


Плагин `tablelayout`

 Установка ширины столбцов таблицы, закрепление строк заголовков, плавание таблицы, интеграция с плагином `editable`

Монтаж Найдите и установите плагин с помощью Менеджера расширений . Обратитесь к Плагины для того, чтобы установить плагины вручную.

Редактировать Примеры/использование Следующий пример синтаксиса сделает первую фиксированной и покажет около 2 других строк в прокручиваемом контейнере ниже. Это сделает первый столбец шириной 20 пикселей, а второй — 30 пикселей. Сам стол будет плавать вправо.

| заголовок 1 | заголовок 2 |
|-------------|-------------|
| ячейка A1 | ячейка B1 |
| ячейка A2 | ячейка B2 |
| ячейка A3 | ячейка B3 |

Редактировать Синтаксис Основной шаблон это . Параметры указываются так же, как параметры URL :[tablelayout](#)

Редактировать Ширина столбца Опция есть `colwidth`, и она ожидает «-обернутый, ,-разделенный список ширин столбцов, включая рхединицу измерения. Если вы не хотите определять ширину элемента, используйте -.

Редактировать фиксированные строки заголовка Вы должны указать два параметра `rowsHeaderSource`и `rowsVisible`. Первый ожидает положительное целое число, указывающее количество строк, которые фиксируются вверху. `rowsVisible`задает количество строк, видимых под фиксированными строками.

`rowsHeaderSource`можно установить на `Auto`.

Редактировать Плавающий Опция `float`принимает одно из трех возможных значений: `left`, `right`, `center`. `left`и `right`пусть таблица перемещается влево или вправо, `center`центрирует таблицу на странице.

Редактировать Поиск При настройке `tableSearch=1`поля будут добавляться над каждым столбцом и по одному на всю таблицу.

Редактировать Сортировать При настройке `tableSort=1`кнопки сортировки будут добавлены для каждого столбца.

Редактировать Распечатать При настройке `tablePrint=1`кнопки печати добавляется под таблицу, которая открывает только таблицу в новом окне и запускает диалоговое окно печати браузера.

Редактировать Разработка Редактировать `Commit-Ticker` Версия обновлена (2022-03-28 23:51) Запрос на слияние № 25 из космокод/форма-событие (28.03.2022, 16:18) Совместимость с

грядущим релизом Игорь (2022-03-28 16:15) Версия обновлена (2019-06-17 23:51) Запрос на слияние № 11 от Cosmocode/theadFix (17.06.2019, 13:24) Исправлено расположение фильтров с дополнительными строками заголовков (2019-06-17 13:10) Версия обновлена (2019-06-13 23:51) Слияние пулл-реквест №10 с сайта Cosmocode/filters (13.06.2019, 17:03) Релизы:

2022-03-28 от splitbrain

From:

<http://git.wwooss.ru/> - **worldwide open-source software**

Permanent link:

<http://git.wwooss.ru/doku.php?id=wiki:plugin:copy2clipboard&rev=1691673825>

Last update: **2023/08/10 16:23**

