

新北市立蘆洲國民中學 112 學年度聯課課程進度表

社團名稱		電子競技社	上課時間	雙數週週五 14:05~15:50
授課教師		陳建宏		
上課 次數	日期 (週次)	單元名稱	課程內容	備 註
1	9/22 第 2 週	社團課程介紹	各社團教師上台介紹社團、說明課程內容與進度、學生上課要求等	8/22~9/1 線上選社 9/25~9/27 轉社申請 10/7 確定社員名單
2	10/06 第 4 週	認識機器人	認識主控版、感測器、組件機構	
3	10/13 第 7 週	遙控機器人	使用搖桿或手機控制機器人	
4	10/20 第 8 週	創意機器人 擂台競技	創意機器人競技競賽	
5	11/03 第 10 週	電競課程介紹	電競基本概論、產業介紹	
6	11/17 第 12 週	電競技法(MOBA)	MOBA 電競遊戲介紹	
7	12/01 第 14 週	電競技法(MOBA)	MOBA 電競遊戲實戰	
8	12/22 第 16 週	電競技法(FPS)	FPS 電競遊戲介紹	
9	12/29 第 18 週	電競技法(FPS)	FPS 電競遊戲實戰	
10	1/12 第 20 週	社團課程介紹	各社團教師上台介紹社團、說明課程內容與進度、學生上課要求等	
11	2/23 第 2 週	自走車循跡競技	瞭解紅外線感測器與應用，進行自走車循跡練習	
12	3/08 第 4 週	自走車相撲競技	綜合運用超音波感測器、紅外線感測器、馬達與機構組裝，進行自走車相撲練習	
13	3/22 第 6 週	創意機器人擂台 競技	創意機器人競技競賽	動/靜態成果展調查
14	4/05 第 8 週	電競主播賽評	瞭解電競遊戲並能精準轉播	清明連假
15	4/19 第 10 週	電競賽事規劃	瞭解賽事企劃流程	
16	5/03 第 12 週	電競項目練習	分組參加賽事並練習	
17	5/17 第 14 週	電競賽事舉辦	執行賽事舉辦	動態成果展彩排
18	5/31 第 16 週	社團成果展	社團成果展	動態成果展
19	6/07 第 17 週	總複習	檢討、總複習	
20	6/28 第 20 週			結業式