Atitit 文件上传下载 php

<form action="upload.php" enctype="multipart/form-data" method="post">  
update path: <input type="text" name="path1"></input>  
<input type="file" name="file1"></input><br>  
<button>sumt</button>  
</form>

C:\wamp\www\nzsp1\_cms\file\upload.html

C:\wamp\www\nzsp1\_cms\file\upload.php

C:\wamp\www\nzsp1\_cms\file\down.php

<?php  
  
$name = $\_FILES['file1']['name']; // 客户端机器文件的原名称  
$tmpPath = $\_FILES['file1']['tmp\_name'];  
echo $name;  
echo "\n<br> file name:" . $name . "\n<br>";  
echo "\n<br> tmpPath:" . $tmpPath . "\n<br>";  
  
*/\*\* //其实我们在上传文件时，点击上传后，数据由http协议先发送到apache服务器那边，这里apache服务器已经将上传的文件存放到了服务器下的C:\windows\Temp目录下了。这时我们只需转存到我们需要存放的目录即可。  
 \*  
 \* $tmpPath = $value['tmp\_name'];  
 \* $tmpType = $value['type'];  
 \* $tmpSize = $value['size']  
 \*/*//我们给每个用户动态的创建一个文件夹  
$user\_path = *\_\_DIR\_\_* . "/.." . $\_POST['path1'];  
//判断该用户文件夹是否已经有这个文件夹  
if (!file\_exists($user\_path)) {  
 mkdir($user\_path);  
}  
//中文路径名 文件名  
$new\_file = $user\_path . "/" . $name;  
echo "\n<br> new file name:" . $new\_file . "\n<br>";  
$to = iconv("utf-8", "gbk", $new\_file);  
//iconv not effect  
var\_dump(($to));  
move\_uploaded\_file($tmpPath, $to);

Down

<?php  
error\_reporting(*E\_ALL* & ~*E\_NOTICE* & ~*E\_WARNING*);  
//接收需要下载的文件名称  
if (!isset($\_GET['file'])) exit('Filename is empty');  
if (empty($\_GET['file'])) exit('Filename not valid');  
ob\_clean();//清除一下缓冲区  
//获得文件名称  
$filename = basename(urldecode($\_GET['file']));  
error\_log('$filename '. $filename);  
//文件完整路径（这里将真实的文件存放在temp目录下）  
$filePath = *\_\_DIR\_\_* . "/../" .$\_GET['file'];  
error\_log('$filePath '. $filePath);  
//将utf8编码转换成gbk编码，否则，文件中文名称的文件无法打开  
$filePath = iconv('UTF-8', 'gbk', $filePath);  
//检查文件是否可读  
if (!is\_file($filePath) || !is\_readable($filePath)) exit('Can not access file ' . $filename);  
*/\*\*  
 \*  
 \* /application/extra/maccms.php  
 \* 这里应该加上安全验证之类的代码，例如：检测请求来源、验证UA标识等等  
 \*/*//以只读方式打开文件，并强制使用二进制模式  
$fileHandle = fopen($filePath, "rb");  
if ($fileHandle === false) {  
 exit("Can not open file: $filename");  
}  
//文件类型是二进制流。设置为utf8编码（支持中文文件名称）  
header('Content-type:application/octet-stream; charset=utf-8');  
header("Content-Transfer-Encoding: binary");  
header("Accept-Ranges: bytes");  
//文件大小  
header("Content-Length: " . filesize($filePath));  
//触发浏览器文件下载功能  
header('Content-Disposition:attachment;filename="' . urlencode($filename) . '"');  
//循环读取文件内容，并输出  
while (!feof($fileHandle)) {  
 //从文件指针 handle 读取最多 length 个字节（每次输出10k）  
 echo fread($fileHandle, 10240);  
}  
//关闭文件流  
fclose($fileHandle);