### 2023 台積電校外實習模組副工程師(MAE)投遞履歷說明

1. Stepl 請先行 google 表單填寫「2023 台積電校外實習投遞履歷登記意願」,以便提醒學生 投遞履歷時程。<u>https://s.yam.com/TDmOM</u>



2. Step2 請於 112 年 2 月 20 日前至台積電官網填寫履歷表(記得上傳個人履歷表、自傳、歷年成績單、教授推薦信-請上傳到系統、英文檢定相關證明、其他檢定證照),請參見附件。 另台積電系統關閉時間為 112 年 2 月 28 日,請學生提早填寫履歷,有不足需要補充的話, 才有時間進行補充。



- 3. Step3 將 Step2 的資料雙面黑白列印至系辦,系辦會審核到目前為止是否有修足學分數, 右下角須蓋系章戳,以作為系上初步同意讓學生投遞履歷依據。
- Step4 將紙本資料送至研發處實習就業組(創新研發大樓三樓),以便同步確認學生投遞履 歷的狀況。
- 註:提供建議的實習履歷表供同學參考, https://s.yam.com/ALovu。



本活动联繫方式

研究發展處 實習就業組 分機 2661、michalle@ncut.edu.tw

# 歡迎志同道合的您 一起成為台積的機台守護者!

0

### 必備附件 1.歷年成績單

0

### 另可檢附(非必備) 1.教授推薦信 2.英文檢定相關證明 3.其他檢定證照



### 2023/02/28 前搶得先機 掃描QR Code立即應徵

# 投遞台積履歷 SOP

## 小撇步大公開 一起成為台積的機台守護者!

0

0

0



#### 最新消息>

台積公司頒發2021年度開放創新平台合作夥伴獎項 (2021/10/27)

台積公司推出N4P製程以擴大先進技術領先地位 (2021/10/26)

#### 活動訊息>

台積公司3Q21法人說明會 (2021/10/14) 台積電2021開放創新平台生態論壇 (2021/10/27)

We're hiring in the U.S.

2022預聘暨研發替代役

2022台積電產學合作計畫公開徵求提案

2022 台積電博士獎學金申請

日本設計工程師/ 經理招募

#### 部落格>

台積公司開放創新平台:在半導體第四紀元實現產 業創新 (2021/10/25)

台積公司發表N5A技術,為車輛帶來超級電腦的效 能 (2021/06/02)

台積公司發佈3DFabric: 3D矽堆疊及先進的封裝技 術系列和服務 (2020/08/24)

台積公司N12e技術:驅動下一世代支援人工智慧及 5G物聯網的邊緣裝置(2020/08/24)

慶祝第10億個7奈米晶片誕生:為何規模如此重要

### 步驟2:點選<u>人才招募,再點選收尋與申請</u>











### 步驟4:點選<u>立即註冊</u>,輸入註冊資訊









#### 登入

應徵者登入後即可進行履歷修改與投遞,如果您是第一次造訪,請先註冊。

必填欄位會以星號標示。請參閱我們的隱私及Cookies政策以了解您個資保護的相關資訊。

<u>★使用者名稱(使用者帳</u>號至少需包含四個字元且不可包含空格・)

\*密碼 (應徵者可至"我的帳號選項"定期更換密碼以維護使用安全)

忘記您的使用者名稱? 忘記您的密碼?







積電部・您已登入。 我的帳戶選項	Ī		💘 我的求職車 (1 個項目) 登出
▶職務搜尋 我的職務表列			
進階職務搜尋			張貼於下列語言內的職務: 「繁體中文 (338) ✔
搜尋條件₽			
在下方指明您的職務搜尋條件,	然後按一下「搜尋職務」。	隱藏搜尋條件   儲存本搜尋	
	务編號22000 建 <b>字打M</b> AE		搜尋技巧 您可以在下拉式功能表中選擇 相關條件,以搜尋職務。您也 相關使用職務編號或關鍵字進 行搜尋。 儲存搜尋
140分現以 職務領域 全部 新増職務領域		~	按一下,可即局上方的「歸存本」 按尋」,可同碼碼內的 便更像存月詞尋會關存 在「我的已儲存的專尋區 中,在「我的職務頁」標鏡下 面。 基本職務搜尋
地點			按一下「基本搜尋」,即可使 用基本搜尋條件進行職務搜 尋。
全部 新增地點		~	
<ul> <li>張貼日期</li> <li>●未指定</li> </ul>	上班時段 □日班工作	職務類型 □正職人員	
○今天 ○昨天 ○最近 7 天 ○最近 14 天 ○最近 21 天 ○最近 28 天	<ul> <li>□晚班工作</li> <li>□夜班工作</li> <li>□輪值待命</li> <li>□彈性工作時間</li> <li>□週末</li> <li>□換班制</li> </ul>	□ 全時契約人員 □ 部分工時契約人員	
搜尋職務	安收尋職務		



