

TAB MIX PLUS



Firefox 的标签页浏览扩展

开发者 *Gary Reyes (CPU) 和 ONEMEN*

用户指南 & 特性帮助

版本 2.0

撰写 Seamaiden
汉化 fang5566 和 fiag

该文档是基于 achilles 的帮助文档以及
CPU 和 ONEMEN 的贡献



● ● 特性索引 ● ●



扩展简介.....	4
保护、锁定和冻结标签页.....	5
安装、卸载和升级.....	6
安装 <i>Tab Mix Plus</i>	7
卸载 <i>Tab Mix Plus</i>	9
升级.....	10
备份和恢复.....	11
设置.....	12
TMPpref.txt.....	13
Firefox 标签页选项.....	17
Tab Mix Plus 选项.....	19
链接.....	21
编辑按钮.....	23
事件.....	24
标签页打开.....	25
标签页切换.....	28
标签页关闭.....	29
标签页合并.....	30
标签页特性.....	31
外观.....	32
标签栏外观.....	33
标签页外观.....	34
定制样式.....	36
颜色采集器.....	37
鼠标.....	38
鼠标手势.....	39
鼠标点击.....	40
菜单.....	41

标签页右键菜单.....	42
网页右键菜单.....	43
工具菜单.....	45
浏览进程.....	46
内建的 (Firefox) 浏览进程管理器.....	47
TMP 浏览进程管理器 - 启动/退出.....	48
TMP 浏览进程管理器 - 恢复.....	49
TMP 浏览进程管理器 - 网页保持.....	50
隐藏的选项.....	51
工具栏图标.....	52
键盘快捷键.....	55
About:Config.....	56
其他隐藏功能.....	56

对用户说的话

该手册是源自 Mozilla Firefox 和 Tab Mix Plus 用户的贡献。它适合于新手和那些只对扩展及其用途抱有好奇心的人们，同时它也适合于那些专家用户和开发者。

对建议者说的话

以下所有包含的材料就我们知识范畴而言都是真实和正确的。如果您发现有错误，或想要指正又或是希望在手册下一个版本(v2.0.1)中添加您想要的功能，请让我们获知。直接联系或者使用论坛短信联系我们。感谢您使用和支持 Tab Mix Plus。

扩展简介



什么是 Tab Mix Plus?

Tab Mix Plus (TMP) 是一个 [Mozilla Firefox](#) 浏览器上十分受欢迎的扩展，它极大的增强了 Firefox 的标签页浏览功能。扩展提供了诸如复制标签页、控制标签页切换、标签页点击选项、撤销关闭标签页和窗口及其更多的特性。同时扩展也包含了具有完整特性的浏览进程管理器和崩溃恢复功能，该功能允许保存和恢复已打开的标签页和窗口组。

为什么扩展这么大?

批评者认为 TMP 体积相当大，可能会引起[软件臃肿](#)。对于这点，作者“CPU”写道：“考虑到软件臃肿因素，这个扩展看起来大了一点，但这只是由于超过 20 种语言的加入。它使得扩展体积增大了 100kb。”

(来源: [Wikipedia](#))

TMP 适用于哪些版本的 Firefox?

Tab Mix Plus 0.3.5 适用于 Firefox 1.0、1.5、2.0 和 3.0，而它是最后一个兼容 Firefox 1.0 和 1.5 的版本。此后的 TMP 版本只兼容 Firefox 2.0 及其更高版本。

我从哪里可以获得 TMP?

TMP 可以从下列站点下载到:

- [Mozilla Add-ons \(AMO\)](#)
- [Tab Mix Plus 主页](#)
- [The Extensions Mirror\(TEM\)](#)

我从哪里可以获得 TMP 的更多信息和技术支持?

您可以从下列地方获得帮助和支持:

- [Tab Mix Plus FAQ](#)
- [Tab Mix Plus 用户指南和特性帮助](#) (该手册)
- [Tab Mix Plus 论坛](#)
- [Tab Mix Plus Development Builds](#)

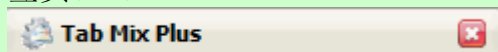
我怎样才能帮助开发 TMP?

- 翻译 TMP 或该手册为另外的语言。
- 到[论坛](#)提出建议、帮助和支持。
- 通过支付宝捐赠我们。
(点击 TMP 主页或者 [论坛](#)上方的“**Make Donation**”按钮。)

注意: 本手册是基于 Tab Mix Plus 0.3.5。

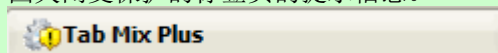
保护、锁定和冻结标签页

这是 Firefox 中一个标签页的常规显示方式。右侧的带有 X 的红色按钮是**关闭按钮**，它允许您关闭当前标签页。

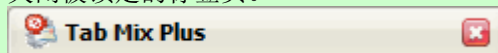


Tab Mix Plus 允许您保护、锁定或冻结一个或多个标签页。这是什么意思呢？

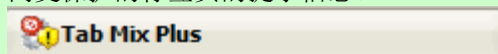
保护标签页： 阻止关闭受保护的标签页。您可以在该标签页中载入其他站点并浏览其他网址。请注意这时候标签页右侧将不显示关闭按钮，这样您就无法关闭该页。如果您尝试关闭 Firefox，这时将出现您试图关闭受保护的标签页的提示信息。



锁定标签页： 阻止导航到其他页面或其他 URL。您的标签页将锁定在当前页面或当前 URL。任何新的内容将不会载入，但您可以刷新该页面。所有的链接将在新标签页中打开(包括链接、历史、书签等)。请注意这时候关闭按钮是可用的，因此您可以关闭被锁定的标签页。



冻结标签页：锁定同时保护标签页。标签页将无法关闭并且无法载入任何新的内容，无法从当前页面导航到其他页面，所有的链接将在新标签页中打开(包括链接、历史、书签等)。请注意这时候标签页右侧将不显示关闭按钮，因此您无法关闭该页。如果您尝试关闭 Firefox，这时将出现您试图关闭受保护的标签页的提示信息。

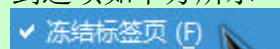


要**保护、锁定或冻结**标签页，可以右键点击标签页并在右键菜单中选择合适的选项。

要**撤销保护、锁定或撤销冻结**标签页，重复该步骤即可。

在左侧的例子中，冻结标签页选择已被选中，点击将会冻结当前的页面。

再次右击该标签页，这时候会看到选项如下方所示



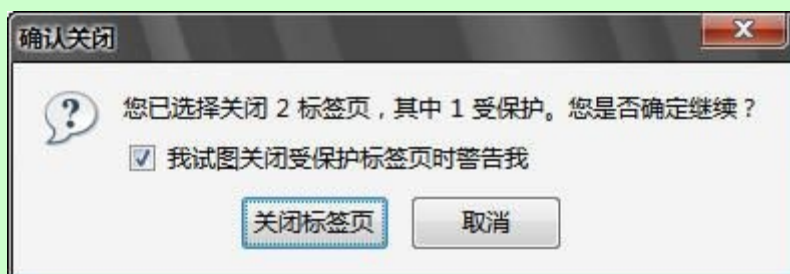
冻结、保护和锁定 选项左侧显示打勾的标记是由于当前标签页已被冻结，即同时选中锁定和保护选项。



如果右键菜单没有显示冻结、保护或锁定标签页选项，您可以打开 TMP 选项并选择 **菜单 -> 标签页右键菜单** 来添加它们。同时也可以查看一下 **菜单 -> 网页右键菜单**。

标签页右键菜单。

当您尝试关闭受保护的或是被冻结的标签页时，将弹出一个类似下面的提示信息。



当某些标签页被锁定、保护或冻结时，给标签页重命名就比较有用了。右键点击某个标签页并选择**重命名标签页**，如果右键菜单没有显示该选项，可以到 Tab Mix Plus 选项的 **菜单 -> 标签页右键菜单** 中添加他们。

安装、卸载和升级



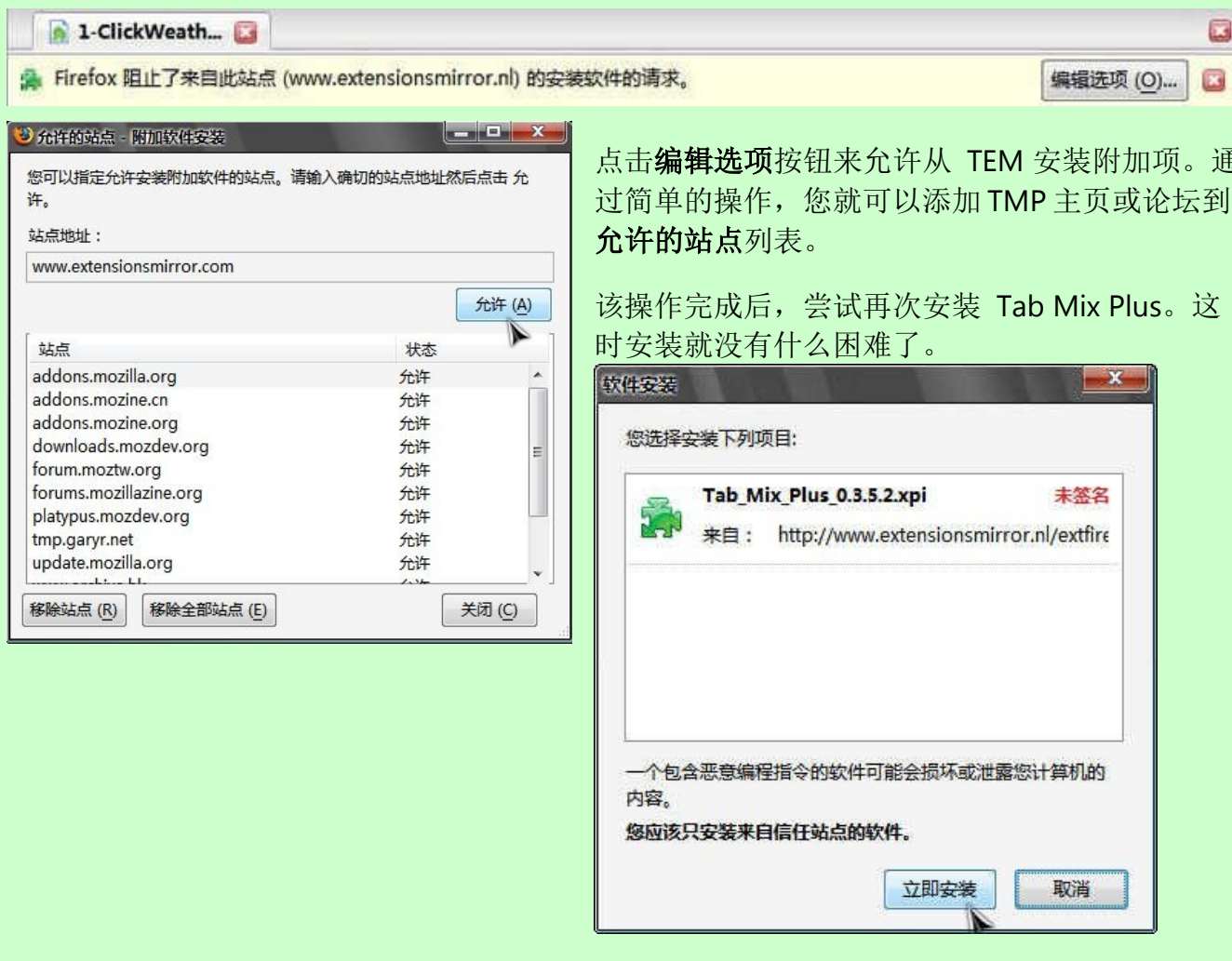
安装 Tab Mix Plus

正如前面所介绍的，有三个站点可以安装 Tab Mix Plus。

- [Mozilla Add-ons \(AMO\)](#)
- [Tab Mix Plus 主页](#)
- [The Extensions Mirror \(TEM\)](#)

Mozilla Add-ons (AMO) 是安装 Firefox 扩展、主题、插件和其他附加项的默认站点。它自动包含在允许安装附加项的站点列表中(见下方第二个截图)。因此您要从 AMO 站点上安装 Tab Mix Plus 应该没有什么困难。

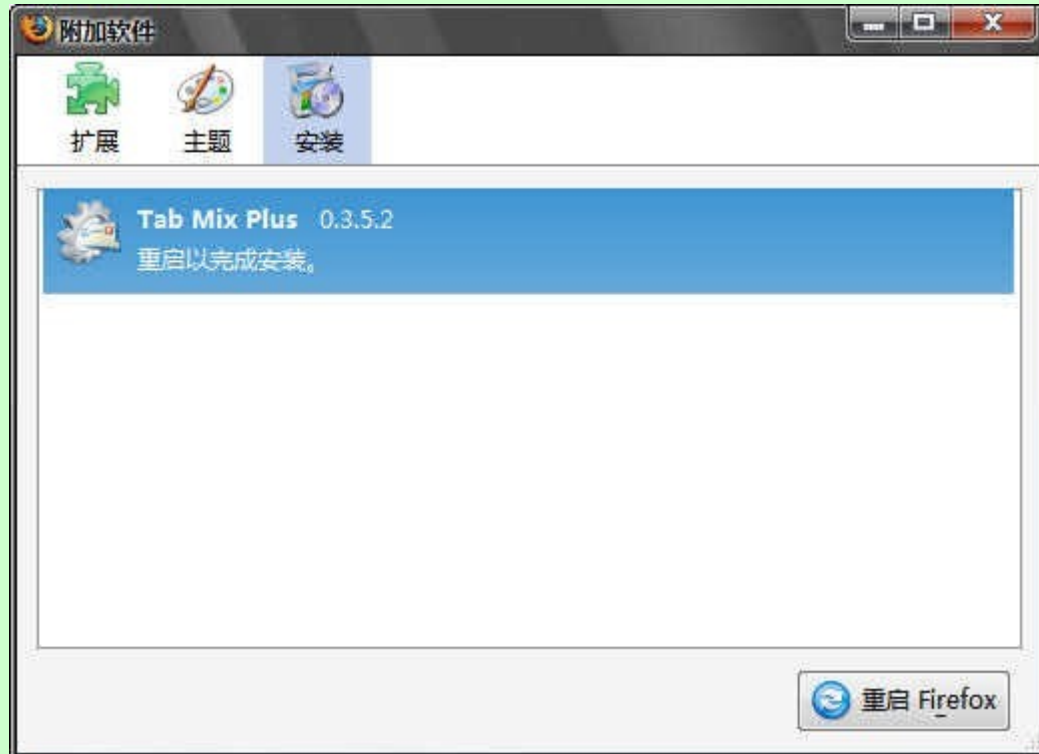
如果是从 TMP 主页/论坛或 The Extensions Mirror (TEM)安装 Tab Mix Plus， 则有可能被自动阻止。这时候可以看到 Firefox 弹出一个信息栏。下面以 TEM 为例。



