| **應徵者個人資料蒐集告知聲明暨同意書** |
| --- |
| 麗臺科技股份有限公司暨其轄下所有子公司依據個人資料保護法（以下稱個資法）之規定，向台端告知有關個人資料之蒐集、處理及利用等各款事項如下，請台端務必詳閱：  一、特定目的：  作為招募徵才、人事管理、人才資料庫建立、及其他契約或法律關係事務之目的蒐集台端之資料。  二、蒐集項目：  1. 識別類 (如姓名、身分證統一編號、電話、通訊或戶籍地址等)。  2. 特徵類 (如年齡、性別、出生年月日、國籍、身高、體重、血型等)。  3. 家庭情形 (如婚姻狀況、家庭其他成員之細節等)。  4. 社會情況 (如嗜好興趣、駕駛執照等)。  5. 教育、考選、技術或其他專業 (如學歷資格、語文能力、電腦技能、證照狀況等)。  6. 受僱情形 (如現行受僱情形、離職經過、工作經驗、工作及差勤紀錄、薪資、服役狀況等)。  7. 健康與其他 (如健康狀況、法院、檢察署或其他審判機關聲明、是否有家屬或近親於企業內任職、緊急聯絡人與聯繫方式等)。  8. 其他各類資訊 (如其他無法歸類之信件、檔案或電子郵件等)。  三、利用期間、地區、對象及方式  1. 期間：於招募期間提供之資料，自收到台端之資料起保存1年；若台端經錄取成為本公司之員工，則保存至台端離職後5年。  2. 地區：本公司及轄下子公司之所在地區。  3. 對象：本公司及轄下子公司，及代本公司處理事務之第三人（包括但不限於與本公司具有合作、委任等關係之人及機構）。  4. 方式：網際網路、電子郵件、書面及傳真等其他合於當時科學技術之適當國際傳輸方式等。  四、個人資料之權利  依據個人資料保護法之規定，台端得行使下列權利：  1. 查詢、請求閱覽或請求製給複製本。  2. 請求補充或更正，惟依法台端應為適當之釋明。  3. 請求停止蒐集、處理或利用及請求刪除。  五、為尊重台端個人權益，台端仍得基於自由意思決定是否針對本份文件所要求之各欄位揭露個人資料，惟若台端拒絕提供必要之個人資料，本公司將無法進行必要之審核作業，可能會對應徵申請的處理及結果有所影響。  六、台端所提供之資料及內容係本公司為招募、聘僱人才之用，若台端提供個人資料有虛偽不實等事實，經本公司查驗屬實，本公司將取消錄取資格或於受僱後予以解僱。  受告知人暨立同意書人已詳閱、瞭解並同意上開告知事項內容。  受告知人暨立同意書人簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(此為親簽欄位)  日期：年月日 |

**人員基本資料表**

PERSONNEL DATA

**1.基本資料 Personal Information**

| 應徵職務Position Applied：       AI 應用開發工程師 | | 錄取後可報到日Registration Date：       2023/07/01 | | | 最近半年內二吋  半身脫帽照片  2 inch Photo within latest half year without hats | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中文姓名Chinese Name：     劉晉煒 | | | | |
| 英文姓名English Name：     LIU,JIN-WEI | | | | |
| 出生日期(年/月/日) Date of Birth：  1998/02/20 | | | | |
| 證號類別ID Category：◼️身分證字號 ☐護照號碼 ☐居留證號  身分證號ID Number： A127540620 | | | | |
| 性別Gender：  ◼️男Male ☐女Female | 出生地Place of birth：       台北市 | | 國籍Nationality：  ◼️中華民國R.O.C.☐其他Others | | | |
| 殘障手冊Handicapped  ◼️否No  ☐是Yes，類別       ☐輕度 ☐中度  ☐重度 ☐極重度 | 血型Blood Type：       身高Height：175 cm  體重Weight：65  Kgs. | | 婚姻Marriage：  ◼️ 未婚Single ☐ 離婚Divorce  ☐ 已婚Married ☐ 其他Other: | | | |
| 原住民身份Aborigines：  ◼️否No ☐是Yes | | 兵役狀態Military Service Status：  ◼️役畢☐未役☐免役☐現役(退伍日     ) | | | |
| 通訊地址Mailing Address：       台北市文山區景興路177巷1弄10號 | | | | | | (TEL)：       02-29320993 |
| 永久地址Permanent Address：◼️同上 | | | | | | (TEL)： |
| E-mail：     timliu0220@gmail.com | | | | 行動電話Mobile Phone No | | 0919068636 |
| 緊急聯絡人Emergency contact：劉榮輝    關係Relation： 父子  (TEL)： 0932336485 | | | | | | |

**2.學歷 Education**

| 教育程度  Education | 學校名稱  Name Of School | 科系  Major Subject | 學制 | | 自FROM | | 至TO | | 修業  Graduation |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年制  Year | 日/夜校  Day/Night | 年  YYYY | 月  MM | 年  YYYY | 月  MM | 畢業/肄業  (Y/N) |
| 高中/職  High School | 滬江高中 | 電子科 | 3 | 日 | 2013 | 9 | 2016 | 6 | Y |
| 專科  College |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 大學  University | 明志科技大學 | 電子工程系 | 4 | 日 | 2016 | 9 | 2020 | 6 | Y |
| 碩士  Master |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 博士  Ph.D |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他  Others |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**3. 工作經歷Work Experience**

| 服務機構名稱  Name of Employer | 部門  Department | 職稱  Position Title | 薪資(月/年)  Salary | 離職原因  Cause of Departure | 服務期間(年/月)  Period(Year/Month) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 精聯電子股份有限公司 | mobile軟體研發部 | 影像辨識演算法工程師 |  |  | 2021/4   ~  現在 |
| 凌華科技股份有限公司 | SVT | 助理工程師 |  |  | 2018/9   ~  2019/9 |
|  |  |  |  |  | /     ~     / |
|  |  |  |  |  | /     ~     / |
| 期望待遇Expected Salary：NT$ | | | | | |

