



國立空中大學

新生入學 學習指引

PS：若有更動，以最新公告為準，請隨時注意網頁公告

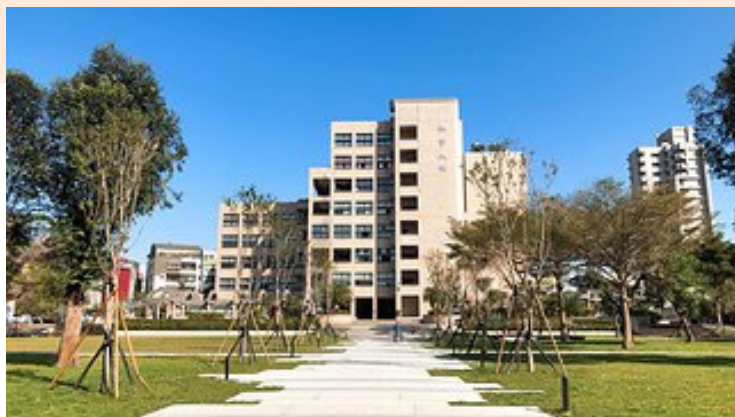
學生事務處 製作

113 年 8 月 12 日



學務處及學習指導中心關心您

目錄



1 ▶ 一、開學指引

3 ▶ 二、信箱使用指引

6 ▶ 三、課輔指引

9 ▶ 四、面授指引

15 ▶ 五、作業指引

19 ▶ 六、考試指引

21 ▶ 七、網路選課指引

28 ▶ 八、行動數位學習指引

31 ▶ 九、行動化服務系統指引



學生學習指引

一、開學指引

請同學於課程開播日以後，自行上網重新設定個人密碼。設定個人密碼步驟 (如圖1-1至圖1-3所示): 登入空大首頁→點選**在校生**→**電腦網路支援**→**教務行政資訊系統線上操作手冊**→依序作變更即可。密碼更改完成後，請關閉所有瀏覽視窗，再次登入空大首頁，即可使用新密碼登入數位學習平台進行數位課程學習、使用教務行政資訊系統、學生信箱及空大app。



圖1-1：空大首頁



【新生入學請重新設定密碼喔!!】
配合政府及學校資安規定，新生入學後皆須重新設定個人密碼(學生密碼有效期限為1年)，期限後須再更新密碼。

學生學習指引

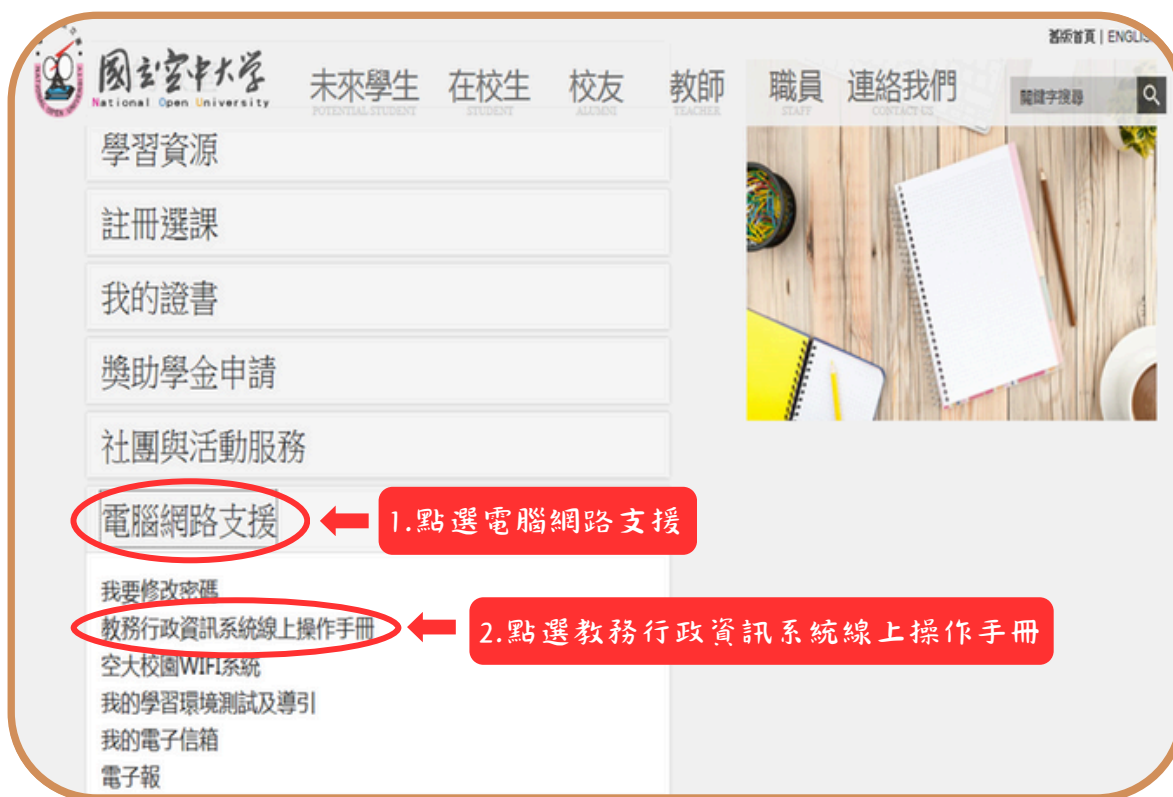


圖1-2：在校生入口網頁



圖1-3：教務行政資訊系統線上操作手冊網頁

學生學習指引

二、信箱使用指引

(一)同學可以由空大首頁點選在校生→電腦網路支援→我的電子信箱→輸入帳號(學號)及密碼進入學生專用信箱，在空大求學時可用於作業寄發與不定時接收學生事務處傳送「e-mail 最大班」電子郵件之貼心小叮嚀與校務重要訊息，希望同學善加利用，信箱開啟步驟（如圖2-1～2-2所示）。