### 步驟7:點按2023 MAE 模組副工程師實習計畫(一定要點對),



sme

Innovation

應倒

再點按線上







個人基本資料				*任職於台積的親屬/朋友:			
* 繁體中文或英文填寫皆可。							
*提供個資代表您同意本公司蒐集、處理及和 訊。	]用您的個資以提供相關服務。參閱我們	的 <u>隱私及Cookies政策</u> 以取得更多資	出電子郵件通知。	親屬/朋友姓名	關係	平 『 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	]
必填欄位會以星號標示。*				親屬/朋友姓名	關係	部門	7
							]
*姓氏 AR	*名字 :積雪	英文姓名		選填資訊:以下資訊可依個人意願填答。依據 兵役狀況	就兼服務法,台積公司提供求職者公平間 出生日期	的求職機會。	
→ *手機號碼	其他聯絡電話			_ 未指定 ►	年 • 月• 日•		
035636688		]		職缺訊息來源			
<b>∗</b> 電子郵件 xxxxxxx@tsmc.com	其他電子郵件 	1		*你由何處得知台積露盥蹦缺的相關訊息			
若此為學校信箱,請於右方欄位提供私人信箱		1					
*身分證字號(台灣籍)/護照號碼(外籍人士) A123456789	通訊地址(含郵遞區號)	戶籍地址 		*台積電官網  台 <b>積雷</b> 官網 ▼			
	填寫範例(300-77新竹科學工業園區研新 二路6號)			最新工作配對通知			
★國籍 Taiwan 搜查	其他國籍						
台灣請輸入"Taiwan"				我想收到符合我條件的新職缺通知			
*哪些關鍵字最足以說明您所具備的專長? 123、456、789	請勾選您期望的工作地點 □ 台灣 (新竹,龍潭,台中,台	其他期望工作地點	l l				
	南,高雄) 中國(上海,南京)			▲儲存亚繼續   另 <b>早</b> 单稿		_	
	□ 美國 <i>可複選</i>						
*自傳	★總年資(正職工作)	<b>∗</b> 最快可報到日		填寫完成後,點	<b>i</b> 按儲存並繼續		
	三十:		2/07				
至多1000字	取代	収出口県2023	<b>)</b> / <b>)</b> /				









