

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
江O寰	201	1	經典名著與專題研究(國文)	
吳O宸	201	2	英文繪本藝起來(雙語課程)	
呂O恩	201	3	機器人程式設計(雙語課程)	
李O毅	201	4	數學脈絡	沒選課
卓O豐	201	5	經典名著與專題研究(國文)	
林O瑀	201	6	經典名著與專題研究(國文)	
林O銓	201	7	社會科專題研究(歷史公民)	
林O言	201	8	經典名著與專題研究(國文)	
高O鈞	201	9	數學脈絡	沒選課
陳O宏	201	10	社會科專題研究(歷史公民)	
須O恩	201	11	綠能與永續發展(物理)	
黃O智	201	12	英文繪本藝起來(雙語課程)	
黃O皓	201	13	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
楊O辰	201	14	英文繪本藝起來(雙語課程)	
歐OO維	201	15	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
滕O琛	201	16	社會科專題研究(歷史公民)	
潘O齊	201	17	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
蔡O翔	201	18	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
賴O廷	201	19	英文繪本藝起來(雙語課程)	
簡O安	201	20	社會科專題研究(歷史公民)	
方O瑄	201	26	經典名著與專題研究(國文)	
吳O妘	201	27	社會科專題研究(歷史公民)	
李O臻	201	28	社會科專題研究(歷史公民)	
李O綺	201	29	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
林O瑩	201	30	數學脈絡	
林O諭	201	31	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
邱O路	201	32	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
柯O儀	201	33	經典名著與專題研究(國文)	
紀O汝	201	34	經典名著與專題研究(國文)	
張O庭	201	35	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O秀	201	36	經典名著與專題研究(國文)	
陳O瑄	201	37	經典名著與專題研究(國文)	
陳O嫣	201	38	綠能與永續發展(物理)	
陳O婕	201	39	英文繪本藝起來(雙語課程)	
詹O容	201	40	經典名著與專題研究(國文)	
廖O蓁	201	41	經典名著與專題研究(國文)	
劉O彤	201	42	經典名著與專題研究(國文)	
劉O淇	201	43	數學脈絡	
謝O璇	201	44	社會科專題研究(歷史公民)	
魏O安	201	45	社會科專題研究(歷史公民)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
丁O凱	202	1	經典名著與專題研究(國文)	
王O凱	202	2	社會科專題研究(歷史公民)	
吳O菁	202	3	舌尖上的高峰會(生物化學)	
李O愷	202	4	社會科專題研究(歷史公民)	
沈O謬	202	5	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
林O睿	202	6	社會科專題研究(歷史公民)	
陳O恩	202	7	社會科專題研究(歷史公民)	
陳O瑜	202	8	社會科專題研究(歷史公民)	
陳O廷	202	9	舌尖上的高峰會(生物化學)	
陳O衡	202	10	社會科專題研究(歷史公民)	
葉O睿	202	11	社會科專題研究(歷史公民)	
劉O碩	202	12	社會科專題研究(歷史公民)	
鄭O恩	202	13	英文繪本藝起來(雙語課程)	
鄭O升	202	14	經典名著與專題研究(國文)	
蕭O和	202	15	英文繪本藝起來(雙語課程)	
謝O佑	202	16	英文繪本藝起來(雙語課程)	
謝O睿	202	17	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
王O涵	202	26	經典名著與專題研究(國文)	
江O瑄	202	27	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
吳O蔓	202	28	經典名著與專題研究(國文)	
宋O伶	202	29	經典名著與專題研究(國文)	
李O璇	202	30	社會科專題研究(歷史公民)	
李O萱	202	31	社會科專題研究(歷史公民)	
李O菲	202	32	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
杜O芸	202	33	經典名著與專題研究(國文)	
林O臻	202	34	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
林O均	202	35	經典名著與專題研究(國文)	
邱O鈞	202	36	舌尖上的高峰會(生物化學)	
姜O雅	202	37	英文繪本藝起來(雙語課程)	
范O云	202	38	經典名著與專題研究(國文)	
崔O宓	202	39	舌尖上的高峰會(生物化學)	
張O蓁	202	40	社會科專題研究(歷史公民)	
張O妍	202	41	經典名著與專題研究(國文)	
許O榆	202	42	舌尖上的高峰會(生物化學)	
許O昕	202	43	社會科專題研究(歷史公民)	
陳O妤	202	44	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
