

http://devco.re/blog/2014/06/19/client-ip-detection/

IP
。 。
IP。

IP。

Google [PHP IP](#) 。

PHP

```
<?php if(!empty($_SERVER['HTTP_CLIENT_IP'])){ $myip = $_SERVER['HTTP_CLIENT_IP']; }else if
($_SERVER['HTTP_X_FORWARDED_FOR']){
$myip = $_SERVER['HTTP_X_FORWARDED_FOR'];
}
```

```
else  
{  
  
$myip  
=  
$_SERVER  
[  
'REMOTE_ADDR'  
];  
  
}  
  
echo  
$myip  
;  
  
?>
```

ASP.NET

```
Dim ClientIP As String = Request.ServerVariables("HTTP_X_FORWARDED_FOR") IF ClientIP  
= String  
. Empty  
Then  
  
ClientIP  
=  
Request  
. ServerVariables  
(  
"REMOTE_ADDR"  
)  
  
End  
IF
```

、 HTTP Header 「Client-IP」 IP。
「X-Forwarded-For」 IP。 「REMOTE_ADDR」

PHP IP SQL injection

Administrator
07, 07 2014 09:51 -

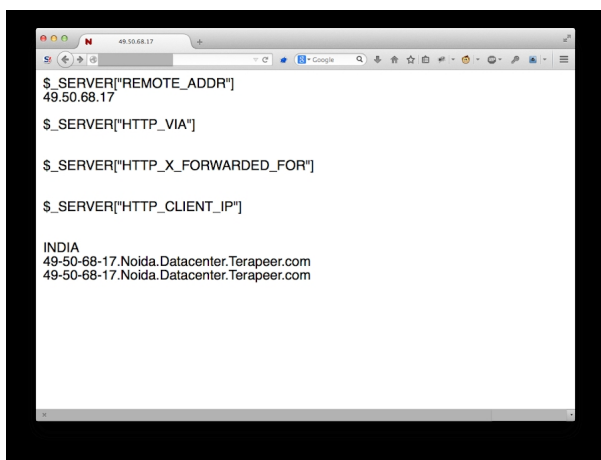
IP。REMOTE_ADDR Proxy IP。 IP Client-IP X-Forwarded-For header IP。

80%

HTTP Header

「X-Forwarded-For」 「 」 IP 「 」

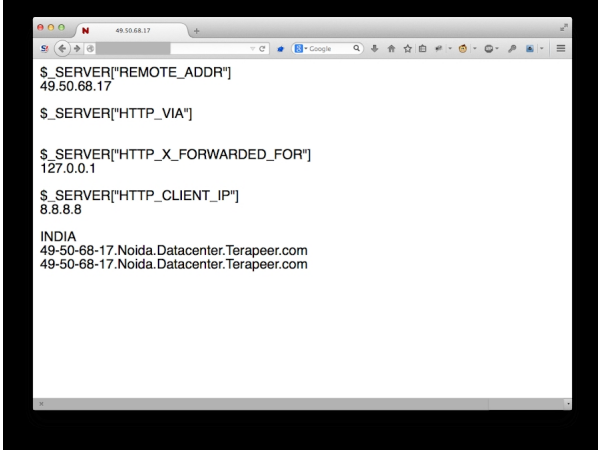
HTTP Header IP。 [Burp Suite](#) HTTP Request。



IP 「49.50.68.17」 header。 Burp Suite Proxy X-Forwarded-For Client-IP header



IP header



Proxy

HTTP Header Elite Proxy IP.

Proxy

- REMOTE_ADDR: IP
- HTTP_VIA:
- HTTP_X_FORWARDED_FOR:

Transparent Proxy

- REMOTE_ADDR: IP
- HTTP_VIA: IP
- HTTP_X_FORWARDED_FOR: IP IP

Anonymous Proxy

- REMOTE_ADDR: IP
- HTTP_VIA: IP
- HTTP_X_FORWARDED_FOR: IP IP

High Anonymity Proxy (Elite Proxy)

- REMOTE_ADDR: IP
- HTTP_VIA:
- HTTP_X_FORWARDED_FOR: (IP)

X-Forwarded-For IP。 ...

安全提醒 关闭

本次登录位置 168.95.1.1 - 台湾台北
 上次登录位置 127.0.0.1 - LAN
 上次登录时间 2014-6-11 18:50

登录地点异常，建议立即更改密码 >

「127.0.0.1」 Discuz! IP
X-Forwarded-For header

露天拍賣 | 客服中心 | 交易安全

異常IP登入通知

親愛的 allenown 您好：
 感謝您使用露天拍賣服務。
 露天拍賣提醒您，我們發現您的登入位置來自非台灣地區。

登入日期/時間	IP	所在地
201005/11 18:08:59	127.0.0.1	美國

若您近日未從上述地點登入，建議您先與 [客服人員](#) 聯絡，以保障自己之露天帳戶安全。
 露天拍賣感謝您的支持與配合！

注意：本郵件是透過露天拍賣系統產生與發送，請勿直接回覆。

本信件所刊載之內容 包括各圖片及文字證明
 皆為 露天市集團拍賣股份有限公司版權所有。轉載必究 Copyright© PChome eBay Co., Ltd.

127.0.0.1 IP header
SQL Injection Cross-Site Scripting

「」

Request Header IP
。

header
「REMOTE_ADDR」 「X-Forwarded-For」 IP
IP。 header SQL
Injection Prepared Statement 。

HTTP Header IP * HTTP_CLIENT_IP * HTTP_X_FORWARDED_FOR *
HTTP_X_FORWARDED * HTTP_X_CLUSTER_CLIENT_IP * HTTP_FORWARDED_FOR *
HTTP_FORWARDED * REMOTE_ADDR (IP Proxy IP) * HTTP_VIA (Proxy)

「」 HTTP Header
。