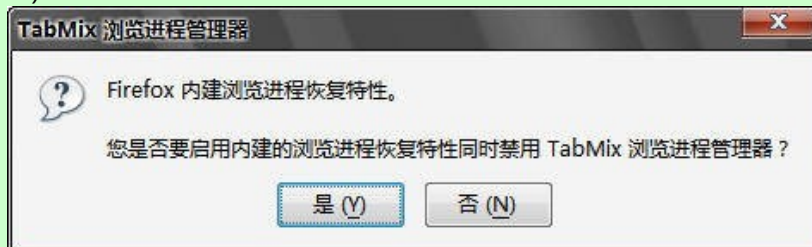
点击**编辑选项**按钮来允许从 TEM 安装附加项。通过简单的操作，您就可以添加 TMP 主页或论坛到**允许的站点列表**。

该操作完成后，尝试再次安装 Tab Mix Plus。这时安装就没有什么困难了。

如果安装成功，Firefox 将提示您重启浏览器。



如果您安装的是 Firefox 2.0 或是更高版本，重启 Firefox 后您将看到下面的提示信息。（在 Firefox1.0 或 1.5 则看不到该信息。）



您需要选择希望使用的浏览进程管理器。Firefox 2.0 已经内建了名为 SessionStore 的浏览进程管理器，TMP 的则叫做浏览进程管理器。您可以选择任意一个您希望使用的浏览进程管理器，但是另外一个必须禁用以避免冲突。

点击是使用 Firefox 内建的浏览进程管理器。

点击否则使用 TMP 的浏览进程管理器。

两种浏览进程管理器的区别是什么？

两种浏览进程管理器都具有崩溃恢复功能，它可以备份和恢复已打开的标签页和窗口。

- **Firefox 2.0 SessionStore** (p43) 只能保存一个浏览进程，包括表单数据 (文本域)、POSTDATA 和 cookies。它只提示您是否在浏览器崩溃后恢复之前的浏览进程。
- **TMP 浏览进程管理器** (p44-46) 无法备份表单数据 (文本域)、POSTDATA 和 cookies，但可以备份多个浏览进程。在配置选项中可以控制保存的内容(已关闭的标签页，锁定的标签页等)。通过点击工具菜单和可选的工具栏按钮可以进入选项设置。

卸载 Tab Mix Plus

不管什么原因您需要从 Firefox 的配置文件夹中移除 TMP，第一步应该是打开扩展管理器(EM)窗口。



点击扩展管理器窗口中 Tab Mix Plus 的**卸载** 按钮。



这时将出现确认信息提示您是否要卸载 TMP。点击**卸载**。

这时开始卸载扩展，卸载完毕后将提示您重启 Firefox。重启 Firefox 后，扩展就被卸载了。



如果您想再次安装 TMP，请参考之前的 **安装 Tab Mix Plus** 部分。

升级

Firefox 2.0 及其更高版本通常可以自动检查扩展的更新。经常在您打开浏览器的时候浏览器会提示您有扩展和主题更新。在浏览器载入之前，会弹出一个显示当前有可用更新的窗口。您可以选择安装或是退出更新并正常打开 Firefox。

注意：如果您使用了 [MR Tech Local Install \(MRTLI\)](#) 自动为您的扩展(XPI 文件) 存档，那么在浏览器载入之前更新则不会将扩展存档。您需要在浏览器载入之后更新，MRTLI 才会保存新版本的扩展。

如果要手动查找 Tab Mix Plus 的更新，可以打开扩展管理器 (EM) 窗口。



右键点击 Tab Mix Plus，选择**查找更新**。



如果扩展有可用的新版本就可以马上安装。如果没有请稍后再试。

您也可以到 AMO、TMP 的主页和论坛，或者 TEM 手动更新并卸载新版本，然后像安装其他扩展一样安装它。在扩展管理器窗口中点击**安装**按钮，然后重启 Firefox。这样 TMP 就更新到了新版本。

备份和恢复



设置

链接事件外观鼠标菜单浏览进程

新窗口链接打开于：

当前窗口的新标签页

来自其他程序的链接打开于：

当前窗口的新标签页

JavaScript 弹出窗口：*

在新标签页打开所有窗口

☒ 在当前标签页打开包含 target 属性的链接

☒ 阻止下载文件时弹出空白标签页

编辑...

强制在新标签页打开：

无

☐ 启用单窗口模式

恢复默认

导入设置

导出设置

设置

确定

应用

取消

特性	选项	功能
设置	• 恢复默认	恢复所有 TMP 设置到默认状态。
	• 导入设置	从文本文件中导入 TMP 设置。
	• 导出设置	保存 TMP 设置为文本文件。

当您第一次打开 Tab Mix Plus 选项时将首先看到该窗口。从图中可以看到 TMP 用户界面友好且可高度定制。在进入其他设置前，让我们先来讨论一下备份和恢复把。

在 TMP 选项的所有标签页(链接、事件、外观、鼠标、菜单以及浏览进程)中都可以看到窗口底部的设置按钮。在任何时候您都可以恢复所有设置到默认状态，也可以从文本文件导入自定义设置，或导出自定义设置到文本文件。这在您使用多个 Firefox 配置或不同版本的 Firefox 时尤其有用。每一个配置都可以使用相同的或不同的设置。

下面几页显示了 TMPpref.txt 的一个例子。该文件是点击导出设置以后创建的，它包含了所有 Tab Mix Plus 0.3.5 的默认设置(启用了 TMP 浏览进程管理器并禁用 Firefox 的内建浏览进程管理器)。

TMPpref.txt

```
tabmixplus
browser.link.open_newwindow=3
browser.link.open_external=3
browser.link.open_newwindow.restriction=2
extensions.tabmix.linkTarget=true
extensions.tabmix.enablefiletype=true
extensions.tabmix.speLink=0
extensions.tabmix.singleWindow=false
extensions.tabmix.loadOnNewTab=0
extensions.tabmix.newTabUrl=
extensions.tabmix.openTabNext=false
extensions.tabmix.openTabNextInverse=true
extensions.tabmix.openDuplicateNext=true
extensions.tabmix.opentabfor.bookmarks=false
extensions.tabmix.opentabfor.urlbar=false
browser.tabs.loadFolderAndReplace=true
extensions.tabmix.opentabfor.search=false
extensions.tabmix.opentabfor.history=false
extensions.tabmix.middlecurrent=false
browser.tabs.loadInBackground=true
extensions.tabmix.loadUrlInBackground=false
browser.tabs.loadDivertedInBackground=false
extensions.tabmix.loadSearchInBackground=false
extensions.tabmix.loadNewInBackground=false
browser.tabs.loadBookmarksInBackground=false
extensions.tabmix.inversefocusLinks=false
extensions.tabmix.inversefocusOther=false
browser.tabs.warnOnClose=true
extensions.tabmix.protectedtabs.warnOnClose=true
extensions.tabmix.keepWindow=false
extensions.tabmix.keepLastTab=false
extensions.tabmix.focusTab=2
extensions.tabmix.mergeAllWindows=true
extensions.tabmix.mergePopups=false
extensions.tabmix.placePopupNextToOpener=true
extensions.tabmix.closeOnSelect=true
extensions.tabmix.warnOnClose=true
extensions.tabmix.undoClose=true
extensions.tabmix.undoCloseCache=5
extensions.tabmix.undoClosePosition=true
extensions.tabmix.undoClosebutton.menuonly=false
extensions.tabmix.lasttab.handleCtrlTab=true
extensions.tabmix.lasttab.showTabList=false
extensions.tabmix.lasttab.respondToMouseInTabList=true
extensions.tabmix.disableF8Key=true
extensions.tabmix.slideDelay=10
extensions.tabmix.newTabbutton=true
extensions.tabmix.hideTabBarbutton=true
```

extensions.tabmix.tabBarSpace=false
browser.tabs.autoHide=true
extensions.tabmix.useFirefoxDragmark=true
extensions.tabmix.tabBarPosition=0
extensions.tabmix.tabBarMode=1
extensions.tabmix.tabBarMaxRow=3
extensions.tabmix.currentTab=false
extensions.tabmix.unreadTab=true
extensions.tabmix.extraIcons=true
extensions.tabmix.progressMeter=true
extensions.tabmix.tabXMode.enable=true
extensions.tabmix.tabXLeft=false
extensions.tabmix.tabXMode=1
extensions.tabmix.tabXDelay=50
browser.tabs.tabClipWidth=140
extensions.tabmix.minWidth=100
extensions.tabmix.maxWidth=250
extensions.tabmix.flexTabs=false
extensions.tabmix.titlefrombookmark=false
extensions.tabmix.mouseOverSelect=false
extensions.tabmix.mouseOverSelectDelay=250
extensions.tabmix.tabFlip=false
extensions.tabmix.tabFlipDelay=250
extensions.tabmix.enableScrollSwitch=false
extensions.tabmix.reversedScroll=false
extensions.tabmix.enableTabDrag=true
extensions.tabmix.mouseDownSelect=false
extensions.tabmix.middleclickDelete=true
extensions.tabmix.dblClickTab=0
extensions.tabmix.dblClickTabbar=1
extensions.tabmix.middleClickTab=2
extensions.tabmix.middleClickTabbar=10
extensions.tabmix.ctrlClickTab=22
extensions.tabmix.ctrlClickTabbar=0
extensions.tabmix.shiftClickTab=5
extensions.tabmix.shiftClickTabbar=0
extensions.tabmix.altClickTab=6
extensions.tabmix.altClickTabbar=0
middlemouse.contentLoadURL=false
extensions.tabmix.newTabMenu=true
extensions.tabmix.duplicateMenu=false
extensions.tabmix.duplicateinWinMenu=false
extensions.tabmix.detachTabMenu=false
extensions.tabmix.showMergeWindow=false
extensions.tabmix.renameTabMenu=false
extensions.tabmix.copyTabUrlMenu=true
extensions.tabmix.reloadTabMenu=true
extensions.tabmix.autoReloadMenu=false
extensions.tabmix.reloadAllMenu=true
extensions.tabmix.reloadLeftMenu=false
extensions.tabmix.reloadRightMenu=false
extensions.tabmix.reloadOtherMenu=false

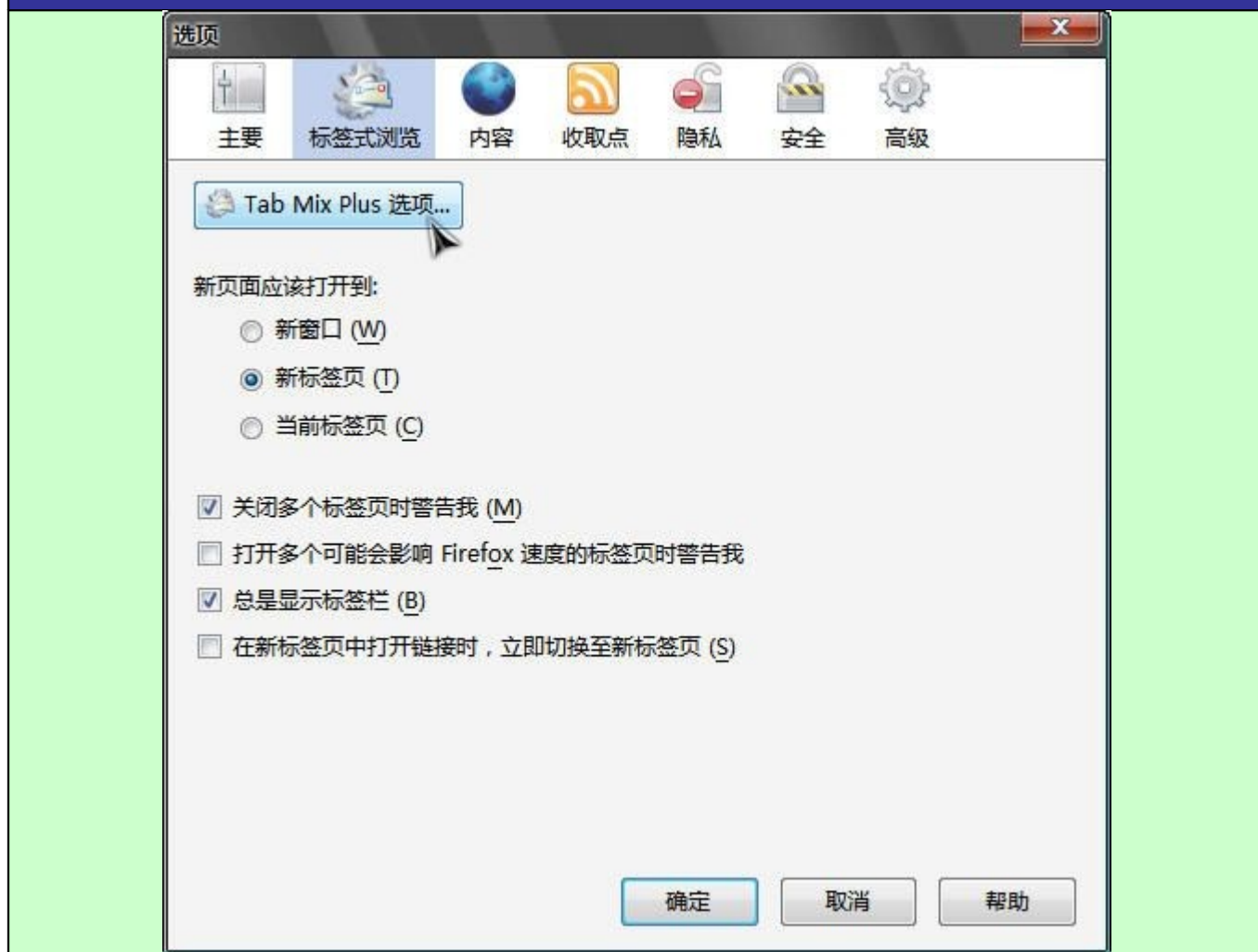
extensions.tabmix.undoCloseTabMenu=true
extensions.tabmix.undoCloseListMenu=true
extensions.tabmix.closeTabMenu=true
extensions.tabmix.closeAllMenu=false
extensions.tabmix.closeSimilarTabs=false
extensions.tabmix.closeOtherMenu=true
extensions.tabmix.closeLeftMenu=false
extensions.tabmix.closeRightMenu=false
extensions.tabmix.docShellMenu=false
extensions.tabmix.freezeTabMenu=false
extensions.tabmix.protectTabMenu=true
extensions.tabmix.lockTabMenu=true
extensions.tabmix.bookmarkTabMenu=true
extensions.tabmix.bookmarkTabsMenu=true
extensions.tabmix.openLinkHere=false
extensions.tabmix.openInverseLink=true
extensions.tabmix.openAllLinks=true
extensions.tabmix.linkWithHistory=false
extensions.tabmix.autoReloadContent=true
extensions.tabmix.closeTabContent=false
extensions.tabmix.duplicateTabContent=false
extensions.tabmix.duplicateWinContent=false
extensions.tabmix.detachTabContent=false
extensions.tabmix.mergeWindowContent=false
extensions.tabmix.freezeTabContent=false
extensions.tabmix.protectTabContent=false
extensions.tabmix.lockTabContent=false
extensions.tabmix.tabsList=false
extensions.tabmix.undoCloseListContent=false
extensions.tabmix.undoCloseTabContent=true
extensions.tabmix.OptionToolMenu=true
extensions.tabmix.sessionToolsMenu=true
extensions.tabmix.closedWinToolsMenu=false
browser.sessionstore.enabled=false
browser.startup.page=1
browser.sessionstore.resume_from_crash=true
browser.sessionstore.interval=10000
browser.sessionstore.privacy_level=1
browser.sessionstore.postdata=0
extensions.tabmix.sessions.manager=true
extensions.tabmix.sessions.crashRecovery=true
extensions.tabmix.sessions.onStart=2
extensions.tabmix.sessions.onClose=0
extensions.tabmix.sessions.onStart.loadsession=-1
extensions.tabmix.sessions.onStart.askifempty=true
extensions.tabmix.sessions.restore.overwritewindows=true
extensions.tabmix.sessions.restore.overwritetabs=true
extensions.tabmix.sessions.restore.saveoverwrite=true
extensions.tabmix.sessions.restore.concatenate=true
extensions.tabmix.sessions.restore.reloadall=false
extensions.tabmix.sessions.save.history=true
extensions.tabmix.sessions.save.permissions=true

