Atitit 验证码功能修复总结文档

目录

[1.1. 原有的tp5里面的验证码不知怎么有问题了，试图在tp5框架内修复无果。。 1](#_Toc14711)

[1.2. 使用了新的验证码组件 "lifei6671/php-captcha": "0.1.\*" 1](#_Toc10608)

[1.3. Svg格式图片 3](#_Toc24247)

[1.4. 转会png格式 3](#_Toc9091)

## 原有的tp5里面的验证码不知怎么有问题了，试图在tp5框架内修复无果。。

## 使用了新的验证码组件 "lifei6671/php-captcha": "0.1.\*"

//C:\wamp\bin\php\php5.6.31\php.exe composer.phar update

更新下载类库

注意事项

Session获取不到需要sesion start（）开启session

Ui界面验证码获取不到，需要看下是否type为text如果为num，会忽略。。取到空。。

开启errorlog日之后，在C:\wamp\logs\php\_error.log 读取日志。。对比。。

主体code

<?php  
// /sdk/catchImg.php  
require *\_\_DIR\_\_* . '/../vendor/autoload.php';  
use Minho\Captcha\CaptchaBuilder;  
  
session\_start();  
$captch = new CaptchaBuilder();  
  
$captch->initialize([  
 'width' => 120, // 宽度  
 'height' => 40, // 高度  
 'line' => false, // 直线  
 'curve' => true, // 曲线  
 'noise' => 1, // 噪点背景  
 'fonts' => [] // 字体  
]);  
// C:\wamp\bin\php\php5.6.31\php.exe composer.phar install  
//C:\wamp\bin\php\php5.6.31\php.exe composer.phar update  
$captch->create();  
$captch->save('778.png',1);  
$\_SESSION['captch77'] = $captch->getText();  
  
error\_log('$\_SESSION[captch77] from ctimg.php '.$\_SESSION['captch77']);  
  
$captch->output(1);  
//echo $captch->getText();

## Svg格式图片

因为png格式再测试环境依赖os的库，默认php也没有集成gd库，所以使用svg格式

Atitit 图片验证码功能设计文档总结

目录

1.1. 使用图片验证码img src标签设置图片。。验证码图片有png，jpg，svg等格式。。 1

1.2. Php png图像 1

1.3. Php的svg图片生成 2

2. Cde 3

## 转会png格式

测试环境已经支持，图像组件库齐全了。。