

泰山高中 113 學年第 2 學期教學計畫					教科書名	資訊科技						
					出版書局	碁峰						
班 別		科 目		編寫進度教師		共 同 科 目 教 師 簽 名						
機械汽車		資訊科技(工一)		李健華								
週	起	迄	頁碼		單 元 名 稱	講 授 重 點	補充教材	講授方法	教員	作業	進度	
			起	迄								
1	02/11	02/14	4-4	9	Chapter04 系統平台	4-1 系統平台的發展及演進	Gmail	實作				
2	02/17	02/21	10	18		4-2 作業系統運作原理	班級通訊錄					
3	02/24	02/28	19	24		4-3 網際網路運作原理	英打練習			1		
4	03/03	03/07	25	30		4-4 系統平台之未來發展趨勢	中打練習					
5	03/10	03/14	1-2	12	Chapter01 演算法	1-1 演算法及表達方式	電腦組裝					
6	03/17	03/21	13	18		1-2 資訊常見的演算法及應用	win 實作			2		
7	03/24	03/28	2-2	8	第一次段考							
8	03/31	04/04			Chapter02 資料結構-1	2-1 陣列、串列	win 實作					
9	04/07	04/11	2	12		2-2 堆疊、佇列	word			3		
10	04/14	04/18	3-2	12	Chapter03 資料結構-2	3-1 樹	word					
11	04/21	04/25	20	38		3-2 圖	powerpoint					
12	04/28	05/02	5-2	9	Chapter05 資料處理軟體工具應用	5-1 資料處理軟體工具應用	excel			4		
13	05/05	05/09	10	35		5-2 數位資料分析的基本方法	excel					
14	05/12	05/16			第二次段考							
15	05/19	05/23	6-2	20	Chapter06 結構化程式設計	6-1 程式設計實作	程式應用			5		
16	05/26	05/30	25	36		6-2 三種結構						
17	06/02	06/06	7-2	16	Chapter07 演算法程式設計應用	7-1 陣列實作	程式應用					
18	06/09	06/13	16	21	Chapter08 模組化程式設計	7-2 數位共創工具的應用				6		
19	06/16	06/20	8-2	15	Chapter09 資訊科技與人類社會	8-1 專案管理的概念	程式應用					
20	06/23	06/27	9-2	20	期末考	9-1 個人資料的保護與資訊安全						
21	06/30	07/04										
1．擔任編寫進度之老師於各該科教學研究會開會後一週內將本表填妥並會同科目所有教師簽名後送交教學組，謝謝。												
2．同一科目同一年級請各任課老師於教學研究會時協商統一進度。 3．敬請各科任課老師務必按預定進度逐週教學俾便命題。												

1. 擔任編寫進度之老師於各該科教學研究會開會後一週內將本表填妥並會同科目所有教師簽名後送交教學組，謝謝。

2. 同一科目同一年級請各任課老師於教學研究會時協商統一進度。 3. 敬請各科任課老師務必按預定進度逐週教學俾便命題。