傅O嫻	202	45	社會科專題研究(歷史公民)	
鄭O瑗	202	46	社會科專題研究(歷史公民)	
黎O昀	202	47	綠能與永續發展(物理)	
謝O婷	202	48	社會科專題研究(歷史公民)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
江O翰	203	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
余O霆	203	2	英文繪本藝起來(雙語課程)	
呂O澤	203	3	英文繪本藝起來(雙語課程)	
李O承	203	4	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
周O臣	203	5	英文繪本藝起來(雙語課程)	
林O爲	203	6	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
張O浩	203	7	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
莊O凡	203	8	英文繪本藝起來(雙語課程)	
郭O廷	203	9	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O廷	203	10	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
黃O綸	203	11	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
顏O宇	203	12	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李O萱	203	26	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李O潼	203	27	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李O慈	203	28	英文繪本藝起來(雙語課程)	
邱O安	203	29	英文繪本藝起來(雙語課程)	
邱O涵	203	30	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
柯O渝	203	31	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
徐O彤	203	32	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
高O婷	203	33	英文繪本藝起來(雙語課程)	
常O喬	203	34	英文繪本藝起來(雙語課程)	
張O恩	203	35	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O香	203	36	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
陳O嫻	203	37	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
馮O捷	203	38	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
黃O涵	203	39	機器人程式設計(雙語課程)	
魏O駿	203	40	英文繪本藝起來(雙語課程)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
王O潤	204	1	機器人程式設計(雙語課程)	
王O可	204	2	機器人程式設計(雙語課程)	
王O皓	204	3	英文繪本藝起來(雙語課程)	
王O于	204	4	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
江O勒	204	5	機器人程式設計(雙語課程)	
余O錫	204	6	機器人程式設計(雙語課程)	
宋O恩	204	7	機器人程式設計(雙語課程)	
李O恩	204	8	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李O勳	204	9	機器人程式設計(雙語課程)	
李O廷	204	10	機器人程式設計(雙語課程)	
李O賢	204	11	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
林O辰	204	12	機器人程式設計(雙語課程)	
林O辰	204	13	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
林O成	204	14	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
施O宇	204	15	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
夏O林	204	16	機器人程式設計(雙語課程)	
張O豪	204	17	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
陳O穎	204	18	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O勝	204	19	機器人程式設計(雙語課程)	
陳O安	204	20	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
陳O宇	204	21	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
陳O快	204	22	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
