

國立陽明交通大學 函

地址：300093 新竹市大學路1001號
聯絡人：王建偉
聯絡電話：03-5712121 分機：56060
電子郵件：chweiwang@nycu.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年2月14日
發文字號：陽明交大高教字第1140005004號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明 (A096M0000Q_1140005004_doc1_1_Attach1.ods、
A096M0000Q_1140005004_doc1_1_Attach2.pdf、
A096M0000Q_1140005004_doc1_1_Attach3.pdf)

主旨：針對113學年度第2學期高中彈性自主學習課程需求，本校ewant育網開放教育平臺精選超過180門精彩線上課程，幫助高中生快速擬定自主學習計畫並進行學習補強和拓展興趣，歡迎貴校學生踴躍選修，請查照。

說明：

- 一、落實12年國民基本教育核心素養之自學精神，本校從ewant育網開放教育平臺的1000門磨課師課程中，挑選出超過180門適合高中生免費修課學習的精彩課程，並提供自主學習計畫範本，幫助高中生快速擬定自主學習計畫。可參考附件一課程清單。
- 二、本校ewant育網開放教育平臺自2013年成立，至今已與110所國內外大學和機構簽約合作，提供超過1000門課，累積63萬註冊使用者，為臺灣最大及最重要的開放式線上學習平臺。
- 三、數位時代來臨，每一位高中生都應具備線上學習經驗。線上學習的興起提供了更多元的學習方式，已成為國內外的



重要趨勢。ewant育網開放教育平臺希望藉此機會利用網路無遠弗屆、方便分享的優勢及各大學教學績優教授精心設計的大學磨課師課程，將大學多元而豐沛的學習資源導入高中職。

四、學習方式：使用本校ewant育網開放教育平臺課程影音、線上作業測驗與線上教材，不限學習時間和次數。

五、報名方式：即日起至2025年6月30日，至ewant育網開放教育平臺高中自主學習專區(<https://reurl.cc/M7nRy4>)免費註冊報名，報名方式可參考附件二。

六、檢附計畫海報供參。詳細計畫內容請至本校高中自主學習專區(<https://reurl.cc/M7nRy4>)查詢。

正本：全台高中職

副本：桃園市政府教育局、新北市政府教育局、基隆市政府、高等教育開放資源研究中心(均含附件)



	校名	體系	課名
1	中原大學	一般大學	Fundamental Design
2	中原大學	一般大學	超級英雄的物理學-從動漫畫及科幻電影學物理
3	中原大學	一般大學	音樂基礎訓練
4	中原大學	一般大學	楚漢相爭之職場競爭力
5	中原大學	一般大學	弓與弦的午茶時光
6	中原大學	一般大學	音樂時光隧道
7	中原大學	一般大學	讓數字說話的統計學
8	中原大學	一般大學	無所不在的經濟學
9	中原大學	一般大學	人工智慧導論
10	中原大學	一般大學	淺談醫學器材與原理
11	中原大學	一般大學	認識資訊科技
12	中原大學	一般大學	現代公民的量子素養
13	中原大學	一般大學	資訊科技商業應用
14	中原大學	一般大學	越說越好(一)
15	中原大學	一般大學	印尼語(一)-印是要尼說
16	中原大學	一般大學	做一台量子電腦回家吧
17	中原大學	一般大學	比超級電腦還厲害
18	中國文化大學	一般大學	物理學與創意思考
19	中國文化大學	一般大學	用Python 學通識物理
20	中國文化大學	一般大學	圖像中的藝術與文化
21	中國文化大學	一般大學	能源議題中的物理學基礎
22	中國文化大學	一般大學	大數據與資料視覺化1：開放資料庫與Power BI入門
23	中國文化大學	一般大學	三國演義的歷史世界
24	中國文化大學	一般大學	運算思維協助你找答案：利用運算思維進行最佳化問
25	中國文化大學	一般大學	運算思維讓你生活更方便：運算思維簡介與生活應用
26	中國文化大學	一般大學	運算思維讓你玩得更深入：利用運算思維進行休閒旅
27	南臺科技大學	技職體系	六週輕鬆學、開口說西班牙語
28	南臺科技大學	技職體系	大家來說西班牙語
29	南臺科技大學	技職體系	英文段落寫作
30	南臺科技大學	技職體系	李白(上)：天才李白
31	南臺科技大學	技職體系	虛擬實境故事與腳本敘述模式
32	嘉南藥理大學	一般大學	食實在在-藥保安康
33	嘉南藥理大學	一般大學	玩弄你的體脂肪
34	國立中正大學	一般大學	發展心理學
35	國立中正大學	一般大學	Python程式設計
36	國立中正大學	一般大學	國際人權法律與實務
37	國立中正大學	一般大學	普通心理學
38	國立中正大學	一般大學	印尼語組合屋式教學
39	國立中正大學	一般大學	印尼旅蛙來電了
40	國立中正大學	一般大學	菲律賓語解密 Paglilinaw sa Wikang Filipino
41	國立中正大學	一般大學	量子基礎線性代數
42	國立宜蘭大學	一般大學	生活中無所不在的物理
43	國立宜蘭大學	一般大學	宜蘭歷史踏查
44	國立宜蘭大學	一般大學	從古典看人生
45	國立宜蘭大學	一般大學	食在安心(實用篇)

