

属性名称默认值说明

autottrue设置为true当选择文件后就直接上传了，为false需要点击上传按钮才上传。buttonClass” 按钮样式buttonCu

属性名称	默认值	说明
auto	true	设置为true当选择文件后就直接上传了，为false需要点击上传按钮才上传。
buttonClass	”	按钮样式
buttonCursor	‘hand’	鼠标指针悬停在按钮上的样子
buttonImage	null	浏览按钮的图片的路径。
buttonText	‘SELECT FILES’	浏览按钮的文本。
checkExisting	false	文件上传重复性检查程序，检查即将上传的文件在服务器端是否已存在，存在返回1，不存在返回0
debug	false	如果设置为true则表示启用SWFUpload的调试模式
fileObjName	‘Filedata’	文件上传对象的名称，如果命名为‘the_files’，PHP程序可以用\$_FILES['the_files']来处理上传的文件对象。
fileSizeLimit	0	上传文件的大小限制，如果为整数型则表示以KB为单位的大小，如果是字符串，则可以使用(B, KB, MB, orGB)为单位，比如‘2MB’；如果设置为0则表示无限制
fileTypeDesc	‘All Files’	这个属性值必须设置fileTypeExts属性后才有效，用来设置选择文件对话框中的提示文本，如设置fileTypeDesc为“请选择rardoc pdf文件”
fileTypeExts	‘*. *’	设置可以选择的文件的类型，格式如：‘*.doc;*.pdf;*.rar’。
formData		JSON格式上传每个文件的同时提交到服务器的额外数据，可在‘onUploadStart’事件中使用‘settings’方法动态设置。
height	30	设置浏览按钮的高度，默认值
itemTemplate	false	用于设置上传队列的HTML模版，可以使用以下标签： instanceID – Uploadify实例的ID fileID – 队列中此文件的ID,或者理解为此任务的ID fileName – 文件的名称 fileSize – 当前上传文件的大小 插入模版标签时使用格式如：\${fileName}
method	Post	提交方式Post或Get
multi	true	设置为true时可以上传多个文件。
overrideEvents		设置哪些事件可以被重写，JSON格式，如：‘overrideEvents’: [‘onUploadProgress’]
preventCaching	true	如果为true，则每次上传文件时自动加上一串随机字符串参数，防止URL缓存影响上传结果
progressData	‘percentage’	设置上传进度显示方式，percentage显示上传百分比，speed显示上传速度
queueID	false	设置上传队列容器DOM元素的ID，如果为false则自动生成一个队列容器。
queueSizeLimit	999	队列最多显示的任务数量，如果选择的文件数量超出此限制，将会出发onSelectError事件。 注意此项并非最大文件上传数量，如果要限制最大上传文件数量，应设置uploadLimit。
removeCompleted	true	是否自动将已完成任务从队列中删除，如果设置为false则会一直保留此任务显示。
removeTimeout	3	如果设置了任务完成后自动从队列中移除，则可以规定从完成到被移除的时间间隔。
requeueErrors	false	如果设置为true，则单个任务上传失败后将返回错误，并重新加入任务队列上传。

successTimeout	30	文件上传成功后服务端应返回成功标志，此项设置返回结果的超时时间
swf	'uploadify.swf'	uploadify.swf 文件的相对路径。
uploader	uploadify.php	后台处理程序的相对路径。
uploadLimit	999	最大上传文件数量，如果达到或超出此限制将会触发onUploadError事件。
width	120	设置文件浏览按钮的宽度。



