Atitit 基于文件的数据库保存系统json文档数据库

目录

[1.1. 一行数据一个文件，一个文件夹微数据表表 1](#_Toc2768)

[1.2. 保存C:\wamp\www\tisye\tisye.php 1](#_Toc23997)

[1.3. 列表 tisye\_mng\_list.php 1](#_Toc22470)

## 一行数据一个文件，一个文件夹微数据表表

## 保存C:\wamp\www\tisye\tisye.php

<?php

parse\_str( $\_SERVER[ 'QUERY\_STRING' ],$parr);print\_r($parr);

  $json\_str=json\_encode($parr);

file\_put\_contents("C:\\data\\tisyi\\".time(), $json\_str);

 print ('ok');

// echo "Hello world!<br>";

$aa=333;

?>

## 列表 tisye\_mng\_list.php

//readfile

  $fs= scandir("C:\\data\\tisyi");

  //print\_r($fs);

  //print\_r ("------------------------") ;

    $jsonn\_arr="[";

  foreach($fs as $f){

    if($f=='.' || $f=='..')

      continue;

    $cur\_f="C:\\data\\tisyi\\".$f;

   // print\_r("++++");

    $txt=file\_get\_contents($cur\_f);

    //print\_r( $txt);

   // print\_r("@@@".$txt."####");

   // print\_r( "\r\n");

   // die();

    if( $jsonn\_arr=="[")

        $jsonn\_arr= $jsonn\_arr.$txt."\r\n";

    else

        $jsonn\_arr=$jsonn\_arr.",". $txt."\r\n";

  //   print\_r($jsonn\_arr);

   //  print\_r( "\r\n");

    }

    $jsonn\_arr= $jsonn\_arr."]";

  //  print\_r( $jsonn\_arr);

   echo $jsonn\_arr;

$aa=333;

?>