圖2-1：在校生入口網頁



【學校提供學生電子信箱喔!!】學校提供每位學生電子信箱，學校各處室不定時會寄發信件，上課老師也可能利用此信箱與學生聯絡喔。

學生學習指引



圖 2-2：學生信箱系統登入網頁

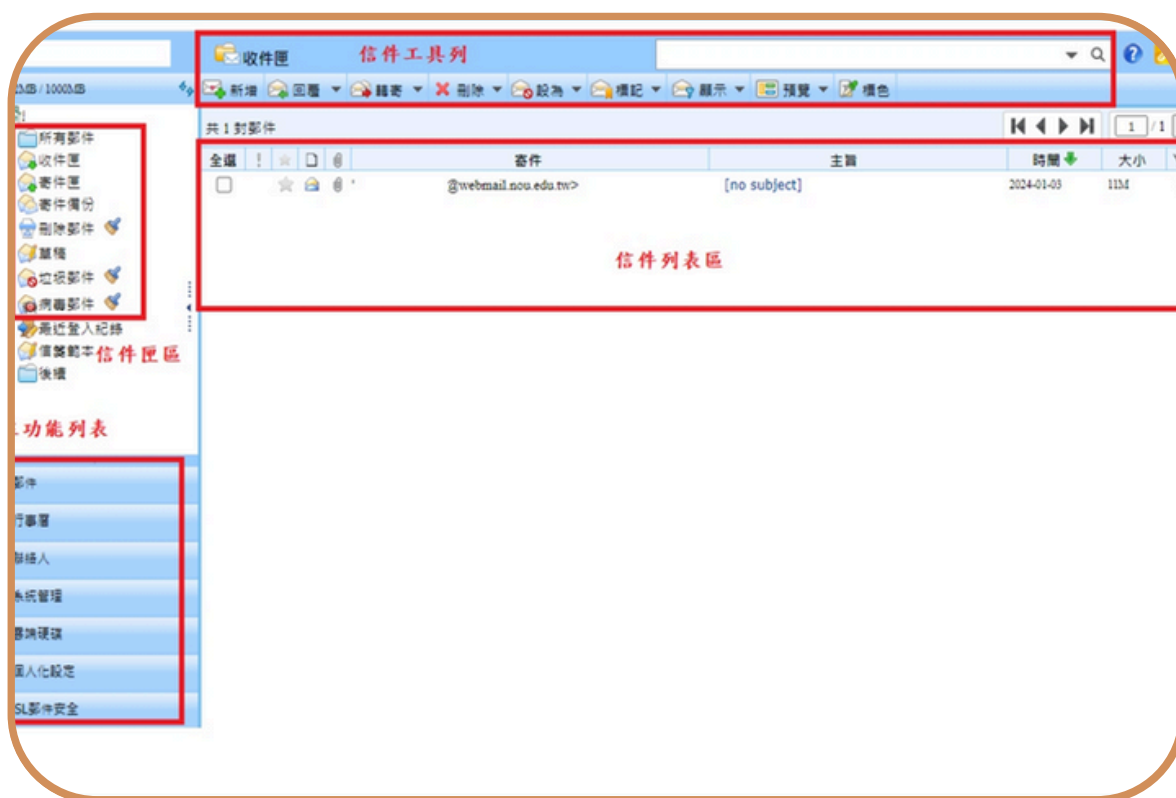


圖2-3：學生信箱介面

學生學習指引

(二)因學校空大學生信箱容量不大，請同學務需經常開啟信箱收件並刪除過期信件，或建議同學轉設較大容量之收信，學生信箱相關教學設定步驟請參考如圖2-4所示之操作，爾後同學務必時常登入學生信箱及收取學校寄送之電子郵件。

(可參考教學連結<https://nd.nou.edu.tw/webmail.html>)

兼任教師/學生郵件系統說明

教職員郵件系統說明 兼任教師/學生郵件系統說明 退休人員郵件系統說明

兼任教師/學生郵件系統說明

- ◆ 兼任教師/學生新版郵件系統功能說明(PDF)
- ◆ 兼任教師/學生新版郵件系統操作手冊(PDF)
- ◆ 兼任教師/學生郵件系統聯絡人匯入匯出(PDF)(影片)
- ◆ 兼任教師/學生郵件系統信件匯入匯出(PDF)(影片)
- ◆ 兼任教師/學生郵件系統行動裝置設定(影片-iOS)(影片-Android)

兼任教師/學生郵件系統預計於2月5日17:00PM停機切換

新版郵件系統正式上線時間：2月6日9:00AM

圖2-4：學生信箱教學

也可以使用行動載具收發電子郵件喔!!

◎ios蘋果系統信箱設定教學-https://nd.nou.edu.tw/webmail_ios.html

◎Android安卓系統信箱設定教學- https://nd.nou.edu.tw/webmail_android.html

記得至【我的電子信箱】收取信件，以利隨時掌握教務相關訊息。



【可以到數位學習平台的課程討論與老師或同學們學習討論!!】(注意:僅限一般生, 專班生依各學習指導中心專班規定上課)

學生學習指引

三、課輔指引



同學如有課業上的疑難，可以透過網路課業輔導詢問，請至數位學習平臺→登入→輸入帳號、密碼→我的課程(課程教室)→課程名稱→點選左上角  國立空中大學 數位學習平臺 左方  選單「課程討論」貼文發問(如圖3-1~ 3-5所示)，會有駐版教師及熱心學長協助您解惑，另外同學也可以經由點選歷屆考題查詢試題(如圖3-6、3-7所示)，可以提供同學參考，藉由不同管道獲取多元學習資料。



圖3-1：在校生入口網頁



圖3-2：數位學習平臺網頁

學生學習指引



圖 3-3：數位學習平臺網頁



圖 3-4：數位學習平臺網頁



圖 3-5：數位學習平臺網頁

學生學習指引

◎查詢歷屆考題：查詢歷屆考題請點選**教務行政資訊系統**→**歷屆試題查詢**→依期中末考再點選**瀏覽**，即可進入查詢



圖 3-6：在空大首頁網頁



【可以到歷屆考題查詢考題，應對每學期的期中考及期末考!!】
(注意:僅限一般生，專班生依各學習指導中心專班規定考核)

圖 3-7：歷屆考題網頁

學生學習指引

四、面授指引

各學習指導中心每學期均會安排四次面授(實體或視訊面授擇一)及兩次作業(如有異動以各單位公告為準)與期中考試、期末考試。

開學後可自行上教務行政資訊系統列印選課卡，各學習指導中心也會刊登電子資料(學習指導手冊或中心簡訊)，同學只要將該電子手冊對照自己所選修的科目，即可了解面授及考試教室、班別及時段，亦可利用上網方式進入教務處或各學習指導中心網頁查詢面授日期(如圖4-1~4-6所示)、視訊面授操作(如圖4-7~4-10所示)。