46	國立宜蘭大學	一般大學	王陽明帶你打土匪：明朝心學的智慧發展史
47	國立宜蘭大學	一般大學	經濟學不難-邊際思考真簡單
48	國立宜蘭大學	一般大學	經濟學不難-理性決策真簡單
49	國立宜蘭大學	一般大學	經濟就在生活裡
50	國立宜蘭大學	一般大學	物理輕鬆學-元素與近代物理篇
51	國立宜蘭大學	一般大學	微分方程先導課程
52	國立宜蘭大學	一般大學	點食成金-畜產加工
53	國立宜蘭大學	一般大學	點食成金-穀物加工
54	國立宜蘭大學	一般大學	點食成金-蔬果加工
55	國立宜蘭大學	一般大學	點食成金-安心肉漿知多少
56	國立成功大學	一般大學	火與能源
57	國立成功大學	一般大學	運動團GO
58	國立成功大學	一般大學	音樂基本功：樂理概論
59	國立成功大學	一般大學	認識音樂的建築草圖：和聲初步
60	國立成功大學	一般大學	認識流行音樂和聲
61	國立成功大學	一般大學	安養照顧機構之復健運動設計
62	國立成功大學	一般大學	老年學
63	國立政治大學	一般大學	成為Python數據分析達人的第一堂課
64	國立政治大學	一般大學	探索人法地的智慧-土地資源概論
65	國立政治大學	一般大學	深度學習的原理及實務上的應用
66	國立故宮博物院	機構	走近故宮國寶：指掌千秋 - 檔案與書籍的守護者
67	國立故宮博物院	機構	走近故宮國寶：泥土的座標 - 陶瓷巡禮
68	國立故宮博物院	機構	走近故宮國寶：敬天格物 - 玉器的故事
69	國立故宮博物院	機構	走近故宮國寶：紙質載體 - 古籍、檔案、輿圖
70	國立東華大學	一般大學	蛙蛙狂想曲
71	國立東華大學	一般大學	魔法魔法許我一個想像的未來-奇幻大師托爾金與魔戒
72	國立東華大學	一般大學	歷史遊戲0與1
73	國立東華大學	一般大學	原住民族神話與當代藝術
74	國立東華大學	一般大學	自己的APP自己寫
75	國立東華大學	一般大學	廣告策略與企劃實務
76	國立東華大學	一般大學	原住民族法總論
77	國立東華大學	一般大學	原住民族傳統智慧創作保護法
78	國立清華大學	一般大學	感覺與知覺
79	國立清華大學	一般大學	探索臺灣當代金工藝術(-)
80	國立清華大學	一般大學	智慧財產權法概論
81	國立清華大學	一般大學	聽我台灣的聲音
82	國立臺中科技大學	技職體系	醫護營養
83	國立臺中科技大學	技職體系	結合MR與經絡按摩專案之開發
84	國立臺中科技大學	技職體系	運用VR技術於醫療儀器學習之專案開發
85	國立臺北科技大學	技職體系	食醫住行英文遊
86	國立臺北科技大學	技職體系	印尼文化語言
87	國立臺北科技大學	技職體系	馬來西亞語言文化
88	國立臺北科技大學	技職體系	創業計畫書撰寫
89	國立臺北科技大學	技職體系	人機介面實作與評估
90	國立臺北科技大學	技職體系	攜帶與穿戴式AR應用體驗設計
91	國立臺北護理健康大學	一般大學	用英文看世界

92	國立臺北護理健康大學	一般大學	緊急救護-黃金救命五分鐘
93	國立臺灣海洋大學	一般大學	英文摘要輕鬆寫
94	國立臺灣海洋大學	一般大學	認識二十一世紀的綠金-藻類
95	國立臺灣海洋大學	一般大學	鯊魚知多少
96	國立臺灣海洋大學	一般大學	用程式學生命科學·用生命科學學運算思維
97	國立陽明交通大學	一般大學	生活中的機器人科技
98	國立陽明交通大學	一般大學	銀髮心理與生活
99	國立陽明交通大學	一般大學	EXCEL與統計分析
100	國立陽明交通大學	一般大學	孫子兵法與企業經營
101	國立陽明交通大學	一般大學	中國佛教史
102	國立陽明交通大學	一般大學	翻轉學習力：省力讀書有門道
103	國立陽明交通大學	一般大學	陪伴寶貝健康長大：淺談小兒常見疾病
104	國立陽明交通大學	一般大學	性與醫學
105	國立陽明交通大學	一般大學	半導體與地緣政治
106	國立陽明交通大學	一般大學	解鎖大腦·腦力全開
107	國立雲林科技大學	技職體系	情感教育
108	國立雲林科技大學	技職體系	當代應用心理學
109	國立雲林科技大學	技職體系	社會心理學
110	國立高雄科技大學	技職體系	解開身體密碼-健康停損 so easy
111	國立高雄科技大學	技職體系	初級日語-台日自由行
112	國立高雄科技大學	技職體系	日語筆記 - 臺灣節慶知多少？
113	國立高雄科技大學	技職體系	英語發音技巧
114	國立高雄科技大學	技職體系	高雄港的故事
115	國立高雄科技大學	技職體系	航運業的戰鬥盔甲-海上保險知識的基本功
116	國立高雄科技大學	技職體系	輕鬆學管理
117	國立高雄科技大學	技職體系	暢遊德國-觀光德語一把罩
118	大同大學	一般大學	自造者工具使用實務
119	大同大學	一般大學	設計表現方法-創意影像製作
120	大同大學	一般大學	跳跳與小巴-解鎖平面設計
121	大葉大學	一般大學	管理百寶箱
122	實踐大學	一般大學	智慧服務之雲計算基礎
123	實踐大學	一般大學	智慧零售
124	實踐大學	一般大學	智慧服務與大數據分析
125	崑山科技大學	技職體系	背包客日語
126	慈濟大學	一般大學	生物分子研究史-細胞溝通篇
127	慈濟大學	一般大學	生物分子研究史-演化遺傳篇
128	慈濟大學	一般大學	食物能量解密
129	慈濟大學	一般大學	發現中醫藥膳學
130	慈濟大學	一般大學	星球的水與資源永續利用
131	慈濟大學	一般大學	永續星球面面觀-打造綠色生活環境
132	慈濟大學	一般大學	人文與正向教育
133	慈濟大學	一般大學	與悲傷共舞
134	慈濟大學	一般大學	細說台灣南島
135	東吳大學	一般大學	MVP夢工場-籃球技術訓練
136	東吳大學	一般大學	MVP夢工場-排球技術訓練
137	東海大學	一般大學	真菌的繽紛與應用