extensions.tabmix.sessions.save.protected=true
extensions.tabmix.sessions.save.locked=true
extensions.tabmix.sessions.save.scrollposition=true
extensions.tabmix.sessions.save.selectedtab=true
extensions.tabmix.sessions.save.closedtabs=false
extensions.tabmix.sessions.onStart.sessionpath=
extensions.tabmix.filetype=xpi zip rar exe tar jar gzip gz ace bin doc xls mdb ppt iso 7z cab arj lzh uue torrent
/view=att&disp=attd/ /disp=attd&view=att/ php\?attachmentid=.* php\?act=Attach&type=post&id=.*
/download.(php|asp)\?*/
extensions.tabmix.boldUnread=false
extensions.tabmix.italicUnread=true
extensions.tabmix.underlineUnread=false
extensions.tabmix.boldCurrent=false
extensions.tabmix.italicCurrent=false
extensions.tabmix.underlineCurrent=false
extensions.tabmix.unreadColorCode=#CC0000
extensions.tabmix.currentColorCode=#000000
extensions.tabmix.progressColorCode=#AAAAFF
extensions.tabmix.useCurrentColor=false
extensions.tabmix.useUnreadColor=true
extensions.tabmix.noprogress=false
extensions.tabmix.useProgressColor=true
extensions.tabmix.sessions.menu.showext=true
extensions.tabmix.disableIncompatible=true
extensions.tabmix.hideIcons=false
extensions.tabmix.disableF9Key=false

Firefox 标签页选项



FIREFOX 标签页选项



上方的截图显示的是 Firefox 2.0 的 工具-> 选项 -> 标签式浏览 的标签页浏览设置，在您第一次安装 Firefox 或创建一个新配置时需要设置它们。请注意 TMP 在该窗口中添加了一个叫 **Tab Mix Plus 选项** 的新按钮，点击该按钮即可打开 TMP 选项窗口。

下一部分将解释 Tab Mix Plus 选项 窗口以及标签页和按钮上的所有设置。



Tab Mix Plus 选项



Tab Mix Plus 选项



TMP 选项窗口可通过下列方法打开：

- 在**扩展管理器(EM)**窗口中点击 Tab Mix Plus 的**选项** 按钮。
- 如果您安装了 [MR Tech Local Install](#)，点击**扩展管理器**按钮的下拉箭头 ，向下滚动已安装的扩展列表并点击 **Tab Mix Plus**。
-  **Tab Mix Plus 0.3.5**
- 打开 Firefox 的 **选项**(工具 -> 选项)， 点击**标签式浏览**标签，然后点击 **Tab Mix Plus 选项** 按钮。

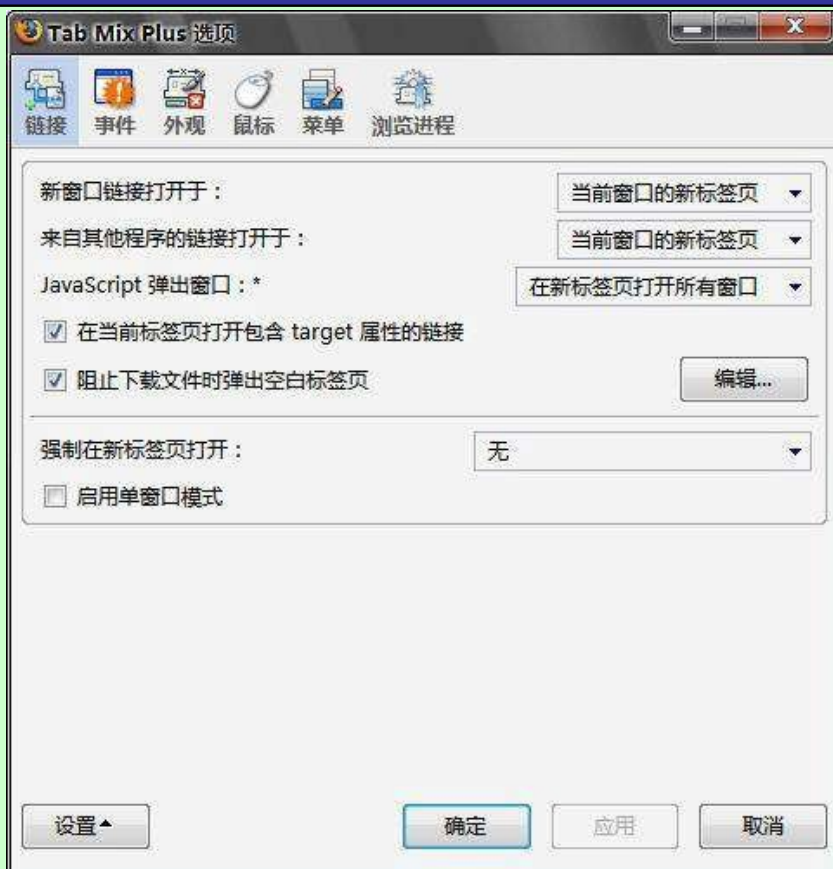
图例

下面几页将详细解释所有的 TMP 选项及其特性。下面的图表显示的是每个设置，包括它所有选项，所有默认选项和详细解释。

- 默认的设置显示为 **高亮**。
- 注释和重要信息显示为**蓝色**， **绿色**或**紫色**。



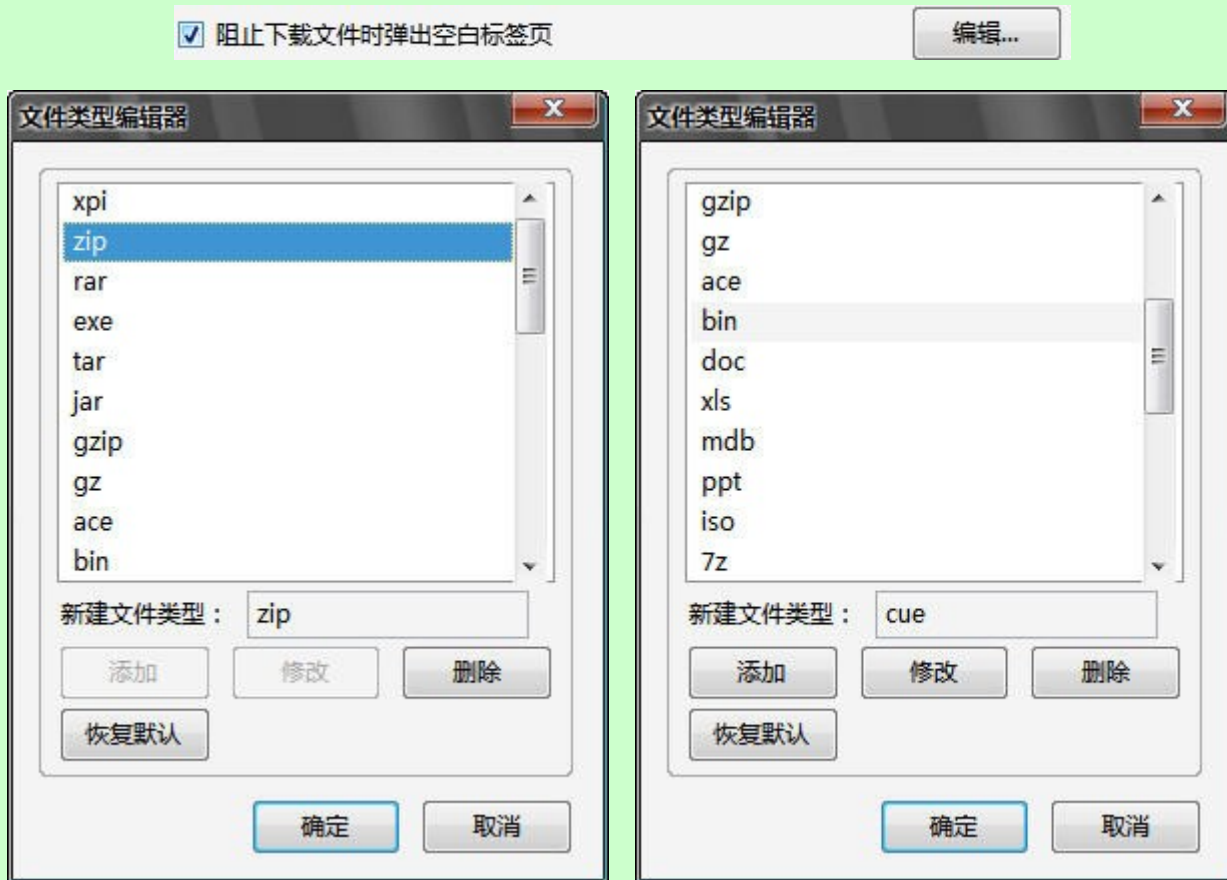
链接



特性	选项	功能
新窗口链接打开于	<ul style="list-style-type: none"> 新窗口 当前窗口的新标签页 当前标签页 	按选中的选项打开原本打开于新窗口的链接。
来自其他程序的链接打开于	<ul style="list-style-type: none"> 新窗口 当前窗口的新标签页 当前标签页 	按选中的选项打开来自其他程序的链接 (例如 Word、Outlook、Outlook Express、Thunderbird 等)。
JavaScript 弹出窗口*	<ul style="list-style-type: none"> 在新标签页打开所有窗口 允许尺寸固定的窗口 允许所有窗口 	<p>按每个选中的选项打开弹出窗口。</p> <p>注意：如果用户选择‘启用单窗口模式’，所有的弹出窗口默认打开于新标签页，同时其他两个选项为不可选状态。</p> <p>*更多的 JavaScript 和弹出窗口选项可以在主选项中设置。</p>
在当前标签页打开包含 target 属性的链接	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果此项不选中，所有带有 target 属性 的链接将在当前标签页中打开而不会在新标签页中打开。
阻止下载文件时弹出空白标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	<p>通常情况下用户点击链接下载文件(torrent、PDF、ZIP、RAR 等)时会弹出一个空白标签页。如果选中此项，则不会弹出空白页。</p> <p>注意：通过 编辑 按钮可以添加阻止弹出空白页的文件类型。</p>
强制在新标签页打开	<ul style="list-style-type: none"> 无 	链接保持其默认打开方式。
	<ul style="list-style-type: none"> 所有链接 (锁定所有标签页) 	在新标签页打开任何链接。
	<ul style="list-style-type: none"> 连接到其他站点的链接 	所有连接到其他站点的连接都将在新标签页中打开。
启用单窗口模式	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果此项选中，则 Firefox 只使用单窗口。任何打开于新窗口的内容和所有的弹出窗口将只在新标签页中打开， 新窗口 按钮及其菜单项将被禁用或隐藏。

编辑按钮

(添加当您下载文件时不允许空白标签页弹出的文件类型)



特性	选项	功能
添加	无	添加一个新文件类型(文件后缀名)到列表。
修改	无	修改列表中的某个文件类型(文件后缀名)。
删除	无	删除列表中的某个文件类型(文件后缀名)。
恢复默认	无	恢复所有文件类型为默认(即使您修改或删除了列表中的某些文件类型)，您添加的任何新文件类型也将丢失。

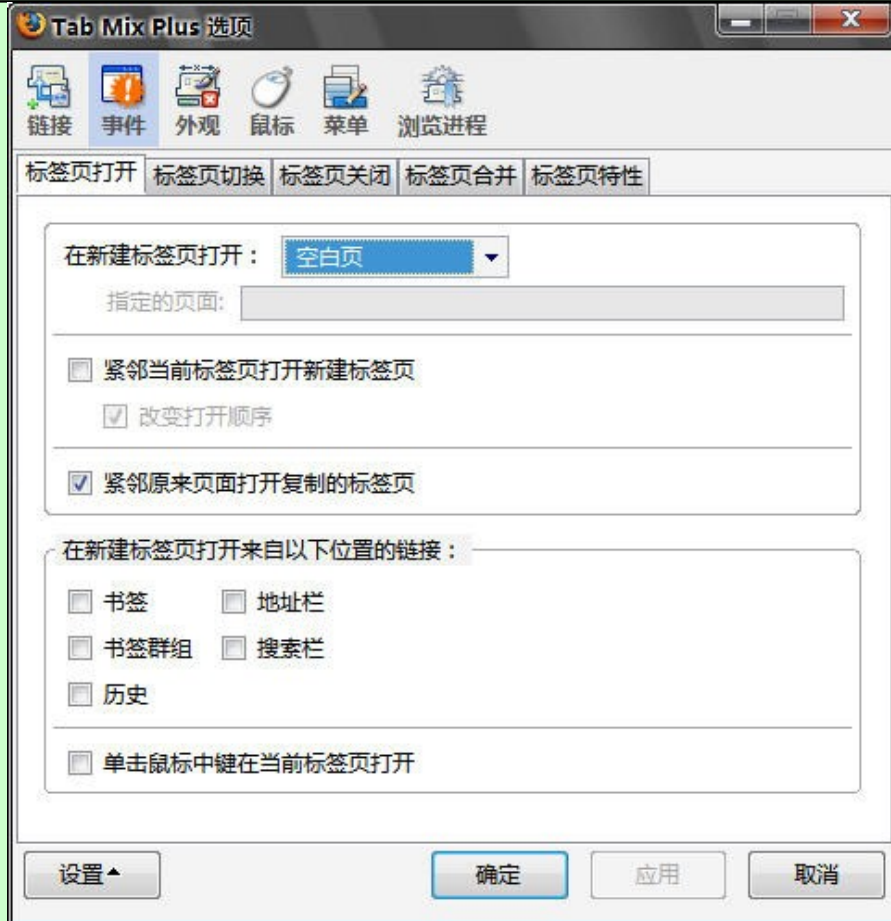
在该对话框配置文件类型之前，请先确定 ‘阻止下载文件时弹出空白标签页’ 选项已被选中 (在链接标签下)。 文件类型编辑器中**添加** 和 **修改** 按钮将一直处于灰色状态，直到您在**新建文件类型** 对话框中添加了文件类型。