事件名称	说明
onCancel(file)	当点击文件队列中文件的关闭按钮或点击取消上传时触发， file 参数为被取消上传的文件对象
onClearQueue(queueItemCount)	当调用函数cancel方法时触发， queueItemCount 参数为被取消上传的文件数量。
onDestroy()	当destory方法被调用时触发
onDialogClose(queueData)	当文件浏览框关闭时触发，如果将此事件被重写，则当向队列添加文件上传出错时不会弹出错误消息提示。 queueData 对象包含如下属性： filesSelected 文件选择对话框中共选择了多少个文件 filesQueued 已经向队列中添加了多少个文件 filesReplaced 已经向队列中替换了多少个文件 filesCancelled 取消了多少个文件 filesErrored 出错了多少个文件
onDialogOpen()	当文件选择对话框弹出时立即出发，但可能在文件选择对话框被关闭之前并不能全部执行。
onDisable()	当disable方法禁用Uploadify上传按钮时被调用时触发。
onEnable()	当disable方法启用Uploadify上传按钮时被调用时触发。
onFallback()	当Uploadify初始化过程中检测到当前浏览器不支持flash时触发。
onInit()	首次初始化Uploadify结束时触发。
onQueueComplete(queueData)	文件上传队列处理完毕后触发。 queueData 对象包含如下属性： uploadsSuccessful – 上传成功的文件数量 uploadsErrored – 上传失败的文件数量
onSelect(file)	选择文件后向队列中添加每个上传任务时都会触发。
onSelectError(file, errorCode, errorMsg)	选择文件后向队列中添加每个上传任务时如果失败都会触发。 file – 文件对象 errorCode – 错误代码如下： QUEUE_LIMIT_EXCEEDED – 任务数量超出队列限制； FILE_EXCEEDS_SIZE_LIMIT – 文件大小超出限制； ZERO_BYTE_FILE – 文件大小为0 INVALID_FILETYPE – 文件类型不符合要求 errorMsg – 错误提示，可通过‘this.queueData.errorMsg’定制
onSWFReady()	Flash文件载入成功后触发。
onUploadComplete(file)	每个文件上传完毕后无论成功与否都会触发。
onUploadError(file, errorCode, errorMsg, errorString)	文件上传出错时触发，参数由服务端程序返回。
onUploadProgress(file, bytesUploaded, bytesTotal, totalBytesUploaded, totalBytesTotal)	处理上传队列的过程中会多次触发此事件，每当任务状态有更新时都会触发。 file – 文件对象 bytesUploaded – 已上传的字节数 bytesTotal – 文件总字节数 totalBytesUploaded – 当前任务队列中全部文件已上传的总字节数 totalBytesTotal – 当前任务队列中全部文件的总字节数
onUploadStart(file)	当文件即将开始上传时立即触发
onUploadSuccess(file, data, response)	当文件上传成功时触发 file – 文件对象 data – 服务端输出返回的信息 response – 有输出时为true,如果无响应为false, 如果返回的是false,当超过successTimeout设置的时间后假定为true

方法名称	说明	应用举例
cancel(fileID, suppressEvent)	取消队列中的任务，不管此任务是否已经开始上传 fileID – 要取消的文件ID，如果为空则取消队列中第一个任务，如果为'*'则取消所有任务 suppressEvent – 是否阻止触发onUploadCancel事件，当清空队列时非常实用。	取消第一个 清空队列 开始上传所有任务
destroy()	销毁Uploadify实例并将文件上传按钮恢复到原始状态	销毁Uploadify实例
disable(setDisabled)	禁用或启用文件浏览按钮 setDisabled – 设置为true表示禁用，false为启用	禁用按钮 启用按钮
settings(name, value, resetObjects)	获取或设置Uploadify实例参数 name – 属性名称，如果只提供属性名称则表示获取其值 value – 属性值 resetObjects – 设置为true时，更新postData对象将清空现有的值。否则，新的值将被添加到其末尾。	<pre>\$('#file_upload').uploadify('settings','buttonText','BROWSE'); \$('#file_upload').uploadify('settings','buttonText');</pre>
stop()	停止当前正在上传的任务	开始上传 停止上传
upload(fileID)	立即上传指定的文件，如果fileID为'*'表示上传所有文件，要指定上传多个文件，则将每个文件的fileID作为一个参数	