138	東海大學	一般大學	笑話聽讀講輕鬆學英文
139	樹德科技大學	技職體系	有機農業生產-土壤管理要領與實務
140	樹德科技大學	技職體系	渾身是競-國際電競賽事轉播實務
141	樹德科技大學	技職體系	性致博博-21世紀性學導論
142	正修科技大學	技職體系	成為藝術家·你準備好了嗎?藝術家指南
143	正修科技大學	技職體系	運算思維與創意程式
144	淡江大學	一般大學	非常村上春樹
145	淡江大學	一般大學	物聯網概論
146	淡江大學	一般大學	AI素養與思維
147	淡江大學	一般大學	AI智慧創新與應用
148	淡江大學	一般大學	探索·海洋·珍寶
149	美和科技大學	技職體系	異趣學習的奇幻化學之旅
150	臺北醫學大學	一般大學	蒸、煮、炒、炸玩中藥
151	臺北醫學大學	一般大學	吃中藥愛注意
152	臺北醫學大學	一般大學	食在享壽2.0
153	臺北醫學大學	一般大學	社會企業在生醫管理之理論與實踐
154	臺北醫學大學	一般大學	健康零碳生活
155	臺北醫學大學	一般大學	健身運動營養
156	臺北醫學大學	一般大學	營養AI影像辨識
157	臺北醫學大學	一般大學	醫藥大小事，都是我們的事
158	臺北醫學大學	一般大學	正念概論及應用
159	臺北醫學大學	一般大學	打造具療癒效果之沉浸體驗
160	臺北醫學大學	一般大學	高齡運動與健康
161	臺北醫學大學	一般大學	你應該知道的失智症
162	臺北醫學大學	一般大學	醫療情境中的情緒與需求
163	臺北醫學大學	一般大學	認知功能與行為測量
164	臺北醫學大學	一般大學	數位人體結構及經絡穴位
165	臺北醫學大學	一般大學	VR教材開發以吞嚥解剖構造為例
166	輔仁大學	一般大學	人魚線研究院-從認識骨骼、肌肉與關節的構造和運動
167	輔仁大學	一般大學	APP玩家必學-App Inventor 2資料庫專題實戰
168	輔仁大學	一般大學	BI達人養成-大數據分析及視覺化實戰
169	輔仁大學	一般大學	與小小孩共譜幸福的樂章
170	輔仁大學	一般大學	營養不能少
171	輔仁大學	一般大學	心靈不簡單
172	長榮大學	一般大學	環境保育-福爾摩沙的根與芽
173	長榮大學	一般大學	機器學習實務
174	長榮大學	一般大學	資料新聞學
175	長榮大學	一般大學	投資理財學：夢想金放大術，滾出人生的第一桶金！
176	長榮大學	一般大學	大數據分析2.0：解密21世紀的數據行銷新思維
177	長榮大學	一般大學	成為前端設計師：透過HTML + CSS學習網頁設計
178	長榮大學	一般大學	學會用數據說故事的魔法：資料視覺化設計
179	長榮大學	一般大學	從觀念到實戰：資料庫應用大無限
180	長榮大學	一般大學	為地球守住1.5度C：溫室氣體與碳排中和
181	長榮大學	一般大學	綠金時代：新能源轉型與再生
182	高雄醫學大學	一般大學	幸福入門-正向心理學 2.0精進版
183	國立高雄大學	一般大學	觀光泰語(一)