**4.專業技能Professional/Skills**

| 語言類別  Language | 語文能力(依程度為:優、好、可、略通、無)  Languages ability (Name and indicate the extent of your competence i.e. Excellent、good、useful、 a little、not at all) | | | | | 英語檢定類別  English Certificates | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 讀  Read | 寫  Write | 說  Speak | 聽  Hearing | | 類別  Category | 分數/等級  Score/Grade | 取得年月Year/Month |
| 英語  English | **好** | **可** | **可** | **可** | | 托福TOEFL-iBT |  | / |
| 閩南語  Taiwanese | 略通 | 略通 | 略通 | 可 | | 多益  TOEIC |  | / |
|  |  |  |  |  | | 雅思  ITLES |  | / |
|  |  |  |  |  | | 全民英檢  GEPT |  | / |
| 熟悉之程式語言/電腦技能  Familiar with computer language / Computer Skills | | | python、c++、tensorflow、pytorch、opencv、Deep Learning、Image Processing。 | | | | | |
| 請描述曾做過的論文題目、產品計劃或曾受過的職業或技術訓練  Describe if any Essay topic, product project, special vocational or technical training. | | | 車牌辨識系統、輔助標記資料系統。 | | | | | |
| 執照/政府証書  License or government certificate | | | 發照日期  Date of issue | | 證照號碼  Certificate No. | | 備註  Remarks | |
|  | | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |

**5.其他事項Statement**

| 請簡述您的優缺點為何？  Your personal Advantage and Weakness | | **優點:自學、解決問題的能力**  **缺點:太急躁** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 社交活動/興趣嗜好  Your social activities and interest (hobby) | | **AI相關的知識、線上遊戲、羽球、水上活動** | | | |
| 請您就社團/工作經歷、競爭優勢、工作動機、未來五年職涯及學習規劃、曾獲殊榮等說明  Biography (Please introduce your extracurricular activities, work experience, competitive advantage, motivation for the job, career and learning/development plan for the next 5 years, awards, and any additional information.) | | 利用自製的車牌轉正模型製作一個給路邊停車收費員使用的車牌辨識系統，可以從艱難的角度進行車牌轉正辨識，且辨識度達到88%，與傳統手動輸入相比速度快了80~90%。  為提升工作效率、降低標註訓練資料的時間，我使用YOLACT來做輔助標註的模型，其所生成的 Mask 可以用 OpenCV 分別做成 B-BOX 和 車牌的形狀 ，最後只要透過人工檢查與微調，跟原本手工方法相比快了70%。  修改模型的內部架構提升模型推理時間，將模型從Tensorflow 轉至 NCNN ，型態也從 float32 量化 int8，整體速度提升約50%。 | | | |
| 二年內有無其他重大計劃?  Will you have any plan in 2 years? | | ☐無No ☐服役Army ☐結婚Marriage  ◼️進修Advanced study ☐其他Others | | | |
| 您是透過何種管道來應徵？  What kinds of ads did you apply for the position ？ | | ◼️求職網站Job Bank：◼️104 ☐其他Other       ☐社群網站Social Network：☐Facebook　☐其他Other  ☐員工推薦Employee Referral：推薦者Name  ☐校園徵才活動Campus Recruitment Fair  ☐獵頭公司Headhunter      ☐其他Other | | | |
| 是否有親戚朋友任職於本公司?  Do you have any relatives or friends working in Leadtek？ | | ◼️ 無No ☐ 有：姓名Name | | | |
| 家屬狀況(稱謂及人數)  Family | | 爸爸、媽媽、爺爺、哥哥 | | | |
| 過去三年內曾患重大傷病或住院？ ◼️否No ☐是Yes，住院原因Reason       Have you ever been admitted to in hospital during the past three years? If yes, state the reason. | | | | | |
| 最近一年內有無健康檢查? Did you have health check for past 1 year?  ☐無No ◼️有Yes ( ◼️無重大異常Normal ☐有重大異常Abnormal,      ) | | | | | |
| 是否有法院執行命令扣押薪資之情形或被治安機關扣押偵訊等情事。◼️否No ☐是Yes：  Have you ever been arrested or interrogated by a law enforcement agency before? If yes, state the reason. | | | | | |
| 請列舉二位能擔保您本人之品行及能力資料之對象（以現任或前任工作直屬主管或同事推薦為優先）  Please list two immediate supervisors or colleagues could ensure your conduct and ability (predecessor or current Immediate supervisor is first). | | | | | |
| 姓名Name | 關係Relation | | 電話/手機Tel. No. | E-mail | |
| 王文上 | 一階主管 | |  | AngusW@tw.ute.com | |
| 徐元瑛 | 二階主管 | |  | IreneH@tw.ute.com | |