圖 4-1：空大首頁



【上本校教務處官網，查詢面授上課資訊!!】

(注意:僅限一般生，專班生依各學習指導中心專班規定面授)

學生學習指引



圖 4-2：學術暨行政單位網頁

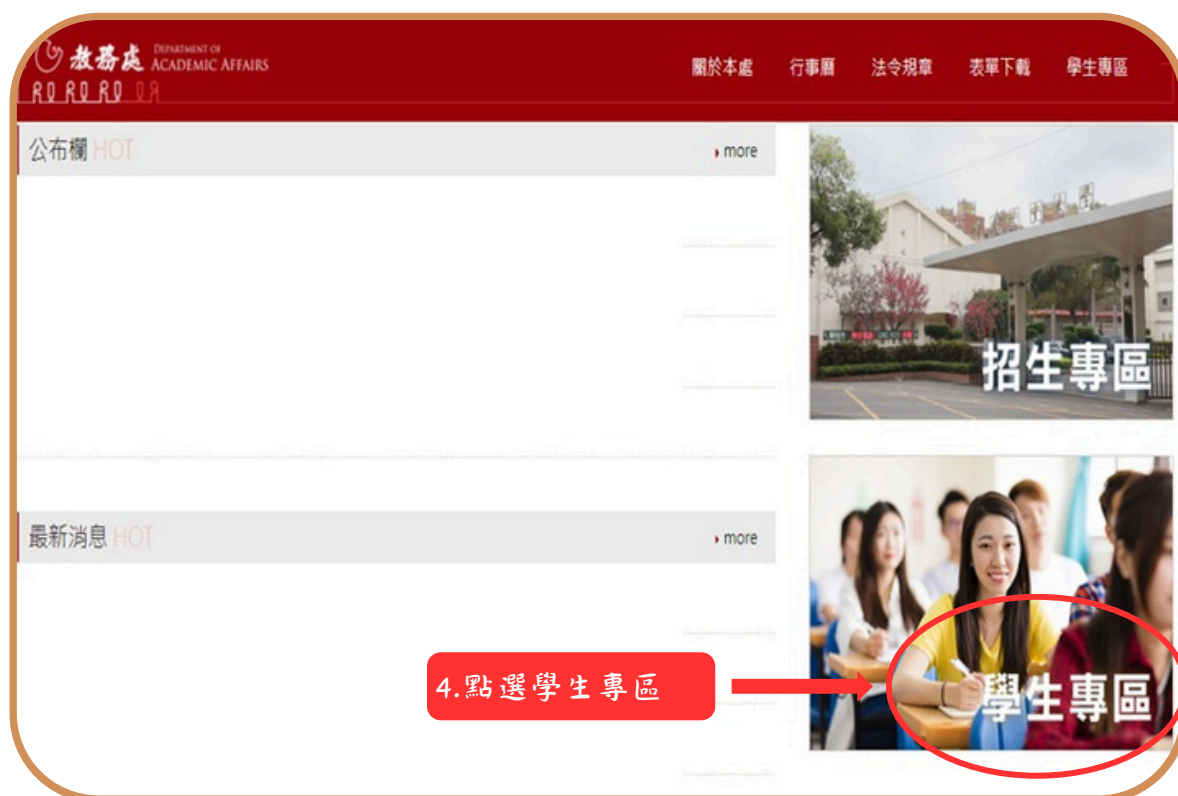


圖 4-3：教務處網頁

學生學習指引



圖 4-4：教務處學生專區

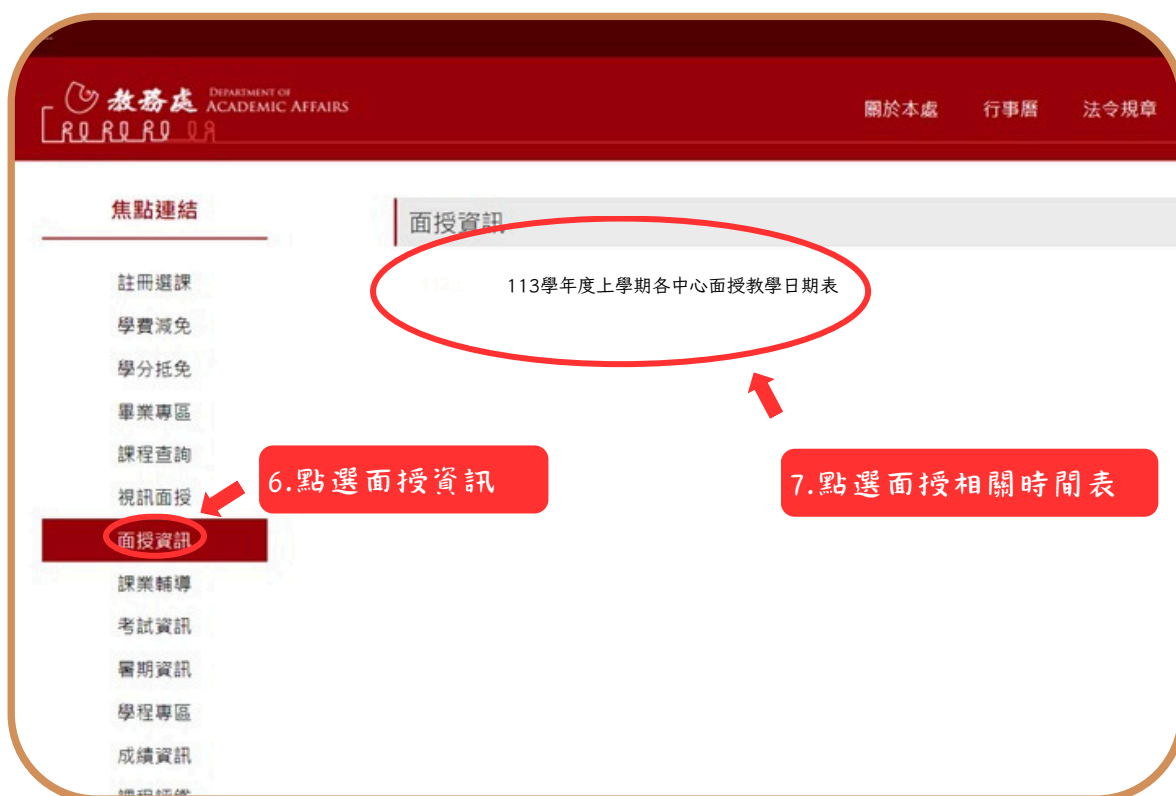


圖 4-5：教務處面授資訊網頁

學生學習指引

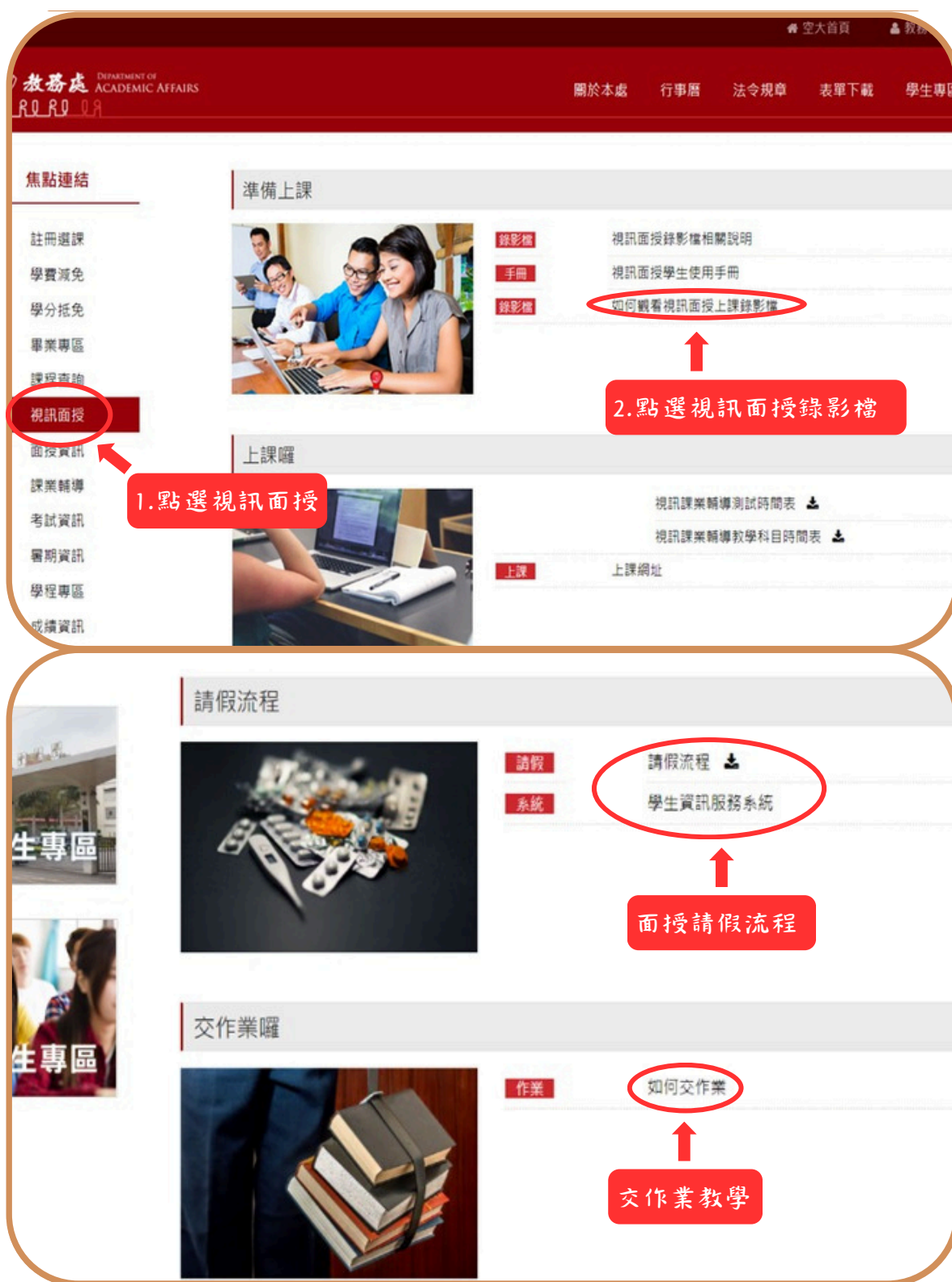


圖 4-6：教務處視訊面授網頁

學生學習指引

◎視訊面授教學：可參考影音教學連結<https://vc.nou.edu.tw/sup3.html>



圖 4-7：空大首頁



圖 4-8：我要上課入口網頁

學生學習指引

◎視訊面授教學：可參考影音教學連結<https://vc.nou.edu.tw/sup3.html>



圖 4-9：視訊面授網頁



圖 4-10：視訊面授網頁

學生學習指引

五、作業指引

第一次作業由各學系統一出題、第二次則由同學所選修科目之面授教師出題。

作業下載詳細步驟 (如圖5-1~5-6所示)：點選**學習資源**→【**教務行政資訊系統**】→**登入帳號密碼**→**作業資訊**→**查詢平時作業題目**→**選擇第1次作業或第2次作業**按**查詢**→**點選全選**→**下載**，此時會出現要您選擇開啟或儲存，請您**選擇儲存**→**完成儲存**→**開啟壓縮檔案**，即可讀取作業檔案。



圖 5-1：在校生入口網頁



【登入教務行政資訊系統，查詢
兩次平時作業題目資訊!!】
(注意:僅限一般生，專班生依各學
習指導中心專班規定考核)

