

vi로 index.php를 수정하던 도중 정전이 되었다고 한다.

hint

vi로 index.php를 수정하던 도중 정전이 되었다


vi를 사용해본 사람이라면 알겠지만 비정상적으로 종료되었시를 대비해 *.swp 라는 파일을 생성한다.

마치 index.php를 index.bak처럼 또 하나 생성하는 것과 같은 원리다.

현재의 주소는 다음과 같다.

 <http://webhacking.kr/challenge/bonus/bonus-8/>

swp파일을 실행시키기 위해 주소를 바꿔보자.

 <http://webhacking.kr/challenge/bonus/bonus-8/index.php.swp>

good!이 뜨면서 swp파일을 실행시켰다.

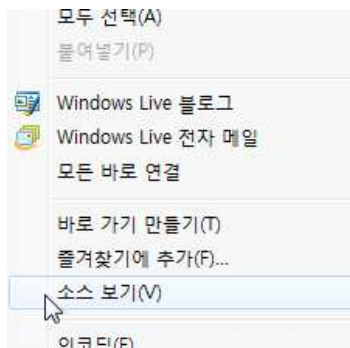
good!

hint

vi로 index.php를 수정하던 도중 정전이 되었다

호스팅업체에서 swp파일을 막아놓아서 이렇게 하드코딩으로 바꿔놨어요 ㄹ

소스를 한번 보자.



다음이 소스이다.

```
<?session_start();?>
<html>
<head>
<title>Challenge 36</title>
</head>
<body>
<pre>
```

good!

```
<? $password=md5("$_SERVER[REMOTE_ADDR] dlseprtmvdpdlwlfmfquswhgkwkgll"); ?>
```

hint

vi로 index.php를 수정하던 도중 정전이 되었다

호스팅업체에서 swp파일을 막아놓아서 이렇게 하드코딩으로 바꿔놨어요ㄱ

```
</pre>
</body>
</html>
```

패스워드는 자신의 ip + 뒷글자를 md5한 값이다.

우선 myip.kr에 가서 ip를 확인해보자.




내 아이피는 123.142.203.94이다.

이쁜이님이 사용하시는 IP는	123.142.203.94	입니다
KISA(한국정보화진흥원)	<input type="text" value="123.142.203.94"/>	<input type="button" value="IP 정보보기"/>
Latin American and Caribbean Internet	<input type="text" value="123.142.203.94"/>	<input type="button" value="SEARCH"/>

이제 아이피도 알았으니 md5인코딩을 해보자.

나는 md5encryption.com을 사용했다.

 <http://www.md5encryption.com/>

ip와 공백 하나를 넣고 뒷글자를 입력하고 인코딩해보자.

내 아이피로는 다음과 같은 값이 나왔고, 인증에 성공했다.

Md5 Hash: bebc2da84b97c1d436050d9fa458496f