

109 年度臺中市政府主管高級中等學校

智慧全端程式設計就業專班招生簡章

重要日程表

項目		日期	
學校招生說明會		108年12月09日(星期一)~109年01月03日(星期五) 【規劃辦理9場學校招生說明會，並優先安排於願意參與學生數較多之學校辦理，意者請速洽大甲高工。】	
家長說明會		108年12月28日(星期六)【地點:長榮桂冠-桂冠廳】	
入班報名		即日起至109年1月6日(星期一)止	
入班資格考		109年1月12日(星期日)上午9時至11時 地點:修平科大電腦教室B4112 考科:英文、邏輯、智力 注意事項:請攜帶可辨識身分之證件(身分證、健保卡等)	
錄取公告		109年1月16日(星期四)中午12時起	
成績複查截止		109年1月17日(星期五)下午3時止	
正取生報到		109年2月8日(星期六)上午10時至12時 【報到時間、地點詳見招生網站】	
備取生報到		109年2月8日(星期六)下午14時至16時 【報到時間、地點詳見招生網站】	
技能 培訓 及 職場面 試	先修 課程	108小時	(高三下學期)109年2月22日(星期六)至109年7月25日(星期六)每週六上午9時至下午4時，共20天、120小時。
	期末專題製作	12小時	
	面試技巧課	4小時	109年7月擇一日辦理。
開訓		109年2月15日(星期六)上午10時至10時30分	
結訓		暫定109年8月1日(星期六)下午2時至3時	
期末課程驗收展示 (含專題報告)		暫定109年8月1日(星期六)下午3時至4時	
企業媒合會 (銜接修平科大及企業)		暫定109年8月1日(星期六)下午4時至5時	

期末成績公告	暫定 109 年 7 月 28 日（星期二）
企業報到	暫定 109 年 8 月 10 日（星期一）之前報到完成

※注意事項：通過資格條件

- 本班規劃高三學生週末日間授課以完成技能先修培訓課程，如缺課時數達 24 小時以上，將無法取得結業證書；出缺勤將納入任用廠商評分標準內。
- 本班辦理期程：自 109 年 2 月 15 日起至 109 年 8 月 01 日止，通過後輔導銜接產業界工作或進入科大相關科系繼續進修，以強化學生專精職能及技術能力。
- 專班學生完成培訓後，將由企業廠商提供 20 名職缺進行媒合，是否符合廠商聘用資格，將視出缺勤紀錄、上課表現、期末專題成果、廠商用人條件和面試結果為評分依據。

【招生簡章】

109 年度臺中市政府主管高級中等學校 智慧全端程式設計就業專班招生簡章

招生班別	109 年度高中職智慧全端程式設計就業專班	測驗日期 (英文、邏輯、智力)	109 年 1 月 12 日 (星期日)
招生名額	50 名	測驗地點	修平科大電腦教室 B4112
報名日期	即日起至 109 年 1 月 6 日(星期一)止	備註	● 男女兼收 ● 免報名費、學費 ● 提供學員上課教材、上課日午餐 ● 提供學員上課日當天旅遊綜合保險 100 萬元+意外醫療險 10 萬元保障 ● 承辦學校：大甲高工
報名單位	請有意願參加本班課程的高三學生，填妥報名表及準備相關資料，向學校承辦單位報名。		

壹、依據：臺中市政府教育局中市教高字第 1080115217 號函，同意辦理。

貳、招生班別：109 年度臺中市政府主管高級中等學校智慧全端程式設計就業專班。

參、招生名額：正取名額 50 名，備取名額 50 名，依序遞補。

肆、報名資格：臺中市政府主管高級中等學校 108 學年度三年級學生。

伍、報名日期：即日起至 109 年 1 月 6 日(星期一)止。

陸、報名手續

一、請有意願參加本班課程的高三學生，填妥報名表及準備相關資料，向就讀學校承辦單位報名。(學校承辦單位由各校自行公告)