學生學習指引



圖 5-2：教務行政資訊系統網頁



圖 5-3：教務行政資訊系統網頁

學生學習指引



圖 5-4：教務行政資訊系統網頁



圖 5-5：教務行政資訊系統網頁

學生學習指引

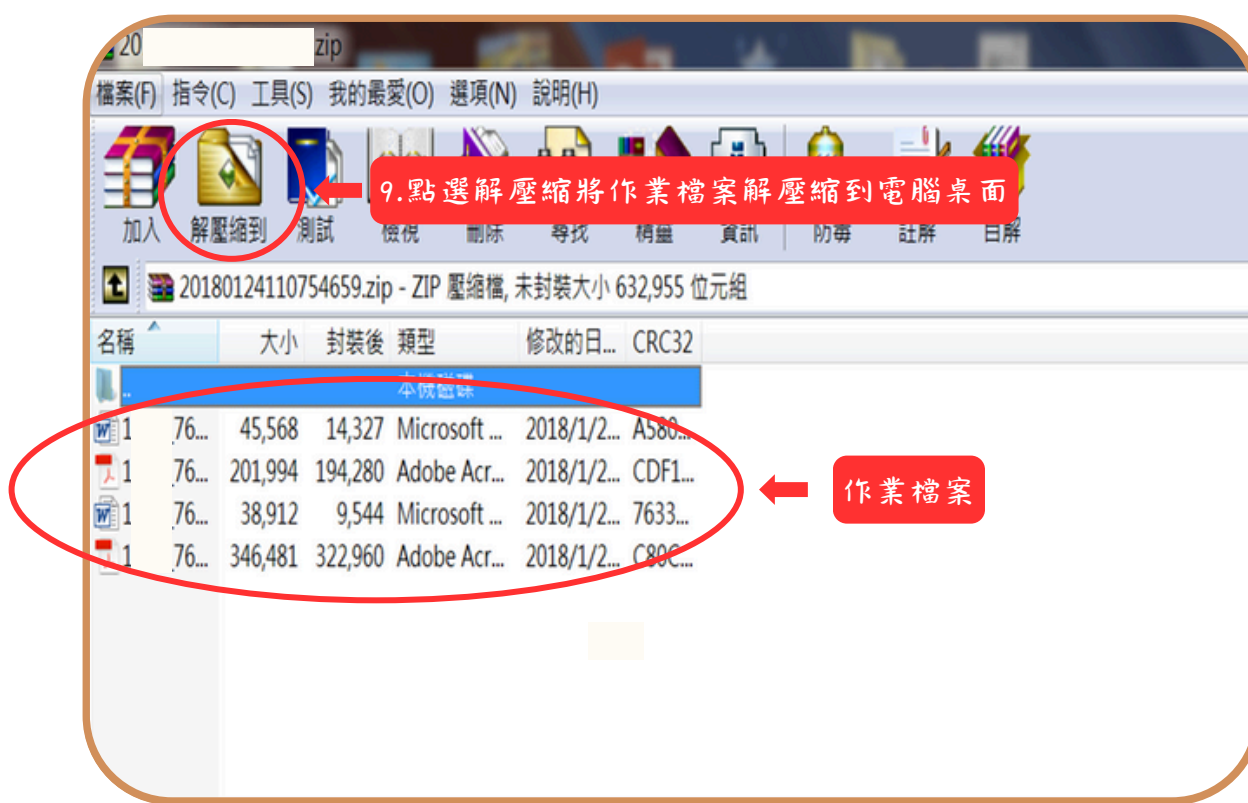


圖 5-6：開啟壓縮檔案

學生學習指引

六、考試指引

考試小叮嚀

- 考前請充分睡眠及正常的飲食。
- 考先請備妥及檢查應考的用品、舒適的穿著、保持愉快的心情。
- 請提早抵達考場確定考場及位置。
- 考試時除了準備基本的文具用品外，全修生、空專生應持『學生證』、選修生應持『身分證』、置於桌面備查。
- 因故無法參加考試者，請檢具相關資料向所屬學習指導中心申請補考。

作答小叮嚀

- 試卷分「題目卷」和「答案卷」兩種，拿到「題目卷」請先全部瀏覽一遍不要急著作答，「答案卷」則請書寫中心別、學號、姓名、班別。
- 注意題目中的關鍵字，不要答非所問，作答要條理分明。問答題最好歸納重點作答；申論題首重引言再歸納重點列點式作答，最後再加個結論會更妥適。
- 作答完畢後請再檢查是否有疏漏的地方。例如：中心別、學號、姓名、班別...是否有漏寫之處？。



【期中考、期末考提醒!!】

(注意:僅限一般生，專班生依各學習指導中心專班規定考核)

學生學習指引

六、考試指引

期中 二次 考查 方式 說明

- 實施對象：學生期中考查成績不及格者（有參加期中考且成績30分以上者，始得申請）。
- 實施時間：學生於期中成績公布後，向面授老師申請、並由各班面授教師（實體面授班、網路面授班）施以補救教學及給予期中二次考查。
- 成績計算：二次考查成績超過六十分者，以六十分計算，成績未達六十分者，該科成績就期中二次考查成績或原成績擇優登錄。
- 暑修及期末考未施以補救教學及給予二次考查。

各科 目學 期成 績考 查方 式

- 平時成績占30%、期中考試占30%、期末考試占40%。
- 自109學年度上學期起，學生平時成績(30%)分別為：第一次平時成績(10%)、第二次平時成績(10%)及第三次平時成績(10%)。第一、二平時成績為作業成績，第三次平時成績由面授教師依據學生之學習參與(含面授到課率)評定之。
- 暑期課程作業占30%，期末考試占70%。



【期中考、期末考提醒!!】
(注意:僅限一般生，專班生依各學習指導中心專班規定考核)

學生學習指引

七、網路選課指引

建議同學選課前請先參考【[舊生選課注意事項PDF檔](#)】（如圖7-1～7-5所示），先行了解課程簡介及當學期行事曆摘要，以免錯失各項校務辦理期限，影響同學權益。



圖 7-1：空大首頁



【舊生網路選課資訊!!】

新生進入學習的第2學期即為「舊生」，可以每學期選課期間自己登入教務行政資訊系統選課。（注意：專班生由各學習指導中心統一選課）

學生學習指引



圖 7-2：註冊選課入口網頁



圖 7-3：教務處註冊選課入口網頁

學生學習指引

國立空中大學

113 學年度上學期

舊生選課注意事項

3. 下載開啟每學期舊生選課
注意事項教務處註冊選課

113 年 6 月

國立空中大學 113 學年度上學期舊生選課日程表

工作項目	辦理日期
寄發選課通知單(以電子郵件傳送最近3學期曾選課者)	113年6月24日
網路選課(學生自行列印繳費單)	113年7月1日至7月20日
上網登錄補辦學費減免申請並繳驗文件、轉區(非上班日及假日不受理現場收件)	113年7月23日至7月31日
線上逾期補選課、補繳費(學生自行列印繳費單)	113年7月28日至7月31日
多元繳費方式及繳費日期	臺灣銀行(臨櫃)、ATM、郵局、超商、信用卡: 113年7月1日 7月31日止
繳費查詢: https://reurl.cc/R0vgmr	完成繳費後 4-6 個工作天
選課卡、繳費證明列印(自行列印)	113年9月2日(開播日)至11月10日(期中考補考日)
應屆畢業生加改選	113年10月17日至10月19日

