CURLFile::__construct สร้างออปเจคตจ์ากคลาส CURL

ใช้สร้างออปเจคต์จากคลาส CURL

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('http://localhost/test_php/upload2.php');
$cfile = new CURLFile('cats.jpg','image/jpeg','test_name');
$data = array('test_file' => $cfile);
curl_setopt($ch, CURLOPT_POST,1);
curl_setopt($ch, CURLOPT_POSTFIELDS, $data);
curl_exec($ch);
$fname = $cfile->getFilename();
echo $fname;
?>
```

บลลัพท์



cats.jpg

CURLFile::getFilename ฝังก์ชันใช้สำหรับเก็บชีวของไฟล์

ใช้สำหรับเก็บชีอของไฟล์

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('http://localhost/test_php/upload2.php');
$cfile = new CURLFile('cats.jpg','image/jpeg','test_name');
$data = array('test_file' => $cfile);
curl_setopt($ch, CURLOPT_POST,1);
curl_setopt($ch, CURLOPT_POSTFIELDS, $data);
curl_exec($ch);
$fname = $cfile->getFilename();
echo $fname;
?>
```

บลลัพท์



cats.jpg

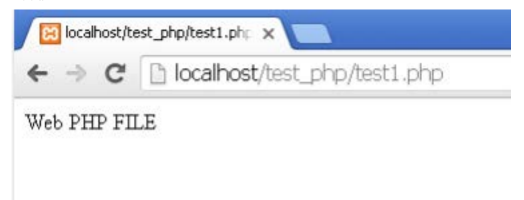
CURLFile::getMimeType ฝังก์ชันใช้สำหรับเก็บ MIME ของไฟล์

ใช้สำหรับเก็บ MIME ของไฝล

ตัวอย่าง

```
<?php
$curlf = new CURLFile('test1.php');
$curlf -> setMimeType('Web PHP FILE');
echo $curlf ->getMimeType();
?>
```

บลลัพท์



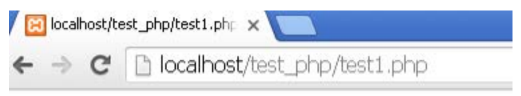
curl_close ยกเลกิการใช้งาน cURL

ใช้เพิ่อ บกเลิกการใช้งาน cURL

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init();
curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, "http://www.dek-d.com/");
curl_setopt($ch, CURLOPT_HEADER, 0);
curl_close($ch);
curl_exec($ch);// ใช้curl_close($ch) ทำให้curl_exec($ch); Error
?>
```

บลลัพท์



Warning: curl_exec(): 2 is not a valid cURL handle resource in

php curl_copy_handle ฝังก์ชันใช้สำหรับโคลนออปเจคต์ของ Curl

copy ออปเจคต์ของ Curl

ตัวอย่าง

```
$ch = curl_init();
curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, 'http://www.sanook.com/');
curl_setopt($ch, CURLOPT_HEADER, 0);
$ch2 = curl_copy_handle($ch);
curl_exec($ch2);
curl_close($ch2);
curl_close($ch2);
?
```

บลลัพท์



curl_errno ฝังก์ชันใช้สำหรับถึงจำนวนข้อผิดผลาดจากการใช้ cURL

แสดงจำนวนข้อ ผิดผลาดจากการใช้cURL

ตัวอย่าง



The error numeber: 6

curl_error ฝังก์ชันใช้สำหรับดึงจำนวนข้อมิดผลาดจากการใช้cURL

แสดงข้อผิดผลาดจากการใช้cURL

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('http://www.sook.com/');
curl_setopt($ch, CURLOPT_RETURNTRANSFER, true);
curl_exec($ch);
if(curl_errno($ch))
{
    echo 'The error numeber : ' .curl_error($ch);
}
curl_close($ch);
?)</pre>
```

บลลัพท์



The error numeber: Could not resolve host: www.sook.com

curl_exec สั่ง ให้cURL ทำงาน

สั่งให้cURL ทำงาน

ตัวอย่าง

```
(?php
$ch = curl_init();
curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, "http://www.sanook.com/");
curl_setopt($ch, CURLOPT_HEADER, 0);
curl_exec($ch);
curl_close($ch);
?>
```