184	國立高雄大學	一般大學	觀光泰語(二)
185	國立中興大學	一般大學	數位輔助-YouTube英語看世界

授課教師	影音時	週次	對應學群1	對應學群2	對應學群3	對應群科1	對應群科2	對應群科3
黃文宗	11	6	建築設計	藝術		設計	藝術	
許經菱,施奇廷	15	8	數理化			動力機械		
陳文婉	18	8	藝術			藝術		
曾陽晴	14	13	社會心理	文史哲		商業與管理	一般科目	
簡山根	6	8	藝術	外語		藝術	外語	
陳文婉	6	7	藝術			藝術		
皮世明	6	13	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
江長周	8	13	管理	財經		商業與管理		
余執彰,張元翔	6	8	資訊	工程		電機與電子		
葛宗融	6	6	醫藥衛生			家政	機械	
朱守禮,吳宜鴻	6	8	資訊	工程		電機與電子		
陳志宇,黃琮暉	6	7	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
賴正育	6	7	資訊	工程		電機與電子		
楊南進	10	14	外語			外語	餐旅	
吳羽芊	18	10	外語			外語	餐旅	
陳志宇,黃琮暉	6	8	資訊	工程	數理化	電機與電子		
陳志宇,黃琮暉	6	8	資訊	工程	數理化	電機與電子		
鄒忠毅	18	18	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
鄒忠毅	12	12	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
連啟元	18	18	藝術	文史哲		藝術	設計	
鄒忠毅	6	4	數理化	地球環境		動力機械	農業	一般科目
鄒忠毅	6	4	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
連啟元	20	18	文史哲			藝術	一般科目	
鄒忠毅	6	7	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
鄒忠毅	8	7	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
鄒忠毅,連啟元	8	7	資訊	數理化	遊憩運動	電機與電子	一般科目	餐旅
王鶴巖	6	7	外語			外語		
王鶴巖	6	7	外語			外語		
王鶴巖,陳怡真	6	7	外語			外語		
馬美娟	15	6	文史哲			一般科目		
廖世傑	8	8	資訊	藝術	建築設計	設計	藝術	機械
王美苓,陳秋蘭,	7	8	醫藥衛生			食品		
黃惠玲	4	4	醫藥衛生			食品		
黃世瑋	6	6	社會心理			家政	一般科目	
蔡政宇、戴涓琪	6	6	資訊	數理化		電機與電子	一般科目	
謝國欣	16	8	法政			一般科目		
龔充文	6	6	社會心理			家政	一般科目	
何德華	18	9	外語			外語	餐旅	
何德華	18	13	外語		外語	外語	餐旅	
何德華	18	9	外語			外語	餐旅	
游寶達	6	6	數理化	工程		一般科目		
朱達勇,谷天心,	18	9	數理化			一般科目		
陳復	6	7	文史哲	藝術		餐旅	藝術	
陳復	16	7	文史哲			一般科目		
陳淑德	12	12	醫藥衛生			食品		

陳復	12	12	文史哲			一般科目		
林雲雀	6	13	財經	管理		商業與管理		
林雲雀	6	6	財經	管理		商業與管理		
林雲雀	6	13	財經	管理		商業與管理		
朱達勇,谷天心,	6	6	數理化			一般科目		
張介仁	6	6	數理化			一般科目		
李意娟	6	8	醫藥衛生			食品		
李意娟	6	8	醫藥衛生			食品		
李意娟	6	8	醫藥衛生			食品		
李意娟	6	8	醫藥衛生			食品		
林大惠	11	11	數理化	地球環境		機械	農業	一般科目
林麗娟	8	8	遊憩運動			一般科目		
楊金峯	9	9	藝術			藝術		
楊金峯	9	9	藝術			藝術		
楊金峯	9	9	藝術			藝術		
洪菁霞	6	15	生命科學	社會心理	教育	家政		
翁慧卿,李世代,	6	6	生命科學	社會心理	教育	家政		
蔡炎龍	7	16	資訊	工程		電機與電子		
顏愛靜	9	18	遊憩運動	地球環境	生物資源	農業	商業與管理	
蔡炎龍	7	9	資訊	管理	工程	電機與電子		
國立故宮博物院	4	16	文史哲	藝術		藝術	餐旅	
國立故宮博物院	5	16	文史哲	藝術		藝術	餐旅	
國立故宮博物院	4	18	文史哲	藝術		藝術	餐旅	
國立故宮博物院	4	16	文史哲	藝術		藝術	餐旅	
楊懿如	9	9	生命科學	地球環境	生物資源	農業		
朱嘉雯	6	7	文史哲			藝術		
潘宗億,陳昱秀	10	11	文史哲	資訊		電機與電子	一般科目	
浦忠成,王昱心	9	9	文史哲	藝術		藝術	設計	
顏士淨	3	6	資訊	工程		電機與電子		
陳怡廷,黃毓超	9	9	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
蔡志偉	10	12	法政	文史哲		商業與管理		
蔡志偉	10	12	法政	文史哲		商業與管理		
焦傳金	6	6	醫藥衛生	生命科學	生物資源	一般科目		
江怡瑩	6	6	建築設計	藝術		設計	藝術	
楊千旻、洪淳瑛	36	12	法政			商業與管理		
陳孟亨	24	12	藝術			藝術		
湯曉君	10	13	醫藥衛生			食品	家政	
黃天麒,黃啓方	9	9	醫藥衛生	資訊		電機與電子	家政	
戴偉勝,謝佩倫	9	9	醫藥衛生	資訊		電機與電子	家政	
林澄億,林家薇,	6	4	外語			外語	餐旅	
王麗蘭	8	8	外語			外語	餐旅	
王麗蘭	12	12	外語			外語	餐旅	
姚長安	3	5	管理	文史哲		商業與管理		
陳圳卿	16	10	資訊	工程		電機與電子	機械	
傅子恒,陳圳卿	12	10	資訊	工程		電機與電子	機械	
林淑雯,譚延綸	6	7	外語			外語	餐旅	

