

INTRODUCTION

William Wang

職缺

■ 工作內容

1. 平台網站程式開發維護
2. 前後端系統開發建置
3. 伺服器端相關接口開發
5. 熟悉 PHP、Mysql
6. 熟悉HTML/DHTML/CSS/JavaScript
7. 有 FreeBSD or Linux 相關操作經驗者佳
8. 喜歡學習新技術
9. 曾參與大型網站開發或專案
10. 具獨立開發能力及跨部門溝通協調能力

職務類別：[Internet](#)程式設計師、其他資訊專業人員

工作待遇：待遇面議（[經常性薪資達4萬元或以上](#)）  檢舉不實

工作性質：全職

伺服器維護工程師

[薩摩亞商財旺國際股份有限公司](#) | 網際網路相關業

台中市西屯區 | 經歷不拘 | 學歷不拘

1.進行定期、臨時的部署、更新、配置和維護線上運營系統。 2.緊急狀況發生時即時的故障排除，並確保運營系統正常運行。 3.運行主機的監控，並從日誌分析進行問題定位。 4.協助客戶端進行相關運營問題排查。 須具有基本[伺服器](#)運維工程師相關

月薪 28,000~60,000元 員工15人

職缺

Server Engineer 伺服器工程師

彩京科技股份有限公司 本公司其他工作

計算屬於你的工作適合度 [請點此登入](#)

■ 工作內容

維護現有的網絡基礎設施;
指定，構建和維護網絡基礎結構;
提供性能調整，容量規劃和自動化;
備份執行，提升硬件配置和軟件映像;
建立及更新文字檔案;
排除故障，包括協助調查問題和記錄解決方法;
與內部團隊合作，包括應用程序和QA團隊;
與第三方合作，包括外間遊戲部門，運營部門和外間顧問;
保持所有系統符合公司安全政策。

職務類別：[網路管理工程師](#)、[MIS程式設計師](#)、[MIS / 網管主管](#)

工作待遇：待遇面議（[經常性薪資達4萬元或以上](#)）  檢舉不實

工作性質：全職

職缺

PHP程式設計師

翔睿德股份有限公司 | 電腦軟體服務業

台北市士林區 | 經歷不拘 | 專科

1.負責軟體之分析、設計以及程式撰寫。 2.規劃執行軟體架構及模組之設計，並控管軟體設計進度。 3.進行軟體之測試與修改。 4.熟悉PHP, MSSQL, MySQL, JavaScript, HTML, CSS...。 5.熟悉Linux,

月薪 35,000~50,000元

員工12人

F-PHP網路工程師

聖洋科技股份有限公司 | 網際網路相關業

新竹縣竹北市 | 1年以上 | 專科

1. 資訊相關科系佳或精通PHP開發具有一年以上經驗 3. 能獨立完成專案功需求 2. 具備良好團隊溝通能力與系統分析師合作，開發網頁前端互動，完成專案及任務 4. 有熟悉的PHP Framework 如 Laravel 5. 具備

待遇面議

職缺

管理部/PHP工程師

慧洋國際企業股份有限公司 | 海運

台北市大安區 | 經歷不拘 | 專科

1. 維護公司網站和EIP系統。 2. 熟悉PHP、MySQL、HTML、Java Script、CSS等。 3. USER端電腦維護。

月薪 32,000~38,000元

員工154人

PHP工程師【日本東京】

株式会社ソフツー | 其它軟體及網路相關業

日本 | 3年以上 | 學歷不拘

操作現有系統。・建立與維護伺服器・開發內部業務管理系統工具・開發維護以及營運內部客戶管理系統・維護營運相關網站 Softsu offers call center system (BlueBean) based in

月薪 70,000~90,000元

職缺

軟體開發工程師 Web Backend Developer (PHP)

海棠設計有限公司 | 網際網路相關業

台北市中山區 | 3年以上 | 大學

Front-End 制定前後端協作規則。 擅長工具： 程式語言：PHP (至少3年以上) 開發框架：Laravel、Symfony、CodeIgniter 資料庫：MS SQL、MySQL、PostgreSQL、MariaDB 伺服器：

