

程式設計課程：(101.11 ~ 101.12)

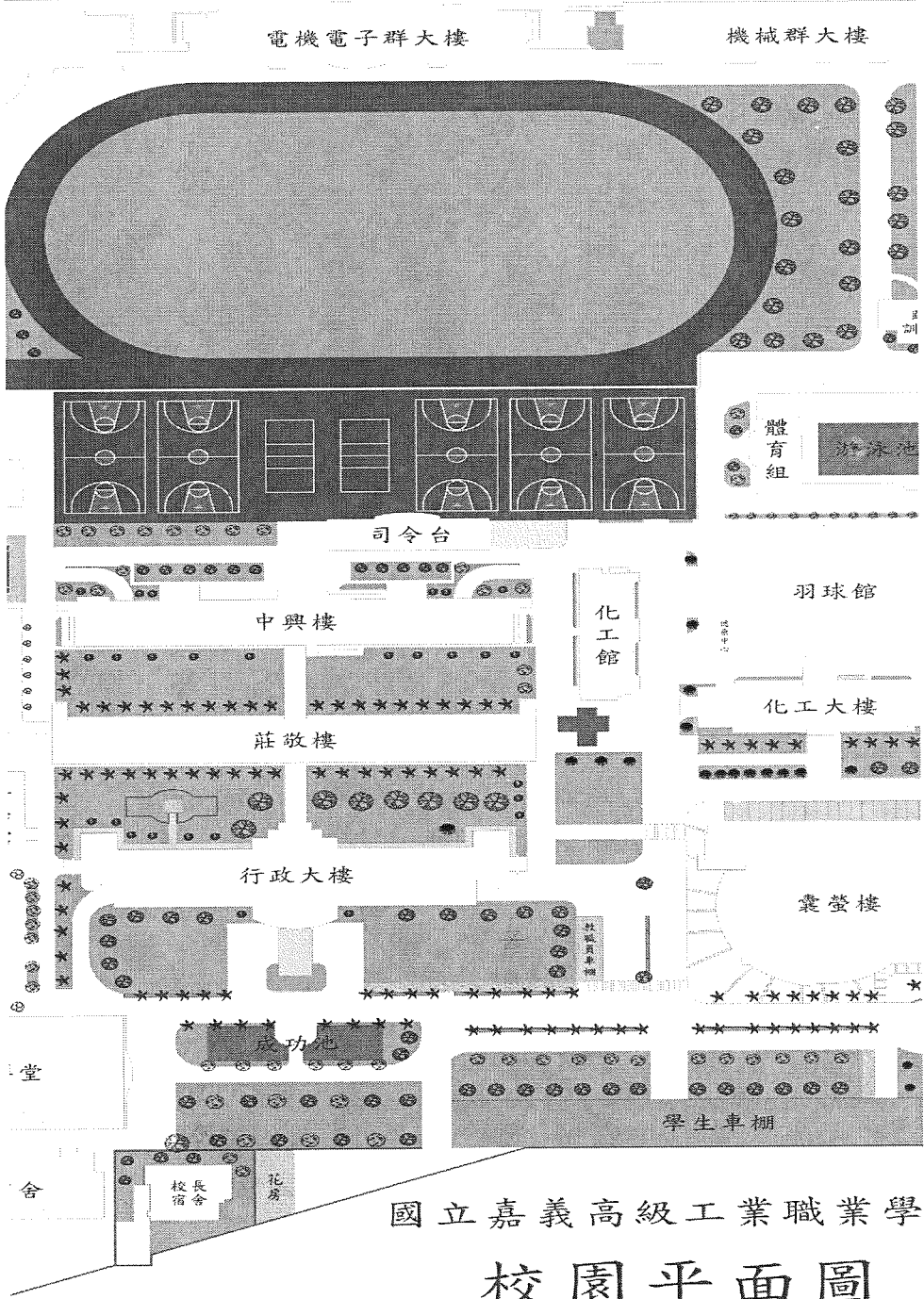
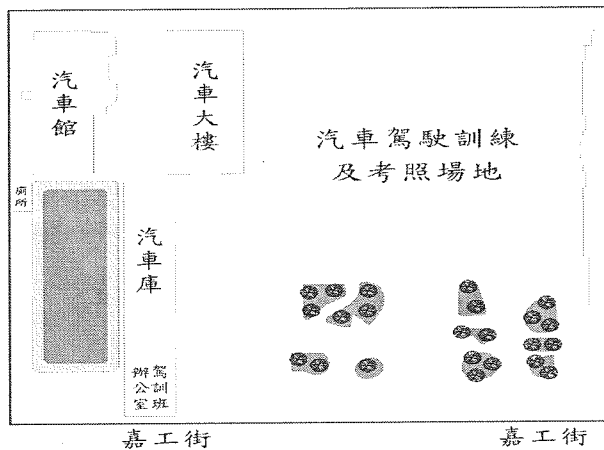
嘉義高工 101 學年度程式設計研習營課表

節次	時間	101/11/25	101/12/01	101/12/29	
	1	09 : 10 10 : 00	C&C++ Tools Introduction and Setup	C&C++ 基本輸入輸出 (Input/Output)	C&C++ 編譯器 前置處理器
	2	10 : 10 11 : 00	C&C++ Tools Introduction and Setup	C&C++ 基本輸入輸出 (Input/Output)	C&C++ 編譯器 前置處理器
	3	11 : 10 12 : 00	C&C++ Tools Introduction and Setup	C&C++ 基本輸入輸出 (Input/Output)	C&C++ 編譯器 前置處理器
中午	12 : 00 13 : 00	午 休			
下午	4	13 : 10 14 : 00	C&C++ 程式架構、 資料型態與運算式	流程控制敘述 (Flow Control & Loop)	指標(Pointer)、 陣列(Array)、字串
	5	14 : 10 15 : 00	C&C++程式架構、 資料型態與運算式	流程控制敘述 (Flow Control & Loop)	指標(Pointer)、 陣列(Array)、字串
	6	15 : 10 16 : 00	C&C++程式架構、 資料型態與運算式	流程控制敘述 (Flow Control & Loop)	指標(Pointer)、 陣列(Array)、字串
		16 : 00 16 : 30	Q&A	Q&A	Q&A

