚落。
- 六、結語

## 1. 對焦產業發展與需求

- 全球產業環境面對科技整合與研發國際化趨勢。
- 未來因應跨領域整合性產業的發展需求與培育軟實力條件人才的重要性。
- 產業人力供需分析，機能性服飾產業的發展工廠雖外移，但設計和研發的關鍵技術人力仍在台灣，縫製技術和品質已達世界水準，但設計製作與創新之研發人才嚴重不足(勞動部，2015)。



3

## 一、前言

## 2. 以時尚設計領航產業的嶺東科大

- 中部地區培育設計與時尚菁英的搖籃
- 整合全國最會得獎的私立科大「設計學院」與全國唯一的「時尚學院」。
- 整合校院系資源、跨院系，培育跨域創新研發人才。



5

## 3. 實現優化技職教育，多元跨域人才合作新契機



5

# 二、數位驅動時尚、科技引領技職教育目標

## 3. 實現優化技職教育，多元跨域人才培育新模式

- 以機能性服飾設計人才培育為核心，整合數位媒體技術最先進之即時合成VR/AR擴增實境技術，並以整體設計美學及品牌行銷為輔，體現技職多元人才與課程、場域、技術跨領域的整合模式。



6

## 二、數位驅動時尚、科技引領技職教育之目標



### 時尚產業整合創新媒體設計 技優人才培育計畫架構



7

## 三、建構跨域師資與實作場域之機制



### 1. 整合跨院系多元師資團隊

- 整合時尚學院三系(服飾設計系、流行設計系、時尚經營系)  
與設計學院三系(數位媒體設計系、視覺傳達設計系、創意產品設計系)師資團隊

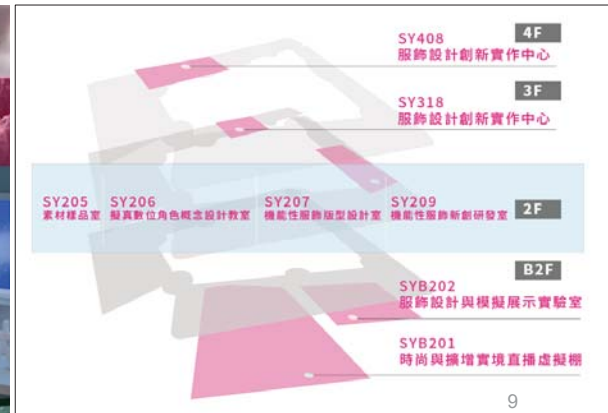


8

### 三、建構跨域師資與實作場域之機制

#### 2. 建置符合師生跨領域學習的實作場域

- 以一條龍的「機能性時尚設計整合行銷學研中心」為實作場域核心。
- 服飾設計與模擬展示實驗室:**概念開發**  
擬真數位角色概念設計研究室:**原型模擬**
- 服飾設計創新實作中心:**精準打樣**
- 時尚與擴增實境直播虛擬棚:**創新科技**



9

### 三、建構跨域師資與實作場域之機制

#### 3. 服飾設計與模擬展示實驗室

- **場域內涵**: 運用即時光跡追蹤技術、運算擬真虛擬場景、擬真動態模特兒、擬真服裝模擬等虛擬運算技術。
- **實作課程**: 智慧紡織設計實作、3D動畫整合實務、立體裁剪與設計(一)。
- **實作設備**: 高速圖文算圖引擎、無線虛擬實境體感套件、超高畫質電影攝影機套組、電影變焦鏡頭、即時光跡追蹤視訊合成系統、廣播級視訊圖文合成擴充套組、專業設計製作工作站、3D高階繪圖工作站。



10

### 三、建構跨域師資與實作場域之機制

#### 4. 擬真數位角色概念設計研究室

- **場域內涵：**學生能學習使用導入高精度3D掃描儀與高階繪圖運算電腦，掃描服飾與配件作品及模特兒全身掃描，運用CLO 3D布料模擬與虛擬角色結合，動態擷取綁定等技術。
- **對應實作課程：**3D模型設計、服飾電腦輔助設計應用、功能性服裝設計。
- **實作設備：**手持高精度3D掃描器、3D掃描高階繪圖工作站、3D數位服飾開發系統、專業視訊行動工作站等設備



11

### 三、建構跨域師資與實作場域之機制

#### 5. 時尚與擴增實境直播虛擬棚

- **實作內涵：**學習VR/AR擴增實境直播技術，讓虛擬場景與角色導入互動科技伸展台，將時尚產業推向全球。
- **實作課程：**時尚媒體展演實作、動態攝影、虛擬影視製作、展示設計與實務
- **實作設備：**即時虛擬影像合成處理系統、即時3D 圖文合成運算播控系統、即時定位追蹤系統、2D與3D圖文製作系統、廣播級行動直播系統、廣播級4G/5G行動視訊傳輸系統、動態會場燈光音響系統等設備。



12

## 四、掌握產業技術整合現有課程之系統



### 1. 「做中學」實作課程內涵

- 課程採「核心實作課程」、「跨領域實作課程」與「深化實作課程」三階層為跨領域實作指標。



#### 核心實作課程

主修系所核心能力為基礎之實作課程進入跨領域階段前期的訓練。



#### 跨領域實作課程

技術實務課程、專業實習雙指導員指導，每學年計畫舉辦跨領域工作坊。



#### 深化實作課程

技優生依專題形式內容跨院系分組或實作場域技術成果分組，以「時尚設計週」階段性發表為年度評量目標。

13

## 四、掌握產業技術整合現有課程之系統



### 2. 開設跨院系學程

- 時尚學院與設計學院開設「時尚產業整合創新媒體設計跨域學程」，以實作技術內涵與實務技術整合深度，體現跨領域與多元人才培育。

一年級		二年級		三年級		四年級	
上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期
選(3) 服飾電腦輔助 設計應用	必(2) 繪畫	選(3) 服裝設計(一)	選(3) 功能性服裝製作	必(1) 專業講座	選(2) 展示設計與實務	選(2) 整體造型設計	
選(3) 立體裁剪與設 計(一)		選(2) 插畫與繪本 創作(一)		選(3) 功能性服裝設計	選(3) 3D動畫整合實務		
選(3) 3D模型設計				選(3) 虛擬影視製作			
選(3) 動態攝影				選(3) 包裝設計(一)			
				選(3) 品牌策略與 設計(一)			
6學分	8學分	5學分	3學分	13學分	5學分	2學分	共計 42 學分

14

## 四、掌握產業技術整合現有課程之系統



### 3. 跨領域實作課程

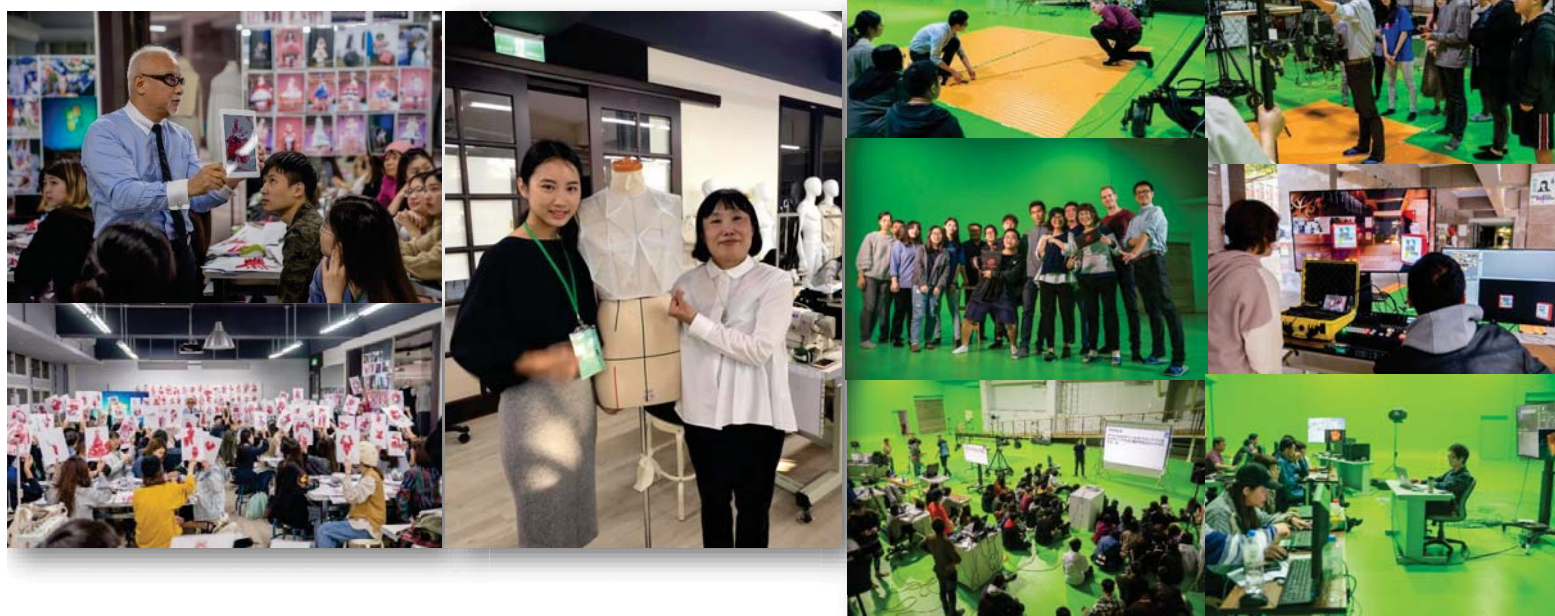
時尚媒體展演實作工坊、創新中国品牌設計實作工坊、智慧紡織實作工坊。



## 四、掌握產業技術整合現有課程之系統



### 4. 國際時尚創新設計工作坊



16

## 五、共創中部時尚產業與新興媒體新聚落



### 1. 打造全台首座「機能性時尚設計整合行銷學研中心」



17

## 五、共創中部時尚產業與新興媒體新聚落



### 1. 打造全台首座「機能性時尚設計整合行銷學研中心」



12

## 五、共創中部時尚產業與新興媒體新聚落



### 2. 從設計、打版、打樣到製造，行銷推廣，提供企業一條龍服務



19

## 五、共創中部時尚產業與新興媒體新聚落



### 3. 學習成效-中部唯一獲選參展「臺北時裝週」的科技大學

參與經濟部與文化部主辦「2021臺北時裝週AW21」，中部唯一獲選展出之科技大學，以「虛擬時光 (Virtual Hour)」為主題，跨領域整合數位媒體設計系專業，為秀展量身製作數位音樂及動態背景。