月薪 50,000~70,000元 員工30人

Internet PHP後端工程師。(直播與店商項目)

天火數位股份有限公司 | 電子通訊 / 電腦週邊零售業

新北市中和區 | 1年以上 | 學歷不拘

主要項目內容：主要是結合直播與電商之新興式直播銷售電商(獨佔專利授權)，未來還會結合 虛擬貨幣、遊戲、線上演唱會與活動轉播、影片 等線上娛樂產業打造大娛樂平台。※我們非博弈業。 主要工作內容：負責公司產品之 前后台 開發、維護。

月薪 40,000~100,000元

職缺

Laravel 後端工程師 45K ~ 70K

有點意思科技股份有限公司 | 電腦軟體服務業

台北市大同區 | 經歷不拘 | 學歷不拘

喜歡參與「社群討論」，曾關注相關生活議題。具備自我獨立思考的能力。 5. 擁有「目標導向」的觀念，以達成目標為工作配置的準則。【必要的條件】- 熟悉 PHP，並具有 1~2 年網站開發經驗。- 熟悉 SQL 資料庫語法，

月薪 45,000~70,000元 員工8人

PHP Engineer

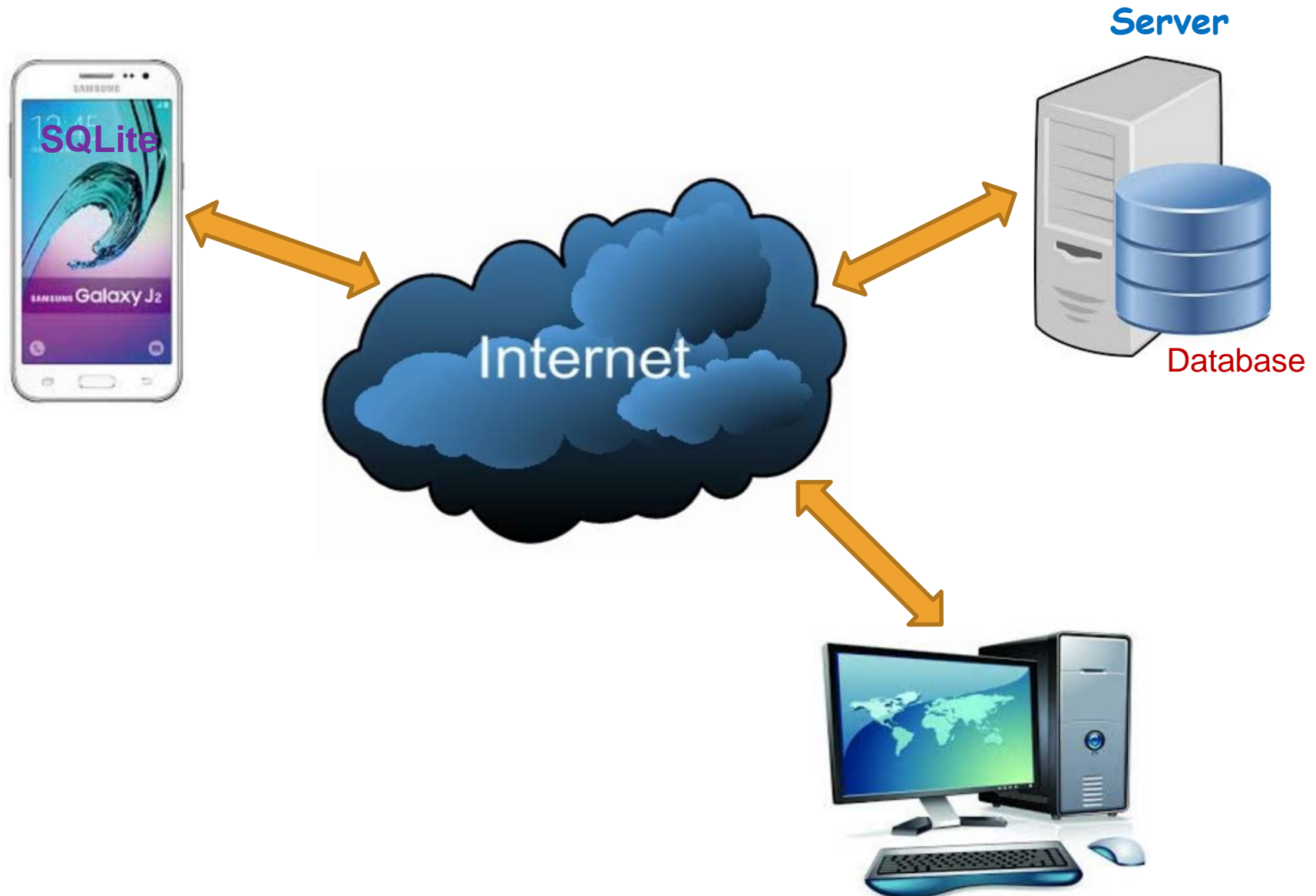
越世實業股份有限公司 | 其它軟體及網路相關業

新北市三重區 | 1年以上 | 大學

1.熟悉 Web 後端開發技術，如 PHP、MySQL、Ajax、JavaScript、jQuery 等技術。 2. 網站產品和網站功能模組的開發與維護。 3.有 Linux 系統管理經驗，熟悉基本 Command-line操作。 4

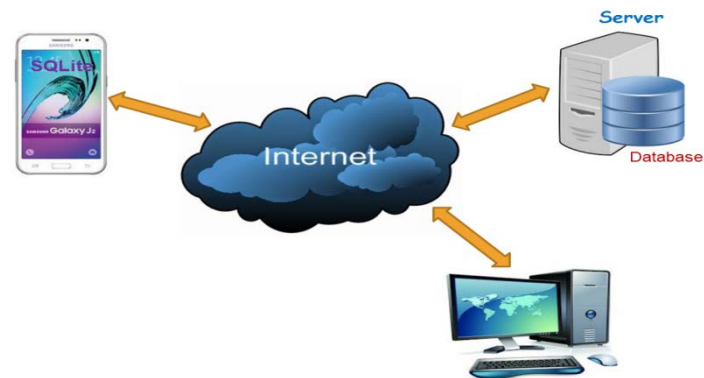
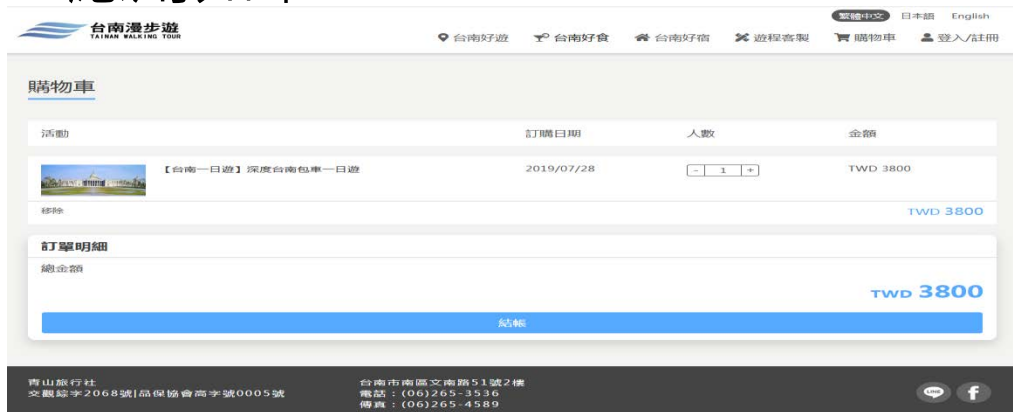
月薪 30,000~100,000元 員工30人

Server (伺服器)



