



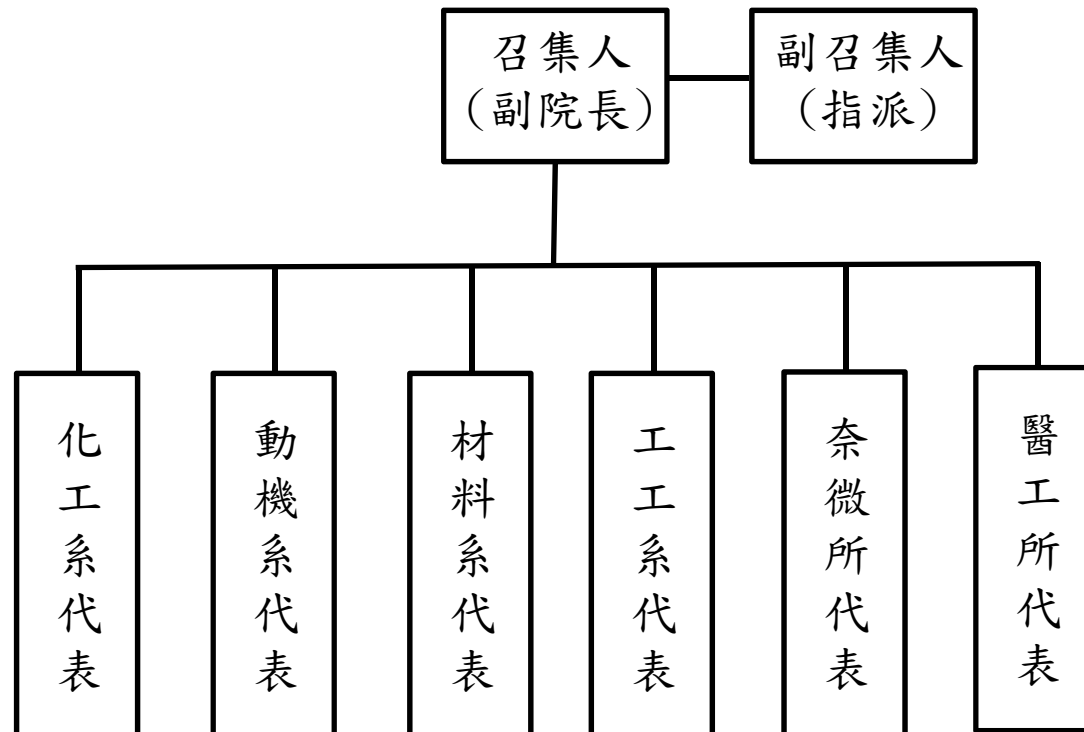
# 工學院跨領域碩士學程 招生介紹說明會

材料系林鶴南教授  
工學院副院長兼跨領域碩士學程主任



# 招生目的及組織

- 提昇學生跨領域研究能力，及促進教師間跨領域研究合作。
- 設立跨領域碩士學位學程委員會(以下簡稱委員會)，副院長擔任召集人。



# 招生名額及方式

- **113**學年度，甄試招生名額**20**名，無考試招生。
- 甄試入學，初試為**資料審查(50%)**，複試為**口試(50%)**，初試成績優異者可免複試逕行錄取。
- 錄取學生可自由選擇工學院系所就讀(亦即聯合招生)。

# 書面審查繳交資料

- 名次證明(無資格限制)
- 大學歷年成績單(轉學生需包含轉學前之成績)
- 推薦信2封(推薦人必須來自不同系所或單位)
- 學習研究計畫書(格式自訂，限5頁以內，見下頁說明)
- 自傳(限3頁以內)
- 個人資料表
- 其他有利申請資料

# 學習研究計畫書

- 大學期間之跨領域修課學習。
- 大學期間參與之跨領域活動。
- 未來就讀碩士班之跨領域研究規劃。
- 未來可能之指導教授及共同指導教授姓名及系所(不限一組)，以及選擇原因。若已獲未來可能之指導教授及共同指導教授同意指導，可同時繳交簽名之同意指導意願書。

# 個人資料表

## □ 指定格式，工學院網站下載

國立清華大學 113 學年度 工學院跨領域碩士班甄試入學 個人資料表

※ 請附上與填表內容相符可供審查之相關資料

### 一、基本資料

姓名		准考證號碼	(免填)
出生日期	民國____年____月____日	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
聯絡電話	(手機)	E-MAIL	
聯絡地址	□□□□□		

### 二、學歷資料

原就讀學校		科系	
起訖年月	____/____至____/____	就學狀況	<input type="checkbox"/> 應屆 <input type="checkbox"/> 非應屆