二、各校報名資料請於 109 年 1 月 6 日(星期一)前交由臺中市立大甲工業高級中等學校彙整。

柒、評選方式及錄取公告：(採英文測驗、邏輯測驗、智力測驗評定)

一、本班採英文測驗、邏輯測驗、智力測驗成績總分擇優錄取 50 名，備取 50 名。

二、測驗時間：109 年 1 月 12 日(星期日)。

三、測驗地點：修平科大電腦教室 B4112。

四、成績總分同分時，依英文測驗、邏輯測驗、智力測驗成績順序擇優錄取，比序結果至第 50 名皆同分者，增額錄取。

五、錄取公告：109 年 1 月 16 日(星期四)中午 12 時後公告。

捌、錄取報到方式：

- 一、考生依下列時間、地點、攜帶身份證明文件報到。
- 二、正取生報到時間：109 年 2 月 8 日(星期六)上午 10 時至 12 時。
- 三、備取生報到時間：109 年 2 月 8 日(星期六)下午 14 時至 16 時。
- 四、報到地點：修平科大電腦教室 B4112。
- 五、攜帶證件：身分證明文件(身分證或健保卡)。

玖、上課時間及課程內容：

日期	授課時間(天數/時數)	主要訓練目標
高三下學期 109 年 2/22 3/7、3/14 3/21、3/28 4/11、4/18 4/25、5/9、 5/16、5/23 5/30、6/6、 6/13、7/3、 7/4、7/10、 7/11、7/18、 7/25	每週六 09:00-16:00；共 20 週，每週 6 小時(上課 50 分鐘、休息 10 分鐘)，共 120 小時。	培養學員對 Web 前台設計與程式設計應用技術，建立基礎的概念，並透過實作練習，將專業知能與技術有效結合，培養智慧全端程式設計能力。
高三下學期 面試技巧 109 年 7 月	由學校規劃企業面試技巧課程，行銷推廣自身。	讓學員明確了解面試技巧，並於課堂上練習演練。

- 上課地點：修平科大電腦教室 B4112。
- 上課課表詳見附件一
- 學員於本專班培訓期間，如未到課堂數達 24 堂(含各類請假)，將取消其修習本專班課程資格，由備取人員遞補。

拾、申覆及申訴處理

- 一、對成績有疑義者，應於 109 年 1 月 17 日(星期五)下午 3 時前，填妥附表「成績複查申請書」，先行以傳真方式提出，同時以電話確認後，再以書面限時雙掛號方式向【臺中市立大甲工業高級中等學校】提出申覆。
- 二、如非屬報名資格審查或錄取結果，或對前項申覆結果仍有疑義，應於事件發生起 3 日內(以申覆者收到申覆回覆表日起計)填妥附表「申訴表」，先以傳真方式向【臺中市立大甲工業高級中等學校】提出，同時以電話確認後，再以限時雙掛號方式向【臺中市立大甲工業高級中等學校】提出申訴。

【報名表】

109 年度臺中市政府主管高級中等學校
智慧全端程式設計就業專班

姓 名		性別		請黏貼 2 吋照片							
出生日期	年 月 日										
身分證字號											
就讀學校											
就讀科別			班別								
家長姓名			職業			與考生關係					
通訊地址	<input type="text"/> - <input type="text"/> _____市(縣)_____區(鄉)(鎮)_____里(村)_____路(街) _____段_____巷_____弄_____號_____樓										
聯絡電話	住家		家長 手機		學生 手機						
學生簽名				家長簽名							

- 一、該生確係本校 108 學年度高三學生。
- 二、該生之姓名、出生日期，經核與學籍、戶籍一致無訛。
- 三、報名表及相片確係該生無誤。

承辦人	單位主管	校長

身分證、學生證影印本（浮貼於報名表後面）

(身分證正面)

(身分證反面)

(學生證正面)

(學生證反面)