張靜芬	8	11	醫藥衛生			家政		
黃如瑄	5	6	外語			外語		
張睿昇	6	8	生物資源	地球環境	生命科學	水產	食品	化工
莊守正	6	8	生物資源	地球環境	生命科學	水產	農業	
廖柏凱	10	13	生物資源	資訊	工程	農業	電機與電子	水產
楊谷洋	6	8	資訊	工程		電機與電子		
黃植懋	12	9	生命科學	社會心理	教育	家政		
唐麗英	6	8	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
虞孝成	12	12	管理	財經	文史哲	商業與管理		
釋慧璉	18	18	文史哲	藝術		藝術		
陳鏗任	2	3	教育			一般科目		
楊令瑀等 9 位	9	8	醫藥衛生			家政		
黃志賢,黃奕燊,	6	6	醫藥衛生			家政		
黃欽勇,黃逸平	4	4	資訊	工程		電機與電子	機械	
王培寧,彭詩惟	6	6	教育			一般科目	農業	
陳斐娟	11	15	社會心理			家政	一般科目	
劉威德	18	18	社會心理			家政	一般科目	
劉威德	9	18	社會心理			家政	一般科目	
呂明秀,陳秀惠	10	10	醫藥衛生	遊憩運動		一般科目		
葉淑華	9	10	外語			外語	餐旅	
葉淑華	6	7	外語			外語	餐旅	
張蘭心	4	6	外語			外語		
王御風	6	7	文史哲			餐旅		
曾文瑞	6	14	建築設計	工程		動力機械	機械	
陳志誠	5	9	管理	財經		商業與管理		
翁幸瑜	4	6	外語			外語	餐旅	
楊朝陽,陳明秀,	1	9	建築設計	藝術		設計	機械	藝術
翁鉅奇	3	6	藝術	建築設計		設計	藝術	
翁鉅奇	3	6	藝術	建築設計		設計	藝術	
鄭焜中	8	8	社會心理	管理		商業與管理		
李孟晃,金力鵬,	6	6	資訊	工程		電機與電子		
全非凡	6	6	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
李孟晃,李建國,	6	6	管理	資訊		商業與管理	電機與電子	
張婷婷	12	10	外語			外語	餐旅	
陳文盛,周成功,	7	7	醫藥衛生			食品		
陳文盛,周成功,	7	7	醫藥衛生			食品		
李惠春	7	7	醫藥衛生			食品		
賴尚志	18	9	醫藥衛生			食品		
邱奕儒	7	7	生物資源	地球環境	遊憩運動	農業		
邱奕儒	9	7	生物資源	地球環境	遊憩運動	農業		
林曉君	6	8	社會心理			家政		
釋純寬	6	10	社會心理			家政		
許木柱	9	10	文史哲			一般科目		
東方介德	18	9	遊憩運動			一般科目		
張恩崇,蔡書涵	18	9	遊憩運動			一般科目		
汪碧涵	9	9	醫藥衛生	生物資源	生命科學	農業	食品	化工

陳順龍	10	12	外語			外語	
陳立夫	6	6	遊憩運動	生物資源	地球環境	農業	動力機械
蘇中和,蔣天華,	6	6	遊憩運動	資訊		商業與管理	電機與電子
邱育佳,黃詠瑞	6	7	醫藥衛生	文史哲	生命科學	家政	
許惠蜜	9	11	藝術	建築設計		藝術	設計
林進益,謝隆斌	9	12	資訊	工程		電機與電子	
曾秋桂,內田康,	6	6	文史哲			外語	一般科目
張志勇	6	6	資訊	數理化		電機與電子	
張志勇	6	6	資訊	工程		電機與電子	
游國忠	6	6	資訊	工程		電機與電子	
劉金源	6	6	工程	生物資源	地球環境	電機與電子	水產
洪耀釗	6	10	數理化			化工	一般科目
王靜瓊、李佳蓉	8	10	醫藥衛生			食品	
王靜瓊、李佳蓉	6	13	醫藥衛生			食品	
趙振瑞	6	15	醫藥衛生			食品	
郭乃文,蕭育仁,	6	6	醫藥衛生			商業與管理	
胡景堯,莊定武,	5	5	生物資源	地球環境	生命科學	餐旅	農業
鍾雨純,林雅麗,	4	4	遊憩運動	醫藥衛生		一般科目	
謝榮鴻,廖源柏	6	5	醫藥衛生	資訊		食品	電機與電子
李佳蓉	12	6	醫藥衛生			食品	
楊政達,黃懿民	6	6	醫藥衛生	社會心理		家政	
楊政達,張麒威,	6	6	醫藥衛生	社會心理	遊憩運動	家政	藝術
林立峯	6	9	醫藥衛生	社會心理	遊憩運動	家政	
曾祥非,黃立楷,	6	9	醫藥衛生	社會心理		家政	
韓德彥	6	9	醫藥衛生	社會心理		家政	
徐慈妤	6	9	醫藥衛生	社會心理		家政	
陳淑華,吳善弘	6	9	醫藥衛生	社會心理		家政	
楊政達,余權航	5	5	醫藥衛生	資訊		食品	電機與電子
王霏,王嘉銓	13	9	遊憩運動	醫藥衛生		一般科目	
劉富容	7	7	資訊	工程		電機與電子	
劉富容	6	8	管理	資訊		商業與管理	電機與電子
涂妙如	6	6	教育			家政	
駱菲莉,劉沁瑜,	6	6	醫藥衛生			食品	
劉同雪,林慧麗,	6	6	醫藥衛生			食品	家政
謝議霆	10	10	生物資源	地球環境	生命科學	餐旅	農業
周信宏	10	11	資訊	管理	工程	電機與電子	商業與管理
吳裕勝,柯志鴻	4	4	資訊	文史哲		電機與電子	
陳振宇	4	4	財經	管理		商業與管理	
何海鳳,張瑛瑛	6	6	管理	資訊		電機與電子	商業與管理
柯志鴻	9	11	資訊	工程		電機與電子	
林清峰	10	11	管理	資訊	工程	商業與管理	電機與電子
柯志鴻	10	11	管理	資訊	工程	商業與管理	電機與電子
丁碧慧,林傑劭	11	11	地球環境	生物資源		農業	
賴信志	12	9	地球環境	生物資源		農業	電機與電子
吳相儀	10	9	社會心理			家政	
潘婉玲	9	9	外語			外語	餐旅