程式設計課程：(102.02 ~ 102.05)

嘉義高工 101 學年度程式設計研習營課表

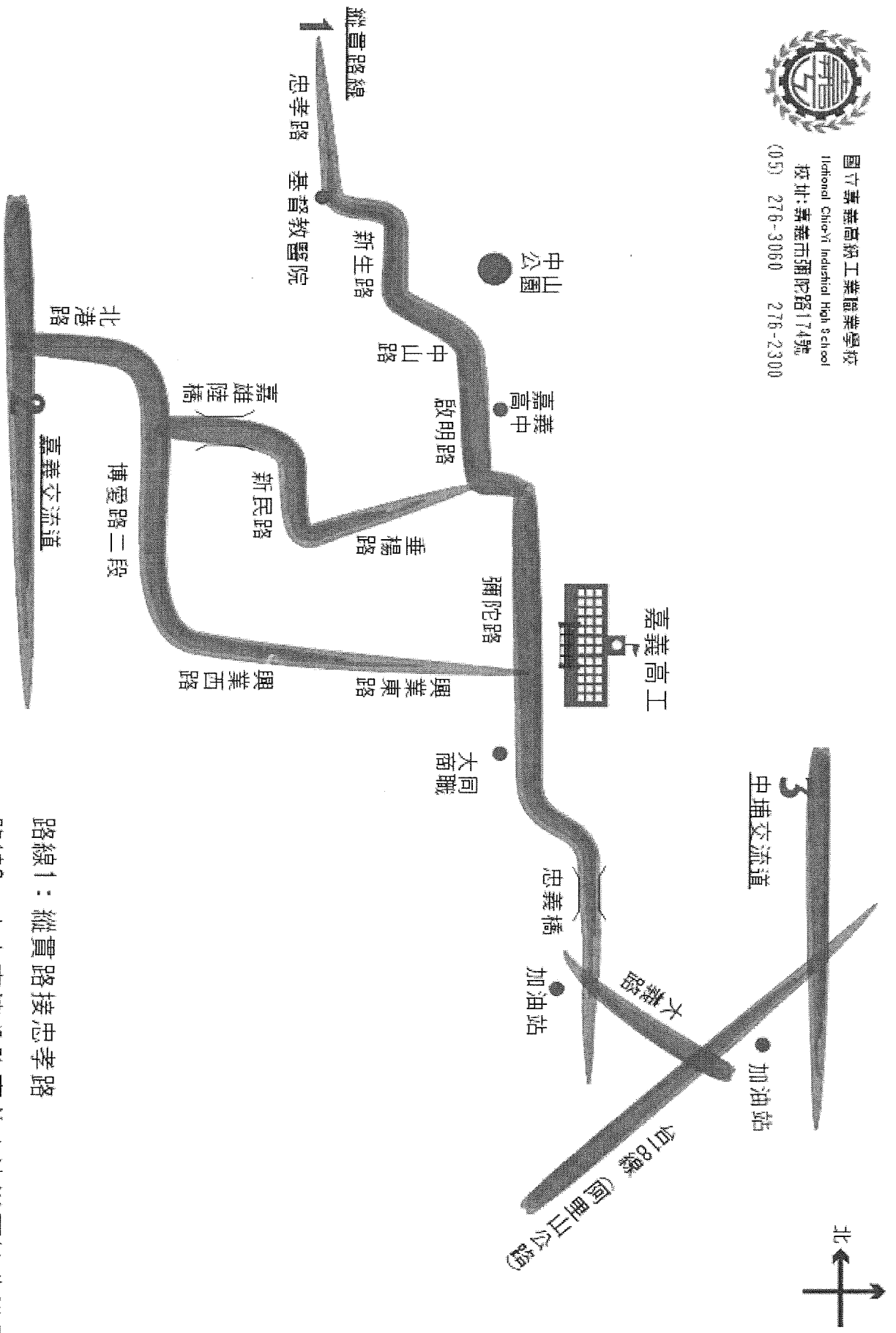
節次	時間				
	1	09：10 10：00	指標陣列(Pointer and Array)進階用法	static、const and typedef	指標進階應用
	2	10：10 11：00	指標陣列(Pointer and Array)進階用法	static、const and typedef	指標進階應用
	3	11：10 12：00	指標陣列(Pointer and Array)進階用法	static、const and typedef	指標進階應用
中午	12：00 13：00	午 休			
下午	4	13：10 14：00	C&C++函式(Function)	結構型態(Structure Types)	進階實務技術 - 執行緒
	5	14：10 15：00	C&C++函式(Function)	結構型態(Structure Types)	進階實務技術 - 執行緒
	6	15：10 16：00	C&C++函式(Function)	結構型態(Structure Types)	進階實務技術 - 執行緒
	7	16：00 16：30	Q&A	Q&A	Q&A



國立嘉義高級工業職業學校
校園平面圖



國立嘉義高級工業職業學校
 National Chiayi Industrial High School
 校址：嘉義市彌陀路174號
 (05) 278-3060 278-2300



- 路線1：縱貫路接忠孝路
- 路線2：中山高速公路嘉義交流道下接北港路
- 路線3：南二高中埔交流道下接台18線