**臺灣聯合大學系統114學年度碩士班招生**

**國立清華大學電機工程學系 考生個人資料表**

※志願選填清華大學電機工程學系甲組、乙組、丙組之考生，請務必下載本表填寫(建議電腦打字)。

※本表填寫完成後，請與大學歷年成績單及名次證明、其他有助審查資料(限10頁以內)合併並儲 存成一個PDF檔(檔案大小限制為30MB)，上傳至報名系統【網址：https://exam.nycu.edu.tw/ust (非報名期間，系統不開放。】；請於**113年11月28日(星期四)下午5:00前**完成上傳，逾期逾時恕不受理。**不同**校系所組須**分別**上傳。

※本系各組均列有「資料審查」，逾期或未繳交(未上傳)者，資料審查以**零分**計。資料不全者，將影響資料審查成績，恕不接受補件。

基本資料

|  |  |
| --- | --- |
| 姓 名 |  |
| 聯絡方式 | 手機： E-MAIL： |
| 進入**清大電機系碩士班**  擬研讀方向或研究性向 |  |

志願組別：考生請依臺灣聯合大學系統114學年度碩士班招生簡章🗹勾選個人選填志願組別。

|  |
| --- |
| **□甲組**：本組為智慧電網、再生能源、電力系統、電力電子、電機控制、馬達驅動等相關研究領域性向。 |
| **□乙組**：本組為人工智慧（深度學習、機器學習）、大數據、機器人、訊號處理、多媒體、通訊、控制、系統生物資訊、神經工程、量子計算與量子通訊、生醫影像、聽覺與聲學、金融科技等相關研究領域性向。 |
| **□丙組**：本組為類比積體電路設計、數位積體電路設計、記憶體積體電路設計、積體電路測試設計、系統晶片、人工智慧晶片、計算機系統、固態儲存系統、生醫電子等相關研究領域性向。 |

主要學歷：考生請填寫所有就讀過之大專以上學校【轉學(系)生需包含轉學(系)前之學歷資料】；

起訖年月請填寫該學歷之入學年月/畢業年月(應屆畢業生為預計畢業年月)。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 學校名稱 | 科系/組別 | 學業成績  總平均 | 起訖年月(西元年/月) |
|  |  |  | / 至　 / |
|  |  |  | / 至　 / |
|  |  |  | / 至　 / |

學業表現：考生請依個人大學歷年成績單、名次證明填寫學業表現。學業平均成績採用等級制(GPA)者，**不需要**自行轉換成百分制。無各學期排名資訊者，可不用填寫，但各學期學業平均必須填寫。累計排名資訊請以班排名為主，無班排名者，可填寫系排名。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 大學歷年成績 暨 排名資訊 (請依年級、學期順序一一列出) | | | | | | | | |
| 年級/學期 | 一上 | 一下 | 二上 | 二下 | 三上 | 三下 | 四上 | 四下 |
| 學業平均 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 名次/排名人數 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 累計班(系)排名 | |  | | 全班(系)人數 | |  | | |
| 大學學業成績總平均（或累計平均） | | | |  | | | | |

必修課程成績表現：考生請依個人大學歷年成績單所列修課課程，填寫畢業校系(或目前就讀校系)之系定必修課程資料。(表格如不敷使用，請自行增列。)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 課程名稱 | 學分數 | 成績 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |
| 7. |  |  |
| 8. |  |  |
| 9. |  |  |
| 10. |  |  |
| 11. |  |  |
| 12. |  |  |
| 13. |  |  |
| 14. |  |  |
| 15. |  |  |
| 16. |  |  |
| 17. |  |  |
| 18. |  |  |
| 19. |  |  |
| 20. |  |  |

專業課程成績表現：考生請依個人報考組別、擬研讀方向或研究性向，就大學歷年成績單所列修課課程，自選五科專業課程填寫。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 課程名稱 | 學分數 | 成績 |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |

大學部專題研究：考生請依個人專題報告資料填寫；如無可免填。(表格如不敷使用，請自行增列。)

|  |
| --- |
| 專題摘要 |
| 1.專題名稱： |
| 2.指導教授： |
| 3.專題成績： |
| 4.參與成員： |
| 5.專題研究期間： |
| 6.研究內容簡介： |
| 7.貢獻(參與)程度： |
| 8.研究心得： |
| 9.其它說明(如後續參加比賽、獲獎、論文發文表等)： |

獲獎或榮譽事蹟(如獎學金、競賽或其他獲獎資料等)；如無可免填。(表格如不敷使用，請自行增列。)

|  |  |
| --- | --- |
| 項目名稱 | 日期(西元年/月) |
| 1. | / |
| 2. | / |
| 3. | / |

著作發表：考生請條列曾發表之論文或其他著作；如無可免填。(表格如不敷使用，請自行增列。)

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

指導教授意向說明：考生請依個人報考組別、擬研讀方向或研究性向，就本系【電力組】或【系統組】專任師資與研究領域，排定優先順序後，逐一列出希望獲得指導之教授姓名與研究領域。

|  |
| --- |
| (填寫範例如下)  報考【甲組】者請填寫：1.王小明老師：電力電子 2.方大正老師：電力系統 (以下類推)  報考【乙組】者請填寫：1.張小英老師：訊號處理 2.何小美老師：人工智慧 (以下類推)  報考【丙組】者請填寫：1.吳小華老師：積體電路設計與測試 2.陳小可老師：系統晶片 (以下類推) |