# INTRODUCTION

William Wang

#### ■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) • ⑩ 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

### 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

工作性質:全職

### 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

### 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

### 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:負責公司產品之前後台開發、維護。

月薪 40,000~100,000元

### 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

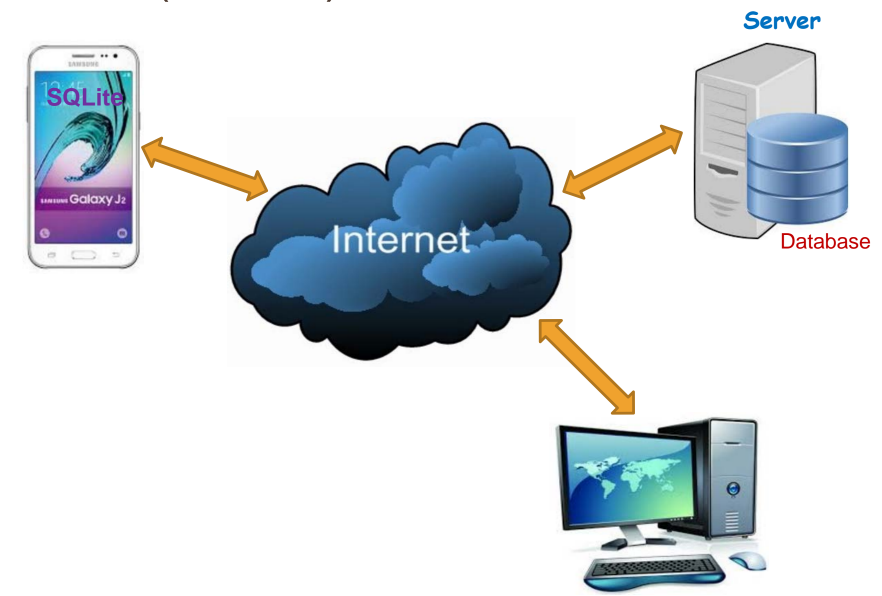
越世實業股份有限公司|其它軟體及網路相關業

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

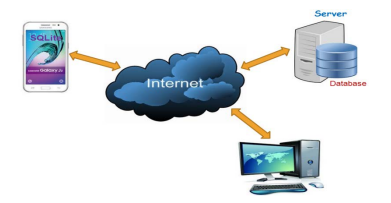
# Server (伺服器)



## 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:

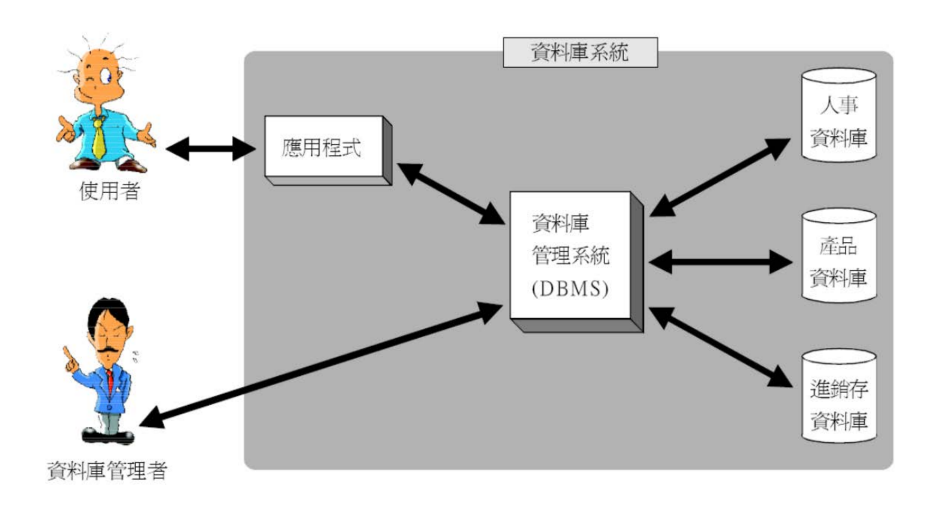




# 資料庫系統(Database System)

- 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,來提供較簡單目人性化的操作介面。
- 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