

阿里云图片上传目录

阿里云图片上传目录	1
1.文件结构	2
2.不带剪裁图片上传	3
demo	3
兼容性	3
引用	3
使用: 方法具体参数请见uploader.js	3
3.带裁剪图片上传	4
demo	4
兼容性	4
引用	4
使用: 方法具体参数请见uploader-cropper.js	4

1.文件结构

阿里云图片上传

```
|
|---uploader 资源文件夹
| |
| |---img 图片资源文件夹
| |
| |---uploader 不带剪裁图片上传js文件夹
| | |
| | |---uploader.js 不带剪裁图片上传js
| | |---Uploader.swf flash上传文件
| | |---webuploader.min.js 百度文件上传插件
| |
| |---uploader-cropper 带剪裁图片上传js文件夹
| | |
| | |---cropper.min.css 图片剪裁css
| | |---cropper.min.js 图片剪裁js
| | |---jquery.fileupload.js fileupload.js
| | |---jquery.ui.widget.js widget.js
| | |---uploader-cropper.js 带剪裁图片上传js
| |
| |---jquery-1.8.3.min.js
| |---uploader.css 默认上传css
|
|---uploader.html 不带剪裁图片上传demo
|---uploader-cropper.html 带剪裁图片上传demo
|---阿里云图片上传.pdf
```

2.不带剪裁图片上传

demo

uploader.html

兼容性

支持IE8 flash上传和html5

引用

jquery-1.8.3.min.js (jquery2.0以上版本不支持IE8) / webuploader.min.js / uploader.js /
Uploader.swf / uploader.css

使用: 方法具体参数请见uploader.js

setOptions() 必须

返回值中配置上传参数

setCurrentImage() 非必须

当有已经存在的图片时 可以调用这个方法将存在的图片展示出来 传入图片URL数组
即可

需要自定义缩略图样式时 重写该方法 需要自己绑定删除图片按钮事件 判断添加图片按钮是否隐藏

setImageAndProcess() 非必须

设置上传图片的缩略图样式和进度条样式 不重写则使用默认样式 样式见demo
重写方法时 图片信息可从file参数中获取

uploadProcess() 非必须

展示上传进度 不重写则使用默认样式 样式见demo
重写方法时 图片信息可从file参数中获取 上传进度可从process获取

uploadSuccess() 非必须

上传成功回调
重写方法时 图片信息可从file参数中获取 上传返回地址可从result获取

uploadError() 非必须

上传失败回调
重写方法时 图片信息可从file参数中获取 上传失败原因可从result获取

uploadComplete() 非必须

上传完成回调 不管成功失败都会调用
重写方法时 图片信息可从file参数中获取

upload() 必须

上传图片方法 在上述所有方法调用之后调用

3.带裁剪图片上传

demo

uploader-cropper.html

兼容性

仅支持html5

引用

jquery-1.8.3.min.js / jquery.ui.widget.js / jquery.fileupload.js / cropper.min.js / uploader-cropper.js / cropper.min.css / uploader.css

使用: 方法具体参数请见uploader-cropper.js

setOptions() 必须

返回值中配置上传参数

setCurrentImage() 非必须

当有已经存在的图片时 可以调用这个方法将存在的图片展示出来 传入图片URL数组即可

需要自定义缩略图样式时 重写该方法 需要自己绑定删除图片按钮事件 判断添加图片按钮是否隐藏

setImageAndProcess() 非必须

设置上传图片的缩略图样式和进度条样式 不重写则使用默认样式 样式见demo

重写方法时 提供fileID fileName imgSrc参数 缩略图src可从imgSrc获取

uploadProcess() 非必须

展示上传进度 不重写则使用默认样式 样式见demo

重写方法时 提供fileID fileName process参数 上传进度可从process获取

uploadSuccess() 非必须

上传成功回调

重写方法时 提供fileID fileName result参数 上传返回地址可从result获取

uploadError() 非必须

上传失败回调

重写方法时 提供fileID fileName result参数 上传失败原因可从result获取

uploadComplete() 非必须

上传完成回调 不管成功失败都会调用

重写方法时 提供fileID fileName参数

upload() 必须

上传图片方法 在上述所有方法调用之后调用