20

### 以數位驅動時尚、科技引領技職教育之目標

以「專精」與「實作」為培訓核心，須付出更多時間修習實作課程，以達實務能力提升，自107年迄今已培育共約126位跨院系技優生。

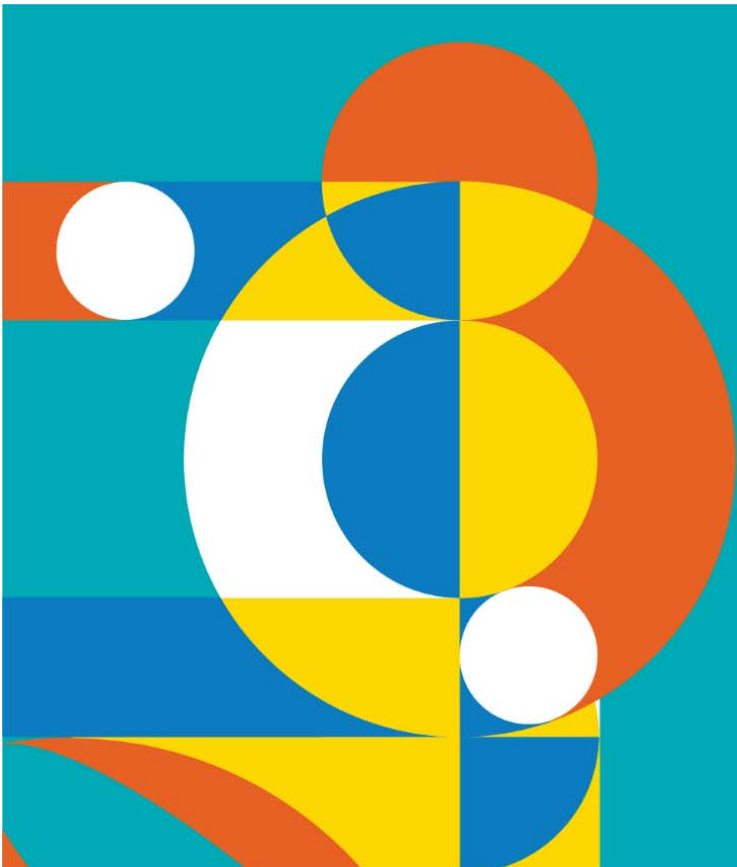
跨領域技優人才，一起為台灣時尚產業發展的新契機與新興市場打拼！



21

LEARNING  
TRANSFORMS  
YOU

簡報結束  
敬請指教



22



專題報告(二)

臺中市政府教育局引言



# 優化技職教育暨跨領域整合人才培育規劃

引言人：教育局 楊振昇局長

為建立技術及職業教育人才培育制度，培養正確職業觀念，落實技職教育務實致用特色，104 年公布技術及職業教育法第四條略以：「為培育符合國家經濟及產業發展需求之人才，制定宏觀技職教育政策綱領…」。因此，106 年 3 月行政院公布技術及職業教育政策綱領，明定技職教育係以培養具備實作力、創新力及就業力之專業技術人才為願景，期待透過職業試探教育、職業準備教育及職業繼續教育實施，讓技職教育成為國家經濟發展、社會融合及技術傳承與產業創新之重要支柱。

為使青年未來具備足夠就業力先備基礎，教育局針對高中職階段學生，配合實施 108 年課綱著重學生實作能力的培養，加強學生各項專題競賽、全國技藝競賽技能，期能培育學生具備溝通、系統思考、問題解決、跨領域學習及團隊合作的態度與能力，110 學年度全國高級中等學校學生技藝競賽，臺中市獲得了 48 座金手獎，得獎數名列全國第一。

為落實技職教育務實致用的人才培育，教育局積極推展產官學合作，發展全國獨有的跨校式人才培育專班，針對高三學生授予 120 小時先修課程，由大學與企業社會菁英合作培訓課程，啟動產業需求導

向人才培育模式，落實留住在地人才就業發展目標，110 年度與嶺東科技大學合作開設「Web 智慧應用設計產業培訓專班」、「智慧機電製造整合產業培訓專班」，及首次與逢甲大學合作開設「財務會計人才培育專班」，讓學生畢業能兼顧就業及升學。

為因應新興產業及市場人才需求，教育局 110 年於東勢高工成立臺中市電動車技術教學中心，結合學界合作研發教材及產業提供現場崗位設置及培訓內容，產學攜手共同培訓跨領域人才，教育局也與僑光科大、靜宜大學、漫畫職業工會辦理 ACG（動畫 Anime、漫畫 Comics、遊戲 Games）人才培育營隊、與亞馬遜網路服務公司及逢甲大學合作數位轉型雲端創新服務人才培訓，與產業攜手共同建構教育方向及內容，提供臺中市高中職學生實作體驗、解決問題及跨領域學習機會，110 年第 51 屆全國技能競賽中區分區技能競賽雲端運算職類，臺中市選手就囊括入圍全國賽事所有席次，數位科技產業發展上，臺中市展現了技職的優質實力。

臺中市技職教育發展藍圖是以實現「在地人才，在地培育；在地產業，在地用才；扎根臺中，接軌國際」為願景，希望能夠實踐在地深耕、有溫度的創新技術職業教育，未來希望持續與中部大學合作，開展跨領域人才培育，使中部地區技職教育品質提升，學界發揮所長培育在地人才。

# 優化技職教育暨 跨領域整合人才培育規劃

報告人:教育局

報告日期:111 年 3 月 31 日



## 簡報大綱

壹、臺中市技職教育發展藍圖(p1)

貳、優化技職教育面向(p2-6)

參、跨領域整合人才培育(p7-12)

肆、未來展望(p13)