添加 / 删除某个文件类型或作出更改之后，您必须点击 **确定** 才能关闭文件类型编辑器并保存更改，再次点击**确定** 才能关闭 TMP 选项窗口并保存所有更改。

任何时候点击 **恢复默认** 即可恢复到文件类型编辑器默认文件类型。



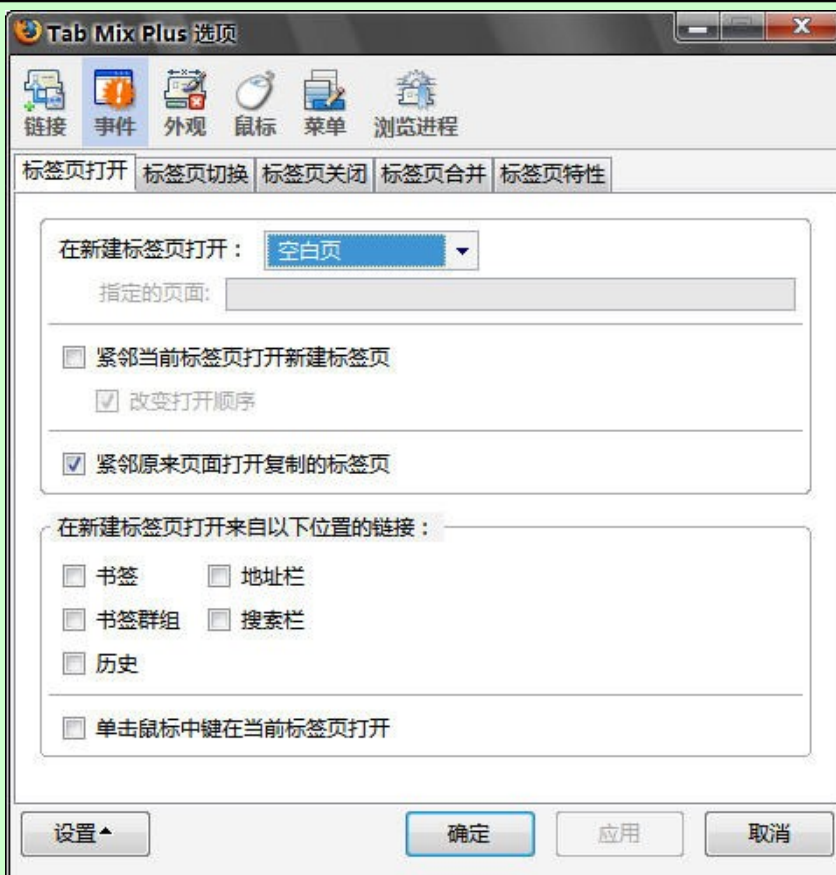
标签页打开



特性	选项	功能
在新建标签页打开	<ul style="list-style-type: none"> 空白页 主页 当前的页面 复制的页面 用户指定的页面 	<p>决定新建标签页时打开哪些页面。</p> <p>注意： 如果您选择 用户指定的页面，下方的指定的页面框则可以使用 (非灰色)，这时您需要在文本框中输入一个有效的 URL。</p>
紧邻当前标签页打开新建标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	<p>如果选中此项，则紧邻当前标签页打开新标签页。</p> <p>注意： 此项将以特殊顺序打开标签页。 [a][b][c] 代表您已经打开的标签页，[1][2][3] 代表将要打开的标签页。</p> <p>[a][b][c][1][2][3] -> [a][3][2][1][b][c]</p> <p>还需要注意的是 [a][b][c][1][2][3] 是原来的打开方式， [a][3][2][1][b][c] 是选项选中后的打开方式。</p> <p>标签页在紧邻的当前页打开新标签页，在这个情况下， [a] 就表示那个标签页。正如您所见到的， [1] 是我们第一次打开的标签页，然后是 [2]，最后是[3]。因为 [3] 是最近(或最后，这取决于您希望的显示方式) 打开的标签页， 所以它紧邻[a]。</p>
改变打开顺序	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	<p>如果选中此项， 则标签页以上面所设置的顺序打开，这就是新的打开顺序。</p> <p>注意： 如果新标签页一打开就获得焦点，则更改的打开顺序无效。</p> <p>[a][3][2][1][b][c] -> [a][1][2][3][b][c]</p> <p>正如您所注意到的， [a][3][2][1][b][c] 就是上面设置的新的打开顺序。 改变打开顺序就稍微修改了上面的选项。</p> <p>此外， [a][b][c] 是我们当前打开的标签页， 第一个标签页 [1] 将紧邻[a]打开也就是我们当前的标签页。 一旦第二个新标签页 [2]打开，它将紧邻 [1]，而非紧邻[a]。 再新建标签页时就依此类推： [3] 紧邻 [2]打开， [4] 紧邻 [3]打</p>

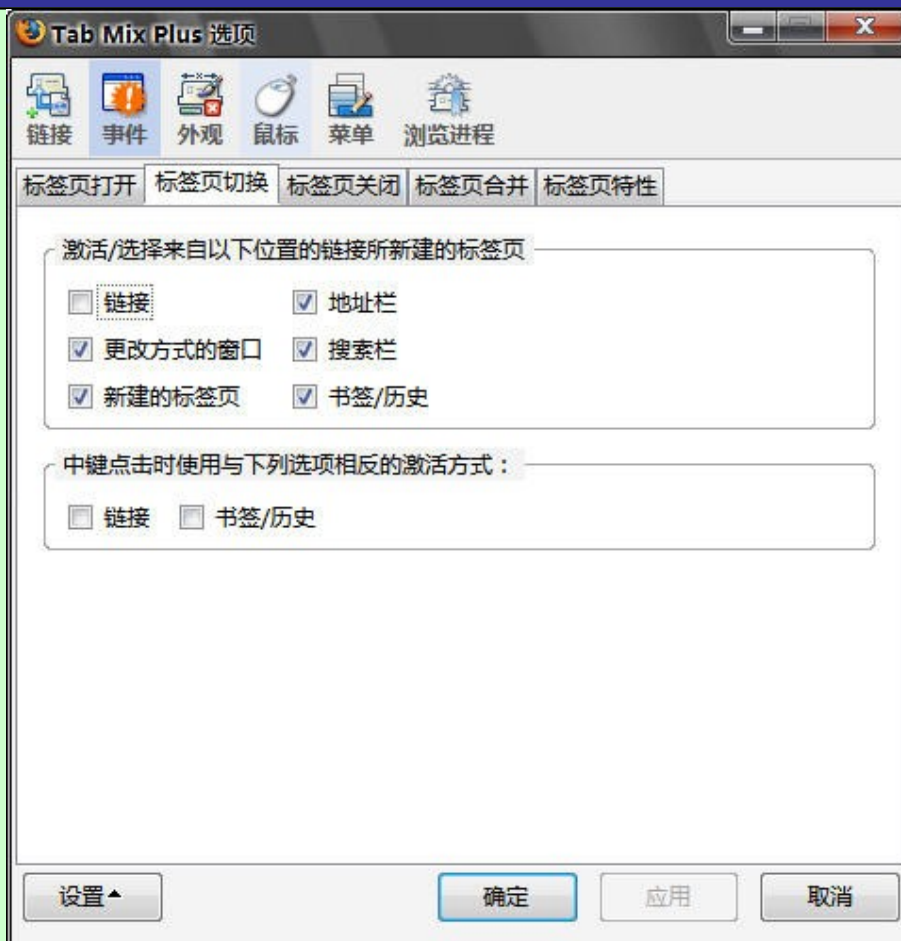
		开,
--	--	----

标签页打开(接上页)



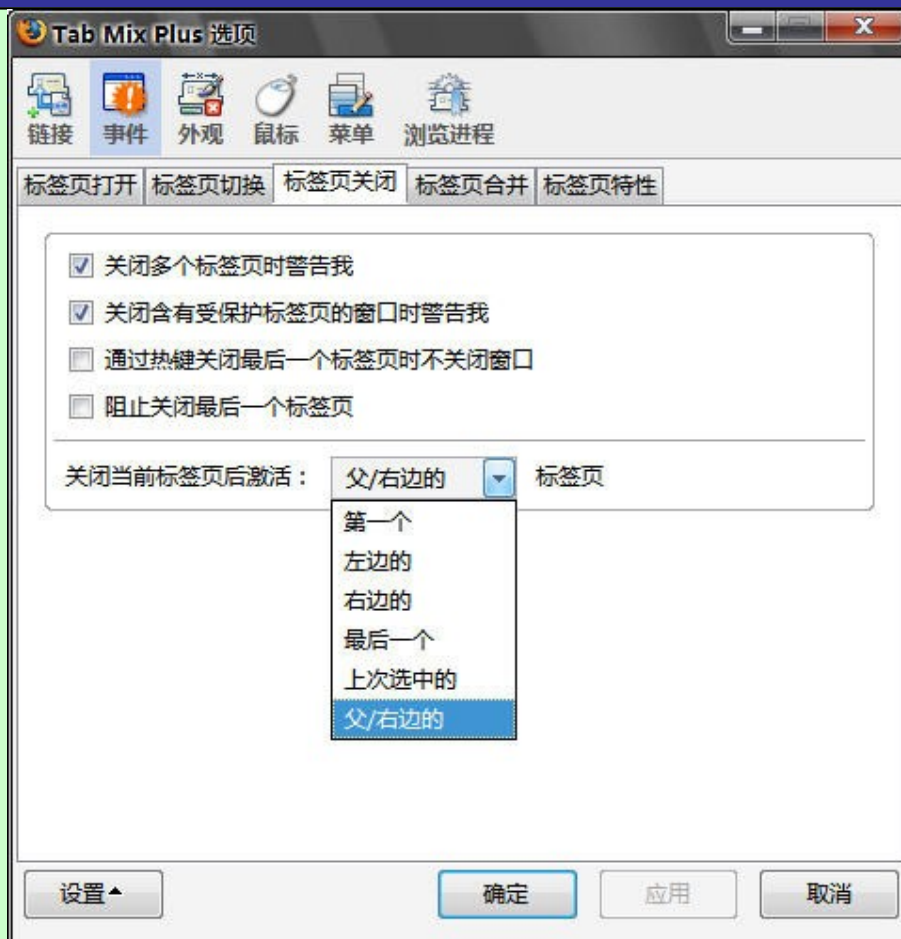
特性		选项	功能
紧邻原来页面打开复制的标签页		<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	紧邻原来标签页打开复制的标签页。
在新建标签页打开来自以下位置的链接	书签	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定打开每个可选择的事件时是否新建标签页 注意： 如果不选中 书签群组 ，无论何时通过“在新标签页全部打开”、中键点击或 ctrl 点击群组打开书签群组，当前的标签页都将被覆盖，打开的书签群组也将覆盖当前已打开的标签页。
	书签群组	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	历史	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	地址栏	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	搜索栏	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
单击鼠标中键在当前标签页打开		<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果此项选中，上面选项设置为在新标签页打开的或是锁定的标签页中的项目都将在当前标签页打开。 注意： 这些项目包括历史、书签、强制在新标签页打开的链接以及被锁定的标签页中的链接。 中键点击时采取与下列选项相反的操作： <ul style="list-style-type: none"> 如果书签或历史设置为在新标签页中打开，中键点击它们则在当前标签页打开。 如果“强制在新标签页打开”设置为“所有链接(锁定所有标签页)”或“连接到其他站点的链接”，中键点击时链接在当前标签页打开。

标签页切换



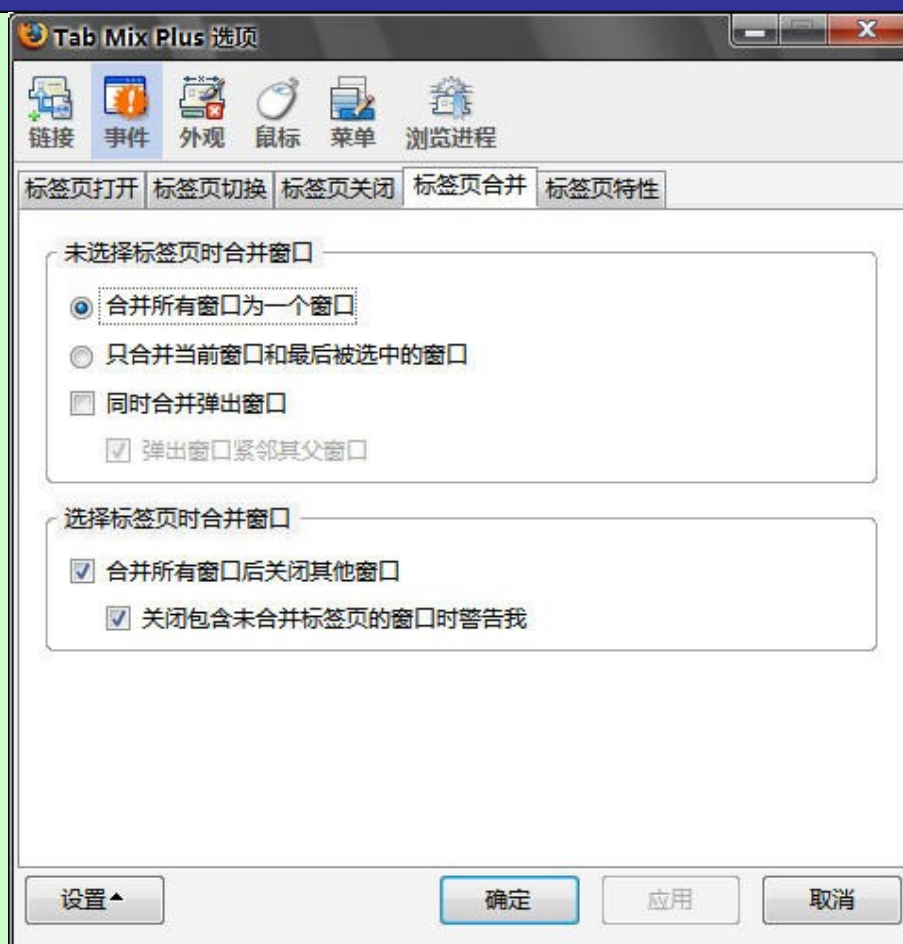
特性		选项	功能
激活/选择来自以下位置的链接所新建的标签页	链接	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定何时切换到标签页。如果任何项目被选中，它们将在前台打开；否则，在后台打开。 注意： 更改方式的窗口是指强制在新标签页中打开的窗口。
	更改方式的窗口	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	新建的标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	地址栏	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	搜索栏	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	书签/历史	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
中键点击时使用与下列选项相反的激活方式	链接	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定中键单击时的激活方式。如果选中任意项，中键点击时将采取与上面选项设置的激活方式相反的激活方式。 例如，如果选中上面选项中的链接项，则中键点击链接时将在后台打开新标签页，反之亦然。
	书签/历史	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	

