

第八周摘要

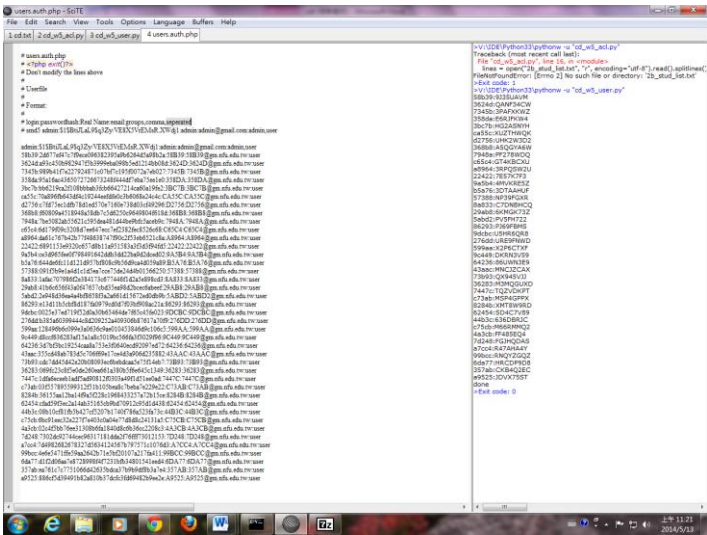
寫一個執行時可以列出 9x9 乘法表的網際 Python 程式，然後 Push 到個人 bitbucket 空間，而且同步指到 OpenShift 個人帳號上執行。

先在 Python 上寫出 9x9 乘法表程式，之後要用 puttygen 建立鑰匙，一把存近端，另外存一把在遠端，接下來把 Openshift 網址 clone 下來，之後再把 application 更改，加上 example...，之後重新上傳，就能成功輸入表單

<https://g7-designteam.rhcloud.com/example/>

在各組的雲端 dowiki 中,根據下列 40 個帳號與密碼，新增對應的使用者帳號與密碼後，將雲端網址登錄在 wiki.mde.tw 各組第八週頁面中。

<https://vimeo.com/92820307>



帳號清單

顯示帳號 1-20，共 400 筆符合，共有 400 個帳號。

| 帳號 | 名稱 | 電郵 | 群組 |
|--------|------------------|------------------|------|
| abc001 | abc001@gmail.com | abc001@gmail.com | user |
| abc002 | abc002@gmail.com | abc002@gmail.com | user |
| abc003 | abc003@gmail.com | abc003@gmail.com | user |
| abc004 | abc004@gmail.com | abc004@gmail.com | user |
| abc005 | abc005@gmail.com | abc005@gmail.com | user |
| abc006 | abc006@gmail.com | abc006@gmail.com | user |
| abc007 | abc007@gmail.com | abc007@gmail.com | user |
| abc008 | abc008@gmail.com | abc008@gmail.com | user |
| abc009 | abc009@gmail.com | abc009@gmail.com | user |
| abc010 | abc010@gmail.com | abc010@gmail.com | user |
| abc011 | abc011@gmail.com | abc011@gmail.com | user |
| abc012 | abc012@gmail.com | abc012@gmail.com | user |
| abc013 | abc013@gmail.com | abc013@gmail.com | user |
| abc014 | abc014@gmail.com | abc014@gmail.com | user |
| abc015 | abc015@gmail.com | abc015@gmail.com | user |
| abc016 | abc016@gmail.com | abc016@gmail.com | user |
| abc017 | abc017@gmail.com | abc017@gmail.com | user |
| abc018 | abc018@gmail.com | abc018@gmail.com | user |
| abc019 | abc019@gmail.com | abc019@gmail.com | user |