# 壹、臺中市技職教育發展藍圖

願景

在地人才，在地培育；在地產業，在地用才；扎根臺中，接軌國際

目標

發展技職生涯探索

形塑技術領航學校

扎根產學在地鏈結

攜手產業俊碩育才

拓展技職國際接軌

主軸

適性探索力

深耕  
技職適性發展教育

精技創新力

激勵  
多元創新技術培育

育才就業力

鍊結  
產學務實交流合作

技術實務力

匯聚  
在地產學前瞻俊碩

智慧全球力

拓展  
技職國際接軌展能

策略

扎根生涯  
試探體驗

職涯領航  
輔導機制

優化技術  
教學環境

亮點巧思  
前瞻平台

創新產學  
雙贏合作

永續職場  
人才精進

務實專業  
技術教學

就業啟蒙  
俊碩導師

國際產業  
接軌育才

國際議題  
創新學習

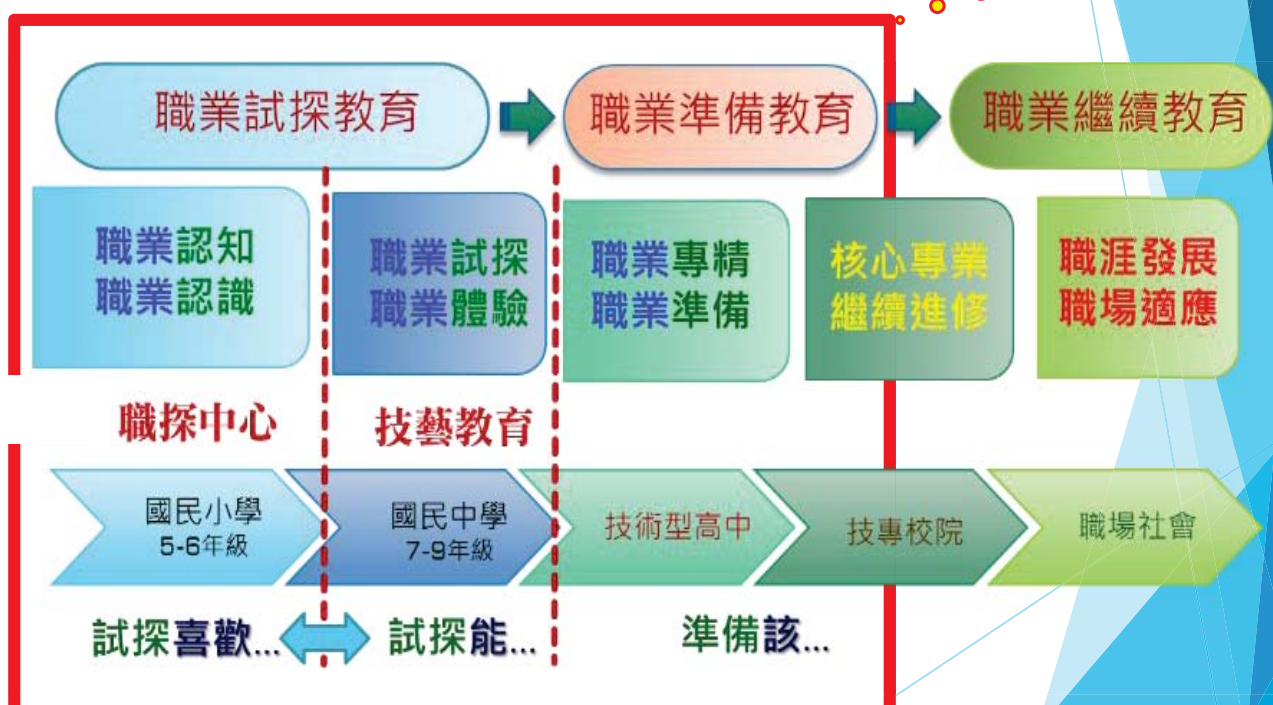


1

## 貳、優化技職教育面向

### • 技職教育階段目標

教育局重點



2

## 貳、優化技職教育面向

### • 技職在地 向下扎根



3



## 貳、優化技職教育面向

### • 課程研發 跨域增能



群科教師  
跨技能領域研習

電動車師  
資人才培訓工作坊

AWS雲端  
技術應用  
與服務人  
才培訓

技高工作  
圈交流增  
能

教師赴公  
民營機構  
研習

4

## 貳、優化技職教育面向

### • 精湛技藝 多元展能



臺中市選手金手培訓跨校交流



臺中市高中職智慧創新 FUN生活成果發表會



臺中市學生自造教育競賽



CCCE城市盃-數位科藝電競邀請賽



技術型高中雙語技職推展

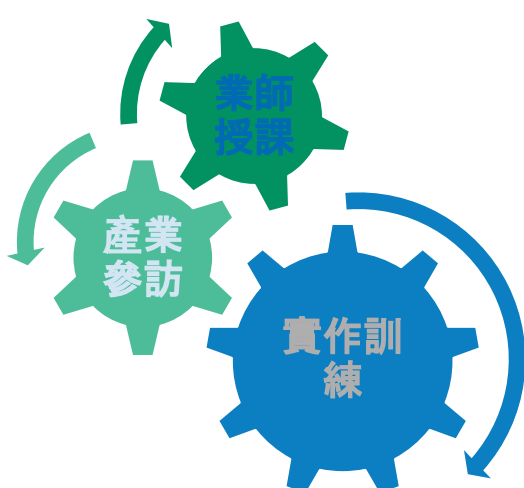


臺中市菁英盃-專業英文詞彙與聽寫能力大賽

5

## 貳、優化技職教育面向

### • 產學合作 創新優質



6



# 參、跨領域整合人才培育



臺中高工冷凍空調技術

契合式人才培育專班(1+3+4)

國中技藝教育  
(國三) 1

高中職教育階  
段 3

科技大學教育  
階段 4

學用合一

臺中高工與31家冷凍空調廠商合辦「冷凍空調技術契合式人才培訓產學專班」，於各廠商實習的高三學生每週1天回學校上課，其他時間於廠商全職工作，並享有勞保正式員工待遇，學生畢業後進入勤益科大冷凍空調系產學攜手專班就讀。

7



# 參、跨領域整合人才培育



大甲高工智慧工具機契合式人才培育專班

與潭雅神工業廠商  
協會合作，高一學  
校實施基礎機械專  
業技術教學

高二學生分發協進  
會所屬會員廠商日  
間實務見習，夜間  
返校加強學科課程

高三學生已正式成  
為合作廠商實習員  
工，學習職場專業  
實務技術



8

# 參、跨領域整合人才培育



東勢高工發願成材裝潢人力培育專班



9

高一接受品德、美學、專業課程及技術教學，整合建築科、室內設計科及家具設計科，高二篩選有興趣學生進行專班培訓。



高二及高三暑期以結合營建業裝潢現場實務之師徒制方式業界見(實)習，享有薪資及公司福利。

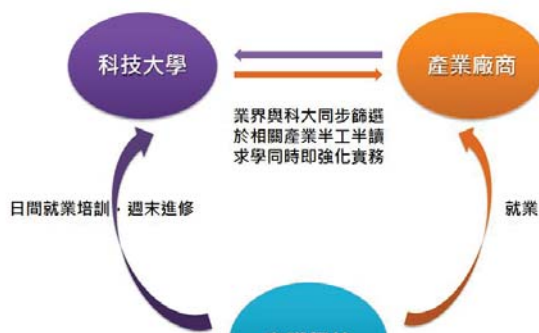


高三畢業後，技術通過現場師父考核，銜接職場就業。

# 參、跨領域整合人才培育



嶺東科技大學及逢甲大學跨校式人才培育專班



日間就業培訓・週末進修

高職可先修專業技能  
順利銜接科大與產業



媒合臺中市精密機械科  
學園區、臺中科學園區、  
臺中工業區、資訊服務業  
等

通過培訓取得結業證書



高三週末至大學修 120 個  
小時的專業課程

22

10

# 參、跨領域整合人才培育



AWS雲端技術應用與服務人才培訓



與逢甲大學雲創學院合作辦理雲端服務人才培育計畫，藉由AWS Educate線上教材融入雲服務使用情境，讓師生能獲悉數位時代下產業轉型實務，培訓臺中市種子師生。

11

明道高中三年級陳軒立  
代表台灣奪AWS競賽冠軍



# 參、跨領域整合人才培育



建置臺中市電動車技術教學中心



模擬產業現場工作環境及實務崗位，培育電動車專業人才師資教學研究，結合本市群科輔導員跨域社群研發教案，推廣至技術型高中的動力機械群科教學，媒合人才進入電動車技術職場。



12

## 肆、未來展望

持續與中部大專校院合作，推展跨校式人才培育專班，促進跨域人才培育。

強化教師跨域課程研發增能，符應產業及國家發展需求。

加強培育能解決產業問題的跨域設計思考人才。

13



# 簡報完畢 敬請指教



# 配合事項報告及討論



## 臺中市政府與中部各大學第30次推動市政建設會議

### 提案單

編號	30-01	提案學校	國立臺灣體育運動大學
案由	本校經營建物「中興堂」坐落於臺中市政府經營市有土地(水源段86、88地號)，建議以市有土地委託本校管理方式辦理免收租金；另因遊民群聚中興堂門口，有礙觀瞻且有治安疑慮，請協助解決。		
說明	<p>一、本校經營建物中興堂坐落於臺中市政府經營市有土地，前向臺中市政府建設局承租，每年租金約15萬元，租約將於111年11月30日屆滿。</p> <p>二、因本校中興堂現無公用需要，已於110年4月函報教育部轉財政部國有財產署變更非公用財產並廢止撥用，目前由財政部核辦中。</p> <p>三、本案建議參考本校與臺中市政府運動局簽訂代管臺中市北區水源段135-19地號等8筆市有土地模式改為委託管理免付土地租金。</p> <p>四、因本校中興堂現無公用需要，故已停止對外營業，門口騎樓聚集眾多遊民，有礙觀瞻且成為社會治安隱憂。</p>		
辦法	<p>一、請同意本校經營建物中興堂坐落於臺中市政府經營市有土地(水源段86、88地號)，於土地租賃契約111年11月30日屆滿後，以簽訂委託管理契約方式，免付土地租金。</p> <p>二、本案請臺中市政府警察局定期巡邏，並請建設局同意本校於中興堂門口架設甲種圍籬。</p>		

建設局：

- 一、本案土地租金係依建物坐落面積(圖書館精武分館與中興堂為同筆水源段3182建號，投影面積共 $2,379.48m^2$ )及管理者持分比例依規計收，而非僅依中興堂坐落面積計收，有關臺體大所請，因租用土地範圍尚無變更，財政部亦尚未同意其廢止撥用，且歷年中興堂各項展演活動皆有收取費用，建議除於契約到期前，有前述情事變更得另予考量之情形外，仍請臺體大依原契約條件向本局申請續約，以維雙方權益。
- 二、有關臺體大建議本案比照該校與本府運動局權管北區水源段135-19地號等8筆土地採無償代管方式，經洽運動局瞭解該8筆土地皆位於臺體大校地內，且現況為草皮無地上設施，因地利之便爰委託該校代管以維環境清潔。
- 三、查中興堂位於臺中公園旁，無施工狀態中架設甲種圍籬，將影響公園內觀瞻及開放空間民眾使用權益及安全，有關遊民問題除請臺中公園派出所加強公園內巡查，另建議校方可請臺中市政府警察局加強巡邏及社會局協助遊民安置。

警察局（轄區第二分局）：

本局已責由第二分局公園派出所於中興堂門口設置巡邏箱，並派員不定時巡邏，如發現遊民群聚，即趨前查證身分後勸離，倘發現違法事證，將依法究辦。

社會局：

- 一、依據臺中市遊民安置輔導自治條例第4條規定，遊民之處理由各機關分工辦理，本局權責係遊民之查訪關懷等輔導，惟遊民具自主性，本局需視個案意願提供安置服務或相關協助，依法律不得強制驅離或強行安置。
- 二、中興堂緊鄰臺中公園，為本局每週固定查訪區域，近日查訪約有6-9人夜宿該處騎樓，多熟知本市遊民服務資源，拒絕就業或安置協助，本局定期關懷，每週至少3次，目前多能配合勸導做好周遭環