标签页关闭



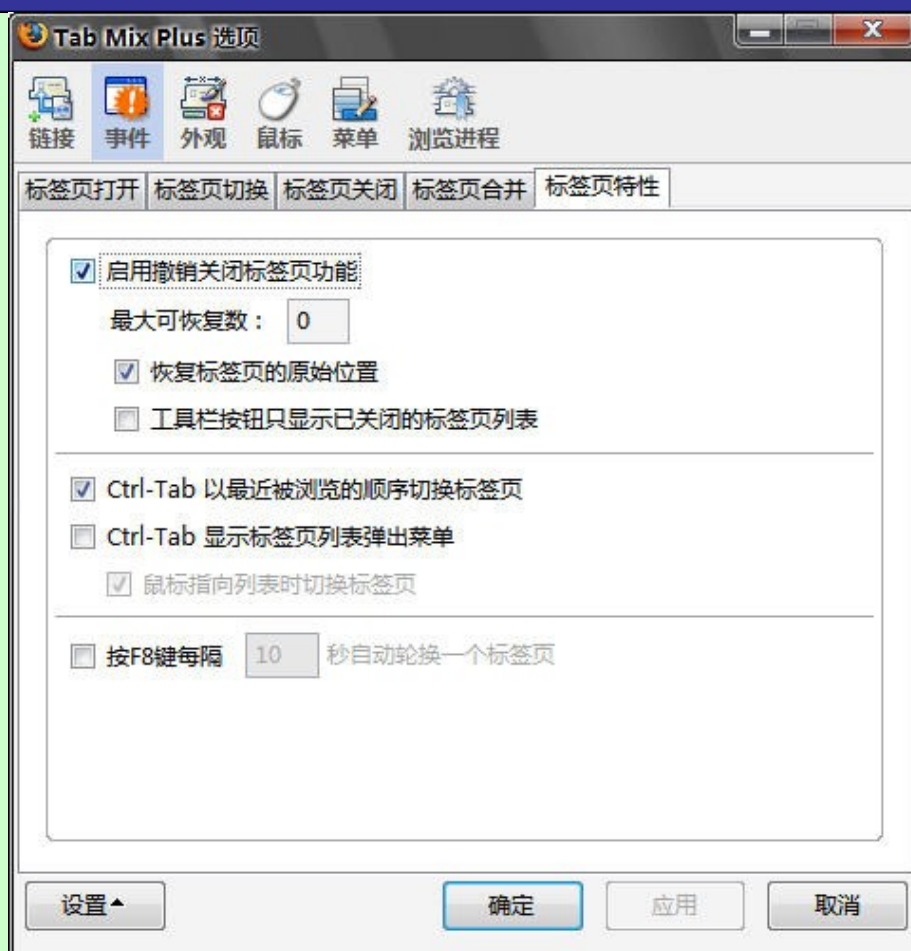
特性	选项	功能
关闭多个标签页时警告我	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，一次关闭超过一个标签页时将显示警告。
关闭含有受保护标签页的窗口时警告我	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，尝试关闭受保护的标签页或是被冻结的标签页时将显示警告。
通过热键关闭最后一个标签页时不关闭窗口	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，热键关闭标签页不关闭窗口。 <ul style="list-style-type: none"> Windows/Linux 的热键是 Ctrl-W Mac 的热键是 Cmd-W 注意： 要查看另外的热键，请参见第 38 页。
阻止关闭最后一个标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，总是显示标签栏时不关闭最后一个标签页。
关闭当前标签页后激活	<ul style="list-style-type: none"> 第一个 左边的 右边的 最后一个 上次选中的 父/右边的 	决定关闭当前标签页后激活哪个标签页。 注意： 上次被选中的标签页功能等同于 FLST 扩展 - Focus to the Last Selected Tab。

标签页合并



特性		选项	功能
未选择标签页时合并窗口		<ul style="list-style-type: none"> 合并所有窗口为一个窗口 只合并当前窗口和最后被选中的窗口 	决定合并窗口的方式。
		<ul style="list-style-type: none"> 同时合并弹出窗口 弹出窗口紧邻其父窗口 	
选择标签页时合并窗口	合并所有窗口后关闭其他窗口	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，合并所有窗口到一个窗口后关闭其他所有窗口。
	关闭包含未合并标签页的窗口时警告我	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，关闭包含有某些未合并标签页的窗口时将弹出提示。 注意： 想知道如何选择要合并的标签页，请看第 38 页。

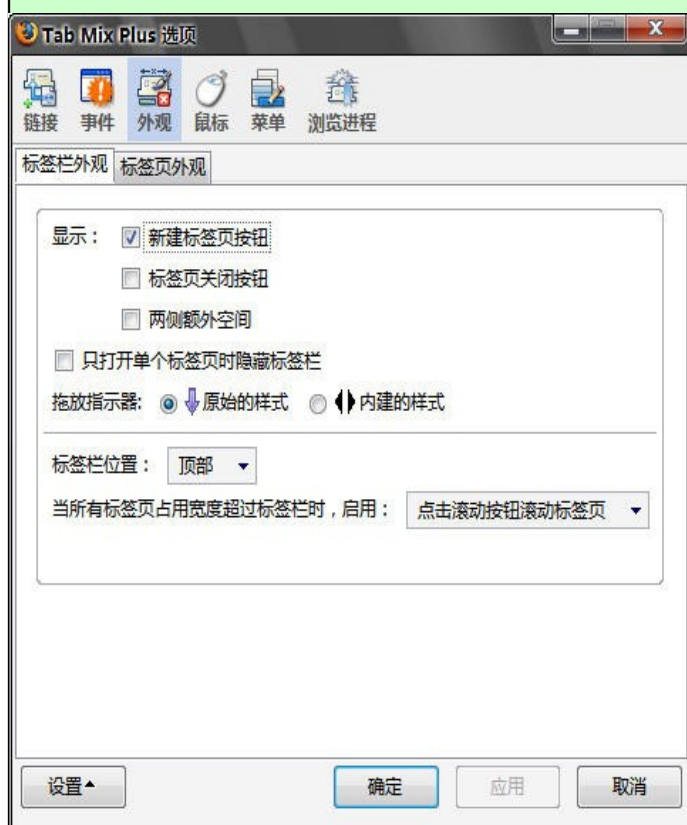
标签页特性



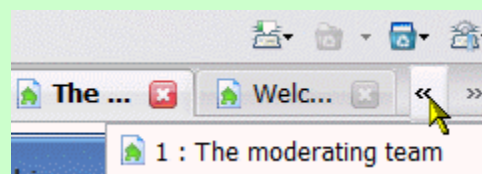
特性	选项	功能
启用撤销关闭标签页功能	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	<p>如果选中此项，则可以恢复已关闭的标签页。</p> <p>注意： 中键点击已关闭的标签页按钮将恢复所有已关闭的标签页，Ctrl Cmd + 单击已关闭的标签页按钮将恢复上次关闭的标签页(此项在您设置只显示已关闭的标签页列表时比较有用)。</p>
最大可恢复数	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 5) 	决定可记忆的已关闭标签页数目。
恢复标签页的原始位置	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，被关闭的标签页将恢复到它的原始位置。
工具栏按钮只显示已关闭的标签页列表	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	<p>如果选中此项，不管何时点击已关闭的标签页工具栏按钮都只显示其列表。</p> <p>如果不选中此项，点击该按钮同时也将恢复最近关闭的标签页。</p>
Ctrl Cmd – Tab 以最近被浏览的顺序切换标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，使用键盘快捷键以最近被浏览的顺序切换标签页。
Ctrl Cmd – Tab 显示标签页列表弹出菜单	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，使用键盘快捷键在标签页列表弹出菜单中切换标签页。
鼠标指向列表时切换标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，鼠标指向标签页列表时也将切换标签页。
按 F8 键每隔一定时间自动轮换一个标签页	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 10) 	决定按 F8 键时自动切换到下一个新标签页的间隔秒数。



标签栏外观



多个标签页时显示滚动按钮。

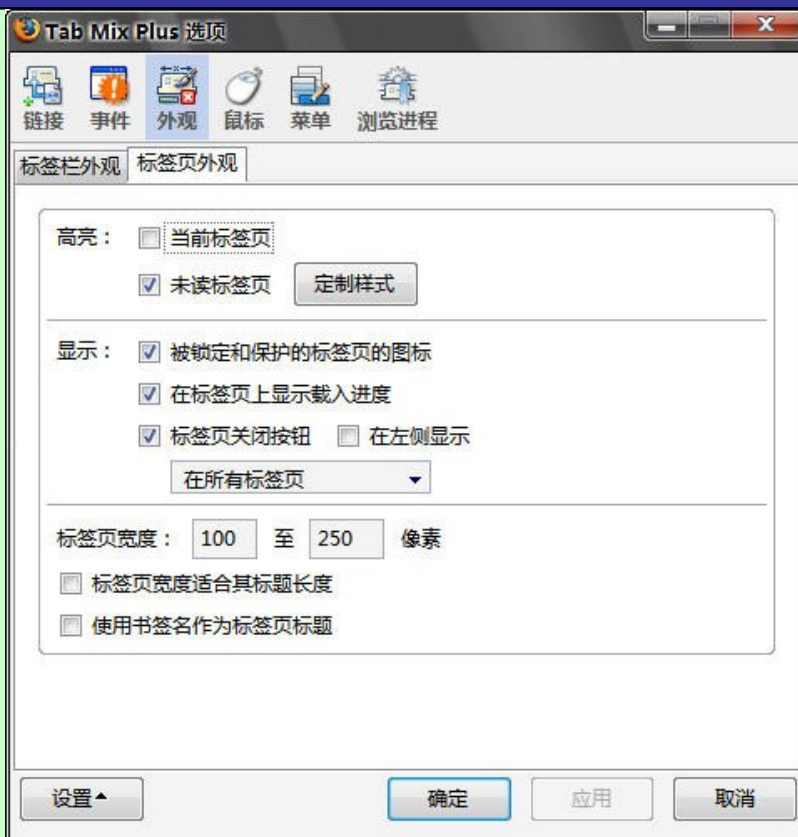


在滚动按钮上显示右键菜单。

在标签栏的滚动按钮上右击可以显示右键 (右键) 菜单 (当所有标签页总宽度超过窗口宽度时)。要使用鼠标滚动标签页请参见 第 37 页 (鼠标手势)。

特性		选项	功能
显示	新建标签页按钮	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定在标签栏显示的物件。
	标签页关闭按钮	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	两侧额外空间	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
只打开单个标签页时隐藏标签栏		<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项, 当只打开单个标签页时将隐藏标签栏; 如果不选中则一直显示标签栏。
拖动指示器 [Firefox 1.5 及其更高版本]		<ul style="list-style-type: none"> 原始的样式 内建的样式 	决定拖动标签页时使用哪种类型的指示器。
标签栏位置		<ul style="list-style-type: none"> 顶部 底部 	决定浏览器的标签页放置位置。
当所有标签页占用宽度超过标签栏时, 启用		<ul style="list-style-type: none"> 不使用滚动按钮 点击滚动按钮滚动标签页 多行标签页 	<p>决定所有标签页总占用宽度超过标签栏宽度时标签栏显示方式。(参见右上方截图)</p> <p>在多行标签页中, 每点击一次滚动按钮滚动一行标签页。</p> <p>在点击滚动按钮滚动标签页中, 每点击一次滚动按钮滚动一个标签页。。</p>
最多显示的行数		<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 3) 	<p>决定启用多行标签页时标签栏最多显示的行数。</p> <p>注意: 当不选择‘当所有标签页占用宽度超过标签栏时, 启用’的多行标签页时隐藏该选项。</p>

