Atitit 头像文件上传功能实现

目录

[1. 上传文件原理 1](#_Toc5789)

[1.1. 界面ui 1](#_Toc14535)

[1.2. 预览实现 2](#_Toc2906)

[1.3. 保存头像文件php 2](#_Toc8350)

[1.4. 保存文件nodejs java 3](#_Toc20804)

[2. Ref 3](#_Toc26539)

‘

# 上传文件原理

 //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。

## 界面ui

    <form action="upload.php" enctype="multipart/form-data" method="post" style="max-width: 375px;width: 100%;">

  <a href="javascript:file1.click()">

          <img id="img1" src="../app\_login/149071.png" style="width: 100px;border-radius: 99px;height: 100px" />

        </a>

        <input type="file" id="file1" style="display: none;" onchange="readFile()"></input>

        <script>

function readFile(){

    var reader = new FileReader();

    reader.onload = function(e){

      console.log(e)

      //// convert image file to base64 string

     img1.src=reader.result

    }

    const file = document.querySelector('input[type=file]').files[0];

    reader.readAsDataURL(file);

}

        </script>

        <br>

        点击更换头像

## 预览实现

        <input type="file" id="file1" style="display: none;" onchange="readFile()"></input>

        <script>

function readFile(){

    var reader = new FileReader();

    reader.onload = function(e){

      console.log(e)

      //// convert image file to base64 string

     img1.src=reader.result

    }

    const file = document.querySelector('input[type=file]').files[0];

    reader.readAsDataURL(file);

}

## 保存头像文件php

<?php

$\_POST['path1']="/headpic/"

$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);

## 保存文件nodejs java

Atitit 上传文件（图片 视频 音乐 其他文件 流程

目录

[1.1. 界面 multipart 1](#_Toc30604)

[1.2. Springboot的实现 接收文件MultipartHttpServletRequest 1](#_Toc7234)

# Ref

Atitit .h5文件上传 v3

Atitit linux ssh2 sftp  命令行上传文件

curl上传

Atitit webdav big file up solu大文件上传的解决方案

在线文件管理方案模式