### 步驟11:完成學業/學術成就,如果無可免填

學業/學術成就	期刊: 請列舉您以第一作者或次於教授後之第一作者身分發表於A級 以第一作者或次於教授之第一作者發表A級期期11(例), Nature 1555, SDI5, 1425年), 2557
請提供以下幾個項目資料: 1. 獲獎榮譽:個人書卷獎、斐陶斐榮譽學員會員、或其他國際性/全國性競賽獲獎紀錄 2. Scholarships (例如教育留學獎學金) 3. A級期刊論文 (例如: Nature, IEEE, SPIE, JACS 等) 4. 口頭發表之A級研討會論文 (例如: Nature, IEEE, SPIE, JACS 等)	期刊(例:Nature, IEEE, SPIE, JACS等)之論文 (期刊石稱、論文 刊(例如:Nature, IEEE, SPIE, JACS等)論文主 題目、發表年)
<ul> <li>5. 發明及專利</li> <li>6. 專業證照</li> <li>7. 社團領導經驗</li> </ul>	研討會:請列舉您以第一作者或次於教授後之第一作者身分口頭發 以第一作者或次於教授之第一作者口頭發表A 表之A級研討會(例:Nature, IEEE, SPIE, JACS等)論文 (研討會 級研討會(例如:Nature, IEEE, SPIE, JACS等) 名稱、口頭發表之論文題目、地點、發表年) 論文之次數
在下方欄位中指明工作偏好設定、環境、喜好。	
請列舉您所獲得之書卷獎、斐陶斐榮譽會員(獎項名稱、得獎名次、國內/國際、渡獎年度) 2021 書卷獎 ● 舉例: 2021 書卷獎 第列舉您所獲得之獎學金(獎學金名稱、獲獎年度) 2020 XX教授獎學金 ● 舉例: XXX 獎學金 請列舉您所獲得之國際性/全國性競賽(獎項名稱、得獎名次、國內/國際性/全國性競賽漢獎項次數) 請列舉您所獲得之國際性/全國性競賽(獎項名稱、得獎名文、國內/國際性/全國性競賽漢獎項次數)	諸列舉您的發明及專利 (發明或專利名稱、核准日、證號、核發國) 擁有之專利或發明數量 諸列舉您擔任社團/活動領導者之經歷 条學會 美宣組 組員 籃球社 隊長 ● ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■ ● ■
	[ <sup>[]] []] []] []] []] []] []] []] []] []</sup>
© 2021 TSMC. Ltd	「天雨」フロルバス、「本日又旧日丁工ビ市座市県 13 Security C - TSMC Securit





#### 工作經歷

#### \* 百屬主管及薪資資料請自行斟酌是否填寫。 \* 無工作經驗者可免填。若為學生身分,可以填寫實習經驗。

必填欄位會以星號標示。\*



#### 工作經歷1



□ 若台積公司可與您的雇主或資歷查核對象聯絡查證,請勾選(未經您同意台積電絕不會聯絡您的現任雇主)。



### 步驟12:完成資歷查核對象,紅色\*號為必填資料

#### 資歷查核

\*至少提供兩位資歷查核對象,其中一位應包含直屬主管、論文指導教授或是授課老師

資歷查核對 <b>象 1</b>	-	舉例:	大學導師、	專題老師、	社團活動老師

*姓名	<b>*</b> 關係	*公司/部門
艾台積	師生	XX大學
<b>*</b> 職稱	<b>∗</b> 電子郵件	<b>∗</b> 聯絡電話
教授	XXXX@XXX.edu.tw	03-563-6688 #xxxx

<u>移除|下移</u>

<sub>資歷查核對象</sub>2 → 舉例:高中老師

另存草稿

填寫完成後,點按儲存並繼續

<u>*</u> 姓名	<b>*</b> 嗣 係	*公司/部門
創奇蹟	師生	XX高中
*職稱	*電子郵件	*聯絡電話
老師	XXXX@XXX.edu.tw	03-563-6688 #xxxx
移除   上移		

新增

儲存並繼續



要建立新的一筆資料,按一下「新 增」。

#### 移除一筆資料

要從清單中移除一筆資料,請先找 到要移除資料,然後按一下「移 除」。

#### 重新排序資料

重新排序您的資料,請使用「上 移」、「下移」按鍵。





### 步驟13:附件上傳(成績單)

### 附件上傳

\*請將您個人學術/工作成就及獲獎紀錄之細節與其他相關補充資料/檔案上傳至此。 \*您可以附加其名稱與副檔名完全相同的檔案,以覆寫原先檔案。



您可以刪除部分或所有的檔案。 勾選「相關檔案」可標明與這個職缺相 關的文件。 請不要忘記勾選「履歷」標明哪一份文件是您的履歷檔案。

	相關檔案	履歷	檔案名稱	日期	說明	操作
附加完成	<b>~</b>		個人履歷_XXX.docx	2021/11/3		刪除
檔案出現			成績單_XXX.JPG	2021/11/3		刪除
			電腦輔助製圖乙級_XXX.JPG	2021/11/3		刪除



