

# 永續生產綠色製造問題導向跨領域領導人才培育獎助計畫

## STEM 碩博士論文獎學金申請辦法

- 申請年度：110-2 學年度
- 申請期間：111/02/14（一）8：00 至 111/03/04（五）16：00
- 獎助內容：30,000 元/名
- 獎助名額：4 名（含 2 名女性當然名額）
- 申請資格：（以下條件皆需符合）
  - （1）中興大學工學院之在學碩博班生（如於申請期間為休學中或已畢業者則不符資格）
  - （2）執行本計畫合作企業（康寧公司、隆昌集團、上銀科技）相關之碩博士論文（應為 110 學年度開始或正在執行之論文）
  - （3）論文題目需符合「2050 零碳排、永續生產或綠色製造」等相關議題
- 申請辦法
- ✓ 應備文件：
  - （1）永續生產綠色製造問題導向跨領域領導人才培育獎助計畫之「STEM 碩博士論文獎學金申請表」，乙份（詳見下方附件，需親筆簽名）
  - （2）完整論文規劃書（應含動機、緒論、文獻回顧、實驗方法、預期結果或初步實驗結果），至少 4 頁。乙份。（詳見附檔範本）
- ✓ 申請流程：請於獎學金申請期間備妥上述申請文件，並將紙本資料（各 1 份）送至機械系館 3 樓蔣雅郁老師信箱或 424 辦公室，且另將申請表電子檔、規劃書（WORD 及 PDF 電子檔）email 至 STEM 人才培育計畫信箱：stemnchu@gmail.com（主旨請標註「110-2 學年 STEM 碩博士論文獎學金申請-XX 所 XXX（系所/姓名）」）
- 審核方式：主辦單位將邀請計畫團隊代表、合作企業代表及校內外 STEM 領域專家等組成「獎學金審核委員會」，並進行初審及決審。如若不足額或無符合資格之學生，獎項得從缺或調整。
- 獲獎公告：名單將於截止收件後 1 個月內公告於永續生產綠色製造問題導向跨領域領導人才培育獎助計畫之活動官網。網址：<https://stemnchu.wixsite.com/stemnchu110-113>
- 獲獎者之義務：領取本項獎助學金者應於 111/05/27（五）17：00 前繳交成果報告（至少 4 頁）。
- 本辦法如有未盡之事宜或疑義時，主辦單位保有以公告方式隨時解釋、補充、修改、變更之權利。

永續生產綠色製造問題導向跨領域領導人才培育獎助計畫  
STEM 碩博士論文獎學金申請表

填表日期： 年 月 日

申請人姓名：	性別：
系所/年級：	學號：
論文題目：	
電子信箱：	連絡電話：
指導教授：	
電子信箱：	連絡電話：
合作企業： <input type="checkbox"/> 康寧公司 <input type="checkbox"/> 隆昌集團 <input type="checkbox"/> 上銀科技	
聯絡窗口（部門/姓名/職稱）：	
電子信箱：	連絡電話：

申請人簽章：\_\_\_\_\_（親筆） 日期（年/月/日）：\_\_\_\_\_

指導教授簽章：\_\_\_\_\_（親筆） 日期（年/月/日）：\_\_\_\_\_