# 個人資料表

## 六、就讀系所志願序

若同時參加工學院各系所甄試，請填寫工學院各系所及本跨領域碩士學程正取志願序

1.	2.	3.
----	----	----

## 七、欲跨領域

(指導教授為院內四系兩所教授，共同指導教授為台聯大系統教授)

譬如您可以寫：

1. 材料 (主要指導教授之任教科系) 2. 電機 (共同指導教授之任教科系) 參考如下：

例如 1：

1. 材料	2. 電機
-------	-------

例如 2：

1. 動機	2. 生醫
-------	-------

請寫您希望跨的領域：

1.	2.
----	----

填寫人：\_\_\_\_\_ (簽名) \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，證明以上所填寫資料均屬實。

# 其他有利申請之資料

- 如專題報告、著作、論文發表、語文能力證明、獎學金及其他獲獎資料證明、參加社團活動情形、工作經驗證明、證照、專利或發明、全國性競賽成績單、個人榮譽事蹟證明等等。



# 工學院招生專區



## 招生專區

- 一、化學工程學系
- 二、動力機械工程學系
- 三、材料科學工程學系
- 四、工業工程與工程管理學系
- 五、奈米工程與為系統研究所
- 六、生物醫學工程研究所
- 七、全球營運管理碩士雙聯學位學程
- 八、工學院院學士班
- 九、工學院跨領域碩士學程

(1) 工學院跨領域碩士學程招生說明  
112/10/03(二) 17:40 ~ 19:00 @工程一館R108  
[113學年度招生說明會報名表單\(請點選填寫\)](#)

(2) 招生相關資料

[113學年度碩、博士招生重要日程表](#)  
[113學年度碩士班甄試招生簡章—工學院跨領域碩士學程](#)  
[工學院各系所教授跨領域研究介紹](#)

(3) 表單下載

[113學年度工學院跨領域碩士班甄試入學個人資料表](#)  
[工學院跨領域碩士學程指導教授同意書](#)  
[112學年度獎學金申請表\(收件截止日期 112/09/27\)](#)

<https://eng.site.nthu.edu.tw/p/412-1284-16550.php?Lang=zh-tw>

# 錄取後

- 學生錄取後，需自行尋找指導教授及共同指導教授各一位，指導教授須為工學院專任教授，共同指導教授須為本校或台聯大系統專任或合聘教師，共同指導教授與指導教授須分屬於不同系所。
- 指導教授對同學年度入學之本學程學生，至多只能指導一名，共同指導教授則無限制。若指導教授因故超收學生，則下學年度不得指導學生。
- 錄取學生最晚須於開學前，將兩位指導教授同意指導意願書，送交學程辦公室備查。

# 指導教授同意書

## 工學院跨領域碩士學程 指導教授同意書

本人同意擔任\_\_\_\_\_學年度 工學院跨領域碩士學程

學生\_\_\_\_\_學號\_\_\_\_\_之指導教授。

此致

工學院跨領域碩士學程

指導教授簽名(Advisor Signature) : \_\_\_\_\_

共同指導教授簽名(Co- Advisor Signature) \_\_\_\_\_

日期 (Date) :     /     /

### 附註：

本單填妥後，請送至工學院辦公室(工程一館 306 室)登錄；

如有更改異動指導教授，敬請盡速通知工學院辦公室(分機 33704)

# 激勵措施

- 跨領域碩士學程入學成績優異學生，可於當學年開始後兩星期內申請獎學金，名額三名，依申請者入學成績分列獲獎優先順序，金額新台幣24,000元，分數月核發。
- 限當學年一年級在學學生申請，包含提早入學學生。入學時保留學籍或休學學生，以及復學學生，皆不得申請。獲獎學生不得於第一學年轉院就讀或休學，違者繳回獎學金並由後序者遞補。

# 就讀及畢業

- 學生註冊後，分發至指導教授所屬系所，並依照該系所規定，修習碩士學位。
- 學生之碩士論文題目需經指導教授及共同指導教授同意，並在第一學年結束前一個月，送交學程辦公室備查。論文題目更改時亦同。
- 學生完成所屬系所畢業要求後，授予該系所碩士學位。
- 其它就學本學程規定，請參考工學院跨領域碩士學程公告。

# 重要時程(113學年度入學)

- **112/09/14** – 招生公告上網(簡章開放下載)
- **112/10/05上午10點 ~ 112/10/11下午5點**  
– 網路報名 (7天)
- **112/10/16** – 推薦人上傳推薦函截止日期
- **112/11/03** – 公佈初試結果與逕行錄取名單
- **112/11/12~15** – 複試  
(擇一日辦理，確定時間另於工學院網頁公告)
- **112/11/17** – 公佈錄取名單

感謝聆聽！歡迎提問！