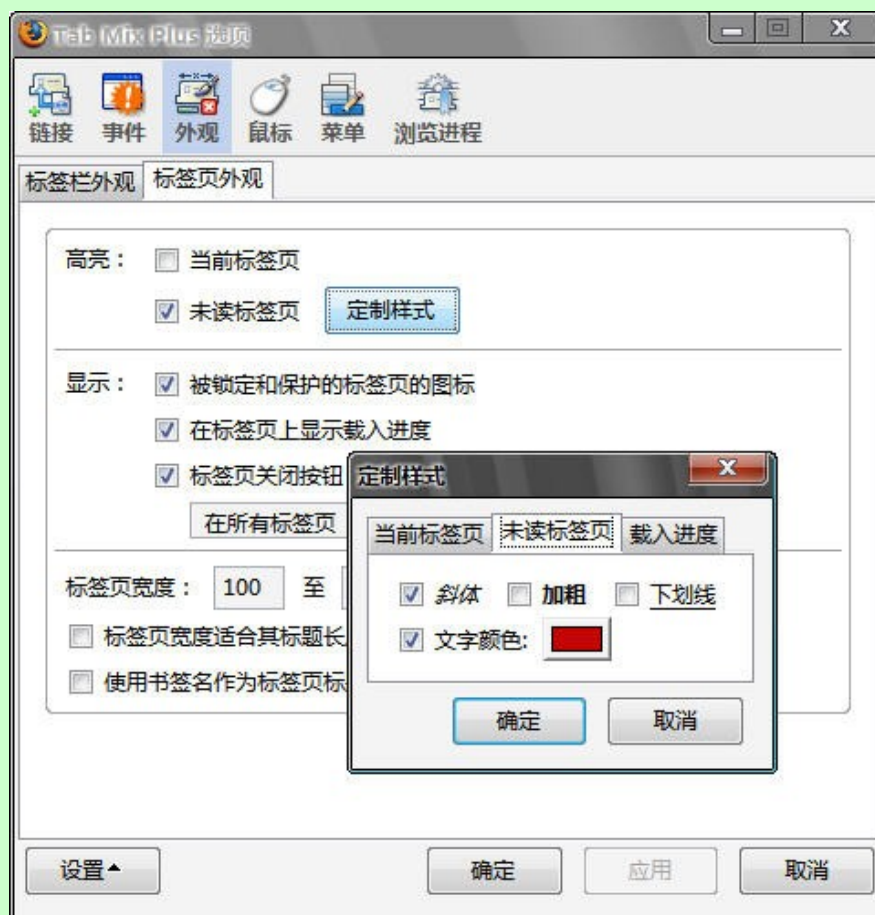
标签页外观



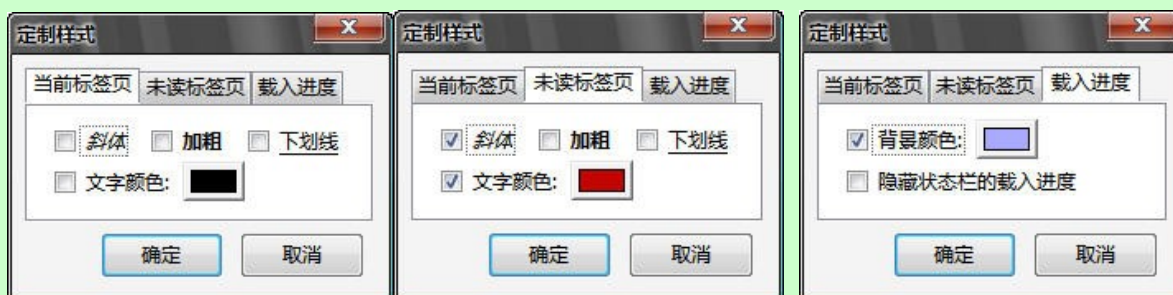
特性		选项	功能
高亮	当前标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定标记哪种类型的标签页。
	未读标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
显示	被锁定和保护 的图标	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定标签页上显示的物件。
	标签页上的载入进度	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	标签页关闭按钮	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
标签页关闭按钮 [接上表]  当前标签页  未选择的标签页		<ul style="list-style-type: none"> 在所有标签页 当所有标签页宽度超过 在当前标签页 鼠标指向标签页并延时 在当前标签页且鼠标指向并延时 	决定标签页关闭按钮的显示方式。
当所有标签页宽度超过		<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (140 像素) 	输入标签页宽度的最大像素值。
鼠标指向标签页并延时		<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (50 毫秒) 	输入鼠标指向标签页延迟显示按钮的毫秒值。
在当前标签页且鼠标指向并延时		<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (50 毫秒) 	输入鼠标指向标签页延迟显示按钮的毫秒值。
在左侧显示		<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，关闭按钮将在标签页左侧显示，而不是右侧。
标签页宽度		<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 100 到 250 像素) 	决定标签页宽度的最大像素值和最小像素值。
标签页宽度适合其标题长度		<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，则标签页宽度适合标题长度。 注意： 标签页宽度将在最大值和最小值之间适合标签页标题长度。
使用书签名作为标签页标题		<ul style="list-style-type: none"> 选中 	如果选中此项，标签页标题显示为它的书签名。

	• 不选中	
--	-------	--

定制样式



点击 **定制样式** 按钮可以更改标签页文字的样式。当您第一次点击该按钮，**当前标签页** 是处于灰色不可选状态，除非在 **外观 -> 标签页外观** 下选中 **高亮 -> 当前标签页** (默认情况不选中该项)。上方的截图显示的是选中该项后当前标签页的样式选项处于可以编辑状态 (非灰色)。



当前标签页： 指的是当前在前台被选中 and 激活的标签页。

未读标签页： 指的是已在后台打开的但在 Firefox 浏览进程内还未被阅读的标签页。

载入进度： 指的是标签页(网页)载入时从左到右穿过标签页的符号或栏。

要在状态栏隐藏载入进度，请勾选**隐藏状态栏的载入进度**复选框。

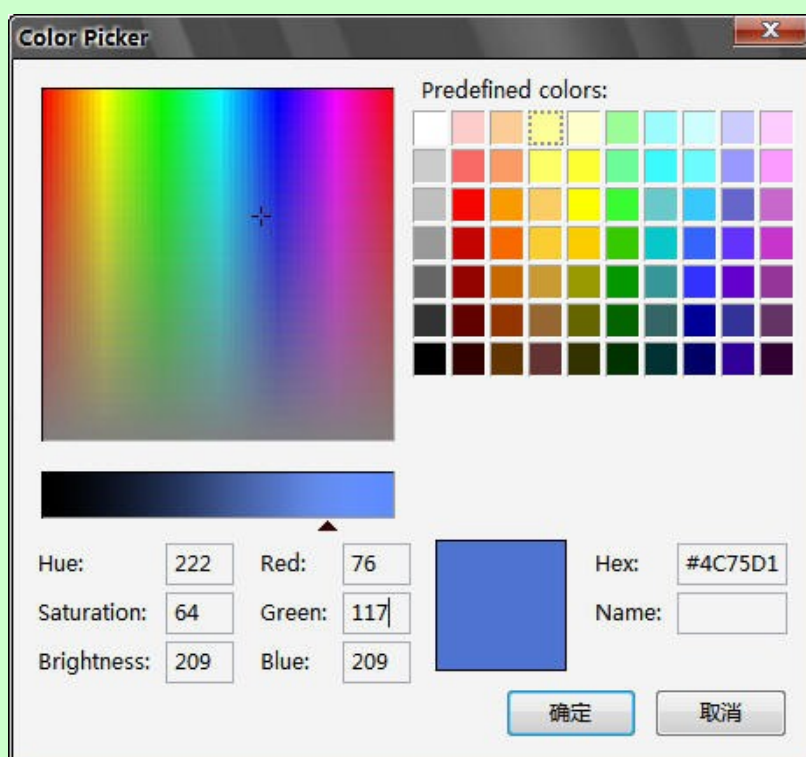
您可以更改**文字颜色** 和 **背景颜色** 为任意您所喜欢的颜色。详细指导请看下一页。

颜色采集器



这是可以选择颜色的颜色采集器，左侧截图显示的是扩展默认的颜色采集器。要更改文字颜色或背景颜色，您可以点击任意一个预置的颜色块。下方显示的是 Firefox 的 [Rainbowpicker](#) 扩展自带的颜色采集器，您可以利用它捕捉一个自定义颜色然后输入到 TMP 里。在 **Hex** 框中手动输入一个十六进制代码，或像下方显示的那样点击调色板创建自定义颜色。同时您可以使用调色板下面的滑动条来进一步自定义颜色，点击滑动条下方的三角尖可以加深或浅化阴影。

利用 [Rainbowpicker](#)、[ColorZilla](#) 扩展或名为 [RGB2HEX](#) 的免费 Windows 工具即可获得 RGB 及其十六进制值。



此外，您也可以进入 **about:config** 输入颜色值。请看下方的设置。

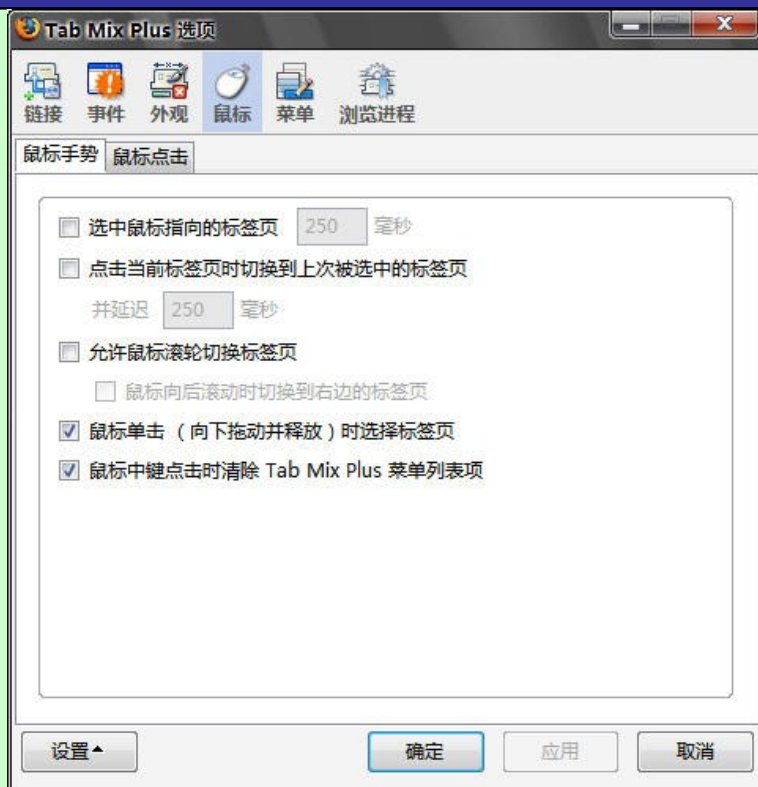
- "extensions.tabmix.currentColorCode"
- "extensions.tabmix.progressColorCode"
- "extensions.tabmix.unreadColorCode"

然后输入十六进制格式 **#RRGGBB** 或 RGB 格式 **(200, 200, 200)** 的颜色代码。

设置好颜色以后，点击**确定**按钮关闭颜色采集器窗口，然后点击定制样式窗口的**确定**按钮，最后再点击 TMP 选项窗口的**确定**保存所有的更改。



鼠标手势



特性	选项	功能
选中鼠标指向的标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，鼠标指向标签页即可切换到该页。
选中鼠标指向的标签页(毫秒)	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 250 毫秒) 	决定延迟多少毫秒后切换到该标签页。
点击当前标签页时切换到上次被选中的标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，不论何时点击当前标签页时均切换到先前选中的标签页。
并延迟 x 毫秒	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 250 毫秒) 	决定延迟多少毫秒执行上面的选项。 注意： 这么做是为了防止与双击标签页的动作相冲突。如果您的鼠标双击速度较快请适当减小该值。
允许鼠标滚轮切换标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，在标签栏滚动鼠标滚轮可以切换标签页。 <ul style="list-style-type: none"> 向前滚动 (朝向您) = 向左切换 向后滚动 (背向您) = 向右切换
TMP 0.3.5 及其早期版本： 鼠标向后滚动时切换到右边的标签页 (与原滚动方向相反) TMP 0.3.5.1 及其更高版本： 与原标签页切换方向相反	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，则反向切换标签页。 <ul style="list-style-type: none"> 向前滚动 (朝向您) = 向左切换 向后滚动 (背向您) = 向右切换
鼠标拖拽标签页以改变次序 (只支持 Firefox 1.0)	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，标签页可以通过鼠标拖拽来改变排列次序。 注意： “ <code>extensions.tabmix.enableTabDrag</code> ”在 Firefox 1.5 及其更高版本中其首选项的值是 True。
鼠标单击 (向下拖动并释放)时选择标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，鼠标按下时并不会立即切换到该页。 注意： 如果您希望能拖动未读标签页，可以勾选此项。
鼠标中键点击时清除 Tab Mix Plus 菜单列表项	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，鼠标中键点击扩展菜单列表项时将清除该项。 注意： 这些列表包括已关闭的标签页、窗口和已保存的浏览进程。中键点击已打开的标签页列表时关闭该标签页。

鼠标点击

这部分所有的下拉列表（如右侧显示）包括下列菜单项（显示部分菜单项）：

无动作

打开新标签页

复制当前标签页

在新窗口复制当前标签页

移动标签页到新窗口

保护标签页

锁定标签页

保护并锁定标签页

重命名标签页

复制标签页 URL 到剪贴板

选择要合并的标签页

合并所有窗口

将当前标签页加入书签

将所有标签页加入书签

重新载入标签页

重新载入所有标签页

重新载入其它标签页

重新载入左边的标签页

重新载入右边的标签页

注意： 除非安装了以下任一扩展: [IE Tab](#)、[IE View Lite](#) 或 [IE View](#)，否则最后一项 **Opens the tab in IE** 将不显示。

该下拉列表默认选项如下图显示。

选择一个点击标签页或标签栏时要执行的命令

双击左键 单击鼠标中键 Ctrl键+鼠标单击 Shift键+鼠标单击 Alt+鼠标单击

标签页上： 无动作

标签栏上： 打开新标签页

选择一个点击标签页或标签栏时要执行的命令

双击左键 单击鼠标中键 Ctrl键+鼠标单击 Shift键+鼠标单击 Alt+鼠标单击

标签页上： 关闭标签页

标签栏上： 重新打开已关闭的标签页

☐ 鼠标中键单击打开剪贴板中的 URL

选择一个点击标签页或标签栏时要执行的命令

双击左键 单击鼠标中键 Ctrl键+鼠标单击 Shift键+鼠标单击 Alt+鼠标单击

标签页上： 选择要合并的标签页

标签栏上： 无动作

选择一个点击标签页或标签栏时要执行的命令

双击左键 单击鼠标中键 Ctrl键+鼠标单击 Shift键+鼠标单击 Alt+鼠标单击

标签页上： 保护标签页

标签栏上： 无动作

选择一个点击标签页或标签栏时要执行的命令

双击左键 单击鼠标中键 Ctrl键+鼠标单击 Shift键+鼠标单击 Alt+鼠标单击

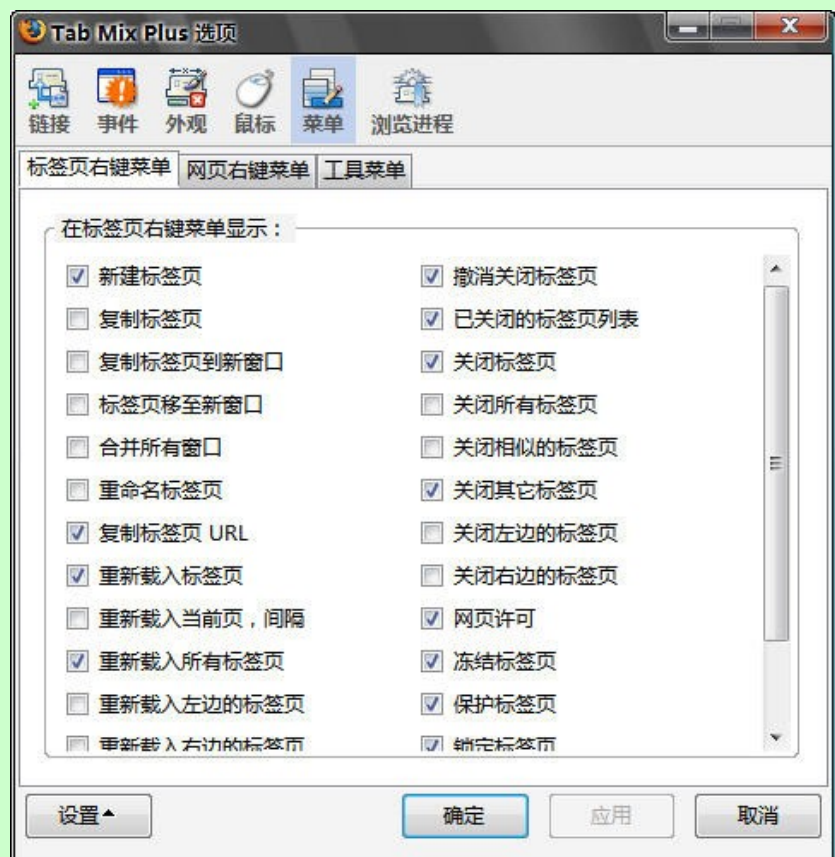
标签页上： 锁定标签页

标签栏上： 无动作

特性	选项	功能
双击左键	<ul style="list-style-type: none"> 标签页上 标签栏上 	在标签页或标签栏上 双击左键 时执行所给命令，默认选择如上图显示。
单击鼠标中键	<ul style="list-style-type: none"> 标签页上 标签栏上 	在标签页或标签栏上 单击鼠标中键 时执行所给命令，默认选择如上图显示。
单击鼠标中键时从剪贴板载入 URL	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	在标签页载入已复制到剪贴板的 URL。
Ctrl 键+鼠标单击	<ul style="list-style-type: none"> 标签页上 标签栏上 	在标签页或标签栏上 ctrl/cmd 键+鼠标单击 时执行所给命令，默认选择如上图显示。
Shift 键+鼠标单击	<ul style="list-style-type: none"> 标签页上 标签栏上 	在标签页或标签栏上 shift 键+鼠标单击 时执行所给命令，默认选择如上图显示。
Alt 键+鼠标单击	<ul style="list-style-type: none"> 标签页上 标签栏上 	在标签页或标签栏上 Alt 键+鼠标单击 时执行所给命令，默认选择如上图显示。



标签页右键菜单



特性	选项	功能
在标签页右键菜单显示	<ul style="list-style-type: none"> 用户选择 	<p>决定在标签页右键菜单显示的项目。</p> <p>右侧截图显示的是默认选择。</p> <p>左侧截图显示的是一个自定义的标签页右键菜单，您可以通过勾选或不勾选复选框来添加或删除项目（复选框如右图显示）。</p>

网页右键菜单

后退 (B)

前进 (F)

重新载入 (R)

重新载入所有标签页，间隔 (E)

停止 (S)

使用 IE Tab 浏览此页面

使用外部程序浏览此页面 (X)


将当前页加为书签 (M)...


