20160311專題討論

**後端**

1. 工具
   1. php + mysql
   2. amgularJS
   3. nodeJS(撈資料
   4. Jquery
   5. GA
   6. html5 + css3
   7. google map api
   8. facebook api(取得個人資料
   9. imgur api
   10. java
   11. arduno
2. 申請完會員,會記一封郵件內涵**驗證網址**
   1. 會員認證(使用者)
      1. FB
      2. Google
      3. 手機簡訊(api)
      4. 目標:確認是否為本人(自然人)
      5. 功能:單一手機號碼只能有一個帳號
3. **申請成為商家的認證程序**(如該帳號有申請商家會多出商家功能)(商家)
   1. 申請商家必填資料
      1. 公司統編
      2. 公司名稱
      3. 傳真號碼
      4. 公司地址
      5. 聯絡人姓名
   2. 工作**上架**
   3. 商家**回覆(jQuery + Xmpp + Openfire)**
      1. 商家對申請工作者之面試回覆
      2. 商家對申請工作者之工作細節說明
   4. **分析**
      1. 各個工作之點擊率
      2. 各個工作之瀏覽時間
      3. 工作類型
   5. 上班**打卡**
      1. QR-code內含驗證碼
      2. google map定位

注意:商家與使用者色調需不同

1. 網站管理員(Administrator)
   1. 對於**商家**申請之**審核**
      1. 已審核
         1. 拒絕
         2. 接受
      2. 未審核
      3. 自動審核(利用node.js到[https://www.etax.nat.gov.tw/etwmain/front/ETW113W1\_3](https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fwww.etax.nat.gov.tw%2Fetwmain%2Ffront%2FETW113W1_3&h=RAQFnW9Vy)撈資料)
      4. 手動審核
   2. 分析
      1. 工作類型分析
      2. 各區域分析
      3. 優質公司分析
      4. 每天工作時數分析(個人)
      5. 遲到分析
2. **工作上架**
   1. 參考
   2. 測試資料
   3. 分析
      1. 點擊率
      2. 平均停留時間
      3. 行業排名比
      4. 平均回復訊息時間
   4. 應徵人數
   5. 商家回覆申請
   6. 工作地點with google map
      1. 大範圍搜尋
      2. 小範圍搜尋
3. **關注**
   1. 搶先看
   2. 預設
   3. 通知
      1. 全部開啟
      2. 全部關閉
4. app之面試討論
   1. 無須面試
      1. 如果商家同意入取,使用者介面會跑出提示:您是否願意同意該項工作
      2. 如果商家不同意,使用者會跑出您面試失敗
   2. 需面試
      1. 如果成功錄取,使用者介面會提示您錄取成功
      2. 如果面試失敗,反之
5. **總結**
   1. 管理個人資料
   2. 帳號綁定(FB+Google)
   3. 履歷
   4. 行事曆
   5. 追蹤
   6. 應徵(會把使用者應徵之資料記錄下來)
   7. 目前工作
      1. 會自動判定跟目前工作是否有時間衝突
   8. 求職進度