hades / 2017-08-24 08:17:00 / 浏览数 3235 安全技术 资源分享 顶(0) 踩(0)

```
GitHub地址: https://github.com/smartFlash/pySecurity
~# python
>>> import urllib
>>> from bs4 import BeautifulSoup
>>> url = urllib.urlopen("http://www.primalsecurity.net")
>>> output = BeautifulSoup(url.read(), 'lxml')
>>> output.title
<title>Primal Security Podcast</title>
这是一套python系列教程,学习本套教程不需要你有任何编程背景。教程由最简单的hello world到信息安全应用实例。逐个难点击破:
0x0 − <u>\`</u>
0x0 - <u>入门 Pt.2</u>
0×1 - 端口扫描
0x2 - 反向shell
0x3 - <u>编写Fuzz测试脚本</u>
0x4 - Python转exe
0x5 - <u>Web请求</u>
0x6 - <u>爬虫</u>
0x7 - Web扫描和利用
0x8 - Whois查询
0x9 - <u>系统命令调用</u>
0xA - Python版的Metasploit
0xB - <u>伪终端</u>
0xC - <u>exp编写</u>
用例1: CVE-2014-6271
用例2: CVE-2012-1823
用例3: CVE-2012-3152
用例4: CVE-2014-3704
原文地址:http://www.primalsecurity.net/tutorials/python-tutorials/
点击收藏 | 0 关注 | 1
```

上一篇:针对4类Web Cms漏洞额外的奖... 下一篇: GitHub 泄露监控系统

1. 1条回复



pass 2017-10-18 19:31:06

这个刚刚看完

0 回复Ta

登录 后跟帖

先知社区

现在登录

热门节点

技术文章

社区小黑板

目录

RSS <u>关于社区</u> 友情链接 社区小黑板