黃O銘	204	23	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
黃O睿	204	24	機器人程式設計(雙語課程)	
蔡O元	204	25	機器人程式設計(雙語課程)	
蔡O恩	204	26	英文繪本藝起來(雙語課程)	
鄭O佑	204	27	機器人程式設計(雙語課程)	
謝O璿	204	28	機器人程式設計(雙語課程)	
沈O涵	204	36	英文繪本藝起來(雙語課程)	
周O逸	204	37	英文繪本藝起來(雙語課程)	
林O恩	204	38	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
翁O寧	204	39	機器人程式設計(雙語課程)	
張O芳	204	40	機器人程式設計(雙語課程)	
陳O吟	204	41	機器人程式設計(雙語課程)	
陳O潔	204	42	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O伶	204	43	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O臻	204	44	英文繪本藝起來(雙語課程)	
黃O薰	204	45	機器人程式設計(雙語課程)	
楊O慈	204	46	英文繪本藝起來(雙語課程)	
羅O方	204	47	機器人程式設計(雙語課程)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
方0歲	205	1	綠能與永續發展(物理)	
王0諭	205	2	綠能與永續發展(物理)	
王0元	205	3	數學脈絡	
王0正	205	4	綠能與永續發展(物理)	
朱0邦	205	5	數學脈絡	
吳0傑	205	6	綠能與永續發展(物理)	
吳0宇	205	7	數學脈絡	
李0誠	205	8	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李0憶	205	9	綠能與永續發展(物理)	
沈0宏	205	10	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
林0群	205	11	數學脈絡	
胡0棠	205	12	綠能與永續發展(物理)	
高0忻	205	13	綠能與永續發展(物理)	
許0逸	205	14	社會科專題研究(歷史公民)	
許0綸	205	15	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
許0竑	205	16	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
陳0澤	205	17	社會科專題研究(歷史公民)	
陳0均	205	18	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
陳0安	205	19	綠能與永續發展(物理)	
陳0宇	205	20	舌尖上的高峰會(生物化學)	
彭0澔	205	21	綠能與永續發展(物理)	
彭0康	205	22	數學脈絡	
曾0恆	205	23	綠能與永續發展(物理)	
黃0棋	205	24	綠能與永續發展(物理)	
葉0睿	205	25	綠能與永續發展(物理)	
熊0勛	205	26	經典名著與專題研究(國文)	
鄭0喬	205	27	機器人程式設計(雙語課程)	
蕭0瑋	205	28	機器人程式設計(雙語課程)	
賴0瑄	205	29	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
戴0融	205	30	數學脈絡	
丁0心	205	36	舌尖上的高峰會(生物化學)	
李0蔓	205	37	綠能與永續發展(物理)	
林0萱	205	38	數學脈絡	
陳0甯	205	39	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
陳0凌	205	40	數學脈絡	
程0晴	205	41	綠能與永續發展(物理)	
劉0妤	205	42	綠能與永續發展(物理)	
潘0晴	205	43	舌尖上的高峰會(生物化學)	
鄧0妤	205	44	綠能與永續發展(物理)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
王O信	206	1	綠能與永續發展(物理)	
王O宇	206	2	社會科專題研究(歷史公民)	
王O嘉	206	3	數學脈絡	
江O安	206	4	英文繪本藝起來(雙語課程)	
吳O綸	206	5	經典名著與專題研究(國文)	沒選課
吳O宇	206	6	數學脈絡	
李O霖	206	7	英文繪本藝起來(雙語課程)	
林O樂	206	8	數學脈絡	
段O均	206	9	經典名著與專題研究(國文)	
張O晏	206	10	數學脈絡	
張O顯	206	11	社會科專題研究(歷史公民)	
梁O喆	206	12	數學脈絡	
莊O博	206	13	綠能與永續發展(物理)	
陳O	206	14	綠能與永續發展(物理)	
陳O愷	206	15	機器人程式設計(雙語課程)	
陳O宏	206	16	數學脈絡	
陳O憲	206	17	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O燁	206	18	數學脈絡	
陳O甫	206	19	數學脈絡	
陳O睿	206	20	綠能與永續發展(物理)	
陳O鑫	206	21	數學脈絡	
黃O仁	206	22	綠能與永續發展(物理)	
楊O溥	206	23	經典名著與專題研究(國文)	
楊O名	206	24	綠能與永續發展(物理)	
詹O愷	206	25	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	沒選課
廖O宇	206	26	綠能與永續發展(物理)	
廖O旻	206	27	綠能與永續發展(物理)	
