[**PHP libxml 函数** 1](#_Toc278910116)

[libxml\_clear\_errors() 函数 2](#_Toc278910117)

[libxml\_get\_errors() 函数 3](#_Toc278910118)

[libxml\_get\_last\_error() 函数 3](#_Toc278910119)

[libxml\_use\_internal\_errors() 函数 4](#_Toc278910120)

**PHP libxml 函数**

* [Previous Page](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_http.asp)
* [Next Page](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_mail.asp)

**PHP libxml 简介**

libxml 函数和常量与 SimpleXML, XSLT 以及 DOM 一起使用。

**安装**

这些函数需要 libxml 程序包。[在 xmlsoft.org 下载](http://www.xmlsoft.org/downloads.html)。

**PHP libxml 函数**

PHP：指示支持该函数的最早的 PHP 版本。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **函数** | **描述** | **PHP** |
| [libxml\_clear\_errors()](http://www.w3school.com.cn/php/func_libxml_clear_errors.asp) | 清空 libxml 错误缓冲。 | 5 |
| [libxml\_get\_errors()](http://www.w3school.com.cn/php/func_libxml_get_errors.asp) | 检索错误数组。 | 5 |
| [libxml\_get\_last\_error()](http://www.w3school.com.cn/php/func_libxml_get_last_error.asp) | 从 libxml 检索最后的错误。 | 5 |
| libxml\_set\_streams\_context() | 为下一次 libxml 文档加载或写入设置流环境。 | 5 |
| [libxml\_use\_internal\_errors()](http://www.w3school.com.cn/php/func_libxml_use_internal_errors.asp) | 禁用 libxml 错误，允许用户按需读取错误信息。 | 5 |

**PHP libxml 常量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **函数** | **描述** | **PHP** |
| LIBXML\_COMPACT | 设置小型节点分配优化。会改善应用程序的性能。 | 5 |
| LIBXML\_DTDATTR | 设置默认 DTD 属性。 | 5 |
| LIBXML\_DTDLOAD | 加载外部子集。 | 5 |
| LIBXML\_DTDVALID | 通过 DTD 进行验证。 | 5 |
| LIBXML\_NOBLANKS | 删除空节点。 | 5 |
| LIBXML\_NOCDATA | 把 CDATA 设置为文本节点。 | 5 |
| LIBXML\_NOEMPTYTAG | 更改空标签（比如 <br/> 改为 <br></br>）。  仅在 DOMDocument->save() 和 DOMDocument->saveXML() 函数中可用。 | 5 |
| LIBXML\_NOENT | 替代实体。 | 5 |
| LIBXML\_NOERROR | 不显示错误报告。 | 5 |
| LIBXML\_NONET | 在加载文档时停止网络访问。 | 5 |
| LIBXML\_NOWARNING | 不显示警告报告。 | 5 |
| LIBXML\_NOXMLDECL | 在保存文档时，撤销 XML 声明。 | 5 |
| LIBXML\_NSCLEAN | 删除额外的命名空间声明。 | 5 |
| LIBXML\_XINCLUDE | 使用 XInclude 置换。 | 5 |
| LIBXML\_ERR\_ERROR | 获得可恢复的错误。 | 5 |
| LIBXML\_ERR\_FATAL | 获得致命错误。 | 5 |
| LIBXML\_ERR\_NONE | 获得无错误。 | 5 |
| LIBXML\_ERR\_WARNING | 获得简单警告。 | 5 |
| LIBXML\_VERSION | 获得 libxml 版本（例如：20605 或 20617）。 | 5 |
| LIBXML\_DOTTED\_VERSION | 获得有点号的 libxml 版本（例如：2.6.5 或 2.6.17）。 | 5 |

# libxml\_clear\_errors() 函数

[PHP libxml 函数](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_libxml.asp)

## 定义和用法

libxml\_clear\_errors() 函数清空 libxml 错误缓冲。

### 语法

libxml\_clear\_errors()

## 例子

<?php

libxml\_clear\_errors()

?>

# libxml\_get\_errors() 函数

[PHP libxml 函数](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_libxml.asp)

## 定义和用法

libxml\_get\_errors() 函数从 libxml 错误缓冲中获取错误。

该函数返回错误对象的一个数组，如果 libxml 错误缓冲中没有错误，则返回一个空数组。

### 语法

libxml\_get\_errors()

## 例子

<?php

libxml\_get\_errors()

?>

# libxml\_get\_last\_error() 函数

[PHP libxml 函数](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_libxml.asp)

## 定义和用法

libxml\_get\_last\_error() 函数从 libxml 错误缓冲中获取最后一个错误。

若成功，则返回一个错误对象。若失败，或 libxml 错误缓冲中没有错误，则返回 false。

### 语法

libxml\_get\_last\_error()

## 例子

<?php

libxml\_get\_last\_error()

?>

# libxml\_use\_internal\_errors() 函数

[PHP libxml 函数](http://www.w3school.com.cn/php/php_ref_libxml.asp)

## 定义和用法

libxml\_use\_internal\_errors() 函数禁用标准的 libxml 错误，并启用用户错误处理。

### 语法

libxml\_use\_internal\_errors(user\_errors)

|  |  |
| --- | --- |
| **参数** | **描述** |
| user\_errors | 可选。规定是否应该启用用户错误处理。默认是 false。 |

### 说明

该函数返回 *user\_errors* 参数之前的值。

## 例子

<?php

libxml\_use\_internal\_errors()

?>