



jQuery Support

in XOOPS Cube 2.2

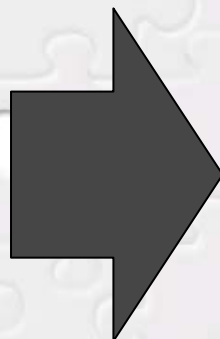
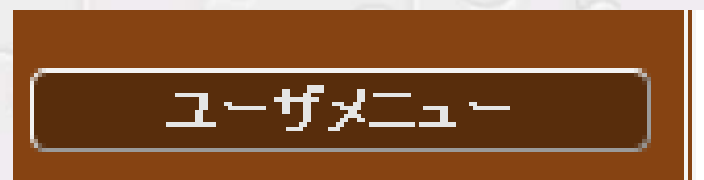
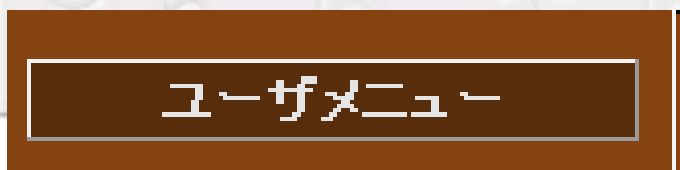
XOOPS Cube Project
2010.10

jQuery ?

- ✦ javascript のライブラリ
- ✦ 簡単に組み込める
- ✦ 豊富なプラグイン
- ✦ <http://jquery.com/>

jQueryを使ってみる(1)

✦ 角丸にする



他、ラジオボタンの装飾、リスト要素のタブ化・アコーディオン化、要素をクリックした時のアニメーションを指定したりできます

jQueryを使ってみる(2)

TwitterAnywhere

Twitter

@torgitai TRPGのツール開発者と利用者を集めてなんかやろう

12 minutes ago

今週の土曜日はXOOPSのjQuery対応についてご紹介する予定です^^ <https://ryus.co.jp/modules/eguide/event.php?eid=17>

