2025/09/13 09:13 1/6 файл шаблона main.php

файл шаблона main.php

main.php включает в себя большинство страниц, которые вы увидите при просмотре установки «ДокуВики»; сюда входят все «действия DokuWiki», перечисленные в менеджере конфигурации.

Многие из описанных здесь функций также применимы для detail.php и mediamanager.php, т.е. все, что находится до первого div плюс html_msgarea() должно быть общим для всех файлов шаблонов.

Минимум...

Здесь представлены минимальные требования для правильного отображения и взаимодействия страницы с вашим шаблоном.

Функциональность

Обычно рекомендуется начинать страницы шаблона с **doctype** и тега <html> который сообщает браузеру, какой язык и направление текста используются на вики-страницах.

```
<!DOCTYPE html>
<html
xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"
xml:lang="<?php echo $conf['lang']?>"
lang="<?php echo $conf['lang']?>"
dir="<?php echo $lang['direction']?>">
```

Первый реальный вызов PHP — это stpl_metaheaders(), который включает в себя CSS и JavaScript, **необходимые** и предоставляемые DokuWiki, а также все, что собрано из style.ini.

```
<head>
  <?php tpl_metaheaders()?>
```

Далее идет tpl_pagetitle(), который использует идентификатор страницы (или, опционально, первый заголовок) в качестве заголовка страницы рядом с заголовком вашей вики $^{1)}$. Имеет смысл объявить набор символов непосредственно перед этим:

```
<meta charset="UTF-8" />
  <title><?php tpl_pagetitle()?> - <?php echo
hsc($conf['title'])?></title>
```

Чтобы добавить favicon, вы можете использовать tpl_favicon() который по умолчанию будет использовать который по умолчанию будет использовать favicon.ico в каталоге шаблона images. Но это можно перезаписать, загрузив этот файл в пространство имен wiki wiki или

root через медиа-менеджер.

```
<?php echo tpl favicon(array('favicon')) ?>
</head>
```

Когда вы будете готовы к отображению, вам нужно будет добавить tpl classes() (который также включает dokuwiki класс) где-то вверху, чтобы ваша страница работала правильно с плагинами, использующими таблицы стилей. Идентификатор dokuwiki top необходим для утилиты «Вернуться наверх».

```
<body>
 <div class="<?php echo tpl_classes() ?>" id="dokuwiki__top">
```

Ваш шаблон должен иметь некий последовательный заголовок, отображающий название и слоган вики:

```
<h1><?php tpl link(wl(), $conf['title'], 'accesskey="h" title="[H]"')
?></h1>
     <?php if ($conf['tagline']): ?>
       <?php echo $conf['tagline'] ?>
     <?php endif ?>
```

Вам понадобятся все служебные кнопки/ссылки с tpl_action() чтобы сделать ваш wiki действительно функциональным. Вот все кнопки, предоставляемые шаблоном по умолчанию.

```
<div class="actions">
 <?php tpl searchform()?>
 <?php tpl action('admin')?>
 <?php tpl action('profile')?>
 <?php tpl action('register')?>
 <?php tpl action('login')?>
 <?php tpl action('edit')?>
 <?php tpl_action('revisions')?>
 <?php tpl action('backlink')?>
 <?php tpl action('subscribe')?>
 <?php tpl action('revert')?>
 <?php tpl action('recent')?>
 <?php tpl action('media')?>
 <?php tpl action('index')?>
  <?php tpl action('top')?>
</div>
```

Теперь представьте себя в области контента вашей страницы. Сначала вам понадобится вызов функции отображения ошибок, html msgarea(). Это то, что позволяет вам видеть, например, ошибки конфигурации в DokuWiki, когда они у вас есть, или ошибки рендеринга плагина, или позволяет вам видеть результаты, do=check когда вы добавляете это в конец URL на вашем сайте.