	<p>境衛生維護，已加強勸導勿長時間佇留及鼓勵使用本局遊民服務資源，持續查訪掌握其動態及關懷生活狀況，依需求提供適切協助。</p> <p>三、前揭條例第4條第3項規定：「遊民經常聚集場所環境維護及場地管理權責事項，由各該管理機關辦理」，中興堂為貴校所轄管理區域，<u>建請貴校邀請警察局、環保局及社會局等相關單位辦理會勘工作及研商</u>，俾利盡速解決問題。</p>								
決議									
提案 聯絡人	<table border="1"> <tr> <td>姓名</td><td>吳佳燕</td><td>電話</td><td>04-22213108-2061</td></tr> <tr> <td>職稱</td><td>總務處保管組組長</td><td>e-mail</td><td>cywu@ntus.edu.tw</td></tr> </table>	姓名	吳佳燕	電話	04-22213108-2061	職稱	總務處保管組組長	e-mail	cywu@ntus.edu.tw
姓名	吳佳燕	電話	04-22213108-2061						
職稱	總務處保管組組長	e-mail	cywu@ntus.edu.tw						



# 臺中市政府與中部各大學第 30 次推動市政建設會議

## 提案單

編號	30-02	提案學校	朝陽科技大學
案由	有關本校為精進學生搭乘公車意願建議措施案，提請討論。		
說明	<p>一、本校係屬機車交通事故高風險學校，為降低學生騎乘機車頻率，減少交通事故發生，避免影響交通、浪費警力，本校長期致力於改善學校周邊交通環境，提升學生搭乘大眾運輸之便利性，並鼓勵學生踴躍搭乘。</p> <p>二、精進建議措施如次：</p> <p>(一) 四方電巴第 249 路公車延駛至本校公車站案：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本校學生校外居住或戶籍於臺中市東區、太平區（第 249 路公車沿線周邊）學生約 2,000 餘人，惟該區並無公車行駛至本校，學生需耗費大量時間轉乘或騎乘機車通勤。另居住於塗城、仁化、成功路附近學生亦有約 740 餘人。</li> <li>2. 本案目前亦配合交通部公路總局「擴大公車進校園」專案辦理，本校並於 2 月 15 日配合業者至延駛路段會勘試行。</li> </ol> <p>(二) 四方電巴第 243 路公車延（繞）駛至本校公車站案：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本校學生於霧峰市區用餐、購物、居住者眾多，目前自學校往返霧峰市區公車僅中台灣客運第 151 路公車，其餘均為往臺中市區之公車，惟 151 路公車為行駛高速公路之高速公車，多為座位、站位有限，可搭乘人數較少，運能受限，尤其上放學、中午等尖鋒時段，乘客擁擠，便利性降低，部分學生因而改騎乘機車。</li> <li>2. 四方電巴第 243 路公車行經霧峰市區，且為低底盤之電動公車，可載運乘客數較多、運能較高，且為綠能車輛，符合本校綠色大學之理念。</li> </ol> <p>(三) 本校尖後宿舍區至霧峰市區（或亞洲大學）短程環狀線公車路線規劃案：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本校尖後宿舍區為 2,200 餘人之大型學舍，基於「公車進入校園」及市長媽媽對外縣市遠道而來至本市求學學子的關心，為降低學生騎乘機車頻率，以減少交通事故發生，避免浪費警力資源，原建議將公車末站延駛至本校尖後宿舍區。</li> </ol>		

	<p>2. 然上述延駛案，業於 110 年 10 月 5 日、11 月 30 日與相關單位共同會勘後，初步基於安全及公車業者運能、人力短缺等因素，故未有定案。</p> <p>3. 於 111 年 1 月 10 日召開之本校交通規劃與管理委員會會議中，與會先進考量公車業者對現有路線延駛至本校尖後宿舍區之窒礙因素，建議本校規劃短程環狀線公車路線之替代方案。</p> <p>三、為提升本校學生搭乘大眾運輸之便利性與意願，以改善本校周邊交通並減少交通事故，特提出前開 3 項精進建議措施。</p>								
辦法	建請同意並協助本校精進學生搭乘公車意願建議措施。								
臺中市政府意見	<p>一、有關<u>249路公車路線延駛至朝陽科技大學</u>一案，本案已納入交通部公路總局「擴大公車進校園」專案，並由該局函請四方公司配合辦理，經四方公司<u>提送相關路線調整申請資料予本府市區汽車客運審議委員會工作小組</u>後，本府已協助完成相關<u>審查及核備</u>作業，249延並已於<u>111年3月15日開始延駛朝陽科技大學</u>。</p> <p>二、有關<u>243路公車路線延駛至朝陽科技大學</u>一案，因 243 路係提供行經區域民眾之就醫及通勤通學需求，考量既有搭乘民眾之權益，<u>請貴校提出繞駛貴校校區需求班次時間供本府及業者評估243路部分班次繞駛可行性</u>。</p> <p>三、有關貴校建議<u>宿舍區至霧峰市區短程環狀線公車路線規劃</u>一案，因受疫情影響，部分駕駛員流失，目前駕駛員較為不足，考量倘客運業者以目前現有人車資源情況下規劃短程環狀線公車路線，將增加駕駛員工時及違反相關工時規定，基於客運業者駕駛員不足及工時限制情形，<u>建議貴校可比照東海大學等校，評估自行規劃校區至後山宿舍行駛接駁車之可行性</u>。</p>								
決議									
提案聯絡人	<table border="1"> <tr> <td>姓名</td><td>吳瑞源</td><td>電話</td><td>(04)2332-3000 分機 3045</td></tr> <tr> <td>職稱</td><td>教官</td><td>e-mail</td><td>jywu@cyut.edu.tw</td></tr> </table>	姓名	吳瑞源	電話	(04)2332-3000 分機 3045	職稱	教官	e-mail	jywu@cyut.edu.tw
姓名	吳瑞源	電話	(04)2332-3000 分機 3045						
職稱	教官	e-mail	jywu@cyut.edu.tw						

# 臺中市政府與中部各大學第 30 次推動市政建設會議

## 提案單

編號	30-03	提案學校	朝陽科技大學
案由	建議於霧峰區民生路 198 巷轉 23 弄路口增設反光鏡案，提請討論。		
說明	<p>一、因霧峰區民生路 198 巷轉 23 弄路口轉彎視野死角大，不易看到橫向來車，且經常有大型車輛停放，阻礙視野，已肇生多起交通事故。</p> <p>二、經勘查該路口無反光鏡等相關交通安全輔助設施。</p> <p>三、該處位於朝陽科技園區，道路權責不明，故一直無法設置相關交通安全設施，建請市府予以統一事權並協助設置反光鏡，以維用路安全。</p>		
辦法	建議增設位置示意圖如附件。		
臺中市政府意見	查該處道路供不特定公眾通行且不受任何管制，為維護通行安全，將由本府協助設置反射鏡。		
決議			
提案 聯絡人	姓名	吳瑞源	電話 (04)2332-3000 分機 3045
	職稱	教官	e-mail <a href="mailto:jywu@cyut.edu.tw">jywu@cyut.edu.tw</a>

附件一建議於霧峰區民生路 198 巷轉 23 弄路口增設反光鏡位置示意圖



**臺中市政府與中部各大學第30次推動市政建設會議**  
**提案單**

編號	30-04	提案學校	中山醫學大學
案由	建請市政府協助改善建國北路文心路口交通問題		
說明	本校坐落於建國北路文心南路交叉路口，每遇上下班時間車流及人流暴增，並造成交通癱瘓，時有人車爭道之險象。		
辦法	<p>建請市府協助改善方案之建議：</p> <p>一、該路口橫跨文心南路甚寬，建議市政府興建人行天橋以避免人流與車流之交會。</p> <p>二、建議建國北路之路段電線地下化並適度拓寬道路以紓解車流。</p> <p>三、建議開放13期重劃區三民西路之路段以分流往來高鐵站之車流。</p>		
臺中市政府 意見	<p><b>建設局：</b></p> <p>一、依據市區道路及附屬工程設計規範，倘設置人行天橋所需最小淨寬度應2公尺以上，本案評估人行天橋階梯加上墩柱之空間，將影響中山醫學大學汝川大樓地下停車場出入口，且本案建議之人行天橋出入口旁無騎樓空間，考量人行道淨寬宜留設1.5公尺以上，該<u>路口目前並未有足夠腹地得以設置人行天橋</u>，建議仍應採交通管制方式進行調整。</p> <p>二、<u>建國北路拓寬事宜</u>，經查係為「南區鐵路北側建國北路道路拓寬工程（西川一路至文心南路）」，目前已召開二次公聽會，刻辦理用地取得作業，預計<u>112年開工、113年竣工</u>。</p> <p>三、有關該路段電線地下化問題，經查該路段主要為台電電桿林立於道路側，將請台電公司評估地下化之可行性，因<u>電線下地後台電公司需新設箱體</u>，如後續涉及立箱位置審查，本府將予以協助。</p>		

臺中市政府  
意見

**經發局：**

本案電線地下化事涉台電公司權責，經發局業以111年3月1日中市經公字第1110009735號函請該公司研議辦理。

**地政局：**

本局辦理13期重劃區工程目前尚有整合標工程、滯洪池工程及環中路拓寬20M 工程辦理施工中，其中開放三民西路部分需由整合標工程完成三民西路(環中路五段至益豐路二段間)道路開闢搭配環中路西側拓寬20M 工程將環中路五段分隔島打開始可完成通車，環中路西側拓寬20M 工程預計111年8月底完工，整合標工程112年5月底完工，本局會積極趕辦三民西路開闢工程並責成施工廠商配合環中路五段分隔島打開期程完成，俾利儘早開放通車以紓解車流。