※本表為註冊選課重要日期提示，請同學多加留意，並詳請選課注意事項所列各點，以免自身權益受損。

圖 7-4：每學期舊生選課注意事項

【附錄三】 113 學年度上學期視訊面授教學科目時間預定表

序號	科目名稱	視訊日期	視訊時段
10	輕鬆用日語玩日本	9/3、10/8、10/29、11/12、12/3、12/24，均為週三	19:00-20:50
2	多元性別平等教育-別知多	9/5、10/3、10/31，均為週四	19:00-20:50
9	空大數位學習環境的操作與應用	9/9、9/30、10/28，均為週一	19:00-20:50
1	我的未來學習	9/10、10/8、11/12，均為週二	19:00-20:50
77	食農教育	9/11、10/2、10/23、11/20、12/11、12/18，均為週三	14:00-15:50
107	Python 程式設計與實務應用	9/12、10/3、10/24、11/21、12/19，均為週四	19:00-20:50
103	資料科學的基礎	9/23、10/21、11/18、12/16，均為週一	14:00-15:40
106	遊戲程式設計入門	視訊面授：9/23、10/21、11/18、12/16 視訊講座：12/23，均為週一	19:00-20:50
41	法學德文(三)	9/10、9/24、10/8、10/15、10/29，均為週二	09:10-12:00
108	現代行動與無線通訊	9/24、10/22、11/19、12/17，均為週二	14:00-15:40
14	看懂聽懂日本生活敬語	9/25、10/9、10/30、11/13、12/4、12/25，均為週三	19:00-20:50
95	現代數位學習的基礎	9/25、10/16、11/20、12/18，均為週三	14:00-15:40
42	法學德文(四)	11/5、11/12、11/19、11/26、12/3，均為週二	09:10-12:00

以上科目與下列科目組會有部分日期重疊，此因面授日期需配合視訊教室安排，故難以完全避免，請各位同學選課時務必注意，以免衝突

5	生活中的資訊安全	9/12、9/26、10/17、11/7、11/21、12/12，均為週四	上、下午及夜間班時段同下
93	Microsoft 365 應用實務	9/20、9/27、10/4、10/25、11/8、11/15、12/6、12/20，均為週五	上、下午及夜間班時段同下
3	國文文選	09/16 (-) 10/14 (-) 11/18 (-) 12/09 (-)	*上午班：9:00-9:50、10:00-10:50
12	臺灣宗教文化的傳統與現代發展		
28	心理學		
35	家庭政策	(續次頁) (續次頁) (續次頁) (續次頁)	

【附錄五】 113 學年度上學期選課表

學生簽名：_____ 學號：(填8位) _____ 選課日期：_____

請全選：附錄三視訊面授日期		附錄十一週日考試	
11/30-12/10	1/30-1/17	10:00-11:10	10:00-11:10
<input type="checkbox"/> 01. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 02. 多元性別平等教育-別知多	<input type="checkbox"/> 03. 法學德文(三)	<input type="checkbox"/> 04. 法學德文(四)
<input type="checkbox"/> 05. 輕鬆用日語玩日本	<input type="checkbox"/> 06. 食農教育	<input type="checkbox"/> 07. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 08. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 09. Python 程式設計與實務應用	<input type="checkbox"/> 10. 資料科學的基礎	<input type="checkbox"/> 11. 遊戲程式設計入門	<input type="checkbox"/> 12. 遊戲程式設計入門
<input type="checkbox"/> 13. 空大數位學習環境的操作與應用	<input type="checkbox"/> 14. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 15. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 16. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 17. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 18. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 19. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 20. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 21. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 22. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 23. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 24. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 25. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 26. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 27. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 28. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 29. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 30. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 31. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 32. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 33. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 34. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 35. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 36. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 37. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 38. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 39. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 40. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 41. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 42. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 43. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 44. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 45. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 46. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 47. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 48. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 49. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 50. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 51. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 52. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 53. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 54. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 55. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 56. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 57. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 58. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 59. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 60. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 61. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 62. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 63. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 64. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 65. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 66. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 67. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 68. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 69. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 70. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 71. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 72. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 73. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 74. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 75. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 76. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 77. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 78. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 79. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 80. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 81. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 82. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 83. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 84. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 85. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 86. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 87. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 88. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 89. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 90. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 91. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 92. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 93. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 94. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 95. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 96. 我的未來學習
<input type="checkbox"/> 97. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 98. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 99. 我的未來學習	<input type="checkbox"/> 100. 我的未來學習

※同一組總內限選一科；含全選組(附錄四)、統一兩校(附錄六)、多次面授(附錄七)科目上限為5科

★以上二表格內之科目並完全配合課程，得選修電腦實習、全遠距與微學分課程。(續次頁)

