

班級：高一勤

座號	姓名	選課結果
01	方0愉	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
02	王0雅	文學食堂—品味美食的N種方法
03	朱0妃	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
04	吳0晴	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
05	吳0嫻	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
06	呂0琳	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
07	宋0芯	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
08	李0蓉	醫學史導論
09	李0好	文學食堂—品味美食的N種方法
10	李0臻	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
11	林0蔚	文學電影院
12	林0儀	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
13	洪0恩	醫學史導論
14	唐0宸	談鬼說怪—文學·文化·想像
15	張0賢	文學電影院
16	張0捷	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
17	許0安	科技倫理
18	許0雅	文學食堂—品味美食的N種方法
19	郭0好	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
20	陳0榕	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
21	陳0薰	Python程式設計
22	陳0臻	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
23	陳0璇	科技倫理
24	陳0慈	文學電影院
25	陳0雅	談鬼說怪—文學·文化·想像
26	陳0萱	文學電影院
27	陳0姍	綠食力
28	詹0彤	機器人學簡介
29	劉0熏	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
30	蔡0辰	綠食力
31	鄧0捷	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
32	鄧0言	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
33	鄭0珊	綠食力
34	鄭0晴	織物回收與再創
35	盧0	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
36	羅0瑄	重現臺北：遇見舊日的時光散步

班級：高一毅

座號	姓名	選課結果
01	于O鈞	文學食堂—品味美食的N種方法
02	王O婕	織物回收與再創
03	王O涵	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
04	王O婷	文學食堂—品味美食的N種方法
05	田O玉	醫學史導論
06	李O虹	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
07	林O彤	機器人學簡介
08	林O妤	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
09	林O寧	文學食堂—品味美食的N種方法
10	林O欣	談鬼說怪—文學·文化·想像
11	施O媛	醫學史導論
12	范O瑀	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
13	范O璋	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
14	秦O恬	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
15	高O儀	談鬼說怪—文學·文化·想像
16	高O欣	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
17	張O詠	綠食力
18	張O婷	談鬼說怪—文學·文化·想像
19	張O詒	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
20	莊O嫻	醫學史導論
21	莊O晴	文學食堂—品味美食的N種方法
22	許O茹	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
24	陳O諾	重現臺北：遇見舊日的時光散步
25	彭O榕	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
26	溫O萱	文學電影院
27	賀O庭	醫學史導論
28	黃O淨	重現臺北：遇見舊日的時光散步
29	楊O綾	醫學史導論
30	葉O妘	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
31	劉O圓	重現臺北：遇見舊日的時光散步
32	蔡O臻	綠食力
33	蔡O宇	文學電影院
34	鍾O廷	文學食堂—品味美食的N種方法
35	鍾O庭	織物回收與再創
36	羅O怡	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀

班級：高一儉

座號	姓名	選課結果
01	王0荃	金融科技初探
02	吳0誼	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
03	吳0恩	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
04	呂0菁	機器人學簡介
05	呂0慈	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
06	李0千	文學食堂－品味美食的N種方法
07	李0瑩	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
08	周0羽	機器人學簡介
09	周0倫	綠食力
10	林0孜	文學食堂－品味美食的N種方法
11	林0宇	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
12	林0均	談鬼說怪－文學·文化·想像
13	林0綦	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
14	紀0慈	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
15	張0樂	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
16	張0鈞	重現臺北：遇見舊日的時光散步
17	張0絮	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
18	張0音	談鬼說怪－文學·文化·想像
19	張0勻	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
20	曹0秦	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
21	許0雅	專利與生活
22	陳0慈	文學電影院
23	陳0羽	機器人學簡介
24	蔡0庭	談鬼說怪－文學·文化·想像
25	黃0瑜	重現臺北：遇見舊日的時光散步
26	黃0良	文學食堂－品味美食的N種方法
27	黃0好	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
28	黃0楓	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
29	黃0閔	綠食力
30	葉0晴	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
31	廖0綸	嘻哈音樂與文化
32	劉0菲	談鬼說怪－文學·文化·想像
33	蔡0珊	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
34	蕭0涵	嘻哈音樂與文化
35	蕭0	談鬼說怪－文學·文化·想像
36	蘇0君	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計