**地政局(補充)：**

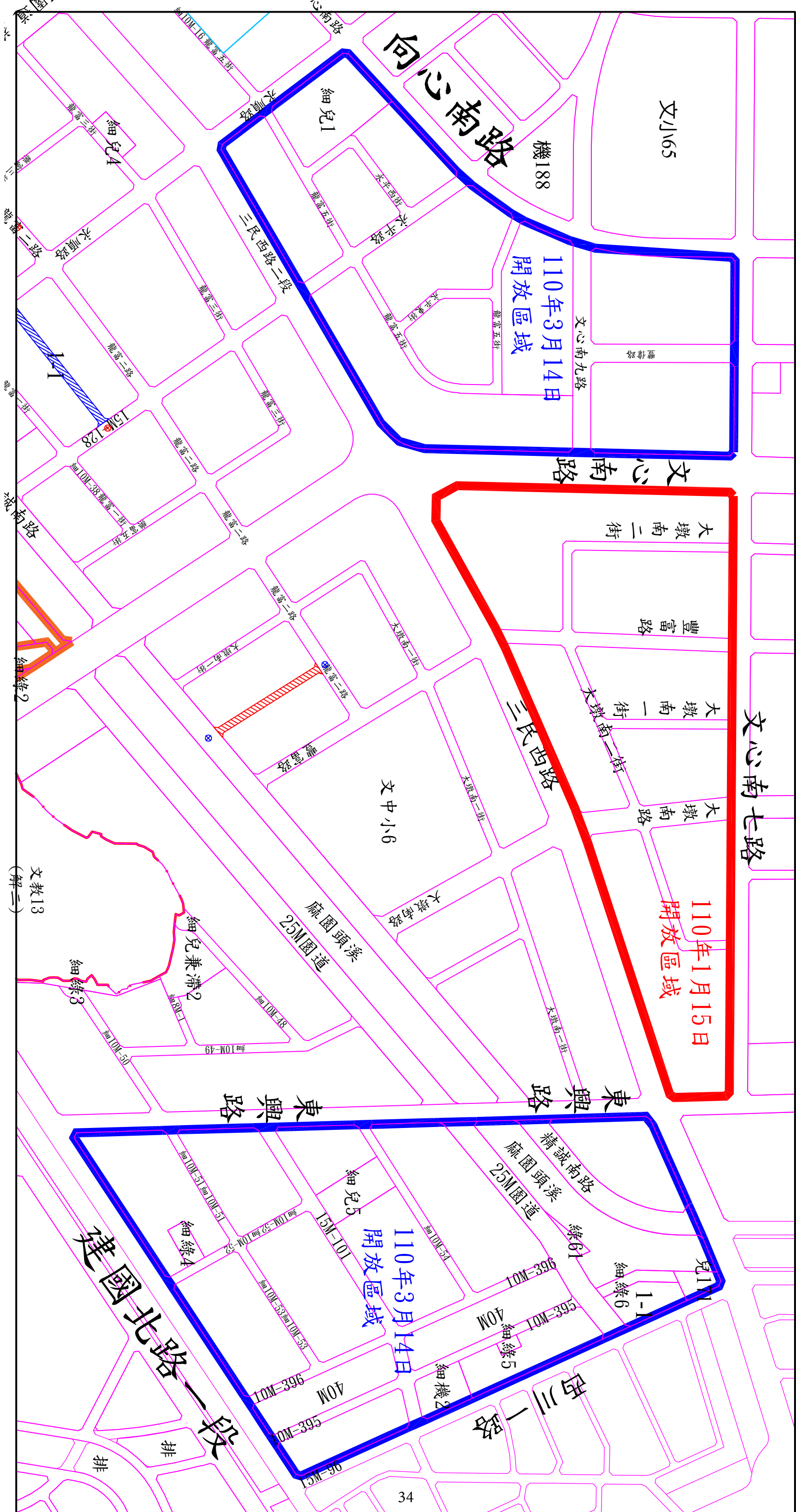
本市第13期重劃區內三民西路以北及文心南路以東區域已於111年1月15日完成道路開放及土地點交程序(詳附圖)，另東興路以東及西川一路以西區域、永順路以東與三民西路以北及文心南路以西區域則在111年3月14日完成道路開放及土地點交程序(詳附圖)，目前中山醫學大學校區後方尚有細兒兼滯2用地、8米道路及其部分坵塊尚未完工，本局當積極督辦施工廠商趕工，視工程完工進度滾動式檢討安排道路開放程序。

決議

提案  
聯絡人

姓名 李宣信 電話 04-24730022轉11470

職稱 總務長 e-mail shinn@csmu.edu.tw







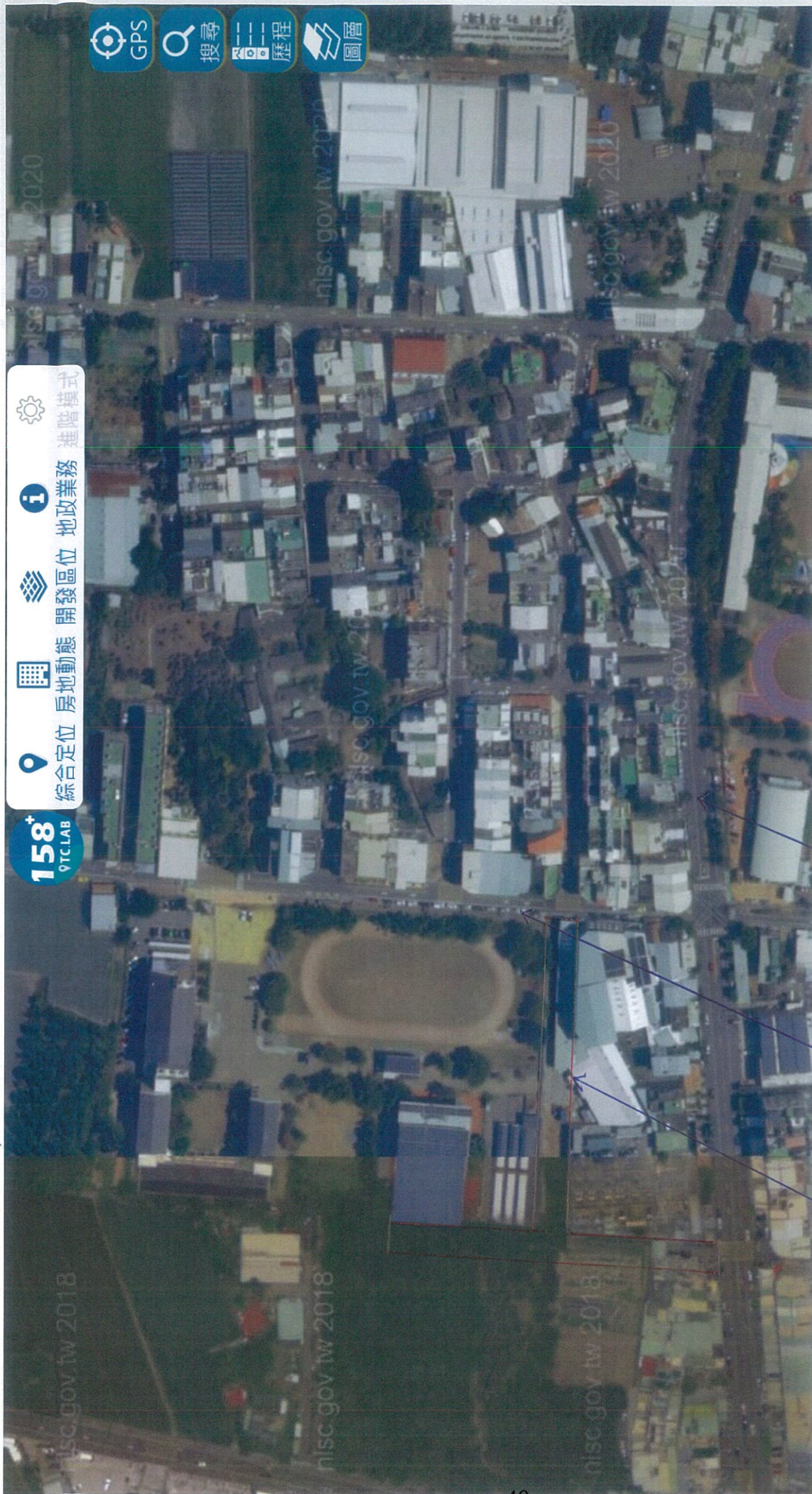


# 臺中市政府與中部各大學第30次推動市政建設會議

## 提案單

編號	30-05	提案學校	仁德醫護管理專科學校
案由	本校受委託辦理臺中市神圳非營利幼兒園，預定為111年8月1日開園，幼兒園學生進出園所動線安全問題。		
	<p>一、臺中市神圳非營利幼兒園位於神圳國中活動中心一樓，開園後幼生上下學將與國中部學生共用學校大門進出，學校大門口(馬路邊)距幼兒園路程約120公尺，對攜帶或懷抱幼兒之家長來講，是一個不小的負擔，尤其是在天候不佳時更令人擔憂。</p> <p>二、<u>如讓家長車輛進入校園內接送</u>，又恐有造成國中部學生之安全問題。(入園動線示意圖如下)</p>		
說明	<p>臺中市神圳國中與神圳非營利幼兒園師生進出動線與周邊道路示意圖</p> <p>The map illustrates the proposed opening of a road (建議開闢道路) adjacent to Shenzhen Junior High School to facilitate easier access for preschool children. The school grounds (校地範圍) are shown, along with the school entrance (校學大門) and side entrance (學校側門). The proposed road would connect the school area to the existing神岡區神清路 (Shengqiong Road). The map also shows surrounding agricultural fields (農田), residential areas (民宅), and other landmarks like a steel structure factory (鐵皮屋工廠) and a private parking lot (私人停車場及果園). The proposed road is indicated by a red box labeled "建議開闢道路".</p>		
辦法	建議儘速徵收並開闢神圳國中周邊之預定道路，以為幼兒園師生、家長上下學出入門作為分流之用，以增進出入幼兒園行的安全與管控幼兒園進出人員以維護幼生之安全。		

