酷播迷你 CuPlayerMiniV4.1 版 官方应用文档



酷播迷你 CuPlayerMiniV4.1 重要功能更新说明(2013-7-5 更新):

- 1. 重写播放器基础架构;
- 2. 修改播放器双击全屏功能;
- 3. 修改显示视频略缩图功能;
- 4. 支持自定义用户 logo 功能;
- 5. 支持 flv,mp4,mov,f4v,3gp 等视频格式;
- 6. 优化视频比例问题:
- 7. 新增配置文件功能,此功能将实现与 asp,php,jsp,aspx 程序更完美的结合;
- 8. 支持双重参数功能,可适合普通用户和程序人员使用:

- 9. 更加人性化的播放体验:
- 10. 支持 FlashVars 调用 html 代码中的参数;
- 11. 支持自动播放/点击播放;
- 12. 显示播放进度条,带预加载,支持拖动播放进度条;
- 13. 显示视频总时长和当前播放进度的位置时间;
- 14. 支持音量控制;
- 15. 支持列表连播参数 getNext,调用时直接在 html 中添加 js 的 getNext 函数即可;
- 16. 可以与动易、织梦、帝国等各类 CMS 系统结合,实现与此类 CMS 系统后台的融合

播放器参数介绍

| 参数名称 | 数据类型 | 参数描述 | 备注 |
|------------------|--------|---------------|--|
| CuPlayerSetFile | String | 配置文件地址 | 支持 .xml / .asp / .php / .aspx /. jsp 格式配置文件 |
| CuPlayerFile | String | 视频文件地址 | 支持 flv,mp4,mov,f4v,3gp 格式视频文件 |
| CuPlayerImage | String | 视频缩图 | 支持 jpg,png,gif,必须存在,否则将影响正常播放 |
| CuPlayerWidth | Number | 播放器宽度 | 宽度值为像素 |
| CuPlayerHeight | Number | 播放器高度 | 宽度值为像素 |
| CuPlayerAutoPlay | String | 是否自动播放 | 值为 yes / no |
| CuPlayerLogo | String | 用户 Logo 文件地址 | 推荐.png,支持 jpg,png,gif |
| CuPlayerPosition | String | 用户 Logo 显示的位置 | 值为 top-right / top-left / bottom-left / bottom-right 右上角/左上角/左下角/右下角 |

重要说明:

- 1. 酷播迷你 CuPlayerMiniV4.1 版引入双重参数机制,即【html 参数】和【设置文件参数】;
- 2. 【html 参数】在本站特指,写在网页 html 代码中的 flashvars 参数
- 3. 【设置文件参数】在本站特指,写在 xml,asp,php,aspx 等代码中的参数
- 4. 引入双重参数机制的目标在于什么?为用户调用参数提供极大便利,用户可以视自己的具体情况,在【html参数】和【设置文件参数】任意一处引入了参数值,即可。
- 5. 那么如何正确的使用这两种参数呢? 当[HTML代码参数]和[设置文件参数]中,同时存在同一个参数时,哪个优先呢?

本款播放器规则中, [HTML 代码参数]优先于[设置文件参数]。



使用方法示例 (提示:请在 IIS 下或其它网站环境下测试)

示例 1:读取 HTML 参数 (完整的写法示例)

```
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码开始 -->
< script type="text/javascript" src="images/swfobject.js"></script>
<div class="video" id="CuPlayer">
< strong>我爱播放器(52player.com) 提示:您的 Flash Player 版本过低,请<a href="http://www.52player.com/">点此进行网页播放器升级</a>!</strong></div>
< script type="text/javascript">
var so = new SWFObject("CuPlayerMiniV4.swf", "CuPlayerV4", "600", "410", "9", "#000000");
so.addParam("allowfullscreen","true");
so.addParam("allowscriptaccess", "always");
so.addParam("wmode","opaque");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("salign","lt");
so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.xml"); //播放器配置文件地址,例 SetFile.xml、SetFile.asp、SetFile.php、SetFile.aspx
so.addVariable("CuPlayerFile","test.mp4"); //视频文件地址
so.addVariable("CuPlayerImage","images/start.jpg");//视频略缩图,本图片文件必须正确
so.addVariable("CuPlayerWidth","600"); //视频宽度
so.addVariable("CuPlayerHeight","410"); //视频高度
so.addVariable("CuPlayerAutoPlay","yes"); //是否自动播放
so.addVariable("CuPlayerLogo","logo.png"); //Logo 文件地址
so.addVariable("CuPlayerPosition","bottom-right"); //Logo 显示的位置
so.write("CuPlayer");
</script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码结束 -->
```

示例 2:直接读取配置文件中的参数 xml

```
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码开始 -->
< script type="text/javascript" src="images/swfobject.js"></script>
<div class="video" id="CuPlayer">
< strong>我爱播放器(52player.com) 提示:您的 Flash Player 版本过低,请<a href="http://www.52player.com/">点此进行网页播放器升级</a>!</strong></div>
< script type="text/javascript">
var so = new SWFObject("CuPlayerMiniV4.swf","CuPlayerV4","600","410","9","#000000");
so.addParam("allowscriptaccess","always");
so.addParam("allowscriptaccess","always");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("salign","lt");
so.addParam("salign","lt");
so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.xml"); //播放器配置文件地址,例 SetFile.xml、SetFile.asp、SetFile.php、SetFile.aspx
so.write("CuPlayer");
< /script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码结束 -->
```