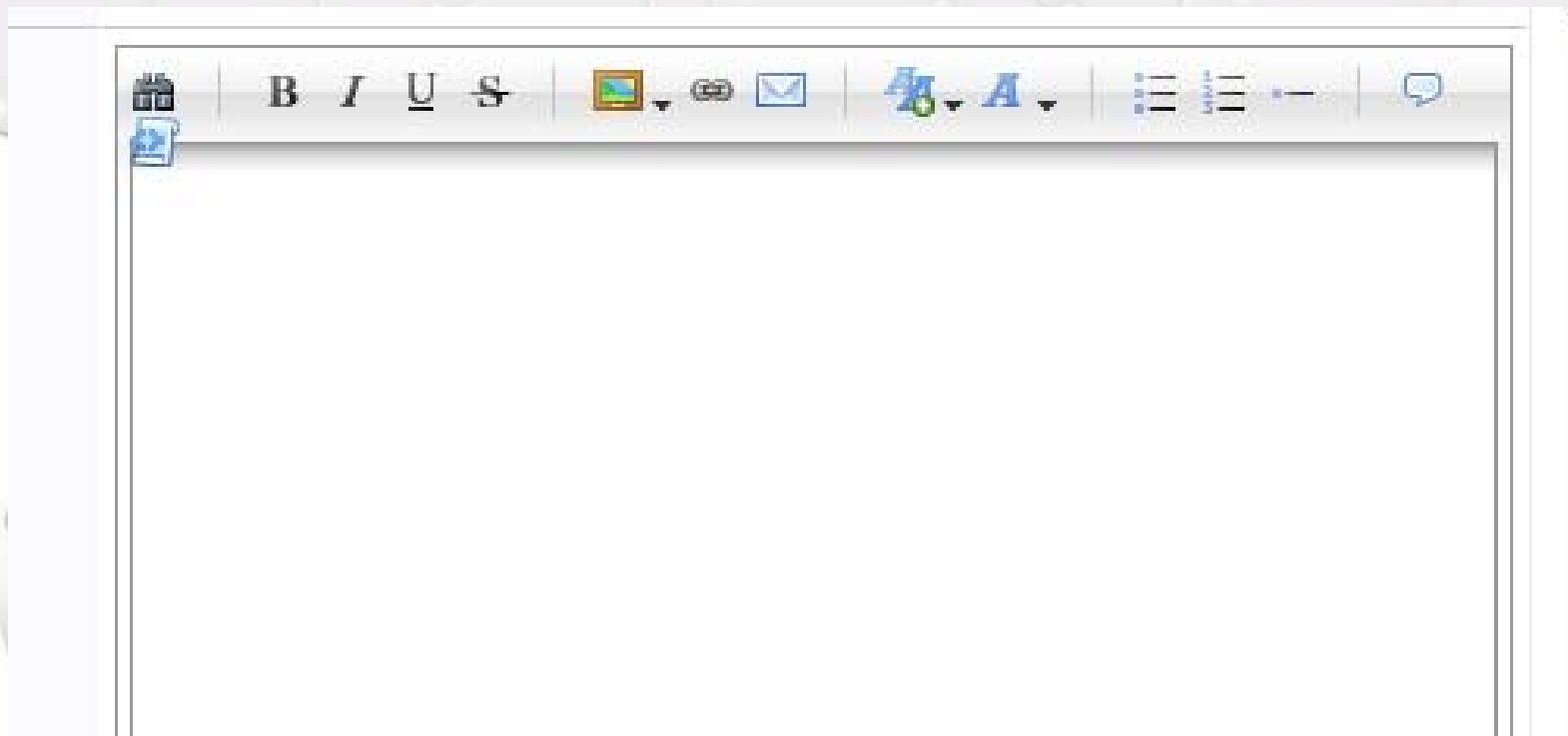
15 minutes ago

昨日はD&D。珍しく、パーティの攻撃ロール回数0回。

about 3 days ago (9:51 AM 10/17/2010)

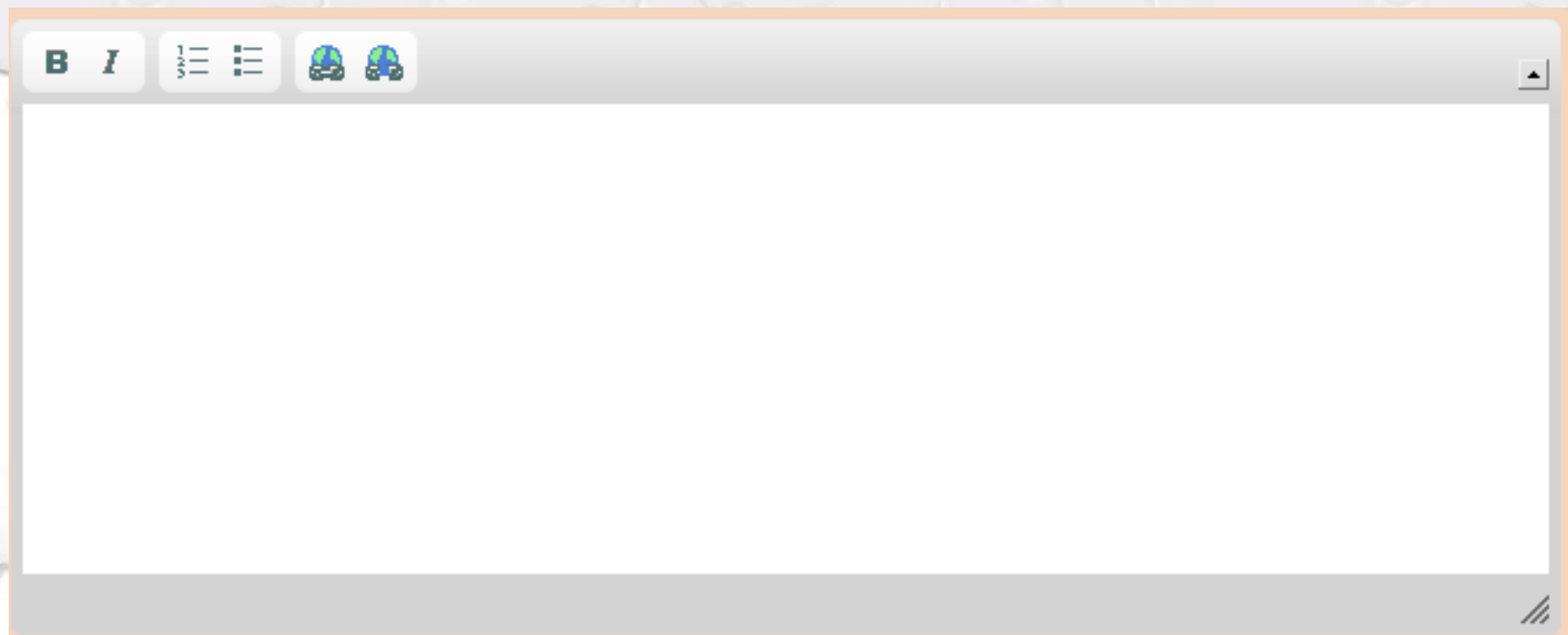
jQueryを使ってみる(3)