臺中市政府 意見	<p><b>地政局：</b></p> <p>一、所建議開闢路段，部分屬都市計畫道路用地尚未開闢，部分（神圳段925-1、925-2、925-3地號）屬公園用地範圍（如附件）。</p> <p>二、本案為道路用地之取得，應由道路主管機關建設局按土地徵收條例相關規定辦理徵收，本局積極配合建設局辦理徵收計畫報送內政部事宜。</p> <p><b>建設局：</b></p> <p>查本案建議路線係屬未開闢都市計畫道路，待開闢長約220公尺、計畫寬8公尺，概估所需經費約7,400萬元（含工程費1,000萬元、用地費約6,400萬元），因開闢所需費用龐大，本府待開闢計畫道路眾多且市府預算有限，本案先予錄案，後續俟經費籌措有著後辦理工程相關事宜。</p> <p><b>教育局：</b></p> <p>本案非營利幼兒園係教育局以公開甄選方式甄選承辦法人並簽訂行政契約，場地相關資訊業公告於神圳非營利幼兒園委辦計畫，仁德醫專係於事前評估該園場地條件並至現場會勘確認後，方參與本案承辦法人甄選。</p> <p>本局另於111年3月1日與幼兒園場地主管機關神圳國中及仁德醫專就開園及招生相關事宜召開協商會議，有關幼兒園幼生出入動線部分，因涉及幼兒園課程規劃及作息時間，依會議決議於幼兒園園長遴聘後，由幼兒園園方再行與校方協商。</p>								
決議									
提案 聯絡人	<table border="1"> <tr> <td>姓名</td><td>臧君琪</td><td>電話</td><td>037-728855#1106</td></tr> <tr> <td>職稱</td><td>秘書室主任</td><td>e-mail</td><td>p00348@gm.jente.edu.tw</td></tr> </table>	姓名	臧君琪	電話	037-728855#1106	職稱	秘書室主任	e-mail	p00348@gm.jente.edu.tw
姓名	臧君琪	電話	037-728855#1106						
職稱	秘書室主任	e-mail	p00348@gm.jente.edu.tw						



分析

## 審議征收並開闢道路計畫

中山路二段



© 2020 台中市政府地政局 - 158空間資訊網

20m

0



比例尺

0

環域距離(公尺):





**臺中市政府與中部各大學第30次推動市政建設會議**  
**提案單**

編號	30-06	提案學校	仁德醫護管理專科學校
案由	神圳國中附設非營利幼兒園追加光纖網路及環境安全監控系統預算金費乙案		
說明	<p>一、由台中市教育局委託仁德醫護管理專科學校成立神圳國中附屬非營利幼兒園，並於111/03/01至神圳國中活動中心暨附設由兒園現場會勘，該地點並無由外部國中端機房連結於幼兒園的骨幹光纖線路及內部幼兒園行政區及教學場域的端點網路，為改善幼兒園教學環境建議新增幼兒園光纖網路及教室佈線以豐富整體幼兒園教學品質及環境。</p> <p>二、會勘當日於預算編目表中編列4台安全監控攝影機，設立於校園周遭環境，為求安全考量擬新增於教學場域、園區走廊及行政辦公室安裝環境監控攝影機共16隻，以保障教師及幼兒於整體教學場域的安全。</p>		
辦法			
臺中市政府意見	<p>一、案內非營利幼兒園開園必要設備由本府教育局委託神圳國中採購管理並無償提供受委託法人使用。查教育局業於111年3月4日核定神圳國中辦理旨園建築物裝修及購置教學設備經費共435萬2,000元，並編列有無線網路基地台、網路遠端控制器、網路交換器及壁掛式機櫃等基本設備，與裝置監視系統主機、螢幕及12具監視攝影機等項目在案。</p> <p>二、針對仁德醫專要求架設幼兒園外部網路及加裝4支監視攝影機部分，教育局已請神圳國中依法人需求調整經費項目及數量以為因應。</p>		
決議			
提案 聯絡人	姓名	臧君琪	電話 037-728855#1106
	職稱	秘書室主任	e-mail p00348@gm.jente.edu.tw



**臺中市政府與中部各大學第30次推動市政建設會議**  
**提案單**

編號	30-07	提案機關	臺中市政府消防局
案由	建請各校辦理關懷訪視時，一併邀請地方政府警政、消防及建管單位協助，以共同維護校外賃居處所建築物公共安全。		
說明	<p>一、依據教育部111年2月7日臺教學(五)字第1110010615號函（附件1）及本局111年2月9日中市消預字第1110006784號函（附件2）辦理。</p> <p>二、依據教育部111年2月7日臺教學(五)字第1110010615號函回復本局內容，重點臚列如下：</p> <p>(一)依據大專校院賃居注意事項第5點規定，各校辦理關懷訪視，應考量實際需求，邀請地方政府警政、消防及建管單位協助。</p> <p>(二)各校於110年8月1日起依大專校院賃居注意事項辦理學生校外賃居處所關懷訪視，視需求邀請各直轄市、縣（市）政府警政、消防及建管單位協助。</p> <p>三、另依據內政部107年4月24日台內營字第10708039692號函，集合住宅、住宅任一住宅單位（戶）之任一樓層分間為6個以上使用單元（不含客廳及餐廳）或設置10個以上床位之居室者，其使用類組歸屬H-1組，並屬建築法所稱供公眾使用之建築物。上開建築物辦理建築物公共安全檢查申報時，須以H-1類組按實際現況用途辦理。</p> <p>四、惟查本市各校函請警察局及消防局配合該校之學生校外賃居場所訪視公文內容，目前均未一併函請臺中市政府都市發展局配合。</p> <p>五、綜上，因本市轄內學生校外賃居場所常有疑似違反建築法之情事（含實際用途與使照用途不符、違規室內裝修隔間或頂樓違規增建等），建請各校辦理關懷訪視時，一併邀請地方政府警政、消防及建管單位協助，以共同維護校外賃居處所建築物公共安全。</p>		
辦法	建請各校辦理關懷訪視時，一併邀請地方政府警政、消防及建管單位協助，以共同維護校外賃居處所建築物公共安全。		
決議			

提案 聯絡人	姓名	洪健華	電話	04-23811119轉453
	職稱	技士	e-mail	discovery6378@gmail.com

臺中市政府與中部各大學  
歷次座談會及工作會議學校建言及提案決議事項  
辦理情形表



**臺中市政府與中部各大學歷次座談會及工作會議  
學校建言及提案決議事項辦理情形表**

編號說明：(會議次-編號)

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
工 17-02	<p>(國立臺灣體育運動大學)</p> <p>一、案由： 本校因「臺中體育場附近地區都市計畫檢討規劃案」，致多功能球場等建物受影響，懇請另行規劃其他道路或交換土地方式處理。</p> <p>二、決議： 請都發局邀集校方與相關單位召開會議研商。</p>	都發局	<p>一、都市計畫係延續性計畫，體二東側之規劃業經 107 年 3 月 27 日內政部都市計畫委員會第 919 次會議審議通過，會議決議體育場用地變更為住宅區部分應另行擬定細部計畫。</p> <p>二、本局已於 107 年啟動體二細部計畫擬定作業，於 108 年 2 月 13 日公告徵求意見，召開座談會與居民溝通協調，並於 108 年 10 月 2 日召開事業單位協調會，邀集臺灣體育大學與會討論，後於 108 年 12 月 24 日起公開展覽 30 天，於 109 年 1 月 15 日於東區及北區各召開一場公展說明會。</p> <p>三、本案於 109 年間共計召開 5 次專家小組會議，並於 110 年</p>	自行列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			7 月 16 日提請本市都市計畫委員會第 124 次會議審議，會議決議請本局再與地政局研商提出可行之修正方案後，再提會討論。本局爰依前開會議決議，於 110 年 10 月 13 日及 110 年 11 月 26 日邀集地政局召開 2 次修正方案研商會議，惟本案案情複雜，目前仍處於規劃階段，後續將視實際情形需要再行邀集臺灣體育大學參與討論。	
28-02	<p><b>一、案由：</b>  <b>(弘光科技大學)</b>          有關臺中市政府教育局積欠應撥補之私校退撫儲金，自 106 年度至 108 年度已累積數億，請問市府有何因應計畫？</p> <p><b>二、決議：</b></p> <p>(一) 本府將動支 108 年預算保留經費，並視 109 年預算收支情形，先予撥補 108 年後經費缺口。</p> <p>(二) 本府亦積極接洽私</p>	教育局	有關本市 106 年至 108 年應撥補缺口，為保障私校教職員權益，市府積極調撥 109、110 年度經費，經分期攤還後，業於 111 年 1 月 24 日全數撥付。	解除列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
	校退撫基金協商 106-107 年舊欠分期攤還事宜，絕不會影響私校教職員工退休的權益。			
28-04	<p>一、案由： (東海大學) 109 年 9 月 20 日東海別墅瓦斯氣爆，東海別墅周邊交通與賃居安全環境相關改善建議案。</p> <p>二、決議：</p> <p>(一)請交通局與東海大學總務長聯繫安排會勘事宜。</p> <p>(二)請經發局主動瞭解台電公司電線地下化之期程，並要求台電優先處理、執行，亦請經發局將聯繫結果回復東海大學。</p> <p>(三)請警察局配合交通局的規劃加強執行。</p> <p>(四)消防局的稽查與宣導相當重要，請消防局規劃受訓防災講習名額時，優先將中部各大專院校總務單位列入受訓名單內。</p>	消防局	<p>一、受訓防災講習：</p> <p>(一)查教育部 110 年 6 月 17 日臺教學(五)字第 1100076636 號函訂定發布「教育部推動大專校院學生校外賃居安全暨服務工作注意事項」第 5 點規定，各校辦理關懷訪視，應考量實際需求，邀請地方政府警政、消防及建管單位協助；先予敘明。</p> <p>(二)另查本局近年均持續配合轄內各大專院校及高級中等以上學校辦理訪評；惟迄今東海大學均未曾規劃邀請本局協助配合辦理校外賃居場所訪視工作。</p> <p>(三)另查國立勤益科技大學、中臺科技大學、中山醫學大學及靜宜大學等學校，均定期自行辦理學生校外賃居安全「房東座談會」，</p>	自行列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			<p>並邀集市府相關單位協助安全宣導(含住宿與社區安全)。</p> <p>(四)綜上，所提請消防局規劃受訓防災講習並優先將中部各大專院校總務單位納入受訓名單一節，倘本市轄內大專院校依據教育部「教育部推動大專校院學生校外貸居安全暨服務工作注意事項」有辦理防災講習或防災演練需求時，可將所屬總務單位列入受訓名單內，屆時本局將指派轄區大隊或分隊前往配合指導。</p> <p>二、研議於消防巷道增加消防栓：</p> <p>本案本局轄區第四救災救護大隊犁份分隊，業於 110 年會同自來水公司沙鹿營運所至現場會勘，預定於臺灣大道五段 3 巷 30 弄前設置消防栓，目前已列入 111 年度預定新增消防栓清冊(本局 110 年 11 月 5 日中市消救字第</p>	