示例 3:直接读取配置文件中的参数 (asp, php, aspx, jsp 示例)

第一部分, 网页文件代码:

- <!-- 我爱播放器(52player.com)/代码开始 -->
- < script type="text/javascript" src="images/swfobject.js"></script>
- <div class="video" id="CuPlayer">
- < strong>我爱播放器(52player.com) 提示:您的 Flash Player 版本过低,请点此进行网页播放器升级!</div>
- < script type="text/javascript">

```
var so = new SWFObject("CuPlayerMiniV4.swf", "CuPlayerV4", "600", "410", "9", "#000000");
so.addParam("allowfullscreen","true");
so.addParam("allowscriptaccess", "always");
so.addParam("wmode","opaque");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("salign","lt");
so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.asp?id=888"); //播放器配置文件 asp 程序地址
//so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.php?id=888");//播放器配置文件 php 程序地址
//so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.aspx?id=888");//播放器配置文件 aspx 程序地址
//so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.jsp?id=888");//播放器配置文件 jsp 程序地址
so.write("CuPlayer");
</script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码结束 -->
第二部分,网页文件代码 CuPlayerSetFile.asp 程序文件:
       <!--#include file="conn.asp"-->
       <%
       id= request("FlvID") '①. 获取第一部分中传过来的 FlvID 值
       if id="" then
       response.write("<script>alert('参数错误!');window.close();</script>")
       response.end
       end if
       if not isnumeric(id) then
       response.write("<script>alert('参数错误!');window.close();</script>")
       response.end
```

```
end if
'②. 此处对传过来 id 的值, 进行查询
sql="select * from JcPlayer where JcPlayer_ID="&id
set rs=server.createobject("adodb.recordset")
rs.open sql,conn,1,1
if rs.eof then
response.write "<script>window.alert('系统未找到此视频!');javascript:location='/';</script>"
response.end
else
'④. 此处得出查询结果
CuPlayerFile =rs("VideoPath")
CuPlayerImage = rs("Img")
rs.close
set rs=nothing
conn.close
set conn=nothing
end if
%>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<content>
<CuPlayerWidth>600</CuPlayerWidth>
<CuPlayerHeight>400</CuPlayerHeight>
<CuPlayerAutoPlay>yes</CuPlayerAutoPlay>
<CuPlayerImage><%= CuPlayerImage %></CuPlayerImage>
<CuPlayerLogo>images/Logo.png</CuPlayerLogo>
<CuPlayerPosition>top-right</CuPlayerPosition>
```

```
<CuPlayerFile><%= CuPlayerFile %></CuPlayerFile>
</content>
```

示例 4:读取 HTML 参数 + 读取配置文件中的参数

```
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码开始 -->
< script type="text/javascript" src="images/swfobject.js"></script>
<div class="video" id="CuPlayer">
< strong>我爱播放器(52player.com) 提示: 您的 Flash Player 版本过低,请<a href="http://www.52player.com/">点此进行网页播放器升级</a>!</strong></div>
< script type="text/javascript">
var so = new SWFObject("CuPlayerMiniV4.swf", "CuPlayerV4", "600", "410", "9", "#000000");
so.addParam("allowfullscreen","true");
so.addParam("allowscriptaccess", "always");
so.addParam("wmode","opaque");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("salign","lt");
so.addVariable("CuPlayerSetFile","CuPlayerSetFile.xml"); //播放器配置文件地址,例 SetFile.xml、SetFile.asp、SetFile.php、SetFile.aspx
so.addVariable("CuPlayerFile","test.mp4"); //视频文件地址
so.addVariable("CuPlayerImage","images/start.jpg");//视频略缩图,本图片文件必须正确
so.addVariable("CuPlayerAutoPlay","yes"); //是否自动播放
so.write("CuPlayer");
< /script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码结束 -->
```

示例 5:处理视频结束 getNext 函数(实现列表连播)

```
<script type="text/javascript">
//例子 1,视频播放结束后,跳转到指定页面,getNext 函数内容,用户可以自己写
function getNext (pars){
location.href="http://www.89525.net/player/CuSunPlayerV2/";
}
</script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码开始 -->
< script type="text/javascript" src="images/swfobject.js"></script>
<div class="video" id="CuPlayer">
< strong>我爱播放器(52player.com) 提示: 您的 Flash Player 版本过低,请<a href="http://www.52player.com/">点此进行网页播放器升级</a>!</strong></div>
< script type="text/javascript">
var so = new SWFObject("CuPlayerMiniV4.swf", "CuPlayerV4", "600", "410", "9", "#000000");
so.addParam("allowfullscreen", "true");
so.addParam("allowscriptaccess", "always");
so.addParam("wmode", "opaque");
so.addParam("quality","high");
so.addParam("salign","lt");
so.addVariable("CuPlayerSetFile", "CuPlayerSetFile.xml"); //播放器配置文件地址, 例 SetFile.xml、SetFile.asp、SetFile.php、SetFile.aspx
so.addVariable("CuPlayerFile","test.mp4"); //视频文件地址
so.addVariable("CuPlayerImage","images/start.jpg");//视频略缩图,本图片文件必须正确
so.addVariable("CuPlayerAutoPlay","yes"); //是否自动播放
so.write("CuPlayer");
</script>
<!-- 我爱播放器(52player.com)/代码结束 -->
```