✦ BBCode エディタ



jQueryを使ってみる(4)

✦ Wysiwyg エディタ



jQuery in XOOPS Cube Legacy 2.2

- ✦ XCL 2.2 は [jQuery](#) および [jQuery UI](#) をサポートしています。
- ✦ 標準でjQuery本体およびjQuery UIを読み込みます。
- ✦ プリロード機構を使って**スクリプト、ライブラリ、CSS**を簡単に追加することができます。
- ✦ 同じファイルを2度読み込むことが無いよう調整します。また、スクリプトの前にライブラリを読み込みます。

jQuery用一般設定 (1)

基本設定不要。そのまま動きます。



The screenshot shows the XOOPS Cube Administration interface. The top navigation bar includes 'Preferences', 'Themes', 'Module', 'Block Management', and 'Menu'. The left sidebar menu is expanded to show 'Legacy System' and 'Legacy Renderer', with 'Legacy Renderer' and its 'Preferences' sub-item highlighted with red boxes. The main content area displays the 'Legacy Renderer >> Preferences' page, which includes sections for 'Meta Keywords' and 'Meta Description'.

レガシーレンダールモジュールの「一般設定」ページを開きます。

jQuery用 一般設定(2)

jQuery Core Library If you use Google Libraries API, set the jQuery version. If you use local jQuery file, set the url.	<input type="text" value="1"/>
jQuery UI Library If you use Google Libraries API, set the jQuery UI version. If you use local jQuery UI file, set the url. You must choose the same way of jQuery Core Library.	<input type="text" value="1"/>
<input type="button" value="Submit"/> <input type="button" value="Back"/>	