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			1100062497 號函， 如附件)，刻正由自 來水公司辦理新增 消防栓相關作業。	
29-專	<p>決議：</p> <p>本市轄內各校皆有國際交流姊妹校，本府秘書處國際事務科負責國際交流業務，請秘書處彙整各校負責國際業務之國際學院院長或國際長資訊，倘有姊妹市或外賓蒞臨臺中，可望透過資源共享互相激盪，進而產生更大的加乘效應。</p>	秘書處	本處業於 110 年 12 月 15 日函請本市轄內各大學提供各校負責國際業務之國際學院院長或國際長，以及姊妹校資訊，彙整表如附件。	解除列管
29-01	<p>一、案由： (國立臺灣體育運動大學) 請市警察局交通隊協助本校維護行人權益與交通順暢。</p> <p>二、決議： 請本府警察局持續加強執法取締，並配合不定期申請拖吊車支援，以維護道路交通安全暢通。</p>	警察局	<p>一、有關國立臺灣體育大學反映「北區雙十路與力行路人行道、雙十路一段 12 巷內違規停車取締」等情，本局已列為交通執法重點工作，並責轄區派出所編排勤務取締，由業務組複查改善情形。</p> <p>二、查上述路段 110 年迄今計告發闖紅燈、違規停車計 3,774 件，將持續加強執法，不定期申請拖吊車支援，以維交通安全順暢。</p>	解除列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
29-02	<p>一、案由： (東海大學) 臺中市柳川水岸步道的軟體再建設。</p> <p>二、決議： 請本府水利局研議柳川沿岸植物設置立牌，俾利市民瞭解植物樹種，達到環境教育之目的，倘其他河川亦有相同效益價值，亦請一併納入辦理。.</p>	水利局	有關建議柳川沿岸植物設置立牌及其他河川亦有相同效益價值，亦請一併納入辦理乙案，於本局維護管理範圍內倘有規劃設計改善時將一併納入考量。	自行列管
29-03	<p>一、案由： (東海大學) 建請協助處理臺灣大道往臺中市區方向，本校第二教學區校門兩側人行道，機車違規穿梭問題，避免交通意外事故。</p> <p>二、決議： 本案請本府建設局主政，除了設立警告標誌、加強取締及宣導外，再邀集警察局及交通局等相關局處，提出妥適的辦法，以改善校園周圍交通安全。</p>	建設局	<p>經 111 年 1 月 27 日邀集相關單位辦理會勘，本局(養工處)先行針對(東海大學第二教學區至福林路)路段人行道研議以以下方案評估改善：</p> <p>一、本局人行道維管道路範圍為側溝溝牆邊界至人行道緣石邊，道路側溝溝牆至學校圍牆邊為東海大學維管範圍，先予敘明。</p> <p>二、本局協助研議於靠近東海大學圍牆約 2 公尺側設置路緣石區隔，使用路人可以行走於該路段區間，該路段起訖點設置無障礙斜坡道及車阻，雖須參考道路無障礙人本</p>	繼續列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			<p>環境留置 90 公分淨空間供公眾使用，為避免機車仍行駛於該路段，請交通局研議於該空間繪設人行道標線，只可供行人通行，倘路段有相關違規情事，請警察局據以執法取締，上述方案由本局錄案研議評估。</p> <p>三、本案經現勘後，2 月份多次與學校聯繫確認相關需求，現已完成規劃評估改善方案，並於 3 月 2 日上局簽陳核中，後續俟簽准後依規劃內容續行辦理。</p>	
29-04	<p>一、案由： (環保局) 提升本市大專院校圖書館室內空氣品質自主管理。</p> <p>二、決議： 本案請本府環境保護局逐一協助符合室內空氣品質標章優良級之大專院校或所屬圖書館提出申請，以提升大學校園室內空氣品質，兼顧學生健康。</p>	環保局	<p>針對本市 17 所列管之大專院校，本局已於 110 年 12 月全數完成巡檢與輔導，有關各大學申請自主管理標章，統計至 111 年 2 月 16 日止，已有 4 校取得優良級標章，另有 8 間亦取得良好級標章，目前本局刻正輔導未完成 5 家申請設置室內空品自主管理標章。</p>	自行列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
29-臨 01	<p>一、案由： (朝陽科技大學) 協助辦理本校後山道路公車延駛暨沿途安全設施提升案。</p> <p>二、決議： 本案建設局於 110 年 11 月 30 日邀集交通局、警察局、霧峰區公所及校方等相關單位現場會勘，請相關局處後續依會勘建議事項研議處理。</p>	建設局	<p>本案前經現場勘查雖土地管理機關為本局，惟該處尚非供公眾通行之道路，且本局及公所無管養紀錄，故須查明後再辦，惟朝陽科大宿舍開放日期漸近，為維護往來學生交通安全，已於 111 年 3 月 20 日完成路面坑洞及路面高低差改善、反光導標安裝及雜草清除，預計於 111 年 3 月底前完成護欄改善及 111 年 7 月底完成路燈增設事宜。</p>	自行列管
29-臨 02	<p>一、案由： (國立中興大學) 請規劃施作國光路(興大路至忠明南路段)人行道綠美化改善工程。</p> <p>二、決議： 本案請建設局主政邀集相關局處會勘後，進行後續協助事宜。</p>	建設局	<p>一、本局前已邀集水利局及都發局辦理會勘在案，範圍更正為國光路(南門路至國光路 363 巷)。</p> <p>二、目前進度： 本案經與學校單位會勘結論，學校建議國光路(南門路至國光路 363 巷)人行道老舊翻修，長度約 310 公尺，寬度約 3 公尺，總經費約 300 萬元，經查該路段雖屬老舊混凝土鋪面，但人行道目前狀況尚屬良好，經會勘整體人行道先行納案評估，僅先就兩處人行道(緣石高低差)</p>	自行列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			先行辦理順平改善，已於 3 月 3 日完成。	
29-臨 03	<p>一、案由： (國立中興大學) 請開通國光路(國光橋)銜接康橋計畫南側行人步道出入口。</p> <p>二、決議： 本案請水利局主政邀集相關局處辦理現場會勘，進行後續協助事宜。</p>	水利局	<p>一、本案已於 111 年 1 月 27 日邀請建設局、大里區公所、台灣自來水公司辦理會勘。</p> <p>二、本案經現場勘查，國光橋人行道已可步行銜接旱溪排水康橋段人行道(南側)，另經與會單位討論因國光路車流量大，打除國光橋護欄通行恐造成機車誤入造成公共危險，故本案暫不考量。</p>	自行列管
29-臨 04	<p>一、案由： (警察局) 市府相當重視大專院校學生的交通安全，每月道安會報會針對本市交通事故發生的狀況提出相關檢討作為，因此對學生宣導交通安全極為重要，爰近期本局針對大專院校學生容易發生交通事故的類型及肇事因素，製作 20 分鐘的影片供各校交通安全宣導之參考。</p>	警察局	<p>一、本局於 110 年 10 月拍攝交通安全月宣導影片，並至本人大專院校、各級學校宣導播放。</p> <p>二、為有效降低高齡者交通事故，針對高齡者錯誤用路觀念及易違規事項，依轄區特性，拍攝防制交通事故微電影多部，於本市各線電視公司播放及上傳本局臉書，並運用轄內民間傳播視訊資源，廣為播</p>	解除列管

