

【霧峰林家人文】(半日)

上午場：08:10(川堂)出發→9:00到達~11:30回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：霧峰林家下厝

【團體探索】(半日)

上午場：08:10(川堂)出發→8:50到達~11:20回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：青年高中：台中市大里區中湖路100號

【科博館課程】科學動手做、敦煌展(半日)

上午場：08:30(川堂)出發→8:50到達~11:30回程  
 下午場：13:00(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：科博館後門

【CPCR】彰基急診團隊(半日)

上午場：07:50(濟東堂)集合，請著**運動服**  
**【生命藍圖及備審試探】**  
 生涯規劃教室：直升班教室地下室

班級	節	6/18(一)	6/19(二)	6/20(三)	6/21(四)	6/22(五)
直升甲 教室 高三甲	1	端午節	火箭設計理論	火箭的製作(三)	科學動手做	CPCR
	2		電腦輔助設計	火箭的製作(四)		
	3		火箭的製作(一)	火箭的製作(五)		
	4		火箭的製作(二)	火箭發射		
	午		衛道	衛道	衛道	衛道
	5	霧峰人文	台達電展及動力探索課程	生命藍圖	團體探索課程	
	6			伍瑞英		
	7			備審試探		
8	伍瑞英					

◎校外課程規定：

- 1.校外課程出發時間前**10分鐘**班長整隊到教務處外川堂集合
- 2.著校服
- 3.學生攜帶照相機，手機僅可用於拍照
- 4.自備藥品、水、文具、雨具

◎成大論箭課程規定：

- 1.火箭設計理論於原班上課
- 2.電腦輔助設計於音樂教室1F電腦教室實施
- 3.火箭製作需自備美工刀、剪刀、原子筆  
場地：物理實驗室1(單號)、物理實驗室2(雙號)
- 4.火箭發射於操場司令台前，請準備遮陽帽具

【霧峰林家人文】(半日)

上午場：08:10(川堂)出發→9:00到達~11:30回程

下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：霧峰林家下厝

【團體探索】(半日)

上午場：08:10(川堂)出發→8:50到達~11:20回程

下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：青年高中：台中市大里區中湖路100號

【科博館課程】科學動手做、敦煌展(半日)

上午場：08:30(川堂)出發→8:50到達~11:30回程

下午場：13:00(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：科博館後門

【CPCR】彰基急診團隊(半日)

上午場：07:50(濟東堂)集合，請著運動服

【生命藍圖及備審試探】

生涯規劃教室：直升班教室地下室

班級	節	6/18(一)	6/19(二)	6/20(三)	6/21(四)	6/22(五)
直升乙 教室 高三乙	1	端午節	台達電 展及動 力探索 課程	科學動 手做	生命藍 圖	CPCR
	2				伍瑞英	
	3				備審試 探	
	4				伍瑞英	
	午	衛道	衛道	衛道	衛道	
	5	火箭設計 理論	火箭的製 作(三)	團體探 索課程	霧峰人 文	
	6	電腦輔助 設計	火箭的製 作(四)			
	7	火箭的製 作(一)	火箭的製 作(五)			
8	火箭的製 作(二)	火箭發射				

◎校外課程規定：

- 1.校外課程出發時間前**10**分鐘班長整隊到教務處外川堂集合
- 2.著校服
- 3.學生攜帶照相機，手機僅可用於拍照
- 4.自備藥品、水、文具、雨具

◎成大論箭課程規定：

- 1.火箭設計理論於原班上課
- 2.電腦輔助設計於音樂教室1F電腦教室實施
- 3.火箭製作需自備美工刀、剪刀、原子筆  
場地：物理實驗室1(單號)、物理實驗室2(雙號)
- 4.火箭發射於操場司令台前，請準備遮陽帽具

**【霧峰林家人文】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→9:00到達~11:30回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：霧峰林家下厝

**【團體探索】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→8:50到達~11:20回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：青年高中：台中市大里區中湖路100號

**【科博館課程】科學動手做、敦煌展(半日)**

上午場：08:30(川堂)出發→8:50到達~11:30回程  
 下午場：13:00(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：科博館後門

**【CPCR】彰基急診團隊(半日)**

上午場：07:50(濟東堂)集合，請著**運動服**  
**【生命藍圖及備審試探】**  
 生涯規劃教室：直升班教室地下室

班級	節	6/18(一)	6/19(二)	6/20(三)	6/21(四)	6/22(五)
直升丙 教室 高三丁	1	端午節	生命藍圖 伍瑞英	團體探 索課程	火箭的製 作(三)	CPCR
	2		火箭的製 作(四)			
	3		備審試 探 伍瑞英		火箭的製 作(五)	
	4		火箭發射			
	午		衛道	衛道	衛道	衛道
	5		霧峰人 文	火箭設計 理論	科學動 手做	台達電 展及動 力探索 課程
	6			電腦輔助 設計		
	7			火箭的製 作(一)		
8	火箭的製 作(二)					