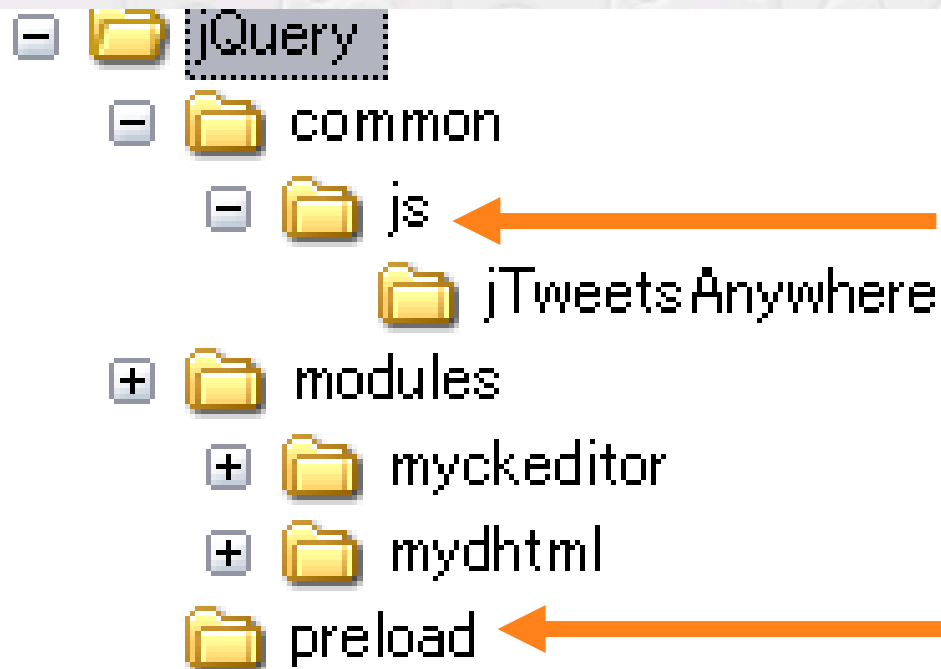
- ❖ jQuery 本体と jQuery UI ライブラリを読み込む方法が2種類用意されています。Google Libraries API を使う方法と、サーバに置いたファイルを読み込む方法です。
- ❖ Google Libraries API を使う場合(推奨)、そのバージョンを記入します。
- ❖ 自分で用意したファイル を使う場合は、ファイルをアップロードした後、その URL を記入します。サーバから Google のサイトにアクセス出来ない場合はこの方法を使います。

手順の概要

- ✦ Javascript のライブラリ、CSSファイルを置く。
 - ✦ (html)/common/js 以下を推奨。
- ✦ プリロードファイルを置く。
- ✦ テンプレートの編集 (id/classの指定)

サンプルのファイル構成(1)

✦ 角丸



jquery.curvycorners.min.js
jquery.imgr.js

jQuery_RoundCorner.class.php

サンプルのファイル構成(2)

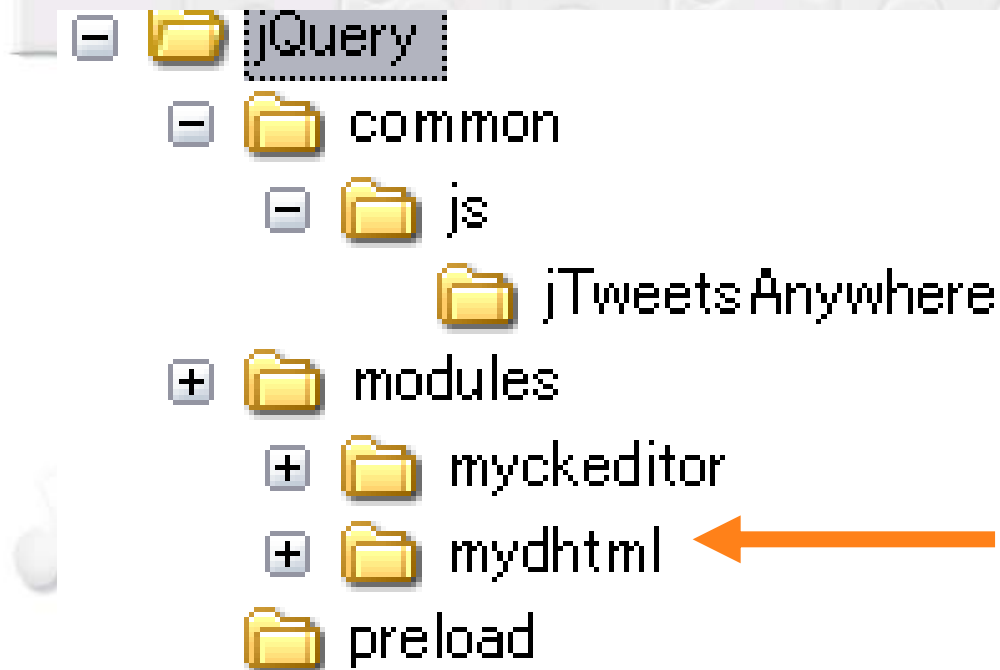
TwitterAnywhere



- カスタムブロックなどに `<div id="twts"></div>` を記述
- TwitterAnywhere でキーを発行

サンプルのファイル構成(3)

