

技術型高級中等學校動力機械群科中心學校

110 年度中區諮詢輔導會議實施計畫

壹、依據：教育部技術型高級中等學校動力機械群科中心學校 110 年度工作計畫辦理。

貳、目的：

- 一、配合「十二年國民基本教育課程綱要」之實施，協助推動動力機械群科課程相關之配套，以課程研習、諮詢會議方式為溝通討論之平臺，使動力機械群教師對於課程綱要更加瞭解。
- 二、推動課程綱要宣導及學校校訂課程發展研習，並蒐集 108 課綱實施相關問題與建議，以期各校能順利推動課程綱要。

參、辦理單位：

指導單位：教育部國民及學前教育署

承辦單位：動力機械群科中心學校(國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校)

肆、會議日期：111 年 4 月 29 日(星期五)下午 3 點

伍、會議地點：國立彰師附工汽車館 3 樓液氣壓工場，如附件 1

陸、會議議程：如附件 2

柒、參加人員：

- 一、教育部國民及學前教育署長官
- 二、技術型高級中等學校群科課程推動工作圈輔導委員
- 三、110 年度動力機械群科中心諮詢委員
- 四、技術型高中動力機械群各科主任及教師

捌、重要會議請勿缺席，請科主任務必擇一場次(北、中或南區)參加，如不克參加請派代表參加。

玖、報名事項：

- 一、參與中區諮詢輔導會議之出席人員，於 111 年 4 月 22 日(星期五)前上網至動力機械群科中心網站(<https://vtedu.mt.ntnu.edu.tw/nss/s/power/p/index>)進行線上報名。
- 二、請出席人員於線上報名時，協助填寫「108 課綱實施」的相關問題，以利於諮詢輔導會議中進行討論。

拾、報到交通：請於會議當天下午逕赴會議地點報到。

拾壹、注意事項：

- 一、中區諮詢輔導會議將配合動力機械群科中心學校「GDI 缸內直噴引擎檢修研習」召開。
- 二、因疫情期間，活動辦理，請遵守下列幾點事項：
 - (一)研習課程/會議前，填具自主健康聲明書(附件 3)，並於報到日繳交備存。
 - (二)研習課程/會議前，實名登記制(依全國在職進修資訊網審核通過之教師名單為主)、全程佩戴口罩(口罩自備)、測量體溫及手部消毒。

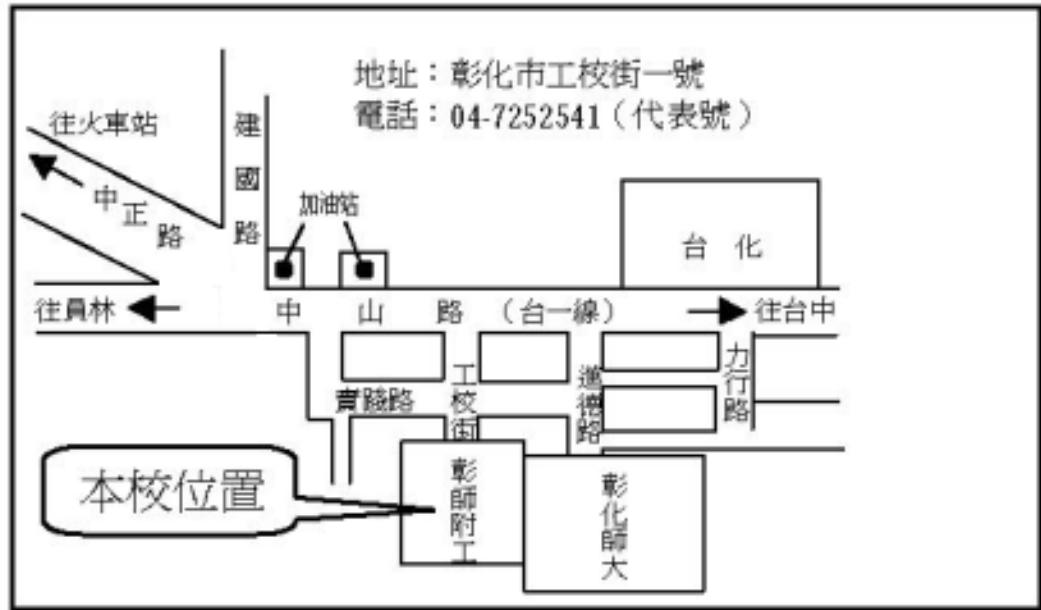
(三)研習課程/會議中，請保持適當社交距離室內 1.5 公尺，實習時輪替使用設備、器材，並於輪替前徹底清消。

(四)用餐期間，請維持社交距離並禁止交談，用餐完畢後落實桌面清潔及消毒。

三、請准予參加人員公差假登記，動力機械群各科出席代表往返之交通費由原服務單位核支。

四、若因颱風等因素而有所更動之相關訊息，請逕上彰化師大附工首頁連結→動力機械群科中心或動力機械群科中心網站查詢。

【國立彰化師大附工交通路線圖】



交通路線說明：

※鐵公路

從彰化火車站搭乘「彰化客運」，「台中客運」101 路線，於「和調里」站或「原民館」站下車，步行約 10 分鐘，即可抵達。

※中山高速公路：

1. 彰化市以北者，經高速公路南下，下王田交流道往彰化方向，經大肚橋，沿中山路直行經台化工廠，左轉工校街即可抵達。
2. 彰化市以南者，經高速公路北上，下彰化交流道往彰化方向，沿中華西路右轉中央路，上中央路橋，左轉中山路(台一線)直行，右轉工校街即可抵達。

國道三號高速公路：

由快官系統交流道(往彰化方向)下中彰快速道路(台 74 線)，至中彰牛埔交流道(芬園)出口後右轉彰南路(台 14 線)，至中山路左轉，經台化工廠，左轉工校街，即可抵達。

高鐵：

高鐵台中(烏日)站下車，轉搭「台中客運」101 路線，「彰化客運」台中-鹿港路線，於「和調里」站或「原民館」站下車，步行約 10 分鐘，即可抵達。(註：以上資訊若有異動，以高鐵車站現場公告為準)

技術型高級中等學校動力機械群科中心學校
110 年度中區諮詢輔導會議
會議議程

會議日期：111 年 4 月 29 日(星期五)

會議地點：國立彰師附工汽車館 3 樓液氣壓工場

時間	內容	主持(講)人
14：40~15：00	報到	動力機械群科中心
15：00~15：10	致詞歡迎	教育主管單位 石文傑校長
15：10~17：20	中區諮詢輔導會議	動力機械群科中心

自主健康聲明書

本人_____ (身分證字號_____)

於_____年_____月_____日參加國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校 (動力機械群科中心)辦理之活動。

保證本人之身體健康狀況良好，非屬衛生福利部疾病管制署限定須「居家隔離、居家檢疫、或社區監測通報採檢個案」之對象，且參加活動時已施打疫苗達 14 天。特此聲明，倘有不實，願自負法律責任與相關單位裁罰。

此致

國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校 (動力機械群科中心)

本人：_____ (簽章)

聯絡電話/手機：_____

中華民國_____年_____月_____日