./joomscan.pl version [unknown] calling Getopt::Std::getopts (version 1.11 [paranoid]),

running under Perl version 5.24.1.

格式: joomscan.pl [-OPTIONS [-MORE\_OPTIONS]] [--] [PROGRAM\_ARG1 ...]

以下的单字符选项被接受:

详细参数: -u -p -x -o -r -v -c -s -n -g

选项可以合并在一起。-- stops processing of options.

选项和它们之间的参数之间不需要空格。

[现在继续由于向后的兼容性和过度的偏执。

See 'perldoc Getopt::Std' about $Getopt::Std::STANDARD\_HELP\_VERSION.]

..|''|| '|| '||' '|' | .|'''.| '||''|.

.|' || '|. '|. .' ||| ||.. ' || ||

|| || || || | | || ''|||. ||...|'

'|. || ||| ||| .''''|. . '|| ||

''|...|' | | .|. .||. |'....|' .||.

=================================================================

OWASP Joomla! Vulnerability Scanner v0.0.4

(c) Aung Khant, aungkhant]at[yehg.net

YGN Ethical Hacker Group, Myanmar, http://yehg.net/lab

更新: Web-Center, http://web-center.si (2011)

=================================================================

脆弱性的条目: 611

最后更新：二月2, 2012

格式: ./joomscan.pl -u <string> -x proxy:port

-u <string> = joomla Url

==参数==

-x <string:int> = 代理隧道

-c <string> = Cookie (name=value;)

-g "<string>" = 所需的用户代理字符串(within ")

-nv = 无版本指纹检查

-nf = 无防火墙检测检查

-nvf/-nfv = 没有版本+防火墙检查

-pe = 只捅版本和Exit

-ot = 输出到文本文件（目标joexploit .txt）

-oh = 输出为HTML文件（目标joexploit .htm）

-vu = 冗长（输出每个URL扫描）

-sp = 显示完成百分比

~Press ENTER key to continue

实例: ./joomscan.pl -u victim.com -x localhost:8080

检查: ./joomscan.pl check

- 检查扫描仪更新是否可用或不可用。

更新: ./joomscan.pl update

- 检查和更新本地数据库，如果有新版本可用。

下载: ./joomscan.pl download

- 下载最新版本的扫描仪作为一个压缩文件joomscan-latest.zip。

防守: ./joomscan.pl defense

- 给防守的注意。

关于: ./joomscan.pl story

- 一个关于joomscan短篇故事。

读: ./joomscan.pl read DOCFILE

DOCFILE - changelog,release\_note,readme,credits,faq,owasp\_project