页面另存为 (P)...


发送页面 (S)...


查看背景图片 (W)

选择全部 (A)

 使用 FlashGot 下载全部链接 Ctrl+F3

 FlashGot 选项

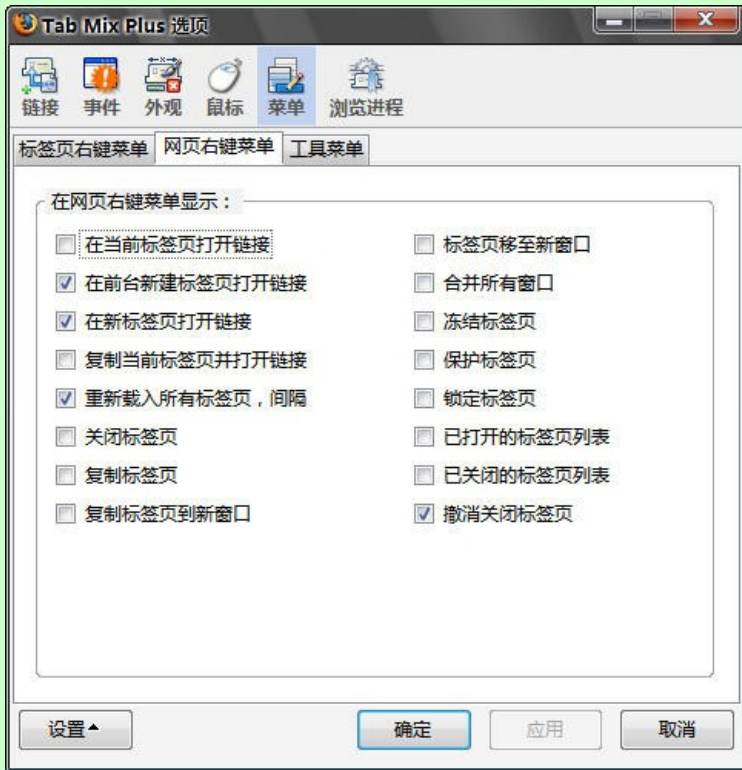
 使用 IDM 下载

 使用 IDM 下载所有链接

查看页面源代码 (V)

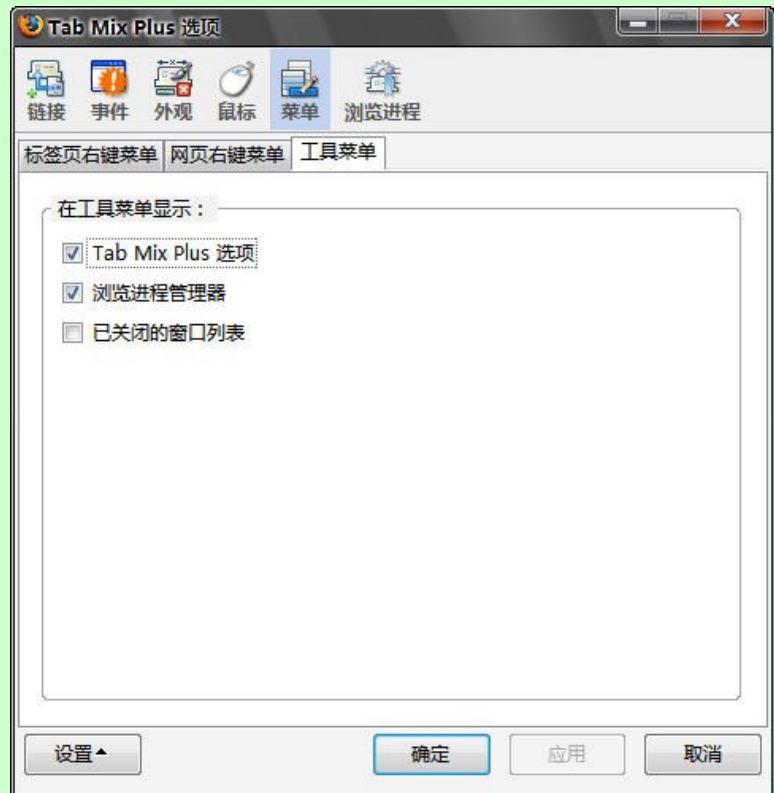
查看页面信息 (I)

查看源代码 (W)



特性	选项	功能
在网页右键菜单显示	<ul style="list-style-type: none"> 用户选择 	<p>决定在网页右键菜单显示的项目。</p> <p>右侧截图显示的是默认选择。</p> <p>左侧截图：您的网页右键菜单可能含有更多的选项，这取决于您所安装的扩展。</p>

工具菜单

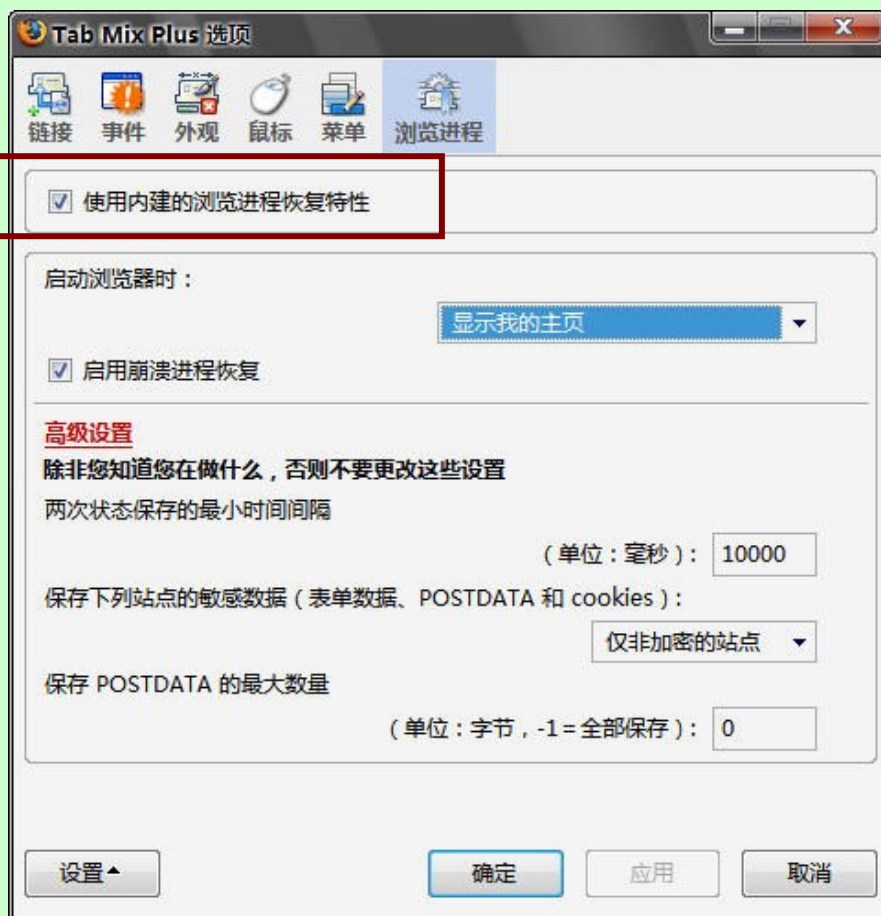


特性	选项	功能
在工具菜单显示	<ul style="list-style-type: none"> 用户选择 	<p>决定在网页右键菜单显示的项目。</p> <p>右侧截图显示的是默认选择。</p> <p>左侧截图：您的工具菜单可能显示更多的额外选项，这取决于您所安装的扩展。</p>

浏览进程

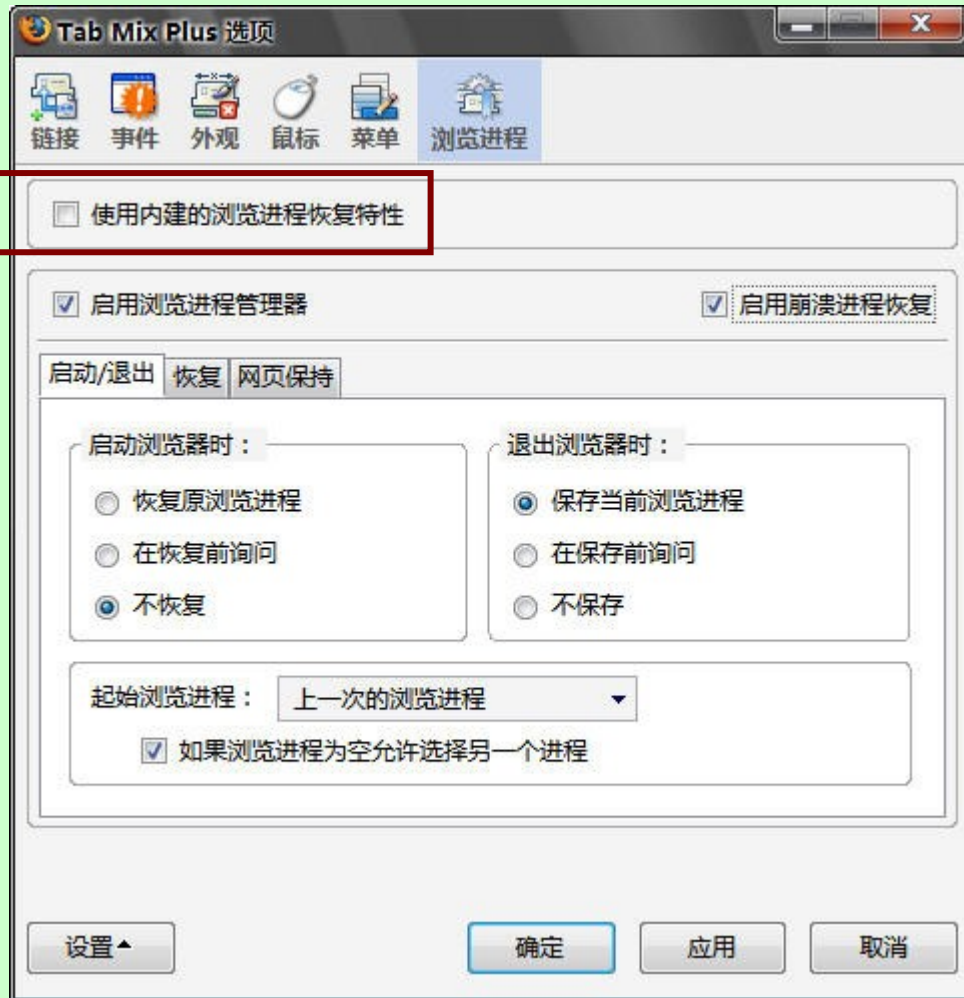


内建的 (Firefox) 浏览进程管理器



特性	选项	功能
使用内建的浏览进程恢复特性	<ul style="list-style-type: none"> 选中 (Firefox 浏览进程管理器) 不选中 (TMP 浏览进程管理器) 	<p>如果选中，使用内建的 Firefox 浏览进程管理器。如果不选中，使用 TMP 浏览进程管理器。</p> <p>注意：上面截图中所在标签的其他选项必须在选中此项后才会显示。这些选项在不选中该项时被禁用并且隐藏起来。</p>
启动浏览器时	<ul style="list-style-type: none"> 显示我的主页 显示空白页 显示上次退出时的窗口和标签 	决定当浏览器在崩溃恢复模式下显示哪些页面。
启用崩溃恢复	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，浏览器会在崩溃后恢复上次浏览的页面。
警告 — 高级设置 (除非您知道您在做什么，否则不要更改这些设置！)		
两次状态保存的最小时间间隔	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 10000 毫秒) 	Firefox 浏览进程管理器保存浏览器状态的时间间隔，单位毫秒。
保存下列站点的敏感数据 (表单数据、POSTDATA 和 cookies)	<ul style="list-style-type: none"> 所有站点 仅非加密的站点 无任何站点 	决定内建的浏览进程管理器应该如何处理敏感数据。
保存 POSTDATA 的最大数量	<ul style="list-style-type: none"> 用户输入 (默认 = 0 字节) 	浏览进程管理器保存 POSTDATA 的最大数量，单位：字节 (-1 = 全部保存)。

TMP 浏览进程管理器 - 启动/退出



特性	选项	功能
使用内建的浏览进程恢复特性	<ul style="list-style-type: none"> 选中 (Firefox 浏览进程管理器) 不选中 (TMP 浏览进程管理器) 	<p>如果选中，使用内建的 Firefox 浏览进程管理器。如果选中，使用 TMP 浏览进程管理器。</p> <p>注意: 上面截图中所在标签的选项必须在选中此项后才会显示。这些选项在不选中该项时被禁用并且隐藏起来。</p>
启用浏览进程管理器	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，您就可以保存和恢复浏览进程。
启用崩溃进程恢复	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	如果选中此项，浏览器可以在崩溃后恢复。
启动浏览器时	<ul style="list-style-type: none"> 恢复原浏览进程 在恢复前询问 不恢复 	决定浏览器启动时应该做什么。
退出浏览器时	<ul style="list-style-type: none"> 保存当前浏览进程 在保存前询问 不保存 	决定浏览器关闭时做什么。
起始浏览进程	<ul style="list-style-type: none"> 上一次的浏览进程 再上一次的浏览进程 	决定浏览器启动时应该载入什么浏览进程。