◎校外課程規定：

- 1.校外課程出發時間前**10**分鐘班長整隊到教務處外川堂集合
- 2.著校服
- 3.學生攜帶照相機，手機僅可用於拍照
- 4.自備藥品、水、文具、雨具

◎成大論箭課程規定：

- 1.火箭設計理論於原班上課
- 2.電腦輔助設計於音樂教室1F電腦教室實施
- 3.火箭製作需自備美工刀、剪刀、原子筆  
 場地：6/20生物實驗室1(單號)、生物實驗室2(雙號)
- 4.火箭發射於操場司令台前，請準備遮陽帽具

**【霧峰林家人文】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→9:00到達~11:30回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：霧峰林家下厝

**【團體探索】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→8:50到達~11:20回程  
 下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：青年高中：台中市大里區中湖路100號

**【科博館課程】科學動手做、敦煌展(半日)**

上午場：08:30(川堂)出發→8:50到達~11:30回程  
 下午場：13:00(川堂)出發→13:20到達~16:00回程  
 下車點：科博館後門

**【CPCR】彰基急診團隊(半日)**

上午場：07:50(濟東堂)集合，請著**運動服**

**【生命藍圖及備審試探】**

生涯規劃教室：直升班教室地下室

班級	節	6/18(一)	6/19(二)	6/20(三)	6/21(四)	6/22(五)
直升丁 教室 高三戊	1	端午節	霧峰人 文	台達電 展及動 力探索 課程	火箭設計 理論	CPCR
	2				電腦輔助 設計	
	3				火箭的製 作(一)	
	4				火箭的製 作(二)	
	午		衛道	衛道	衛道	衛道
	5	團體探 索課程	生命藍 圖 伍瑞英	火箭的製 作(三)	科學動 手做	
	6			火箭的製 作(四)		
	7			備審試 探 伍瑞英		火箭的製 作(五)
8	伍瑞英			火箭發射		

◎校外課程規定：

- 1.校外課程出發時間前**10**分鐘班長整隊到教務處外川堂集合
- 2.著校服
- 3.學生攜帶照相機，手機僅可用於拍照
- 4.自備藥品、水、文具、雨具

◎成大論箭課程規定：

- 1.火箭設計理論於原班上課
  - 2.電腦輔助設計於音樂教室1F電腦教室實施
  - 3.火箭製作需自備美工刀、剪刀、原子筆
- 場地：第3節生物實驗室1(單號)、生物視聽教室(雙號)  
 場地：第4~7節生物實驗室1(單號)、生物實驗室2(雙號)
- 4.火箭發射於操場司令台前，請準備遮陽帽具

**【霧峰林家人文】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→9:00到達~11:30回程

下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：霧峰林家下厝

**【團體探索】(半日)**

上午場：08:10(川堂)出發→8:50到達~11:20回程

下午場：12:40(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：青年高中：台中市大里區中湖路100號

**【科博館課程】科學動手做、敦煌展(半日)**

上午場：08:30(川堂)出發→8:50到達~11:30回程

下午場：13:00(川堂)出發→13:20到達~16:00回程

下車點：科博館後門

**【CPCR】彰基急診團隊(半日)**

上午場：07:50(濟東堂)集合，請著**運動服**

**【生命藍圖及備審試探】**

生涯規劃教室：直升班教室地下室

班級	節	6/18(一)	6/19(二)	6/20(三)	6/21(四)	6/22(五)
直升戊 教室 高三己	1	端午節	團體探 索課程	霧峰人 文	台達電 展及動 力探索 課程	CPCR
	2					
	3					
	4					
	午		衛道	衛道	衛道	衛道
	5	生命藍 圖	科學動 手做	火箭設計 理論	火箭的製 作(三)	
	6	伍瑞英		電腦輔助 設計	火箭的製 作(四)	
	7	備審試 探		伍瑞英	火箭的製 作(一)	火箭的製 作(五)
8	伍瑞英	火箭的製 作(二)		火箭發射		

◎校外課程規定：

- 1.校外課程出發時間前**10**分鐘班長整隊到教務處外川堂集合
- 2.著校服
- 3.學生攜帶照相機，手機僅可用於拍照
- 4.自備藥品、水、文具、雨具

◎成大論箭課程規定：

- 1.火箭設計理論於原班上課
- 2.電腦輔助設計於音樂教室1F電腦教室實施
- 3.火箭製作需自備美工刀、剪刀、原子筆  
場地：物理實驗室1(單號)、物理實驗室2(雙號)
- 4.火箭發射於操場司令台前，請準備遮陽帽具