บลลัพท์



curl_escape แทนที่ช่องว่างในประโบคดวับค่าที่กำหนด

คือ ฝังก์ชันที่ใช้แทนทีช่องว่างในประโบคด้วยค่าที่กำหนด

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init();
$ori_url = 'https://www.google.co.th/#q=nnsiāunnv';
$esc_url = curl_escape($ch, 'https://www.google.co.th/#q=nnsiāunnv');
echo $ori_url;
echo "{br}";
echo $esc_url;
curl_close($ch);
?>
```

บลลัพท์

curl_getinfo ดึงข้อมูลการทำงานของ cURL

คือ ฝังก์ชันที่ใช้ถึงข้อมูลการทำงานของ cURL Object

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('http://www.sanook.com/');
curl_exec($ch);
if (!curl_errno($ch)) {
    Sinfo = curl_getinfo($ch);
    echo 'Took ', $info['total_time'], ' seconds to send a request to ',
    $info['url'], "\n";
}
curl_close($ch);
?>
```

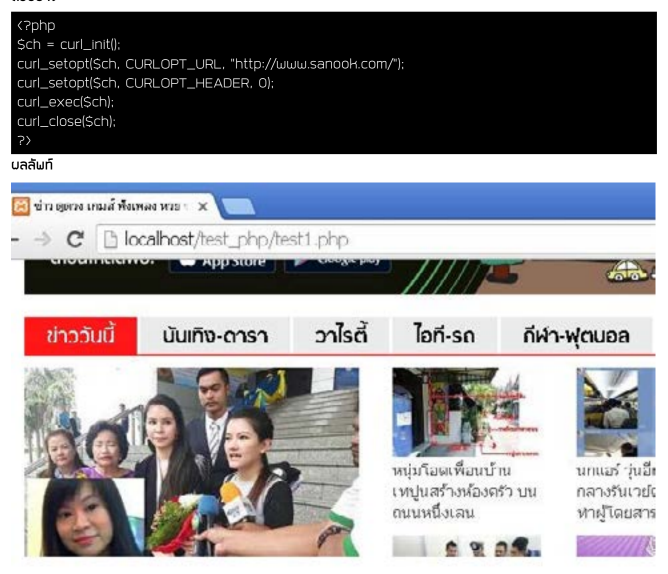
บลลัพท์



curl_init สร้างออปเจคต์จากคลาส CURL ใหม่

สร้างออปเจคต์จากคลาส CURL

ตัวอย่าง



curl_pause ใช้สำหรับเชื่อมต่อ หรือหยุดเชื่อมต่อ กับปลายทาง

ใช้สำหรับเชื่อมต่อ หรือหยุดเชื่อมต่อ กับปลายทาง

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('http://www.sanook.com/');
curl_pause($ch , CURLPAUSE_ALL ) ;
curl_exec($ch) ;
curl_close($ch) ;
?)</pre>
```

นลลัพท์



curl_reset ลบข้อมูลการตั้งค่าของการเชื่อมต่อทีม่านมา

resset การตั้งค่าของ curl

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init();
curl_setopt( $ch, CURLOPT_HEADER, true );
curl_reset($ch);
curl_setopt($ch, CURLOPT_URL, 'http://www.sanook.com/');
curl_exec($ch);
?>
```

นลลัพท์



curl_setopt ตั้งค่าการเชื่อมต่อ

ตั้งค่าการทำงาน curl

ตัวอย่าง

```
<?php
$curlResource = curl_init();
curl_setopt($curlResource, CURLOPT_URL, "http://www.sanook.com/");
curl_exec($curlResource);
curl_close($curlResource);
?>
```

บลลัพท์



curl_strerror ดึงข้อความบอกข้อผิดผลาด

แสดง error ของ curl

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init("htp://www.sanook.com/");
curl_exec($ch);
if($errno = curl_errno($ch)) {
    $error_message = curl_strerror($errno);
    echo "cURL error ({$errno}): <br/>$error_message}";
}
curl_close($ch);
?>
```



cURL error (1): Unsupported protocol

curl_unescape ยกเลิกการ escape ข้อมูลที่ส่งมา ยกเลิกการ เข้ารหัสข้อมูลที่ส่งมา

ตัวอย่าง

```
<?php
$ch = curl_init('https://www.google.co.th/#q=%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%
A3%E0%B9%80%E0%B8%94%E0%B8%B4%E0%B8%99%E0%B8%97%E0%B8%B2%E0%B8%87');
$effective_url = curl_getinfo($ch, CURLINFO_EFFECTIVE_URL);
echo $effective_url."
";
$effective_url_decoded = curl_unescape($ch, $effective_url);
echo $effective_url_decoded;
?>
```

นลลัพท์



curl_version ดึงเวอร์ชั่นของ cURL

แสดงข้อมูลของ cURL version

ตัวอย่าง

นลลัพท์



CURL_VERSION_IPV6 matches
CURL_VERSION_KERBEROS4 does not match
CURL_VERSION_SSL matches
CURL_VERSION_LIBZ matches