**履歷表 (Resume)**

**個人資料 (Personal Information)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | 戴士翔  SHI XIANG DAI | | | **性別** | 男 male | | 貼相片處 |
| **年齡** | 19 | **生日** | 1998年10月11日 | | | |  |
| **應徵工作項目** | 中研院資訊科學所實習生 | | | | | |
| **可接受面試日期** | 即日起可接受面試 | | | | | |
| **希望待遇** | 依中研院規定 | | | | | |
| **電子信箱** | Jayshine727@gmail.com | | | | | **身分證字號** | **H125155086** |
| **電話** | 0937456496 | | | | | **行動電話** | 0937456496 |
| **通訊地址** | 台北市文山區指南路2段64號政治大學自強6舍6203戴士翔 | | | | | | |
| **聯絡方式** | １.行動電話 2.電子郵件 3.電話 4.通訊地址 | | | | | | |

**教育程度(Education)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **學歷** | **學校名稱** | **科系/所別** | **修業狀況** |
| 大學 | 政治大學 | 資訊管理學系 | 2017/9~目前就讀政大資管大一下 |
| 高中 | 中央大學附屬中壢高級中學 | 普通科 | 2017/6畢業 |

**家庭狀況(Family)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **關係** | **姓名** | **年齡** | **職業** | | | |
| 父親 | 戴敏輪 | 55 | 研究員 | | | |
| 母親 | 黃郁梅 | 48 | 家管 | | | |
| 哥哥 | 戴士捷 | 20 | 學生 | | | |
| 弟弟 | 戴士瑋 | 16 | 學生 | | | |
| **緊急聯絡人姓名** | | 黃郁梅 | **關係** | 母親 | **聯絡電話** | 0921-398942 |

**研究所與大學校內外特殊經歷(Special performance)**

|  |
| --- |
| **大學：**   * **曾擔任政治大學資管系資管週宣傳組組長 (2018/4)** * **曾擔任政治大學包種茶節系上活動組 (2017/11)** * **曾擔任政治大學地區友會返鄉服務團工作坊企劃 (2017/10~2018/1)** * **曾擔任政治大學資管系之夜宣傳組組長 (2017/10~2017/12)** |

**技能與專長(Professional Skill)**

|  |  |
| --- | --- |
| **電腦應用熟悉語言** | * **Java：應用Android studio開發APP** |
| **電腦應用熟悉軟體** | * **作業系統: Windows10//Mac OS** * **Office：Word /PowerPoint/Excel** |
| **其他** | * **擅與人溝通討論** * **認真負責** * **對工作充滿熱情活力** * **對軟體以及APP工具知識論壇非常有興趣** |

**作品（Project）**

|  |  |
| --- | --- |
| **人工智慧與金融介紹** | * **想深入瞭解金融科技，於是翻閱書籍以及瀏覽網路資料所撰寫的報告。** |
| **銀行帳戶程式** | * **使用Java，撰寫可供使用者創立帳戶、存簿提款、存款、查詢額度的功能。** |
| **排序選擇程式** | * **使用Java，撰寫可供使用者輸入數列，選擇常用的四種排序方法之一來幫數列做排序。** |

**興趣（Research interest）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **上網瀏覽區塊鏈新報、金融科技論壇。** | **時間管理與生產力工具。** | **上網找Python、SQL的教學影片自學。**  **寫程式時喜歡用不同的工作流程撰寫。** |

**嗜好 (Hobbies)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **音樂學習** | **規劃旅行/實地走訪** | **跑步/桌球/羽球** |

**自傳(Autobiography)**

|  |
| --- |
| 1. **家庭狀況：**   **我出生於一個和諧的家庭，父母從小的教育是給予我們資源，他們並不會特別要求我們一定要在課業或者運動上達到一項指標，但只要我們想做什麼父母皆會提供支持以及鼓勵。這也促使我對自己產生責任感，以及*決定了要做什麼就全力以赴的個性特徵*。**   1. **興趣與優點：**   **興趣：**  **喜歡交朋友、聽音樂、彈吉他以及學習新知識，對資訊以及商業方面有高度興趣。**  **優點：**  **適應力強、學習熱忱高、善與人溝通合作、認真負責。**   1. **想要研究的方向：**   ***我覺得我最感興趣的是「資料分析」*。自己十分喜歡數學這個科目，而其中最愛的就是「統計學」。雖然統計學普遍被認為是數學的分支，但我認為其算是並行學科，相較數學「衍繹」的解決問題方式，統計學是「歸納」的科學。統計學可以看到這個母體內的趨勢、資料分布的情形，甚至推演到「預測發展」這是十分了不起的事情，如果說歷史可以讓人們預測未來相關性高的事件，那麼統計就是用數字去更明確地表達資料在未來的情況變化，更甚至，調查變數的運作情形。統計是目前我對資料分析最有感覺的科目。而第一次接觸資料分析的應用，是上大學前去書店看到一本關於資料探勘的書籍所知道的，那時就覺得這門科學相當有趣，假如*我們可以從數據了解到有關於這個商品的消費者資料，在行銷、策劃方面都可以有更精準打入市場的能力，這也促使我考慮未來從事商業模式分析的工作*，好比說這類書的消費者年齡層、上站時間、搜尋歷史資料、衍生性知識書籍.........就可以在上市前做好規劃，不只單一商品，甚至分類消費者，找到另類的產品差異化來創造收益，這是十分令人興奮的事情。而實際感受過的資料分析是一次簡單的管理學作業，老師出了一個網路電商平台的個案，給予我們點擊率、轉換率來源、轉換率組成，要求我們計算出實際轉換率以及預估收益，還有額外的策略定價討論，那一次給我對「資料分析」很深的感受，也了解到數字在商業上的可利用度。*我想要研究資料分析在商務模型及決策上的應用。***   1. **為什麼想進入中研院：**   **之前有許多吉他表演的經驗，有同學問我怎麼練習吉他的？我想了一下，回了他：「想一下自己要呈現什麼樣的演出，如果不知道怎麼實作出來就去查去學。」但講完這句話，我才體悟到其實這是我一直以來所進行的學習模式：「*從問題出發，實際解決問題。*」了解自己學的東西可以幫助改變什麼，解決什麼。尤其是實務上的經驗，從掌握研究中途所需要學到的知識，到可以有效率從成果找到盲點、檢討過程也可以學到很多……..我修習初級會計學時，會計老師引入了哈佛教授的教法：**Case method，**出了一次課堂上的個案探討，他改編鴻海的例子要我們運用所學去分析一件該不該併購某家公司。這一次的*實務課程讓我理解實務經驗可以讓我對學科更有感覺*，以及對解決問題的邏輯安排，非常吸引我。*進入中研院可以得到學校課程以外的寶貴經驗，對我是莫大的寶藏。***   1. **能到中研院天數：**   **暑期：2018/6/30暑假開始 至2018/ 9/9（系上活動密籌期10日開始），共計73天。**  **2018/9月開學後：每週1天**   1. **結論：**   **希望能有機會進入中研院實習，雖然我現在才大一，會的東西很少，但我會努力學習、虛心受教，*發揮自己整合與吸收各類型知識的能力來協助教*授，*期望能讓自己的程式撰寫能力以及資料分析能力經驗更加豐富*，度過一個充實的暑假。** |

**若有需要您是否願意加班？ 是Yes**

**Can you work overtime if necessary?**

**應徵人： 戴士翔 應徵日期： 2018 年 5 月 日**