【成績複查申請書】

109 年度臺中市政府主管高級中等學校 智慧全端程式設計就業專班成績複查申請書

學生姓名		就讀學校	
身分證字號		就讀科別	
聯絡電話	日：()	夜：()	手機：
聯絡地址	※請正楷填寫報名學生本人之詳細通訊處 □□□		
錄取結果	<input type="checkbox"/> 未錄取 <input type="checkbox"/> 錄取		
申請複查原因			
申請複查日期	109 年 月 日	申請人簽章	

說明：

1. 由學生或家長填寫成績複查申請書，於109年1月17日(星期五)下午3時前逕向【臺中市立大甲工業高級中等學校】提出申請。
2. 複查時繳交複查申請書及回郵信封(貼足限時掛號32元郵票)。
3. 複查由報名承辦單位複審後並將結果以書面函覆。
4. 複查若符合錄取標準，則增額錄取。
5. 臺中市立大甲工業高級中等學校聯絡方式：電話：04-26874132 分機405
住址：437臺中市大甲區開元路71號

【申訴表】

109 年度臺中市政府主管高級中等學校 智慧全端程式設計就業專班學生申訴表

學生姓名		就讀學校	
身分證字號		就讀科別	
錄取結果	<input type="checkbox"/> 未錄取 <input type="checkbox"/> 錄取		
通訊處	※請正楷填寫報名學生本人之詳細通訊處 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	聯絡電話	住家：()
			手機：
申訴事由			
說明			
申訴人簽章		申訴日期	109 年 月 日
父母 (或監護人) 簽章		與學生的 關係	

※注意事項：由學生或家長填寫申訴書，於109年8月1日(星期四)下午3時前以限時掛號郵寄至【臺中市立大甲工業高級中等學校】申請。

※臺中市立大甲工業高級中等學校聯絡方式：電話：04-26874132 分機405

住址：437臺中市大甲區開元路71號

附件一：先修課程暨期末專題製作課表

日期	上午 9:00-12:00	下午 1:00-4:00
109.02.22(六)	程式起手式 入門程式設計	先學爬再學走- Python 初探
109.03.07(六)	Python 爬蟲基本知識	Python 靜態網頁爬蟲技術
109.03.14(六)	建立電腦溝通運算思維	HTML5 語法介紹
109.03.21(六)	HTML5 進階技巧	CSS3 基礎、顏色、文字、段 落與列表設計
109.03.28(六)	CSS3 背景、區域、轉換與動 畫設計	JavaScript 基本語法 變數與運算式
109.04.11(六)	JavaScript 陣列與函式	JavaScript 流程控制 物件基礎
109.04.18(六)	HTML DOM 事件處理、自動排程	jQuery 基礎與選擇器的使用
109.04.25(六)	jQuery 函式、特效 與事件應用	jQuery Mobile 跨平台 網頁設計
109.05.09(六)	jQuery Mobile 跨平台網頁實 作	手機程式設計基本概論

接續下一頁

附件一：高三先修課程暨期末專題製作課表

日期	上午 9:00-12:00	下午 1:00-4:00
109.05.16(六)	Android App 程式開發基礎- Java 程式語言	Java 基本語法、變數與運算 式、輸出輸入
109.05.23(六)	Java 流程控制 *線上學習平台	Java 字串與陣列 *線上學習平台
109.05.30(六)	Java 常用模組與自訂方法	Node.js 環境建置
109.06.06(六)	HTTP 基本處理、中介函式	web app 操作原理
109.06.13(六)	NoSQL 資料庫概念	MongoDB 基本介紹
109.07.03(五)	關聯式資料庫 與基本觀念介紹	SQL 基本語法介紹
109.07.04(六)	網路安全	網站程式安全
109.07.10(五)	常見程式漏洞	資料庫端之安全設計
109.07.11(六)	期末專題製作	期末專題製作
109.07.18(六)	期末專題製作	期末專題製作
109.07.25(六)	期末專題製作	期末專題製作

下
學
期

※高三先修課程和期末專題製作師資為修平科技大學相關科系教師。

※專班學生授課期間若有任何問題，請透過專班導師協助。

※專班導師連絡方式：另案通知錄取學員。