

新生跨域學程操作說明-民生學院

角色:學生

2025/11

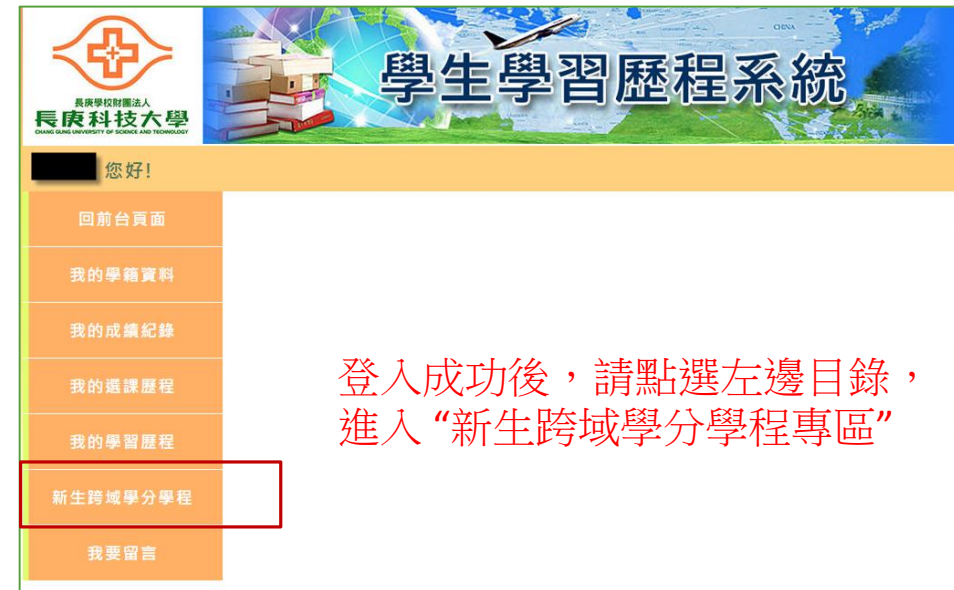
身分:學生

- 登入網址: 學生學習歷程系統 (透過校務系統設定之 帳號/密碼 作登入)

<https://sixart.ap.cgust.edu.tw/sixart/default.aspx>



The screenshot shows the login interface of the Sixart Student Learning Process System. At the top, there is a banner with the system name '學生學習歷程系統' and the Chang Jung Christian University logo. Below the banner, there is a login form with fields for '帳號' (Account) and '密碼' (Password). A red box highlights the login form, and a red arrow points from it to the right. To the left of the login form, there is a sidebar with links for '使用者登入' (User Login) and '最新消息' (Latest News). Below the login form, there are buttons for '登入' (Login) and '取消' (Cancel).



The screenshot shows the main page of the Sixart Student Learning Process System after a successful login. The page features a sidebar with a list of links: '回前台頁面' (Return to Front Page), '我的學籍資料' (My Academic Record), '我的成績紀錄' (My Academic Record), '我的選課歷程' (My Course Selection History), '我的學習歷程' (My Learning Process), '新生跨域學分學程' (New Student Cross-Domain Credit Program), and '我要留言' (I Want to Leave a Message). A red box highlights the '新生跨域學分學程' link. To the right of the sidebar, there is a main content area with a greeting '您好!' and a red text box that says '登入成功後，請點選左邊目錄，進入“新生跨域學分學程專區”' (After successful login, please click the left sidebar to enter the "New Student Cross-Domain Credit Program Special Area").

進入後，情境說明

- 若目前不是 登記開放時間時，會彈跳訊息“目前非開放填寫-新生跨域學分學程 志願序時間內”

學生學習歷程系統

您好!

回前台頁面

我的學籍資料

我的成績紀錄

我的選課歷程

我的學習歷程

新生跨域學分學程

我要留言

sixart.ap.cgust.edu.tw 顯示

目前非開放填寫-新生跨域學分學程 志願序時間內

確定

- 若目前是 登記開放時間內，進入後可顯示選擇的 學分學程列表

▣民生學院的學程，只能跨系選擇。譬如:您若是四技日間部幼保系學生，進入後只能看到 四技日間部妝品系與四技日間部保健營養系 所設定之學分學程

學生學習歷程系統

您好!