潘婉玲	9	9	外語		外語	餐旅	
蔡孟勳,Chang	10	17	外語		外語		

NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
課程改名
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

NEW

NEW

113學年度 ewant平台高中彈性自主學習課程

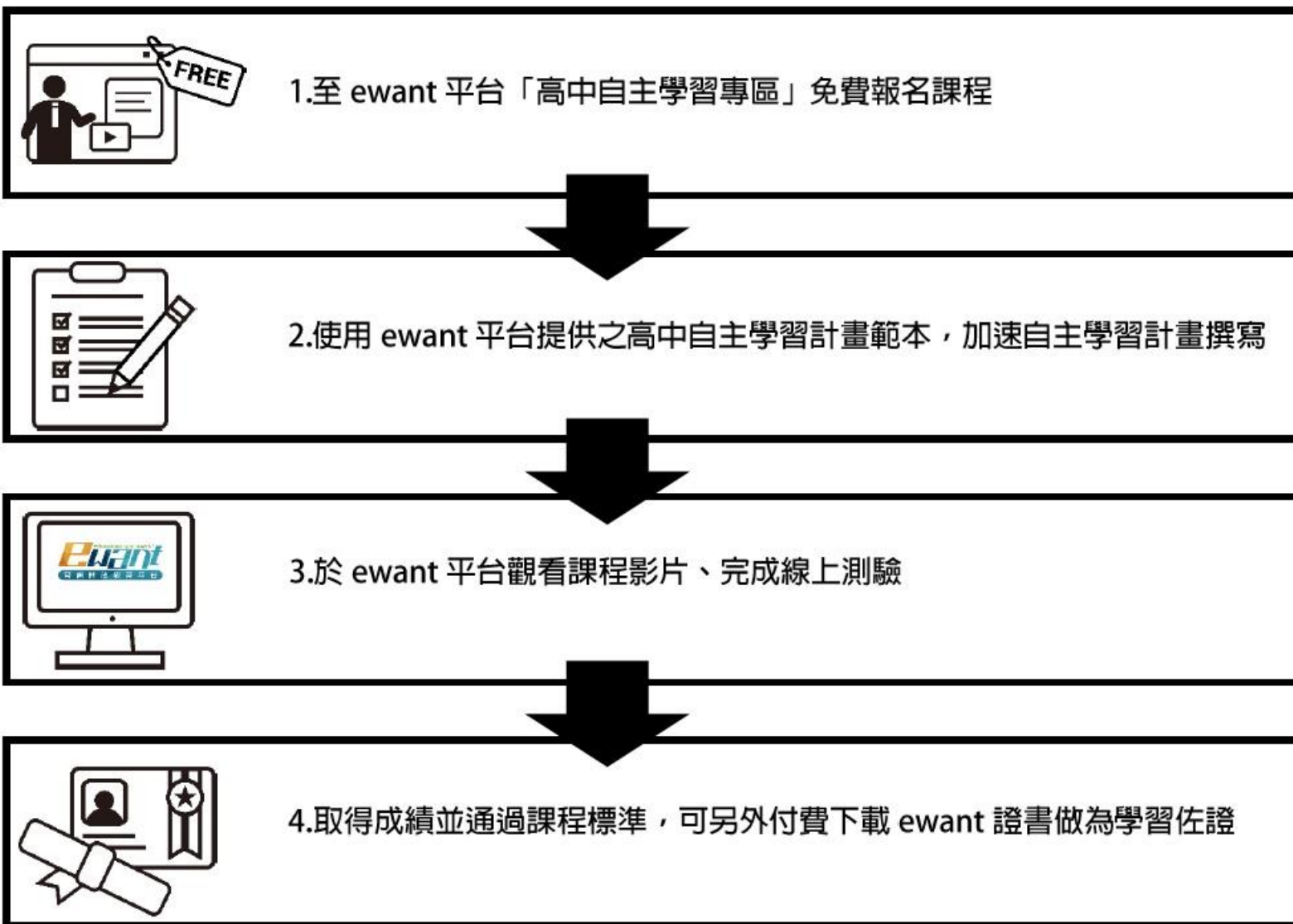


報名流程

如何開始自主學習

- ▶ 一、報名方式：至ewant育網開放教育平台的「高中自主學習專區」線上註冊帳號免費報名
- ▶ 二、報名時間：即日起至2025年6月30日
- ▶ 三、課程開放時間：2024年7月1日
(部分課程2024年9月1日開放)
- ▶ 四、學習方式：至ewant育網開放教育平台
(www.ewant.org)觀看課程影音並完成線上測驗

五、進行方式：



報名流程

- ▶ 一、至ewant育網開放教育平台(www.ewant.org)，點擊右上角「登入」進行註冊。



- ▶ 二、填寫帳號密碼等資料後，點擊「申請一個新帳號」。(紅色欄位為必填)

新帳號

▶ 展開全部

▼ 請選擇您的帳號名稱和密碼

電子郵件信箱 !

密碼 !

▼ 更多細節

電子郵件信箱 !

電子郵件(再次確認) !

姓氏 !

名字 !

縣/市

國家

▶ 個人資料 (請點選填寫!)

- ▶ 三、完成帳號申請並成功登入後，請至「高中自主學習專區」(<https://reurl.cc/M7nRy4>) 選擇您喜歡的課程。(或從ewant首頁=>高中生=>高中自主學習專區 進入)

ewant 課程探索 合作夥伴 最新消息 search 您尚未登入或註冊 (點此登入) 繁體中文 (zh_tw)

高中自主學習專區

歡迎高中同學
來體驗大學課程!

首頁

高中自主學習專區 說明指南

113學年度

有機農業生產 土壤管理要領與實務 2020秋季班 2020年10月04日~2020年11月15日 有機農業生產—土壤管理... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 樹德科技大學	環境保育 福爾摩沙的根與芽 與農大學 康淑娟老師 環境保育-福爾摩沙的根... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 興農大學	運算思維與創意思考 Computational Thinking & Creativity 運算思維與創意思考 (1... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 正修科技大學	探索人地關係的哲學 土地與環境哲學 探索人地關係的哲學—土地... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 國立政治大學
藝術家指南 成為藝術家 你準備好了嗎? 成為藝術家,你準備好了... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 正修科技大學	python數據分析達人 python數據分析達人 成為Python數據分... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 國立政治大學	創業's成本分析 創業的成本分析 (110... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 大葉大學	英語聽講輕鬆學英文 英語聽講輕鬆學英文 (... 自2021/07/01 ~ 2022/06/30 東海大學

- ▶ 四、進入課程後點擊「報名學習」加選課程，加選之課程將於2024年7月1日開放。(部分課程於2024年9月1日開放)