填寫完成後,點按儲存並繼續





	< 個人基本資料	學歷	學業/學術成 就	工作經歷	資歷查核	附件上傳	審核並送出	D
送出	另存草稿							

#### 審核並送出

您按一下「送出」按鈕後即會送出下列資訊。您可以在「編輯」連結顯示處修改對應資訊。

基本資料 編輯	
<u>è名</u>	積電 邰
英文姓名	
手機號碼	035636688
其他聯絡電話	
電子郵件	xxxxxx@tsmc.com
其他電子郵件	Ū
身分證字號(台灣籍)/護照號碼(外籍人士)	A123456789
通訊地址(含郵遞區號)	
戶籍地址	
國籍	Taiwan
其他國籍	
哪些關鍵字最足以說明您所具備的專長?	123 \ 456 \ 789
請勾選您期望的工作地點	
其他期望工作地點	
自傳	我叫邰積電,畢業於XXX大學
總年資(正職工作)	1年以下
最快可報到日	2022/7/1
親屬/朋友姓名	
關係	
部門	
親屬/朋友姓名	
關係	
部門	
兵役狀況	
出生日期	
诀訊息來 <b>源</b>	
你中何度得知会藉雷朗職缺的相關訊自	公藉靈宣綱

學位	大學	
學校名稱	XX大學	
科系分類	機械工程學類	
科系	機械系	
最高學歷	是	
起	2019/9	
迄	2023/6	
己畢業		
論文指導教授		
論文名稱		
論文摘要		
是否曾參加台積電產學研究案?		
研究案主持教授		
個人在學成績排名	前10%	
學位	高中	
學校名稱	XX高中	
科系分類	機械工程學類	
科系	機械科	
最高學歷		
起	2016/9	
迄	2019/6	
已畢業	是	
論文指導教授		
論文名稱		
論文摘要		
是否曾参加台積電產學研究案?		
研究案主持教授		
個人在學成結排名	前10%	



### 步驟13:重新檢查一次

學業/學術成就   編輯		工作經歷  編輯					
基本資料檔資訊							
請列舉您所獲得之書卷獎、斐陶斐榮譽會員 (獎項名稱、得獎名 27、國內/國際、獲將在度)		資歷查核   編輯					
曾獲書卷獎/斐陶斐榮譽會員次數		44- 47			++/-) ++		
請列舉您所獲得之獎學金 (獎學金名稱、獲獎年度)	2021 書卷獎 2020 XX教授獎學金				×百復 師生 XX大學		
曾獲獎學金次數	2	職稱			教授		
請列舉您所獲得之國際性/全國性競賽 (獎項名稱、得獎名次、國 內/國際、獲獎年度)		電子郵件 聯絡電話			XXXX@XXX.edu.tw 03-563-6688 #xxxx		
國際性/全國性競賽獲獎獲獎次數		姓名			創奇蹟		
期刊:請列舉您以第一作者或次於教授後之第一作者身分發表於Α 級期刊(例・Nature IEEE SPIE IACS 等) (加利文稱、論		開係			師生		
文題目、發表年)		公司が的			XX高屮 老師		
以第一作者或次於教授之第一作者發表A級期刊(例如:Nature,		電子郵件			XXXX@XXX.edu.tw		
IEEE, SPIE, JACS等)論文至之次數		聯絡電話			03-563-6688 #xxxx		
研討會: 請列舉您以第一作者或次於教授後之第一作者身分口頭發 事立A仍在封命(例: Nature JEEE SDIE JACS 等)論立 (研討会							
农之A級研酌會(例:Nature, IEEE, SPIE, JACS…等)論文 (研酌會 名稱、口頭發表之論文題目、地點、發表年)		附件上傳  編輯					
以第一作者或次於教授之第一作者口頭發表A級研討會(例如:							
Nature, IEEE, SPIE, JACS等)論文之次數		相關檔案	履歷	檔案名稱		日期	說明
請列舉您的發明及專利 (發明或專利名稱、核准日、證號、核發國)		是	否	個人履歷_XXX.docx		2021/11/3	
擁有之專利或發明數量		 早	 不	成績単_XXX.JPG 雷腦補助制圖乙級 XXX.JPG		2021/11/3	
請列舉您擔任社團/活動領導者之經歷	象學會 美宣組 組員 籃球社 隊長						
擔任社團/活動領導者之次數							
請列舉您所擁有之專業證照 (專業證照或檢定證書名稱、發照日、 證照字號)	電腦輔助機械設計製圖 丙級 鉗工技術士 丙級	送出另存草稿					