5. 留意每學期各科面授上課日期

6. 畫取選課表(俗稱選課九宮格)
每格最多選1科，至多只能選5科

圖 7-5：每學期舊生選課注意事項

23

七、網路選課指引

學生學習指引

◎網路選課步驟(如圖7-6~7-10所示)：**在校生** → **學習資源** → **教務行政資訊系統** → 請點選「**登入**」後輸入帳號、密碼



圖 7-6：在校生入口網頁



圖 7-7：教務行政資訊系統網頁

學生學習指引



圖 7-8：網路選課步驟

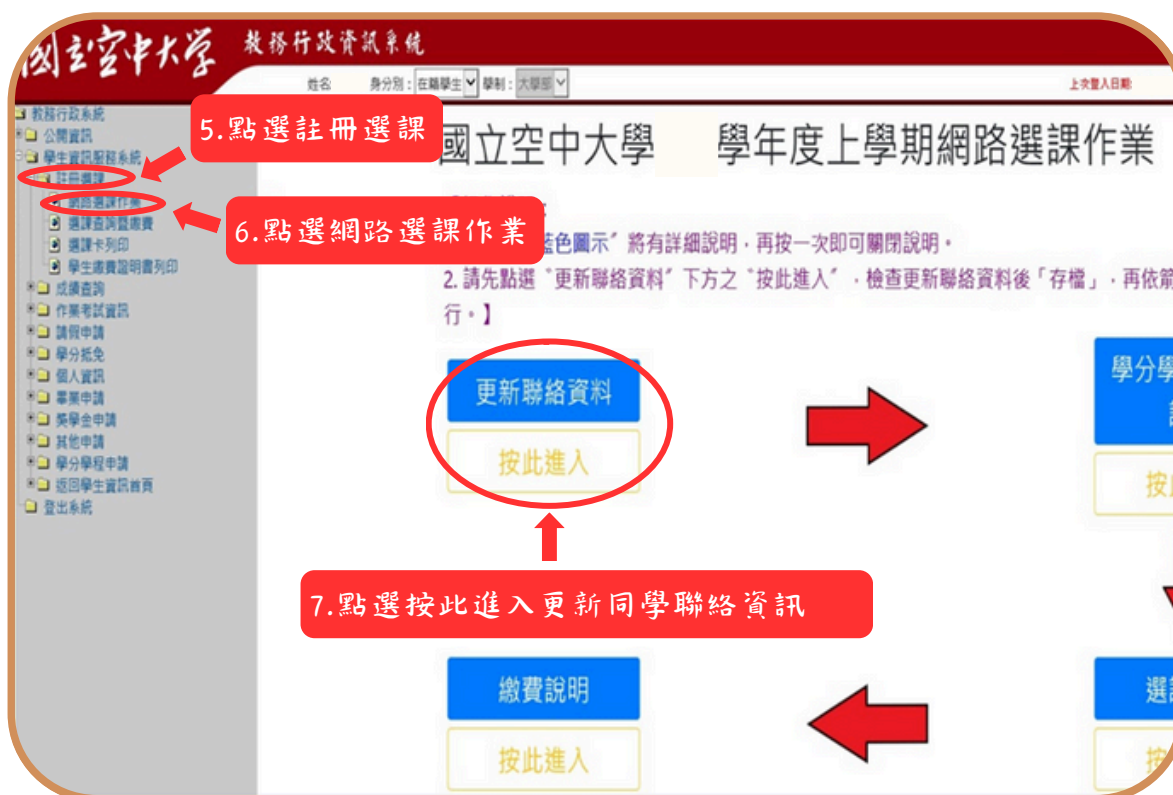


圖 7-9：網路選課步驟

學生學習指引

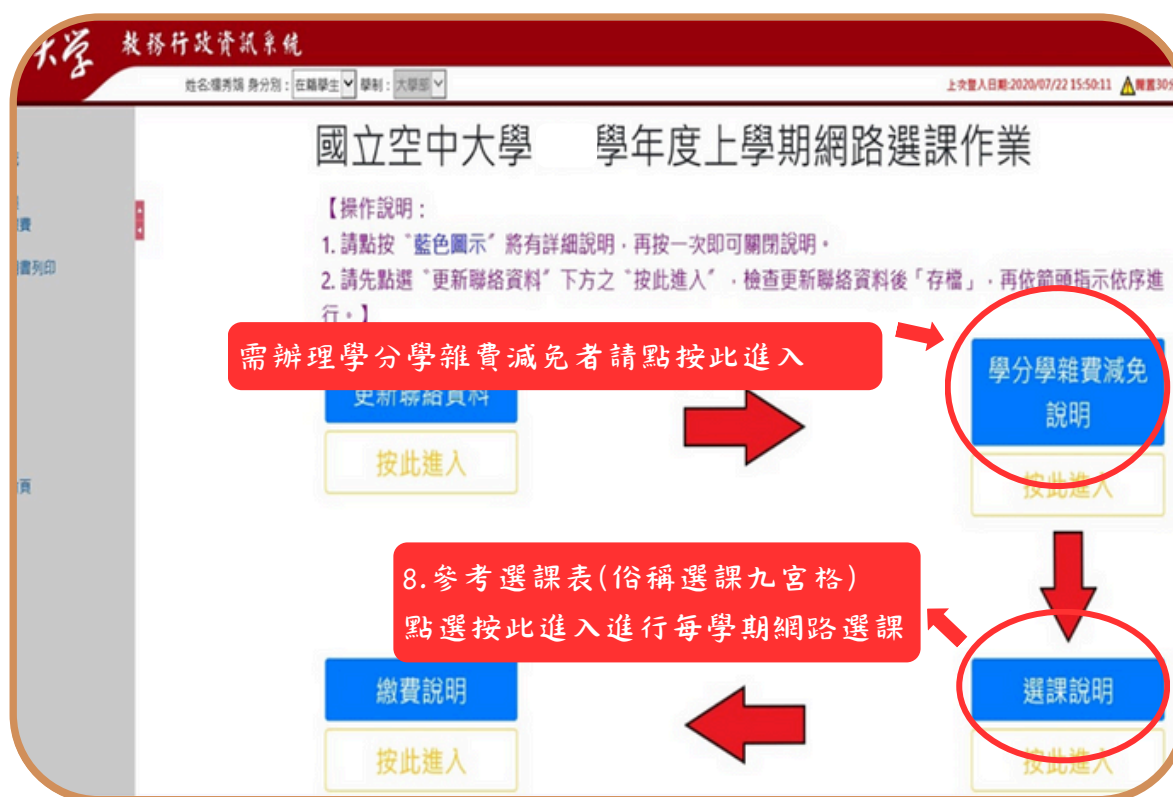


圖 7-10：網路選課步驟

網路 選課 選 錯 課

◎「網路選課」如果選錯了課程怎麼辦呢？~~~ 請不用擔心，同學可再次進入系統修改，修改完成後請務需再按存檔。選課完成後即可自行列印繳費單，同學只需在繳費期限內完成繳費即為註冊成功。(請同學注意，若已列印繳費單後，則無法再做科目異動，屆時請逕洽教務處或各學習指導中心辦理異動)。