班級：高一讓

座號	姓名	選課結果
01	古0柔	綠食力
02	朱0萱	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
03	何0錚	談鬼說怪－文學·文化·想像
04	吳0恩	醫學史導論
05	吳0賢	綠食力
06	吳0瑩	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
07	呂0涵	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
08	李0棠	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
09	李0悅	談鬼說怪－文學·文化·想像
10	李0文	織物回收與再創
11	林0妍	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
12	林0羽	文學食堂－品味美食的N種方法
13	林0恩	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
14	侯0岑	談鬼說怪－文學·文化·想像
15	柯0安	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
16	范0恩	文學電影院
17	唐0妍	機器人學簡介
18	涂0如	織物回收與再創
19	高0喬	織物回收與再創
20	張0瑄	綠食力
21	連0瑩	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
22	陳0凡	織物回收與再創
23	陳0珊	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
24	陳0婕	織物回收與再創
25	陳0允	醫學史導論
26	陳0婕	機器人學簡介
27	黃0婷	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
28	楊0涵	文學食堂－品味美食的N種方法
29	熊0伶	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
30	劉0宜	機器人學簡介
31	潘0芯	文學食堂－品味美食的N種方法
32	蔡0芯	醫學史導論
33	賴0君	重現臺北：遇見舊日的時光散步
34	賴0玲	文學食堂－品味美食的N種方法
35	鍾0廷	綠食力
36	鍾0旂	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀

班級：高一禮

座號	姓名	選課結果
01	王0郁	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
02	王0婷	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
03	包0婕	醫學史導論
04	江0珊	談鬼說怪－文學·文化·想像
05	吳0玲	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
06	吳0諾	文學電影院
07	呂0儀	暢遊世界－參加模擬聯合國會議
08	呂0美	談鬼說怪－文學·文化·想像
09	李0	機器人學簡介
10	李0堤	醫學史導論
11	阮0寧	機器人學簡介
12	林0彤	談鬼說怪－文學·文化·想像
13	林0孜	重現臺北：遇見舊日的時光散步
14	武0穎	談鬼說怪－文學·文化·想像
15	邱0瑩	Python程式設計
16	洪0喬	談鬼說怪－文學·文化·想像
17	徐0媛	醫學史導論
18	翁0琳	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
19	高0涵	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
20	張0嫻	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
21	張0瑜	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
22	張0淇	重現臺北：遇見舊日的時光散步
23	許0慈	談鬼說怪－文學·文化·想像
24	曹0蓉	機器人學簡介
25	陳0妍	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
26	陳0	文學食堂－品味美食的N種方法
27	陳0姣	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
28	陳0樺	綠食力
29	陳0榛	專利與生活
30	陳0攸	重現臺北：遇見舊日的時光散步
31	陳0庭	醫學史導論
32	陳0真	文學食堂－品味美食的N種方法
33	葉0安	綠食力
34	蔡0艾	談鬼說怪－文學·文化·想像
35	蔣0晴	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
36	戴0婷	織物回收與再創

班級：高一樂

座號	姓名	選課結果
01	王0云	醫學史導論
02	吳0晨	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
03	李0臻	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
04	李0盈	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
05	汪0忻	社會議題探討與分析方法應用
06	周0瑋	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
07	林0蕾	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
08	林0欣	瘋設計：平面設計電腦繪圖
09	林0好	文學電影院
10	林0彩	系統思考與動態模擬
11	林0君	綠食力
12	邵0菱	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
13	張0穎	金融科技初探
14	張0瑜	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
15	許0煊	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
16	陳0璇	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
17	陳0穎	文學食堂—品味美食的N種方法
18	陳0婷	重現臺北：遇見舊日的時光散步
19	陳0璇	文學食堂—品味美食的N種方法
20	陳0真	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
21	陳0萱	織物回收與再創
22	傅0芸	綠食力
23	黃0茵	專利與生活
24	葉0芸	談鬼說怪—文學·文化·想像
25	廖0儀	醫學史導論
26	廖0而	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
27	劉0言	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
28	劉0美	文學電影院
29	劉0	織物回收與再創
30	歐00恩	談鬼說怪—文學·文化·想像
31	潘0恩	文學電影院
32	蔡0誼	醫學史導論
33	鄭0媛	醫學史導論
34	鄭0蔚	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
35	蘇0婷	文學食堂—品味美食的N種方法
36	蘇0喬	醫學史導論

班級：高一射

座號	姓名	選課結果
01	丁O淳	瘋設計：平面設計電腦繪圖
02	王O閑	社會議題探討與分析方法應用
03	包O蓉	談鬼說怪—文學·文化·想像
04	利O心	醫學史導論
05	吳O誼	重現臺北：遇見舊日的時光散步
06	吳O儀	科技倫理
07	吳O嫻	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
08	李O芯	織物回收與再創
09	李O恩	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
10	杜O家	文學電影院
11	阮O樂	醫學史導論
12	周O伶	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
13	周O好	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
14	林O彤	織物回收與再創
15	林O彤	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
16	邱O慈	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
17	邱O庭	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
18	施O薰	醫學史導論
19	張O瑄	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
20	張O瑜	機器人學簡介
21	張O涵	醫學史導論
22	梁O慈	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
23	許O琳	重現臺北：遇見舊日的時光散步
24	陳O	文學食堂—品味美食的N種方法
25	陳O仔	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
26	陳O璇	織物回收與再創
27	陳O玉	文學電影院
28	陳O均	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
29	黃O璇	織物回收與再創
30	黃O栢	醫學史導論
31	詹O怡	金融科技初探
32	廖O筑	醫學史導論
33	趙O均	機器人學簡介
34	鄭O昀	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
35	魏O軒	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
36	蘇O嫻	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術