回前台頁面

我的學籍資料

我的成績紀錄

我的選課歷程

我的學習歷程

新生跨域學分學程

我要留言

新生跨域學分學程-志願序

志願序 新生跨域學程組合結果

暫存 送出

| 中文名稱 | 英文名稱 | 所屬系(所) | 設定人數 | 學程資訊 | 志願序 |
|-----------|---|-----------------|------|--------------|-----|
| 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | HH00-四技日間部妝品系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | --- |
| 營養健康力微學程 | Nutrition and Health Competency Micro Program | HK00-四技日間部保健營養系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | --- |

STEP 1 針對科選取之學分學程進行志願序選擇

- 每一個學分學程，對應志願序能有一個。

新生跨域學程-志願序

志願序 新生跨域學程媒合結果

暫存 送出

| 中文名稱 | 英文名稱 | 所屬系(所) | 設定人數 | 學程資訊 | 志願序 |
|-----------|---|---------------|------|------|-----|
| 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | HH00-四技日間部妝品系 | | 學程課程 | 1 |
| 營養健康力微學程 | Nutrition and Health Competency Micro Program | HK00-四技日間部保健系 | 50 | 學程課程 | 2 |

• 透過下拉選單，選擇志願序順序。

• 若選擇相同志願序，點[暫存]或[送出]，會出現提示訊息。

sixart.ap.cgust.edu.tw 顯示
志願序不可重複

確定

STEP 2 送出後，若需要修改，只要還在開放時間內，可以透過 [取消送出]，進行更改

- 點[送出]，系統會顯示提示訊息。

sixart.ap.cgust.edu.tw 顯示
確定送出後，就無法進行更改作業

新生跨域學學程-志願序

志願序 新生跨域學程媒合結果

暫存 送出

| 中文名稱 | 英文名稱 | 所屬系(所) | 設定人數 | 學程資訊 | 志願序 |
|-----------|---|-----------------|------|--|-----|
| 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | HH00-四技日間部妝品系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | 1 ▼ |
| 營養健康力微學程 | Nutrition and Health Competency Micro Program | HK00-四技日間部保健營養系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | 2 ▼ |

- 送出後，若需要修改，只要還在開放時間內，可以透過 [取消送出]，進行更改訊息。

新生跨域學學程-志願序

志願序 新生跨域學程媒合結果

取消送出

| 中文名稱 | 英文名稱 | 所屬系(所) | 設定人數 | 學程資訊 | 志願序 |
|-----------|---|-----------------|------|--|-----|
| 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | HH00-四技日間部妝品系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | 1 ▼ |
| 營養健康力微學程 | Nutrition and Health Competency Micro Program | HK00-四技日間部保健營養系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | 2 ▼ |

媒合結果顯示位置

新生跨域學學程-志願序

志願序 新生跨域學程媒合結果

取消送出

| 中文名稱 | 英文名稱 | 所屬系(所) | 設定人數 | 學程資訊 | 志願序 |
|-----------|---|-----------------|------|--|-----|
| 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | HH00-四技日間部妝品系 | 50 | 學程課程 學程介紹 | 1 ▾ |
| 營養健康力微學程 | Nutrition and Health Competency Micro Program | HK00-四技日間部保健營養系 | | | |

- 媒合後的結果，可以在此檢視

新生跨域學學程-新生跨域學程媒合結果

志願序 新生跨域學程媒合結果

所屬院所: --全部-- ▾ 關鍵字: [查詢](#)

| 所屬系(所) | 中文名稱 | 英文名稱 | 學程總學分 | 完成率 | 申請狀態 | 放棄狀態 | |
|---------------|-----------|--|-------|-----|---------|------|---|
| HH00-四技日間部妝品系 | 健康時尚美容微學程 | Health, Fashion and Beauty Micro Program | 0 | 完成 | 審核完成-通過 | | 填寫放棄書 檢視學程 |

媒合機制說明

- 系統媒合設計機制是以志願填寫的優先順序進行配對。
- 每位同學都是先以所選擇之第一志願，開始進行。
 - ✓ 狀況1：當設定人數 \geq 填寫的人數時，
→ 系統自動媒合，填寫的同學皆會媒合成功。
 - ✓ 狀況2：當設定人數 $<$ 填寫的人數時，
→ 系統會透過亂數的方式進行隨機抽樣，來決定入取同學。
 - ✓ 狀況3：隨機抽樣過程中，已經入取其他模組的同學，會被排除。

Q & A

感謝聆聽
歡迎提問討論