如果起始进程为空允许选择另一个进程	<ul style="list-style-type: none"> • 选中 • 不选中 	如果选中此项，当启动浏览进程为空时，会提示您选择另一个的浏览进程。
-------------------	---	-----------------------------------

TMP 浏览进程管理器 - 恢复

链接
事件
外观
鼠标
菜单

浏览进程

☐ 使用内建的浏览进程恢复特性

☒ 启用浏览进程管理器
 ☒ 启用崩溃进程恢复

启动/退出
恢复
网页保持

恢复浏览进程时：

☒ 覆盖现有的窗口
 ☒ 和标签页

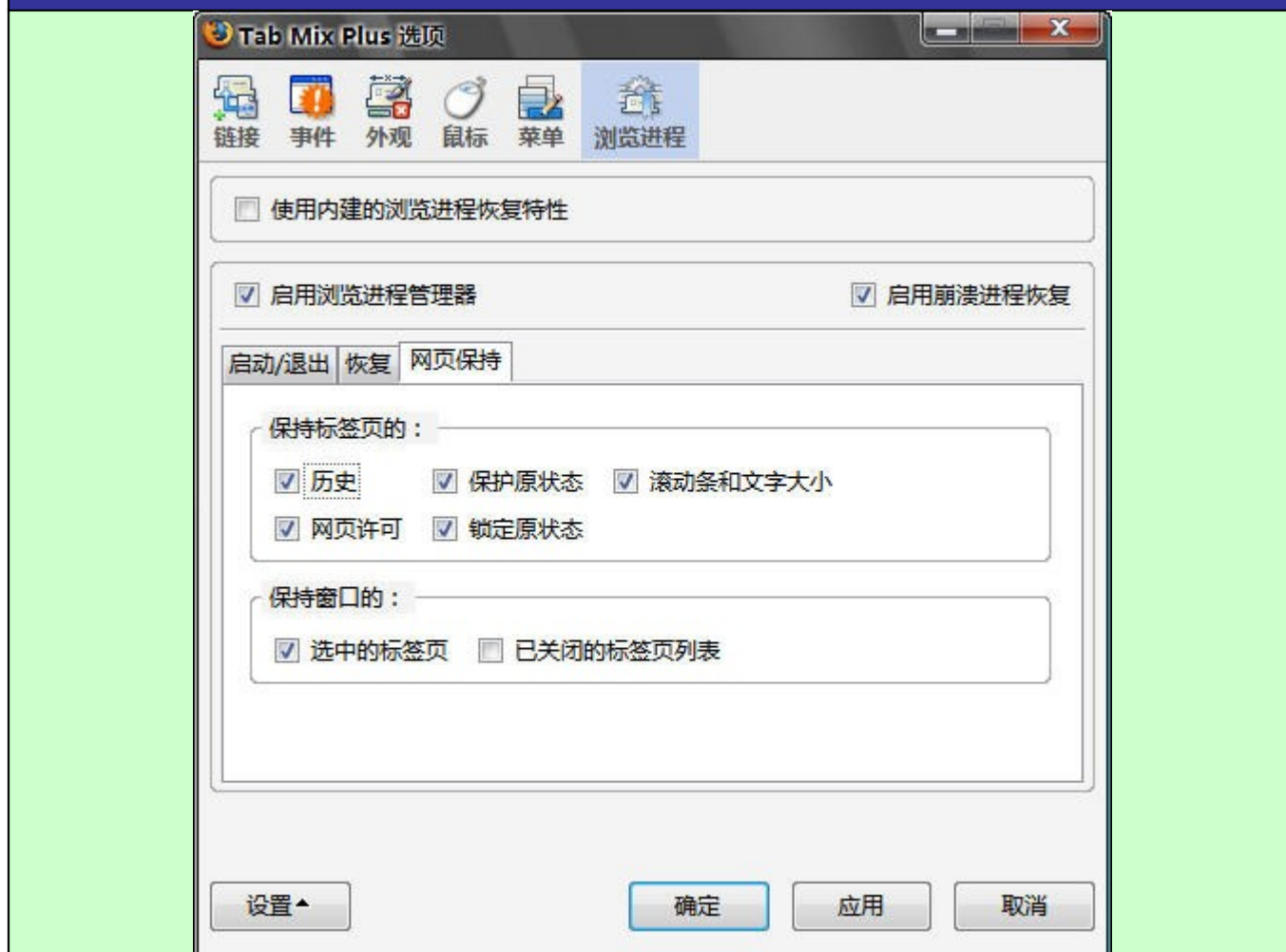
☒ 把关闭的窗口保存在已关闭的窗口列表中

☒ 合并多个窗口为一个窗口

☐ 重新载入所有标签页

设置 ▲
确定
应用
取消

TMP 浏览进程管理器 - 网页保持



特性		选项	功能
保持标签页的	历史	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定哪些特性将和标签页一起恢复。
	网页许可	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	保护原状态	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	锁定原状态	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
	滚动条和文字大小	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	
保持窗口的	选中的标签页	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	决定哪些特性将和窗口一起恢复。s.
	已关闭的标签页列表	<ul style="list-style-type: none"> 选中 不选中 	

注意: Tab Mix Plus 有四个工具按钮， 其中一些与浏览进程管理器有关。请看下节， **隐藏选项**， 以获取更多信息。



隐藏选项



工具栏图标



键盘快捷键



About:Config

工具栏图标



每个按钮都在右键菜单中提供了更多功能。把按钮放在 Firefox 的工具栏上，在工具栏的任意位置右击，选择**定制**。在打开的窗口中，拖拽按钮到工具栏上，然后拖拽另一个按钮，等等。然后点击**完成**。

按钮	选项	功能
 已打开的标签页	1 : Firefox Add-ons Mozilla Corporation 2 : Mozilla Firefox中文社区 :: 讨论区 标签页排序	显示已打开的标签页列表。点击标签页排序，可以将标签页按字母表顺序排列，或者取消按字母表顺序排列。
 已关闭的标签页	1 : Mozilla Firefox中文社区 :: 讨论区 2 : Firefox Add-ons Mozilla Corporation 清空已关闭的标签页列表 (C) 恢复所有标签页 (R)	显示已关闭的标签页列表。点击此按钮可以恢复列表中已关闭的标签页。点击按钮旁边的箭头可以显示左边的选项。
 已关闭的窗口	A Firefox Add-ons Mozilla Corporation, (1 页) B Mazine - 论坛, (1 页) (2006/12/15 20:16:55)	显示已关闭的窗口列表。点击按钮或者按钮旁边的箭头可以显示已关闭的窗口列表。点击要恢复的窗口，之后它就会打开。
 浏览进程管理器	设置... 保存当前窗口... Ctrl+F1 A mozilla firefox , 非凡论坛, (3 页) (2006/12/15 20:20:00) 上一次的浏览进程, (3 页) (2006/12/15 20:20:26) 再上一次的浏览进程, (空白)	显示和管理浏览进程。点击“设置”会打开 TMP 选项中的浏览进程标签。点击想要恢复的浏览进程，之后它就会被恢复。

这些是按钮的近距离外观。左边的是按钮，点按钮旁边的下箭头就可以看到右方截图中的菜单(已打开的标签页列表、已关闭的标签页列表、已关闭的窗口列表和浏览进程列表)。如果您点中了菜单上的静态选项，右键菜单可能不再显示，例如**清空已关闭的标签页列表**或者**恢复所有标签页**。

已关闭的标签页按钮菜单	已关闭的标签页列表右键菜单
1 : Mozilla Firefox中文社区 :: 讨论区 2 : Firefox Add-ons Mozilla Corporation 清空已关闭的标签页列表 (C) 恢复所有标签页 (R)	恢复到当前标签页 (C) 恢复到新窗口 (W) 恢复到新的标签页 (T) 恢复标签页 (R) 将当前链接加入书签 (B)... 复制标签页 URL 从列表中删除 (D)

已关闭的窗口列表菜单	已关闭的窗口列表右键菜单
<div> <div> A Firefox Add-ons Mozilla Corporation, (1 页) B Mazine - 论坛, (1 页) (2006/12/15 20:16:55) </div> </div>	<div> <div> 替换并覆盖现有的窗口 (O) 在新窗口中恢复 (N) </div> <div> 保存 (S) 重命名 (R) </div> <div> 删除 (D) 删除全部 (L) </div> <div> 设置为起始浏览进程 (P) ✓ 在浏览进程菜单中显示计数、日期和时间 (C) </div> </div>
已打开的标签页按钮菜单	已打开的标签页列表右键菜单
<div> <div> 1 : Firefox Add-ons Mozilla Corporation 2 : Mozilla Firefox中文社区 :: 讨论区 </div> <div> 标签页排序 </div> </div>	<div> <div> 新建标签页 (在当前页之后) (N) 复制标签页 URL </div> <div> 重新载入标签页 (R) 重新载入当前页, 间隔 (V) 重新载入所有标签页 (A) </div> <div> 撤销关闭标签页 (U) Ctrl+F12 已关闭的标签页列表 (L) </div> <div> 关闭标签页 (C) 关闭其它标签页 (O) </div> <div> 冻结标签页 (F) 保护标签页 (P) 锁定标签页 (K) </div> <div> 切换此页面的浏览引擎 (E) 使用外部程序打开 (X) </div> <div> 将此标签页加为书签 (B)... 将全部标签页加为书签 (T)... </div> </div>

在已打开的标签页列表 (上面左边的), 打开的右键菜单 (上面右边的) 和标签页上或者标签栏上的右键菜单相同。标签或者标签栏上的右键菜单可能会不同, 取决于下面的 TMP 选项:

- 菜单-> 标签页右键菜单
- 菜单 -> 网页右键菜单

浏览进程管理器按钮菜单	浏览进程管理器列表右键菜单
<div>  设置... </div> <div> 保存当前窗口... Ctrl+F1 </div> <div> A mozilla firefox , 罪凡论坛, (3 页) (2006/12/15 20:20:00) </div> <div> 上一次的浏览进程, (3 页) (2006/12/15 20:20:26) </div> <div> 再上一次的浏览进程, (空白) </div>	<div> 替换并覆盖现有的窗口 (O) </div> <div> 在新窗口中恢复 (N) </div> <div> 替换当前窗口 (T) </div> <div> 添加当前窗口 (W) </div> <div> 重命名 (R) </div> <div> 删除 (D) </div> <div> 删除全部 (L) </div> <div> 设置为起始浏览进程 (P) </div> <div> <input checked="" type="checkbox"/> 在浏览进程菜单中显示计数、日期和时间 (C) </div>

要显示浏览进程右键菜单，必须先右击一个浏览进程。(如果您点在静态选项上，右键菜单不会显现，例如**设置**或者**保存当前窗口**。)

键盘快捷键



快捷键	功能
CTRL CMD+F12	恢复刚刚关闭的标签页 (撤销刚关闭的标签页)
CTRL CMD+T	打开新标签页
CTRL CMD+N	打开新窗口
CTRL CMD+SHIFT+T	复制当前标签页
CTRL CMD+SHIFT+N	复制当前窗口
CTRL CMD+SHIFT+M	合并窗口
CTRL CMD+SHIFT+W	关闭当前窗口
ALT Option+F4	关闭当前窗口
CTRL CMD+Shift+Tab	前一标签页
CTRL CMD+PageUp	
CTRL+Tab (Win/Linux only)	
CMD+OPT+Tab (Mac only)	
CTRL CMD+PageDown	后一标签页
CTRL CMD+F1	
CTRL CMD+F9	
CTRL CMD+F4	
CTRL CMD+F5	刷新当前标签页。
CTRL CMD+R	
F5	
F9	
F8	切换到右边或者上次选中的标签页
F8	打开或关闭标签页旋转功能 (每 x 秒自动选中标签页)
F10	把焦点放到菜单栏上。

如果您按错了热键， 只需按 **Esc** (Escape 键) 取消。

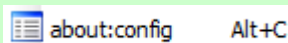
可以在[此页面](#)查看到其他的热键。这里有 Firefox 中大多数常用的键盘快捷键，和 Internet Explorer 和 Opera 中等价的键盘快捷键。

查看快捷键：

- [所有操作系统](#)
- [Windows](#)
- [Linux](#)
- [Mac OS X](#)

这是关于 Firefox 键盘快捷键的[另一个页面](#)。

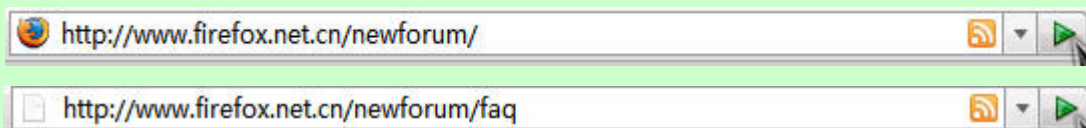
About:Config



下面是一些您可以添加到 About:Config 的隐藏选项。

首选项	类型	默认值	功能
extensions.tabmix.disableIncompatible	boolean	true	True: TMP 会在 Firefox 启动时检测兼容的扩展。 False: 与上面的相反
extensions.tabmix.disableF9Key	boolean	false	True: TMP 不使用 F9 键。 False: F9 切换 "当关闭当前标签页, 切换到:" "上次选中的标签页" 或者 "右边的标签页"。
extensions.tabmix.hideIcons	boolean	false	True: 在所有菜单中隐藏 TMP 图标。 False: 与上面的相反
extensions.tabmix.useGreyClosebutton	boolean	none (true)	True: (可能该选项不在 about:config 中) TMP 在未选中或者后台标签页上显示灰色关闭按钮 (灰色按钮是 Firefox 2.0 的默认主题。其他主题可能使用不同的颜色。) False: 标签页上所有关闭按钮都是一个样。(使用这个主题选项不兼容 Firefox 2.0 的关闭按钮。)
extensions.tabmix.unreadTabreload	boolean	true	True: 如果选中了 "高亮: 未读的标签页" ("extensions.tabmix.unreadTab" = true), 未阅读的标签页在载入后会"高亮"显示。 False: 与上面的相反。

其他隐藏功能



转到按钮

当用户在转到按钮上点击中键时, 会复制当前的标签页 (截图 1), 如果用户在地址栏上输入其他网址(截图 2), 那么会在新标签页中打开这个网址(截图 2)。

我们将在本手册的以后版本中加入更多 Tab Mix Plus 的 **about:config** 选项和常见问题 (FAQ)。