班級： 高一御

座號	姓名	選課結果
01	王0妘	專利與生活
02	王0之	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
03	任0文	重現臺北：遇見舊日的時光散步
04	吳0芸	重現臺北：遇見舊日的時光散步
05	吳0翊	機器人學簡介
06	李0萱	綠食力
07	李0孺	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
08	李0萱	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
09	卓0軒	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
10	林0儀	瘋設計：平面設計電腦繪圖
11	林0文	綠食力
12	林0萱	綠食力
13	涂0珮	文學電影院
14	胡0芹	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
15	倪0真	重現臺北：遇見舊日的時光散步
16	張0珩	重現臺北：遇見舊日的時光散步
17	許0靖	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
18	許0群	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
19	許0薰	重現臺北：遇見舊日的時光散步
20	陳0慧	重現臺北：遇見舊日的時光散步
21	陳0汝	文學電影院
22	陳0安	文學電影院
23	陳0歆	談鬼說怪－文學·文化·想像
24	游0甯	嘻哈音樂與文化
25	黃0勻	文學食堂－品味美食的N種方法
26	黃0暄	文學電影院
27	黃0寧	機器人學簡介
28	黃0璇	文學食堂－品味美食的N種方法
29	楊0瑩	機器人學簡介
30	楊0安	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
31	葉0琦	醫學史導論
32	潘0融	醫學史導論
33	鄭0郡	文學電影院
34	鄭0妍	談鬼說怪－文學·文化·想像
35	盧0禎	談鬼說怪－文學·文化·想像
36	謝0琳	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動

班級：高一書

座號	姓名	選課結果
01	方0華	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
02	王0心	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
03	江0蓉	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
04	江0瑩	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
05	吳0嘉	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
06	李0諭	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
07	李0寧	文學電影院
08	汪0綦	機器人學簡介
09	周0卉	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
10	林0綸	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
11	林0	織物回收與再創
12	林0慈	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
13	胡0涵	談鬼說怪—文學·文化·想像
14	高0婷	綠食力
15	張0俐	宇宙幸福魔法學園～覺察·對話·反思·行動
16	張0庭	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
17	張0晏	織物回收與再創
18	梁0瑄	綠食力
19	郭0寧	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀
20	郭0薰	重現臺北：遇見舊日的時光散步
21	郭0薰	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
22	郭0伶	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
23	彭0曦	系統思考與動態模擬
24	黃0璘	金融科技初探
25	楊0臻	瘋設計：平面設計電腦繪圖
26	葉0韻	Fab Lab自造實驗室—數位製造技術
27	董0妍	重現臺北：遇見舊日的時光散步
28	劉0寧	綠食力
29	鄧0晴	談鬼說怪—文學·文化·想像
30	鄭0涵	暢遊世界—參加模擬聯合國會議
31	盧0伶	機器人學簡介
32	蕭0明	綠野仙蹤—綠色化學百寶變與創意小論文設計
33	戴0璇	機器人學簡介
34	謝0霓	Python程式設計
35	謝0緣	醫學史導論
36	簡0慈	新聞中的物理—讀報教育與媒體識讀

班級：高一數

座號	姓名	選課結果
01	丁0昕	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
02	方0瑜	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
03	何0晴	綠食力
04	吳0璇	文學電影院
05	吳0萱	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
06	李0媛	文學食堂－品味美食的N種方法
07	李0辰	社會議題探討與分析方法應用
08	沈0忻	文學電影院
09	周0妘	織物回收與再創
10	林0穎	談鬼說怪－文學·文化·想像
11	紀0心	文學電影院
12	范0馨	綠食力
13	孫0耘	綠食力
14	翁0喬	文學電影院
15	張0語	文學電影院
16	張0翎	綠野仙蹤－綠色化學百寶變與創意小論文設計
17	梁0溱	機器人學簡介
18	許0米	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
19	陳0杉	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
20	陳0嘉	Fab Lab自造實驗室－數位製造技術
21	陳0希	織物回收與再創
22	陳0澄	系統思考與動態模擬
23	陳0瑀	文學電影院
24	陳0芸	文學電影院
25	陳0安	文學電影院
26	曾0芯	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀
27	董0彤	嘻哈音樂與文化
28	綦0嘉	重現臺北：遇見舊日的時光散步
29	趙0廷	機器人學簡介
30	劉0妍	文學食堂－品味美食的N種方法
31	鄭0芊	文學電影院
32	鄭0芸	文學食堂－品味美食的N種方法
33	盧0君	重現臺北：遇見舊日的時光散步
34	蕭0文	織物回收與再創
35	賴0芯	新聞中的物理－讀報教育與媒體識讀