

---

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 – [入门](#)

0x0 – [入门 Pt.2](#)

0x1 – [端口扫描](#)

0x2 – [反向shell](#)

0x3 – [编写Fuzz测试脚本](#)

0x4 – [Python转exe](#)

0x5 – [Web请求](#)

0x6 – [爬虫](#)

0x7 – [Web扫描和利用](#)

0x8 – [Whois查询](#)

0x9 – [系统命令调用](#)

0xA – [Python版的Metasploit](#)

0xB – [伪终端](#)

0xC – [exp编写](#)

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](#) [关于社区](#) [友情链接](#) [社区小黑板](#)