2025/09/24 11:05 1/3 Инструменты отладки

Инструменты отладки

В «ДокуВики» есть инструменты отладки. Некоторые необходимо настроить.

Включить отладку

Если опция конфигурацииа allowdebug включена, вы можете:

- Добавляем ?do=debug или &do=debug к URL-адресу , чтобы «ДокуВики» выводила огромный список строк отладки.
- (Вплоть до версии Hogfather 2020: посмотрите выходные данные dbglog() в data/cache/debug.log)
- Получать дополнительные сообщения об ошибках, например, от некоторых серверов аутентификации.
- Добавление ?httpdebug или &httpdebug к URL-адресу для включения вывода отладки в HTTPClient DokuWiki
- Вернуть несколько сообщений, если таблицы стилей отсутствуют
- Получайте дополнительные комментарии в выводе средства визуализации xhtml.
- Получите несколько резервных попыток в скомпилированном файле JavaScript с помощью is.php
- Получите отладку в некоторых других местах, а также в плагинах или шаблонах, см. поиск кода для использования разрешенного дебага.

Включение ведения журнала

С момента выпуска Игоря 2022 года ::

«ДокуВики» имеет функцию ведения журналов. Какая информация не регистрируется, можно установить с помощью dontlog настройки конфигурации.

- По умолчанию регистрируются только сообщения об ошибках и устаревшие сообщения, а журнал отладки отключен.
- Вы также можете включить журнал отладки для получения дополнительных результатов отладки.
- Через интерфейс администратора вы можете использовать LogViewer. Если доступ к LogViewer невозможен, вы можете найти файлы журналов в вашей файловой системе, например, в формате [wiki_folder]/data/log/error/<date>.log.

Получить информацию о странице и пользователе

Добавление ?do=check или &do=check к URL запускает проверку режима действия, которая предоставляет некоторую информацию о разрешениях пользователей и настройке «ДокуВики».

Last update: 2023/08/31 19:09 Отладка TaskRunner

См. информацию об отладке на странице запуска задач.

Функции отладки

dbg(\$msg)

Вставьте блок кода на вики-страницу, заполненный \$msg в виде обычного текста.

Добавление дополнительного аргумента dbg(\$msg, \$hidden=true) вернет \$msg в виде комментария html.

dbglog(\$msg)

Записывает \$msg в журнал *отладки*, отображаемый в LogViewer, который сохраняется [wiki_folder]/data/log/debug/<date>.log когда debug этот флажок снят в dontlog настройке.

(Вплоть до версии Hogfather 2020: он записывался в журнал в каталоге кеша data/cache/debug.log когда опция allowdebug включена.) Имейте в виду, что журнал не очищается автоматически.

Используйте dbglog(\$msg, 'Header above log message') для включения заголовка над \$msg.

dbg deprecated(\$alternative = '')

Функция для обозначения устаревших функций. Каждый вызов записывается в устаревший журнал, отображаемый в LogViewer, если deprecated это флажок не установлен в dontlog настройке. В сообщении журнала упоминается: имя устаревшей функции, использующая ее функция, ее файл и строка, а также время \$alternative предоставления.

dbg backtrace()

Напечатайте перевернутую, красиво напечатанную обратную трассировку.

debug guard(\$data)

Когда вы пишете собственную функцию отладки, используйте эту функцию для удаления всех данных из массива, ключ которого указывает на конфиденциальные данные.

Плагин «Страж»

Плаген Sentry Plugin позволяет регистрировать обширную информацию в Sentry сервисе. Это особенно полезно при запуске бета-тестирования в реальной среде.

Смотрите также

- Конфигурацию опции allowdebug
- Конфигурацию опции dontlog и LogViewer для включения журналов
- Кэширование

https://wwoss.ru/ Printed on 2025/09/24 11:05

2025/09/24 11:05 3/3 Инструменты отладки

• У меня пустая страница или ошибка 500 (внутренняя ошибка сервера)

From:

https://wwoss.ru/ - worldwide open-source software

Permanent link:

https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:devel:debugging

Last update: 2023/08/31 19:09