Database System

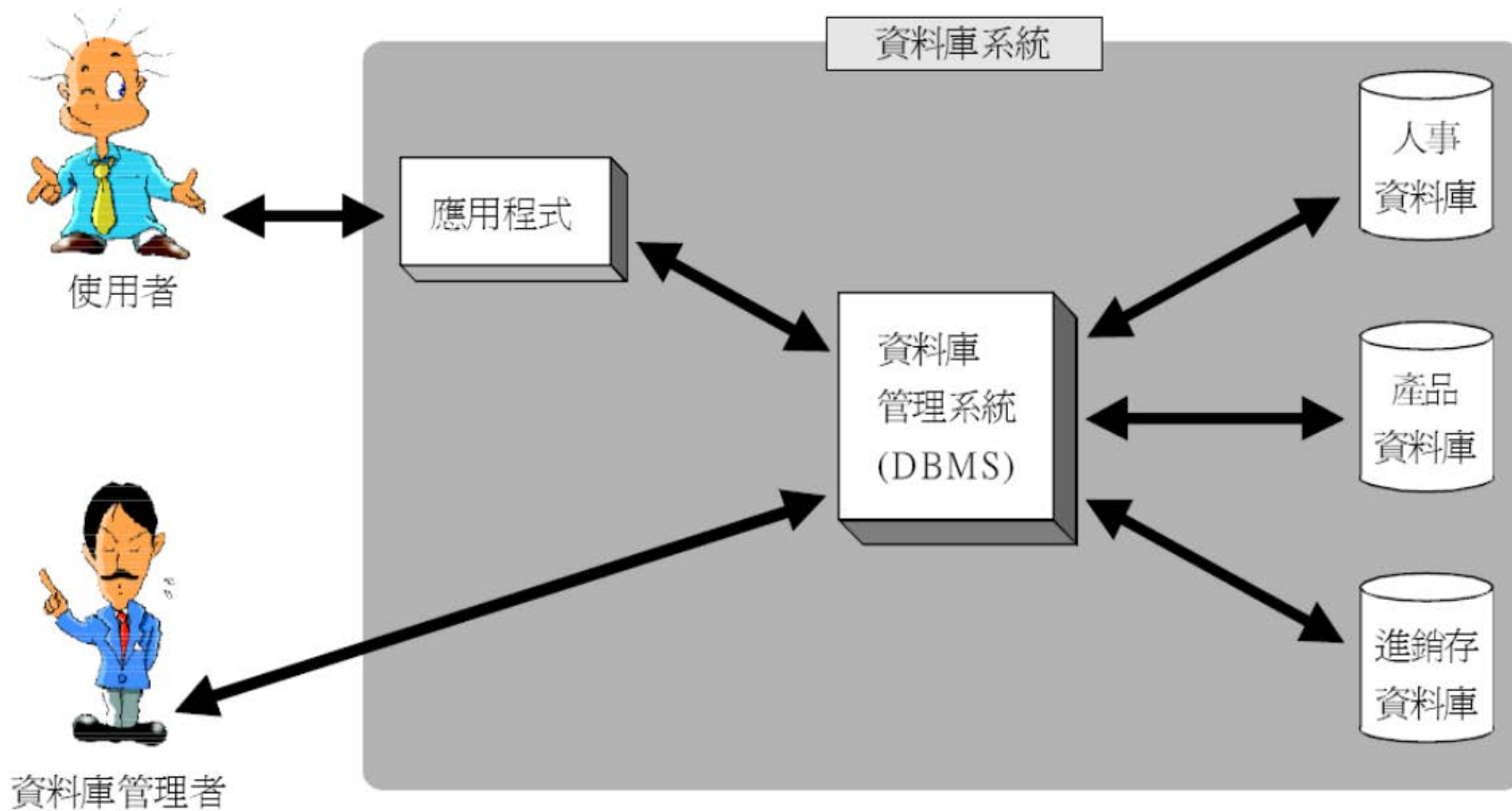
- 資料庫系統 (Database System) 是電腦化的資料儲存系統，使用者可透過各種應用程式來存取其中的資料。
- 對公司或企業來說，使用資料庫系統的好處如下：
 - 能透過電腦化的資料儲存及管理，減少人力及空間的浪費。
 - 能迅速、即時地提供使用者所需要的資料，大幅降低公司的成本。
 - 能集中管理公司所有的資料，並藉由設定使用者權限，加強資料的保密性及安全性。
 - 可減少儲存重複的資料，相對地也加強了資料的一致性。
- 應用如下：



資料庫系統(Database System)