2025/09/13 09:13 3/6 файл шаблона main.php

```
<?php html_msgarea()?>
```

Некоторые мелочи — это «хлебные крошки» и ссылки «вы здесь». Вы можете добавить их в любом месте области контента, в любом порядке с помощью tpl_breadcrumbs() и tpl_youarehere(), и они совершенно необязательны и остаются на ваше усмотрение. Если вы разрабатываете шаблон для общего использования, вам нужно будет поддерживать оба варианта, чтобы ваши конечные пользователи могли выбирать.

```
<?php if ($conf['breadcrumbs']): ?>
    <?php tpl_breadcrumbs() ?>
<?php endif ?>
<?php if ($conf['youarehere']): ?>
    <?php tpl_youarehere() ?>
<?php endif ?>
```

Кульминацией всего процесса является отображение содержимого страницы; это всего лишь один вызов tpl_content(), и он используется для всех действий — просмотра, редактирования, навигации по индексу, поиска и любой страницы с формой.

```
<?php tpl_content(); ?>
```

Ближе к концу раздела контента вы можете добавить информацию о том, когда страница была последний раз изменена, кто это сделал, под каким именем вы в данный момент вошли в систему и какова лицензия вики:

```
 <?php tpl_pageinfo()?><br />
  <?php tpl_userinfo()?><br />
  <?php tpl_license()?>
```

Многие шаблоны отображают боковую панель, если установлена опция конфигурации боковой панели. Это отобразит содержимое страницы под названием «боковая панель»:

```
<?php tpl_include_page($conf['sidebar'], 1, 1) ?>
```

И наконец, эта функция вам **нужна** для того, чтобы убедиться, что поиск работает правильно и находит ваши страницы:

```
<?php tpl_indexerWebBug(); ?>
  </div>
  </body>
</html>
```

В целом теперь...

У нас есть небольшой образец, который можно использовать main.php в качестве шаблона, и он выглядит так:

```
<!DOCTYPE html>
<html
 xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml"
 xml:lang="<?php echo $conf['lang']?>"
 lang="<?php echo $conf['lang']?>"
 dir="<?php echo $lang['direction']?>">
 <head>
   <?php tpl metaheaders()?>
   <title><?php tpl pagetitle()?> - <?php echo
hsc($conf['title'])?></title>
   <?php echo tpl favicon(array('favicon')) ?>
  </head>
 <body>
   <div class="<?php echo tpl_classes(); ?>" id="dokuwiki__top">
      <h1><?php tpl_link(wl(), $conf['title'], 'accesskey="h" title="[H]"')
?></h1>
      <?php if ($conf['tagline']): ?>
        <?php echo $conf['tagline'] ?>
      <?php endif ?>
      <div class="actions">
       <?php tpl searchform()?>
        <?php tpl action('admin')?>
       <?php tpl action('profile')?>
       <?php tpl action('register')?>
       <?php tpl action('login')?>
       <?php tpl action('edit')?>
       <?php tpl action('revisions')?>
       <?php tpl action('backlink')?>
       <?php tpl action('subscribe')?>
       <?php tpl action('revert')?>
       <?php tpl action('recent')?>
       <?php tpl action('media')?>
       <?php tpl_action('index')?>
        <?php tpl action('top')?>
      </div>
      <?php html_msgarea()?>
      <?php if ($conf['breadcrumbs']): ?>
        <?php tpl breadcrumbs() ?>
      <?php endif ?>
      <?php if ($conf['youarehere']): ?>
        <?php tpl youarehere() ?>
      <?php endif ?>
      <?php tpl content(); ?>
      >
        <?php tpl pageinfo()?><br />
       <?php tpl userinfo()?><br />
        <?php tpl license()?>
      <?php tpl_include_page($conf['sidebar'], 1, 1) ?>
```

2025/09/13 09:13 5/6 файл шаблона main.php

```
<?php tpl_indexerWebBug(); ?>
  </div>
  </body>
</html>
```

Теперь у вас есть все кнопки, а также поле поиска, и это все, что вам нужно для разработки шаблона.

Посмотрите и почувствуйте



Объяснение стилей для:

- Обычный просмотр
- Редактирование
- Навигация по индексу (или то, что обычно называют навигацией по «карте сайта»)
- Идет поиск
- Страницы типа формы, такие как регистрация, профиль, администрирование, конфигурация и т. д.

Следует разместить здесь, так как все они требуют информацию о таблицах стилей.

Источник

Исходный код main.php шаблона 'dokuwiki' можно найти по адресу lib/tpl/dokuwiki/main.php. Файл main.php шаблона Starter даже содержит некоторые полезные комментарии.

Смотрите также

- Разработка шаблона DokuWiki
- mediamanager.php файл шаблона всплывающего окна выбора медиа
- detail.php файл шаблона страницы сведений об изображении
- оригинал статьи

Это и есть причина \$conf в данном случае.

From:

http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/ - worldwide open-source software

http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=wiki:devel:templates:main.php

Last update: 2024/08/26 02:14