The screenshot shows the Ewant website interface. At the top, there is a navigation bar with the Ewant logo, menu items for '課程探索', '合作夥伴', and '最新消息', a search bar, and user options for 'ewant.學生' and '繁體中文 (zh_tw)'. Below the navigation bar is a section titled '課程資訊'. The main content area features a course card for '生活中的機器人科技 (113高中自主學習)'. The card includes a thumbnail image with the text '生活中的機器人科技' and '自主學習'. To the right of the thumbnail, the course title is displayed, followed by the instructor '楊谷洋' and the institution '國立陽明交通大學'. Below this, the course dates are listed as '2024/07/01~2025/06/30' and '6小時/8週 (尚未開始)', along with the registration deadline '報名至: 2025/06/30'. A red box highlights the '報名學習' button. To the right of the course information is a video player showing the Ewant logo and the text 'education you want!'. Below the video player is a navigation bar with tabs for '摘要', '課程目標', '授課教師', '課程進度表', '課程內容', '評分標準', and '證書資訊'.

ewant.學生 繁體中文 (zh_tw)

課程資訊

生活中的機器人科技 (113高中自主學習)

教師: 楊谷洋
國立陽明交通大學

2024/07/01~2025/06/30 6小時/8週 (尚未開始)
報名至: 2025/06/30

報名學習

高中自主學習專區

摘要 課程目標 授課教師 課程進度表 課程內容 評分標準 證書資訊

▶ 五、點選「報名學習」。

The screenshot displays the Ewant website interface. At the top, there is a navigation bar with the Ewant logo, menu items like '課程探索', '合作夥伴', and '最新消息', a search bar, and user information 'ewant.學生' and '繁體中文 (zh_tw)'. The main content area is titled '課程資訊' and features a course card for '生活中的機器人科技 (113高中自主學習)'. The course card includes the instructor '楊谷洋', the university '國立陽明交通大學', and dates '2024/07/01~2025/06/30'. A red '報名學習' button is visible on the course card. A confirmation dialog box is overlaid on the page, containing the text: '請詳閱報名課程榮譽條款，並按下「報名學習」鍵，即可報名成功。請耐心等待網頁跑完，不要中途關閉頁面唷！'. The dialog box has a '報名學習' button highlighted with a red rectangle and a '取消' button.

