[下载: 1](#_Toc254903127)

[FCKeditor的调用方式 1](#_Toc254903128)

[FCKeditor对象属性 2](#_Toc254903129)

# 下载:

FCKeditor\_2.6.3.zip

fckeditor-java-2.4-bin.zip

# FCKeditor的调用方式

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 第1种: 通过JavaScript来调用   |  | | --- | | Method 1: 创建并输出一个编辑器  <script type=*"text/javascript"* src=*"fckeditor/fckeditor.js"*></script>  <script type=*"text/javascript"*>  **var** oFCKeditor = **new** FCKeditor('FCKeditor1');  oFCKeditor.BasePath = "/FCKeditor\_01/fckeditor/"; //一定要以/结尾  oFCKeditor.Create();  </script> | | Method 2: 用编辑器替换一个testarea元素  <script type=*"text/javascript"* src=*"fckeditor/fckeditor.js"*></script>  <script type=*"text/javascript"*>  window.onload=**function**(){  **var** oFCKeditor = **new** FCKeditor('MyTestarea');  oFCKeditor.BasePath = "/FCKeditor\_01/fckeditor/";  oFCKeditor.ReplaceTextarea(); //替换name 或 id 等于MyTestarea的Testarea  }  </script>  </head>  <textarea rows=*"4"* cols=*"60"* name=*"MyTestarea"*></textarea> | | Method 3: | |
| 第2种: 在jsp中通过自定义标签调用.  第1步: 拷贝5个jar包:  fckeditor-java-core-2.4.jar  commons-fileupload-1.2.4.jar  commons-io-1.3.2.jar  slf4j-api-1.5.2.jar  slf4j-simple-1.5.2.jar  第2步: <%@ taglib uri=http://java.fckeditor.net prefix=”FCK” %>  第3步: <FCK:editor instanceName=”myEditor” basePath=”/fckeditor” value=”this is content” /> //value的值必须设置, 并且不能是空字符串””, 可以是空格” “. |

# FCKeditor对象属性

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 属性名 | 描述 | 默认值 |
| Width | 宽度 | 100% |
| Height | 高度 | 200 |
| Value | 编辑器初始化内容 | 空字符串 |
| ToolbarSet | 工具条集合名称(内置有Default 和 Basic, 也可以自己定制) | Default |
| BasePath | 编辑器的基路径 | /fckeditor/ |

构造器:

|  |
| --- |
| var FCKeditor = function(instanceName, width, height, toolbarSet, value); //第一个为testarea的名字, 必须指定, 后三个可以不写, 如果写了, 将赋值给同名属性. |

在当前页获得 FCK 编辑器实例：

var Editor = FCKeditorAPI.GetInstance('InstanceName');

从 FCK 编辑器的弹出窗口中获得 FCK 编辑器实例：

var Editor = window.parent.InnerDialogLoaded().FCK;

从框架页面的子框架中获得其它子框架的 FCK 编辑器实例：

var Editor = window.FrameName.FCKeditorAPI.GetInstance('InstanceName');

从页面弹出窗口中获得父窗口的 FCK 编辑器实例：

var Editor = opener.FCKeditorAPI.GetInstance('InstanceName');

获得 FCK 编辑器的内容：

oEditor.GetXHTML(formatted); // formatted 为：true|false，表示是否按HTML格式取出

也可用：

oEditor.GetXHTML();

设置 FCK 编辑器的内容：

oEditor.SetHTML("content", false); // 第二个参数为：true|false，是否以所见即所得方式设置其内容。此方法常用于"设置初始值"或"表单重置"哦作。

插入内容到 FCK 编辑器：

oEditor.InsertHtml("html"); // "html"为HTML文本

检查 FCK 编辑器内容是否发生变化：

oEditor.IsDirty();