**教育部先進資通安全實務人才培育計畫**

**111年度新型態資安實務暑期課程(AIS3 2022)**

**甄選審查資料表**

**(A) 選擇專題**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **第一**  **志願** | □**關鍵基礎設施安全**  □**跨域資訊安全**（金融、醫療、電信）  □**車載安全**  □**網頁安全**(滲透測試、bug bounty...)  □**軟體安全**(漏洞研究、惡意程式分析...) | **第二**  **志願** | □**關鍵基礎設施安全**  □**跨域資訊安全**（金融、醫療、電信）  □**車載安全**  □**網頁安全**(滲透測試、bug bounty...)  □**軟體安全**(漏洞研究、惡意程式分析...) |

**(B) 申請人基本資料**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 生 日 | | 年 月 日 | | 性別 | □男 □女 |
| E-mail |  | | | | | 手機 |  |
| 通訊地址 |  | | | | | 身分證 |  |
| 住宿需求 | 若錄取是否申請輔大學生宿舍住宿? □ 是 □ 否 | | | | | | |
| 學 歷 | □ 國中 □ 高中 □ 大學 □ 研究所 | | | | | | |
| 學校名稱: | | | | | | |
| 科系(若無科系則填無): | | | | 年級: | | |
| 推 薦 人 | 姓名/任職單位/職稱 | |  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 學科成績 | 資通訊基本技能-程式語言、網站程式設計、演算法…等。(各項成績請附證明影本) | | | | | | |
| 術科經歷 | 曾參加資安技術-逆向工程、數位鑑識、網頁安全…等相關課程，請詳述學習的時間老師及方式(線上課程或實體課程皆可列入) | | | | | | |
| 資安社團經歷 | (若無，則免填) | | | | | | |
| 資安相關教學經驗 | 曾參與之研究計畫或專題、資安相關研討會、展覽、講座、資安相關公司實習經驗、教育部資訊安全人才培育計畫活動、曾經營或整理資安相關部落格或文章 | | | | | | |
| 榮譽事蹟 | 請**條列**重要事蹟。(各項參項得獎、考試成績等資料請附證明影本) | | | | | | |
| 其他有利審查資料 | (若無，則免填) | | | | | | |

**(C) 選擇第一志願之專題的動機(500字以內)**

|  |
| --- |
| 請針對下列3點，說明自己選擇此專題為第一志願的動機:  1.為何選擇此專題為第一志願  2.選擇此專題曾經特別加強哪些技能  3.期望本次課程所學到的能力為何 |

**(D) 選擇第二志願之專題的動機 (500字以內)**

|  |
| --- |
| 請針對下列3點，說明自己選擇此專題為第二志願的動機:  1.為何選擇此專題為第二志願  2.選擇此專題曾經特別加強哪些技能  3.期望本次課程所學到的能力為何 |

表列資料一切屬實，若經查有不實或偽造，將自負相關責任，不得有議。

學員簽名：