廖O宇	206	28	綠能與永續發展(物理)	
蔡O廷	206	29	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
鄭O駿	206	30	機器人程式設計(雙語課程)	
龔O淵	206	31	英文繪本藝起來(雙語課程)	
吳O珊	206	36	數學脈絡	
林O綾	206	37	綠能與永續發展(物理)	
莊O嫻	206	38	數學脈絡	
黃O雯	206	39	社會科專題研究(歷史公民)	
廖O淳	206	40	機器人程式設計(雙語課程)	AI班學生
潘O嫻	206	41	舌尖上的高峰會(生物化學)	
鄭O姍	206	42	綠能與永續發展(物理)	
顧O綺	206	43	綠能與永續發展(物理)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
王O傑	207	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
李O緯	207	2	社會科專題研究(歷史公民)	
林O成	207	3	舌尖上的高峰會(生物化學)	
林O庭	207	4	經典名著與專題研究(國文)	
張O睿	207	5	舌尖上的高峰會(生物化學)	
許O翔	207	6	英文繪本藝起來(雙語課程)	
陳O毅	207	7	數學脈絡	
陳O柚	207	8	社會科專題研究(歷史公民)	
陳O澤	207	9	經典名著與專題研究(國文)	
黃O恩	207	10	舌尖上的高峰會(生物化學)	
黃O德	207	11	舌尖上的高峰會(生物化學)	
楊O儀	207	12	社會科專題研究(歷史公民)	
廖O誠	207	13	數學脈絡	
蔡O皓	207	14	舌尖上的高峰會(生物化學)	
蕭O明	207	15	舌尖上的高峰會(生物化學)	
賴O澄	207	16	綠能與永續發展(物理)	
薛O淳	207	17	數學脈絡	
魏O緯	207	18	綠能與永續發展(物理)	
尤O羽	207	26	經典名著與專題研究(國文)	
王O仟	207	27	數學脈絡	
朱O綾	207	28	舌尖上的高峰會(生物化學)	
江O恩	207	29	舌尖上的高峰會(生物化學)	
何O庭	207	30	舌尖上的高峰會(生物化學)	
吳O家	207	31	數學脈絡	
吳O妤	207	32	舌尖上的高峰會(生物化學)	
李O蓁	207	33	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
侯O臻	207	34	數學脈絡	
張O涵	207	35	綠能與永續發展(物理)	
莊O瑄	207	36	數學脈絡	
楊O宜	207	37	舌尖上的高峰會(生物化學)	
廖O彤	207	38	綠能與永續發展(物理)	
劉O霖	207	39	數學脈絡	
鄭O宸	207	40	舌尖上的高峰會(生物化學)	
盧O妤	207	41	舌尖上的高峰會(生物化學)	
蕭O欣	207	42	社會科專題研究(歷史公民)	
鍾O羽	207	43	社會科專題研究(歷史公民)	

112高二校訂必修 選課結果

選課人數	可加人數	可退人數	課程名稱	備註
37	1	1	經典名著與專題研究(國文)	
37	1	1	英文繪本藝起來(雙語課程)	
37	1	1	數學脈絡	
37	1	1	社會科專題研究(歷史公民)	
37	1	1	機器人程式設計(雙語課程)	
37	1	1	舌尖上的高峰會(生物化學)	
37	1	1	綠能與永續發展(物理)	
37	1	1	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
姓名	班級	座號	錄取名單	備註
江O昀	208	1	數學脈絡	
吳O宏	208	2	社會科專題研究(歷史公民)	
李O	208	3	經典名著與專題研究(國文)	
李O霖	208	4	數學脈絡	
李O安	208	5	數學脈絡	
周O翔	208	6	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	沒選課
邱O霖	208	7	社會科專題研究(歷史公民)	
洪O凱	208	8	舌尖上的高峰會(生物化學)	
胡O岳	208	9	綠能與永續發展(物理)	
范O勝	208	10	舌尖上的高峰會(生物化學)	
張O勛	208	11	舌尖上的高峰會(生物化學)	
陳O丞	208	12	數學脈絡	
傅O瑋	208	13	社會科專題研究(歷史公民)	
馮O禮	208	14	英文繪本藝起來(雙語課程)	
廖O庭	208	15	機器人程式設計(雙語課程)	
劉O錡	208	16	舌尖上的高峰會(生物化學)	
王O安	208	26	英文繪本藝起來(雙語課程)	
任O臻	208	27	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
江O晏	208	28	舌尖上的高峰會(生物化學)	
吳O璇	208	29	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
李O臻	208	30	舌尖上的高峰會(生物化學)	
林O儀	208	31	數學脈絡	
翁O芯	208	32	舌尖上的高峰會(生物化學)	
張OO予	208	33	數學脈絡	
許O宇	208	34	舌尖上的高峰會(生物化學)	
陳O妮	208	35	舌尖上的高峰會(生物化學)	
陳O帆	208	36	綠能與永續發展(物理)	
陳O沛	208	37	舌尖上的高峰會(生物化學)	
彭O洵	208	38	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	沒選課
黃O縈	208	39	舌尖上的高峰會(生物化學)	
黃O芹	208	40	國際新聞探究:閱讀、媒體與素養(雙語課程)	
劉O均	208	41	舌尖上的高峰會(生物化學)	
蕭O真	208	42	舌尖上的高峰會(生物化學)	
蕭O妤	208	43	舌尖上的高峰會(生物化學)	
閻O綾	208	44	社會科專題研究(歷史公民)	