國立臺灣大學資訊工程學系博士班學生資格考核申請書  
**基本課程考核**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 申請日期 | 年 月 日 |
| 學 號 |  | 聯絡電話 |  |
| Email |  | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 依博士班修業規定第三條第一項規定，四大領域課程中至少選擇三個領域共通過四門。本人已進行下述課程之修課規定，擬提出通過/抵免 基本課程考核之申請。 | | | | |
| **系統與網路領域** 學期 成績   * 高等作業系統 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 高等計算機結構 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 高等編譯器設計 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 軟體工程設計 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 平行程式設計 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 高等計算機網路 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ | | | **多媒體與數位內容領域** 學期 成績   * 計算機圖形 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 數位影像處理 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 高等人機互動介面 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 電腦視覺 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ | |
| **資料科學與人工智慧領域** 學期 成績   * 人工智慧 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 機器學習 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 網路資訊檢索與探勘 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 資訊檢索與擷取 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ | | | **生物資訊與理論領域** 學期 成績   * 生物資訊學 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 資訊工程理論基礎 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 資訊理論與編碼技巧 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 最佳化演算法 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 演算法設計方法論 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ * 生物序列分析演算法 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ | |
| 申請人簽章： | | | | |
| 審核  結果 | **□ 通過上述基本課程考核審查。共計 \_\_\_\_\_ 科。**  **□ 審查未通過。 共計 \_\_\_\_\_ 科。** | 系所承辦人簽章： | | 系所主管簽章： |