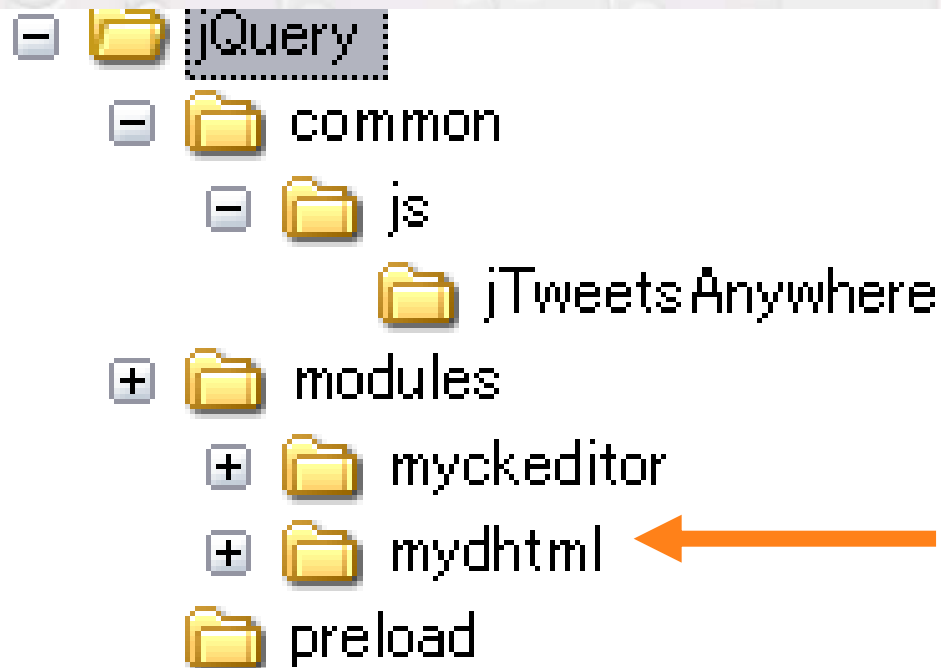
✦ BBCode エディタ



- mydhtmlモジュールをインストール
- 必要なプリロード、javascriptライブラリ、画像などはモジュール内に同梱

サンプルのファイル構成(4)

✦ Wysiwyg エディタ



- myckeditorモジュールをインストール
- 必要なプリロード、javascriptライブラリ、画像などはモジュール内に同梱
- `<{xoops_dhtmltextarea editor=html}>` を指定

Preload サンプルコード

(html)/preload/jQuery_RoundCorner.class.php

```
<?php
if (!defined('XOOPS_ROOT_PATH')) exit();
class jQuery_RoundCorner extends XCube_ActionFilter
{
    public function preBlockFilter() {
        $this->mRoot->mDelegateManager->
            add('Site.JQuery.AddFunction',array(&$this, 'addScript'));
    }

    public function addScript(&$jQuery) {
        $jQuery->addLibrary('/common/js/jquery.curvycorners.min.js');
        $jQuery->addLibrary('/common/js/jquery.imgr.js');
        $jQuery->addScript('$("h1,h2,h3,.subInfo").corner({
            t1:{radius:4},tr:{radius:4},bl:{radius:4},br:{radius:4}});');
        $jQuery->addScript('$("td.even img").imgr({radius:"10px"});');
    }
}
?>
```

XOOPS Cube Legacy 2.2と一緒に 是非使ってみてください！

サンプルコード置き場

<http://jp.xoopsdev.com/doc/jquery.zip>

本資料

http://jp.xoopsdev.com/doc/SaturdayLabs_jQuery.pdf