學生學習指引

◎同學如在操作「網路選課系統」有任何問題，可以進入到以下畫面（如圖7-11～7-12 所示）查詢操作步驟。



圖 7-11：在校生入口網頁



圖 7-12：教務行政資訊系統線上操作手冊

學生學習指引

八、行動數位學習指引

秉持【處處是教室、時時可學習】的理念，為了讓同學能更方便學習，如您所選的課程標註有 APP，可至行動載具下載「旭聯智慧大師行動學習 APP」，安裝成功後，執行『旭聯智慧大師』，待出現 login（登入）畫面，請於單位代碼輸入 nou 及輸入帳號密碼即可進入數位學習平臺看課程。



【視訊面授想使用手機或平板上課!!】
請同學下載「旭聯智慧大師行動學習 APP」，注意：僅限一般生，專班生依各學習指導中心專班規定面授)



旭聯智慧大師行動學習 APP
手機使用下載連結如下



Laden im
App Store



Google Play
立即下載

圖 8-1：旭聯智慧大師行動學習APP

學生學習指引

◎同學如在操作「旭聯智慧大師」觀看課程，可以進入到以下畫面（如圖8-2~8-3 所示）操作步驟。



圖 8-2：旭聯智慧大師行動學習APP選取播放科目



圖 8-3：旭聯智慧大師行動學習APP播放課程

學生學習指引

目前本校提供電子郵件系統行動載具服務，讓同學能更方便收取信件，可至行動載具設定電子郵件，設定（學生與兼任老師伺服器設定為 webmail.nou.edu.tw）帳號與密碼均為單一登入之帳號與密碼，即可在行動載具收發電子郵件

■ Ios蘋果系統信箱設定教學-https://nd.nou.edu.tw/webmail_ios.html

■ Android安卓系統信箱設定教學- https://nd.nou.edu.tw/webmail_android.html

記得至【我的電子信箱】收取信件，以利隨時掌握教務相關訊息。



圖 8-4：Ios蘋果系統手機信箱設定

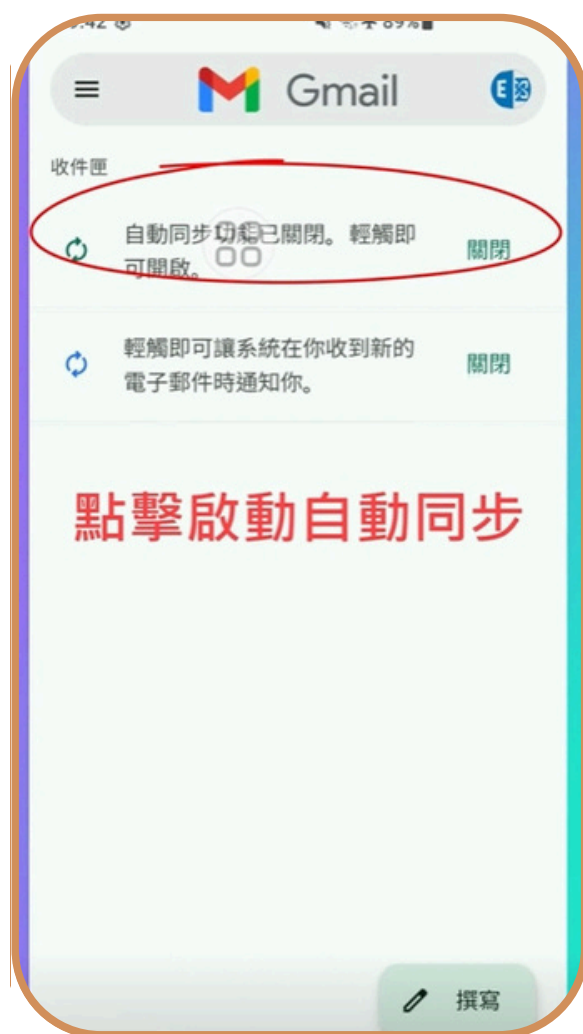


圖 8-5：Android安卓手機系統信箱設定

學生學習指引

九、行動化系統指引

◎空大e點通

請用 Line 加入空大線上客服(空大e點通)

本校運用 Line 的功能建置了一個線上客服系統（空大e點通），請大家務必加入使用，以利接收學校各項訊息。本系統各項功能陸續建構中，目前暫以發佈訊息功能為主，日後將會有即時答詢服務，歡迎同學踴躍加入！

敬祝 闔家安康，學習愉快！



圖 9-1：空大e點通加入連結



【接收學校相關資訊!!】
請同學使用Line加入「空大e點通」Line官方帳號，
可以獲得學校各項活動資訊。



圖 9-2：空大e點通

學生學習指引

◎空大e點通操作設定教學如下方連結-

https://www.nou.edu.tw/news_cont.aspx?id=vFHc+87hJL0=



圖 9-3：空大e點通操作畫面



圖 9-4：空大e點通操作畫面



【中心及服務處上班時間】

平日週一至週五

08:30-17:00

(洽公詢問前建議可先撥打電話
到中心或服務處)

學生學習指引

◎各學習指導中心及服務處聯絡資訊

- 基隆中心:基隆市北寧路2號 (02)24629938
- 臺北中心:新北市蘆洲區中正路172號(北院) (02)22829355轉3111或3112
- 桃園中心:桃園市中壢區德育路36號 (03)4226121
- 新竹中心:新竹市大學路1001號 (03)5720930
- 臺中中心:臺中市南區興大路145號 (04)22860150
- 彰化服務處:彰化縣員林市三民東街221號(04)8330257
- 南投服務處:南投縣南投市光華路11-1號 (049)2390326
- 雲林服務處:雲林縣斗六市南揚街60號(05)5360056
- 嘉義中心:嘉義市林森東路151號 (05)2763580
- 臺南中心:臺南市大學路1號 (06)2746666
- 高雄中心:高雄市三民區九如一路797號 (07)3800566;
- 宜蘭中心:宜蘭縣宜蘭市神農路一段1號 (03)9330291
- 花蓮中心:花蓮市華西路123號 (03)8222148
- 臺東中心:臺東市山西路一段180號 (089)336592
- 澎湖中心:澎湖縣馬公市東文里文學路285號 (06)9214318
- 金門中心:金門縣金城鎮西海路三段81巷2號 (082)329971
- 馬祖服務處:連江縣南竿鄉介壽村374號 (0836)23009
- 海外學生服務中心:臺中市南區興大路145號(中興大學綜合教學大樓12樓)
(04)22860150轉1431



國立空中大學

The National Open University

一起成為 **智能 前瞻 精進** 的空大人