**中國人壽**

**實習方案：**

* 寒、暑假每週上班五天
* 開學後每人每週上班三天，時間至大四下學期結束。

(學校這邊只看每學期的實習時數，一學期必須實習360小時，因此一周至少要20小時。)

**實習薪資：**

* 寒、暑假期間： 月薪$30,000 (享勞保、健保、團保並依法提撥勞工退休金6%)
* 開學後： 一週到班五天以下採時薪$180元計算 (享勞保、健保、團保並依法提撥勞工退休金6%)

**履歷:** 履歷格式不限(歷年成績單(皆紙本))

**上班地點:** 開發金控大樓台北市敦化北路135號3F

**學生成績:** 70以上

上班時間:8:30 - 17:30 (午休12:00 – 13:00)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **部門** | **需求人數** | **工作內容** | **相關技術與能力需求** | **工作地點** |
| 數位行銷技術部 | 2 | 1.金融產業的資料收集與分析，專案簡報製作  2.參與產品功能設計發想及討論  3.測試案例及文件撰寫  4.進行不同載具、作業系統測試  5.學習成果發表及心得分享 | 1.個性正向樂觀，具抗壓性  2.願意團隊合作，溝通溝通  3.勇於接收挑戰，主動進取 | 開發金控大樓  台北市敦化北路135號3F |
| 2 | 1.保險相關Java、API 、手機App系統設計、開發及維護  2.技術文件撰寫與製作  3.測試案例撰寫及測試作業  4.學習成果發表及心得分享 | 1.程式設計邏輯及溝通能力佳  2.熟悉Java、App程式(ios與Android)技術尤佳  3.學習力強，可迅速學習各項新技術與開發技能  4.具抗壓性，願意與團隊成員協作 |
| 數位服務技術部 | 1 | 1.IT部門座位分機表網頁版(前後台設計)  2.通訊錄網頁版優化(前後台權限設計)  3.內網呈現優化 | JavaEE & 前端網頁 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 資訊工程部 | 1 | 1.安裝Windows/Linux伺服器。(可了解企業對於伺服器組態設定目的)  2.調配及設定虛擬化資源(了解企業對於虛擬化的資源運用)  3.參與災害備援演練(了解企業永續經營及備原規劃。)  4. 儲存設備架構規劃與維運(了解儲存設備效能管控與資源調整設計) | 1.熟悉Windows/Linux 系統及Office操作  2.對網路有初步的了解與概念  3.熟悉虛擬化操作及原理。 | 中國人壽長春大樓  台北市敦化北路122號6F |
| 1 | 1.高權帳號回收及高權系統管理。(了解資訊系統高權限的管控方式)  2.資訊單位內稽內控管理。(了解企業內控制度及熟悉ISMS管理規範) | 1.工作細心及作業品質佳  2.對相關法規有興趣及文字撰寫能力。 |
| 1 | 1.服務窗口一線:紀錄使用者電腦問題的報修，追蹤處理進度，透過二線的問題解決方式，學系必製作SOP。(藉由使用者問題報修，可了解企業資訊架構)。  2.協助使用者資訊問題諮詢，如回覆表單申請方式、系統操作、軟體安裝等。(藉由使用者問題諮詢，可了解企業資訊需求及運作原理)。  3.個人電腦資產管理，依使用者電腦需求或人員異動進行資訊資產異動或調配。(可了解企業資產管控的方式)。  4.參與維運服務管理平台 (學習分析使用者需求，設計友善介面讓使用者取得資訊之技能) | 1.熟悉Windows Client端作業系統，基礎網路、伺服器運作原理。  2.有良好的溝通及具服務熱忱。  3.資料處理能力及細心負責  4.熟悉網頁設計及基礎程式撰寫。 |
| 資訊工程部 | 1 | 資料庫日常監控回覆及DB系統安裝  (可學習企業對於資料庫的建置管理與效能調教SQL/Oracle/PostgreSQL等) | 資訊相關科系及對資料庫管理有興趣，具資料庫語法技能 |
| 1 | 依公司設計的網路規範，根據網路系統日誌，做初步網路問題排除(可了解大型金融及企業網路的規模及設計原理)。 | 具TCP/IP IPV4及V6基礎知識 |
| 總計 | 10 |  |  |  |