

國立中山大學工學院華立集團獎學金要點

105.04.22. 工學院104學年度第8次主管會議訂定

107.06.07 工學院106學年度第10次主管會議修訂

111.05.05 工學院110學年度第5次主管會議修訂

一、設置宗旨：

華立集團基於善盡企業社會之責任，並為培育高階工程領域人才，獎勵優秀學子，特設置「國立中山大學工學院華立集團獎學金」。

二、申請資格：

1. 本校工學院所屬系所之全職博士生。
2. 前一學期各科學業成績達 80 分(或同等級)以上。
3. 申請截止日前一年度未領有其他獎學金（本校菁英博士生入學獎助學金及需有勞務義務之獎學金除外）。
4. 研究領域如下列者：
 - A. 能源/儲能材料: 高性能鋰離子電池(正、負極材料、隔離膜)、燃料電池、超級電容、儲能相關
 - B. 高頻通訊材料：Low Dk/Df、高導熱材料
 - C. 電子封裝材料
 - D. 複合材料

三、申請時間：

每年上學期開學日至10月15日止，將於獎學金申請前由工學院發文公告之。

四、獎助名額及金額：

每年提供至多2名獎學金名額，每名新台幣20萬元（分2學期發放）。

五、申請程序：

符合申請資格者，請檢附下列文件，於每年公告申請期間向工學院提出申請：

1. 申請表乙份
2. 歷年成績單正本乙份
3. 指導教授推薦信
4. 自傳乙份

5. 國內外專業期刊、研討會..等發表論文，或其他有助於審查之文件或報告（以PDF繳交）

六、審查方式：

1. 第一階段書面初審：

由華立集團代表先行就書面資料進行審查評核。

1. 第二階段審查：

邀請華立集團代表出席本院主管會議共同審查核定。

- 七、本要點經本院主管會議通過後實施，修正時亦同。必要時每年得由捐贈人代表提出檢討修訂之。

國立中山大學工學院華立集團獎學金申請表

申請日期： 年 月 日

姓 名		系 所 名 稱		年 級	博士班__年級
學 號		手 機 及 校 內 分 機		電 子 信 箱	
戶 籍 地 址				身 份 證 字 號	
郵 局 局 帳 號	局號：□□□□□□□□ 帳號：□□□□□□□□ (戶名需為學生本人)				
申 請 資 格	<input checked="" type="checkbox"/> 本校工學院所屬系所之全職博士生。※博一新生得檢附碩士班歷年成績單 <input checked="" type="checkbox"/> 前一學期各科學業成績達 80 分(或同等級)以上。 <input checked="" type="checkbox"/> 申請截止日前一年度未領有其他獎學金(本校菁英博士生入學獎助學金及需有勞務義務之獎學金除外)。 <input checked="" type="checkbox"/> 研究領域如下列者：(請至少勾選一項) <input type="checkbox"/> 能源/儲能材料：高性能鋰離子電池(正、負極材料、隔離膜)、燃料電池、超級電容、儲能相關 <input type="checkbox"/> 高頻通訊材料：Low Dk/Df、高導熱材料 <input type="checkbox"/> 電子封裝材料 <input type="checkbox"/> 複合材料				
曾 參 與 的 研 究 主 題					
學 術 專 業 研 究 表 現 (含已接受未刊登 之期刊論文)	國 外 期 刊 : __篇 (SCIE__篇; SSCI__篇; EI__篇) 國 外 研 討 會 : __篇 (Oral__篇; Poster__篇; 其他__篇) 國 內 期 刊 : __篇 (SCIE__篇; SSCI__篇; EI__篇) 國 內 研 討 會 : __篇 (Oral__篇; Poster__篇; 其他__篇) 參 與 科 技 部 計 畫 : __件 專 利 : __件 技 術 移 轉 : __件 其 他 : _____ ※請另附研究表現文件(以PDF繳交)				
獲 獎 事 蹟 (至多5項)					
其 他 有 利 審 查 事 蹟					
申 請 人 簽 名		指 導 教 授 簽 章		系 所 主 管 簽 章	

※申請人茲聲明以上所填寫資料及附件均屬實，如有不實資料，願負法律責任，並繳回所領獎學金。