- 資料庫系統可分為三個部份：資料庫 (Database)、資料庫管理系統 (DataBase Management System, DBMS) 與應用程式 (Application)：
- Database System = DBMS + Database
- http Server可分為兩個部份: Server (註: 含Database System)與應用程式 (Application= php + html +CSS)

資料庫系統的組成



資料庫 (Database)

- 資料庫是儲存資料的地方。
- 一個資料庫系統中可以有多個資料庫, 每個資料庫都是經過整理的資料集合。
- 一般, 我們會將資料庫想像成是一個存放資料的容器, 但其真實型態其實是一個個的電子檔案 (**file**)。

資料庫管理系統 (DBMS)

- 資料庫管理系統則是指管理資料庫的軟體, 負責使用者與資料庫之間的溝通, 如存取資料庫 中的資料、以及管理資料庫的各項事務等。 □
- Microsoft 的 Access, 還有許多用在大型資料 庫系統上的 Microsoft SQL Server、Oracle、 SyBase、Informix、MySQL、PostgreSQL... 等皆是資料庫管理系統

應用程式 (Application)

- 應用程式是指自行開發的使用者介面, 因為並非每個使用者都會操作複雜的資料庫, 所以必須藉由另外設計的程式, 來提供較簡單且人性化的操作介面。
- 例如我們利用 Visual Basic、html+php、Java、Python...開發的人事管理系統、進銷存管理系統...等。
- 這些應用程式都必須透過資料庫管理系統才能存取及管理資料庫內的資料

資料庫系統的使用者

- 資料庫系統從設計、建立、操作、到管理階段, 都會有不同的使用者參與, 我們可以大致區分出四種類型：
 - 資料庫設計者 (Database Designer) □
 - 資料庫管理者 (DataBase Administrator, DBA)
 - 應用程式設計者 (Application Designer)
 - 一般使用者 (End user)

資料庫設計者(Database Designer)

- 資料庫設計者負責整個資料庫系統的設計, 依據使用者的需求設計適當的格式來存放資料 ; 同時對於整個資料庫的使用者存取權限也需要 做規劃。
- 設計完成後就可交由資料庫管理者負責管理維護的工作。
- 在一般中小型企業中, 資料庫的設計者與管理者有可能就是同一個人 ; 若是大型企業, 則可能設計者是一組人, 而管理者又是另外一組人
- 又稱 Database Analyzer, 資料庫分析師. 需瞭解效能問題

資料庫管理者 (DBA)

- 資料庫建好之後, 便可以交給資料庫管理者來 負責管理及維護。 □
- **DBA** 最主要的任務, 就是要維護資料庫的有效 運作, 並監督、記錄資料庫的操作狀況, 必要時 還得修改資料庫的資料結構或各項設定, 以符 合實際需求或提升運作效率。
- 由於資料庫中的資料對企業非常重要, 而資料 庫系統難免會碰到人為疏失、硬體或作業系統 的問題而損壞,

資料庫管理者 (DBA)

- 所以 **DBA** 必須設定資料庫備份的方法和時機, 並且在資料庫受損時儘速讓資料庫回復原狀。
- 除此之外, **DBA** 也要負責資料庫的帳戶管理, 決定哪些人有權利登入資料庫, 哪些人有權執行哪些動作。
- 例如最基本的使用者可能只有查詢的權利, 需要輸入資料的使用者則具有寫入資料的權限... 等等。

應用程式設計者 (Application Designer)

- 應用程式設計者負責撰寫存取資料庫的用戶端 應用程式, 讓使用者得以透過方便的操作介面 來使用資料庫。 □
- 可用來開發應用程式的語言很多, 早期的程式 設計師可能用 C、 php+html、 C++ 或 Java....等語言, 現今的的程式設計師則多採用 、 php+html 、 JAVA、 C# 、 C++... 等程式語言。

一般使用者 (End user)

- 一般使用者就是真正經常在存取資料庫的使用者, 他們只需要學會用戶端的應用程式, 不需要擔心資料庫的維護或管理方面的任何問題。 □
- 若遇到問題, 只要請 **DBA** 處理即可。

The End