- ▶ 六、填寫基本資料後點擊「完成」，即完成報名。

高中自主學習課程 🏠 / 高中自主學習課程

報名資料填寫

課程名稱： 生活中的機器人科技 (113高中自主學習)

姓名： ewant.學生

Email： stu01@ewant.org

學員資訊

真實姓名：

性別： 男 女

身分： 高中職學生 高中職教師 其他

學校：

年級：

家庭狀態： 符合低收入戶、中低收入戶、清寒身分或特殊境遇家庭
※符合上述身分者享有證書優惠，請另外於課程中上傳相關位證進行資格審核。

我已閱讀「服務條款」和「榮譽條款」並同意

- ▶ 七、點擊「進入課程」即可開始學習。

The screenshot shows the Ewant website interface. At the top is a dark blue navigation bar with the Ewant logo, menu items like '課程探索', '合作夥伴', and '最新消息', a search bar, a user profile icon, and a language dropdown set to '繁體中文 (zh_tw)'. Below this is a white header with the title '課程資訊'. The main content area features a course card for '生活中的機器人科技 (113高中自主學習)'. The card includes a thumbnail with a robot illustration, the course title, instructor '楊谷洋', university '國立陽明交通大學', dates '2024/07/01~2025/06/30', and duration '6小時/8週 (尚未開始)'. A red box highlights the '進入課程' button. To the right is a video player showing the Ewant logo. At the bottom is a dark navigation bar with tabs: '摘要', '課程目標', '授課教師', '課程進度表', '課程內容', '評分標準', and '證書資訊'.

education you want!
Ewant
有網無界教育平台

課程探索 ▾ 合作夥伴 最新消息 search 繁體中文 (zh_tw) ▾

課程資訊

自主學習

生活中的機器人科技 (113高中自主學習)

教師: 楊谷洋
國立陽明交通大學

2024/07/01~2025/06/30 6小時/8週 (尚未開始)
報名至: 2025/06/30

進入課程

高中自主學習專區

education you want!
Ewant

0:00 / 0:49

摘要 課程目標 授課教師 課程進度表 課程內容 評分標準 證書資訊

- ▶ 八、請自行安排時間進入課程觀看課程影音和完成線上測驗。

The screenshot shows the ewant learning platform interface. The top navigation bar includes the ewant logo, a user profile icon, and a language dropdown set to '繁體中文 (zh_tw)'. On the left, a sidebar menu lists various course management options: 課程資訊, 課程綱要, 內容管理, 公告, 課程地圖 (highlighted with a red box), 影音, 教材, 作業測驗, 討論區, 問卷, 延伸資源, 學習管理 (checked), 成績檢視, and 總成績. The main content area displays the course title '生活中的機器人科技 (113高中自主學習)' and a progress indicator '您的進度'. Below this, there is a '公告' section and a list of course units. The units are organized into three main topics (主題 1, 2, 3). Unit 1 is 'ewant學習簡單上手：學習平台功能教學'. Unit 2 is '認識機器人', which includes sub-units '1-1 機器人的定義', '1-2 機器人的前世今生', and '1-3 現代機器人故事之父', along with a '第一單元小考'. Unit 3 is '工業機器人', which includes sub-units '2-1 工業機器人從何而來、所為何來' and '2-2 工業機器人的強項與弱點'. Each unit has a play button icon and a checkbox for completion status.

ewant 學習平台

繁體中文 (zh_tw)

課程資訊

課程綱要

內容管理

公告

課程地圖

影音

教材

作業測驗

討論區

問卷

延伸資源

學習管理

成績檢視

總成績

生活中的機器人科技 (113高中自主學習)

您的進度

公告

全部展開 全部縮合

指引：點按單元名稱將顯示或隱藏該單元

1 ▶ ewant學習簡單上手：學習平台功能教學 主題 1

2 ▼ 認識機器人 主題 2

- ▶ 1-1 機器人的定義
- ▶ 1-2 機器人的前世今生
- ▶ 1-3 現代機器人故事之父
- ▶ 第一單元小考

3 ▼ 工業機器人 主題 3

- ▶ 2-1 工業機器人從何而來、所為何來
- ▶ 2-2 工業機器人的強項與弱點

修課證明下載

- ▶ 一、取得成績並通過課程標準的隔天，可以另外付費下載電子版修課通過證明做為學習成果之佐證。
- ▶ 詳細證書下載流程說明請點這裡。



認證字號 00000000000004 號

修課通過證明

ewantcourse admin

樣本

參加國立陽明交通大學唐麗英老師所開課之
「EXCEL 數據統計分析 (113 高中自主學習)」線上課程
課程時間 :2024-07-01 - 2025-06-30)

依照「ewant育網」開放教育平臺上的修課成績，核發修課通過證明一份。

國立陽明交通大學
工業工程與管理學系
授課教師

唐麗英

育網開放 Ewant 台
育網開放教育平台

發證日期：2018 年 01 月 01 日

本文件僅代表完成此學程之學習通過證明，並不具任何學分之效力性，特此聲明。




教育再進化，單挑你的學習力



 官方網站



 粉絲專頁




 追蹤IG



 加入好友



 追蹤推文