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
	<p>二、決議：</p> <p>本案請本府警察局主動提供宣傳影片予中部各大學宣導交通安全，並請研議評估提供雙語影片供學校運用。</p>		<p>放宣導，期防制高齡者發生交通事故。</p> <p>三、本局於 110 年 10 月 26 日函請臺中市道路交通安全督導會報、臺中市政府教育局（下稱教育局）、交通局等機關協助宣導工作；並協調教育局於 110 年 11 月 8 日函請本市各級學校運用彈性課程及教師研習等時段，播放交通安全影片宣教，並利用學校公播系統，於朝會或午餐時間加強播放。</p> <p>四、本局於 110 年 11 至 12 月間派員至各級學校，配合影片播放，強化宣導力度，盼透過交通安全教育課程，增強學生交通安全知能、遵守交通安全規則及養成良好用路習慣，俾有效降低事故發生，合計至 109 所學校宣導 139 場次，觀看人次達 3 萬 2,819 人次。</p> <p>五、110 年 11 至 12 月份執行校園交通安全宣導時，遇校方</p>	

編號	學校建言及提案決議事項	辦理機關	辦理情形 (截至 2 月 28 日止)	列管建議
			提出雙語需求，現場均由同仁實施雙語口譯輔以影片教學；將於 111 年製作宣導影片時，提供雙語字幕影片供學校使用。	

副 本

發文方式：紙本郵寄

檔 號：

保存年限：

## 臺中市政府消防局 函

地址：40876臺中市南屯區文心南九路119  
號

承辦人：辦事員 王蕙淇

電話：04-23811119\*282

電子信箱：nnmiiikkiii@taichung.gov.t

w

受文者：本局災害搶救科

發文日期：中華民國110年11月5日

發文字號：中市消救字第1100062497號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：有關本市111年度預定增設消防栓地點清冊案，詳如說明，  
請查照。

說明：

- 一、本市111年度預定增設消防栓地點(如附件)，經各給水廠(營運所)配合目前已會勘完畢，本局111年度配合款預估125萬元，請貴處於111年4月15日前，核算上揭地點工程經費及分攤金額，函文本局，俾利後續增設工程進行。
- 二、本案預定增設消防栓地點清冊中：編號6~7消防栓係110年預定新增地點，請大甲營運所務必於111年協助新增，另編號34經本局轄區分隊與烏日營運所現勘後，烏日營運所表示因該處管線屬草屯營運所，請貴處協助通知草屯營運所辦理新增作業。

正本：台灣自來水股份有限公司第四區管理處

副本：本局災害搶救科

# 局長曾進財

本案依分層負責規定授權業務主管決行

**臺中市政府消防局111年度預定增設消防栓地點調查表**

項次	區別	新增消防栓地點	轄區水廠或營運所	轄區分隊	備註
1	外埔區	二崁路568巷7號附近(互耀機械旁)	大甲營運所	外埔分隊 26833361	
2	外埔區	土城中路和土城東路的交叉路口	大甲營運所	外埔分隊 26833361	
3	外埔區	二崁路203號	大甲營運所	外埔分隊 26833361	
4	外埔區	莊內巷1弄2-12號	大甲營運所	外埔分隊 26833361	
5	大甲區	臺中市大甲區臨江路150巷11-5號	大甲營運所	幼獅分隊 26810819	
6	大安區	南埔路222號	大甲營運所	大安分隊 26712600	
7	外埔區	二崁路110號(智邦科技)	大甲營運所	外埔分隊 26833361	
8	大雅區	民生路民生路一段330號	大雅營運所	大雅分隊 25664054	
9	神岡區	中平路和神清路口	大雅營運所	神岡分隊 25622304	
10	沙鹿區	清泉路51號(昌坤電機前)	大雅營運所	清泉分隊 26150610	
11	清水區	和睦路2段308巷口	大雅營運所	清泉分隊 26150610	
12	大里區	仁愛路與工業路79巷口	台中給水廠	仁化分隊 24914701	
13	大里區	金城街於成功路交叉口	台中給水廠	仁化分隊 24914701	
14	太平區	臺中市太平區光興路1432巷38弄口	台中給水廠	車籠埔分隊 22792947	
15	東區	復興路五段與尚武路口	台中給水廠	東英分隊 22131478	
16	西屯區	中清路二段673號前	台中給水廠	水湳分隊 24255119	

項次	區別	新增消防栓地點	轄區水廠或營運所	轄區分隊	備註
17	西屯區	中清路二段999號前	台中給水廠	水湳分隊 24255119	
18	西屯區	中清路二段1111號前	台中給水廠	水湳分隊 24255119	
19	西屯區	中清路二段1319號前	台中給水廠	水湳分隊 24255119	
20	北屯區	北屯路441之18號前	台中給水廠	北屯分隊 22337630	
21	北屯區	益華街39巷口	台中給水廠	北屯分隊 22337630	
22	北屯區	衛道路/進化北路39巷口	台中給水廠	北屯分隊 22337630	
23	北屯區	崇德二路一段/遼陽六街	台中給水廠	北屯分隊 22337630	
24	北屯區	平興街/遼寧路一段	台中給水廠	北屯分隊 22337630	
25	龍井區	台灣大道五段3巷30弄口	沙鹿營運所	犁份分隊 26318251	
26	梧棲區	台中市梧棲區中華路一段 61-1號	沙鹿營運所	梧棲分隊 26571119	
27	沙鹿區	沙鹿區鎮南路永福巷和福成路133巷交叉路口	沙鹿營運所	沙鹿分隊 26314471	
28	大肚區	興和路155巷7號(建森實業有限公司前)	沙鹿營運所	大肚分隊 26992064	
29	龍井區	遊園北路443號	沙鹿營運所	犁份分隊 26318251	

項次	區別	新增消防栓地點	轄區水廠或營運所	轄區分隊	備註
30	沙鹿區	沙鹿區德化街120號旁	沙鹿營運所	沙鹿分隊 26314471	
31	大肚區	台中市大肚區南榮路412號	沙鹿營運所	大肚分隊 26992064	
32	石岡區	豐勢路山下巷	東勢營運處	石岡分隊 25724505	
33	烏日區	台中市烏日區五光路683號	烏日營運所	烏日分隊 23365119	
34	烏日區	烏日區溪尾里整里	草屯營運所	溪湳分隊 23355211	
35	清水區	中華路、南華路口	清水營運所	清水分隊 26265119	
36	梧棲區	台中市梧棲區忠孝街210巷口	清水營運所	梧棲分隊 26571119	
37	清水區	中華路358號	清水營運所	清水分隊 26265119	
38	梧棲區	台中市梧棲區中華路二段561號	清水營運所	梧棲分隊 26571119	
39	潭子區	勝利八街51巷及53巷交叉口	豐原給水廠	潭子分隊 25327425	
40	潭子區	旱溪西路四段與潭興路一段交叉口	豐原給水廠	頭家厝分隊 25325119	
41	潭子區	旱溪東路四段與潭興路一段交叉口	豐原給水廠	頭家厝分隊 25325119	
42	潭子區	大富路一段73號	豐原給水廠	頭家厝分隊 25325119	
43	豐原區	三豐路二段549巷510弄71號	豐原給水廠	豐原分隊 25222300	
44	豐原區	北陽路450巷58弄與北陽路口	豐原給水廠	豐原分隊 25222300	
45	后里區	復興街61號前	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	

項次	區別	新增消防栓地點	轄區水廠或營運所	轄區分隊	備註
46	后里區	平安路和平安路188巷交叉口	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
47	后里區	月湖路88號前	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
48	后里區	犁份路5號	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
49	后里區	二圳路和二圳路568巷交叉口	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
50	后里區	大山路和中興街一段交叉口	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
51	后里區	南村路333巷58-17號	鯉魚潭給水廠	后里分隊 25562600	
52	霧峰區	霧峰區中投西路一段至二段全線	霧峰營運所	溪湳分隊 23355211	
53	霧峰區	霧峰區中投東路一段至二段全線	霧峰營運所	溪湳分隊 23355211	
54	霧峰區	霧峰區四德北路85巷	霧峰營運所	溪湳分隊 23355211	

# 主辦學校預定期程



## 主辦學校預定期程表

修訂日期：111 年 3 月

會次	(預計)辦理年度	主辦學校	歷次辦理日期	備註
16	105/7	中國醫藥大學	98/7/4	
17	105/11	國立臺中科技大學	臺中護理專科學校-98/10/30；國立臺中科技大學-99/9/18	
18	106/3	中山醫學大學	99/1/9	
19	106/7	國立臺灣體育運動大學	99/4/24	
20	106/11	明道大學	99/12/4	
21	107/3	國立空中大學 (臺中中心)	107/3/22	100/9 起加入
22	107/7	僑光科技大學	(94/6、100/5/21) 107/7/19	
23	108/4	中臺科技大學	(94/9、100/9/24) 108/4/8	
24	108/7	朝陽科技大學	(95/7、101/1/7) 108/7/24	
25	108/11	大葉大學	(95/10、101/5/5) 108/11/27	
26	109/3	國立彰化師範大學	(96/5/12) 101/9/29	
27	109/7	修平科技大學	(102/1/19) 109/7/16	
28	109/11	國立勤益科技大學	(102/5/18) 109/11/16	
	110/3			停辦
29	110/11	靜宜大學	102/9/14	
30	111/3	嶺東科技大學	94/3/26，103/1/11	本次主辦學校
31	111/7	亞洲大學	103/5/10	下次主辦學校
32	111/11	弘光科技大學	103/9/27	100/5 起加入
33	112/3	東海大學	97/1/19，104/3	
34	112/7	國立中興大學	97/4/19，104/7	
35	112/11	逢甲大學	97/8/30，104/11/12	
36	113/3	國立臺中教育大學	98/2/14，105/3/25	

註：本座談會預計 1 年辦理 3 次，如主辦學校於原訂日期無法承辦該會，請於前一次會議前提出，並經主席裁示後調整之。