一、安装 Spket

一种方法是通过网站更新

1.插件首页: http://www.spket.com

2.插件名称: Spket IDE

3.更新连接(Update Site): http://www.spket.com/update/

更新安装方法:

1.[Help]-[Software Updates]-[Find and Install...]

2.[Search for new features to install] -> [Next]

3.[New Remote Site...] Name: "什么都行, spketjs" URL: http://www.spket.com/update/--> [Finish]

另一种方法是下载安装(我们选用这种即可):

- 1。到 http://spket.com/download.html 下载一个 Spket IDE 安装包
- 2。安装,选择 Setup Type 为"Eclipse Plugin",

Eclipse 安装路径选择为"Genuitec\MyEclipse-8.6\dropins"

Install location 选择: "C:\Spket";

- 3。安装结束后,在"Genuitec\MyEclipse-8.6\dropins\links"里有一个新文件"spket.link",将其拷贝至"dropins"目录下,打开编辑,修改"path=C\:\\spket"为"path=C:/spket"
- 4。重新启动 MyEclipse 在 Windows=>Preferences 里就有了 Spket 项目, 继续设置即可

二、下载 EXTJS 4.X

- 1, 官方下载最新的 ExtJS4.X 版本, 地址:
 http://www.sencha.com/products/extjs/download/
- 2,解压缩 ExtJS4.X
- 3,为了解决该版本在 eclipse/myeclipse 不自动显示功能(无 jsb 或 jsb2 文件),可将 3.4 版本下的 ext.jsb2 拷贝到 ExtJS4.0.2 解压缩根目录;

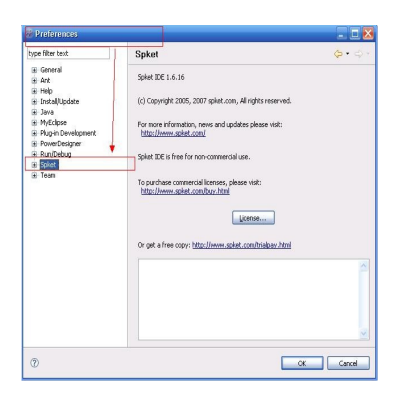
4, Eeclipse 中 Spket 关联这个文件即可实现代码提示。

三、配置 Spket

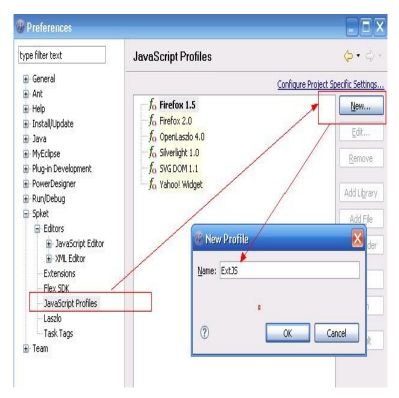
注意:如果在安装 spket 过程中,你的 eclipse 或者 Myeclipse 是打开的,请重启 eclipse 或者 Myeclipse。以便初始化插件,下面才会在 Preferences 中看到 Spket 选项。

基本步骤如下:

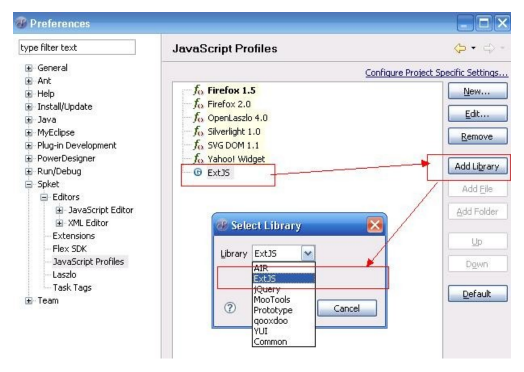
1)Window \rightarrow Preferences \rightarrow Spket;



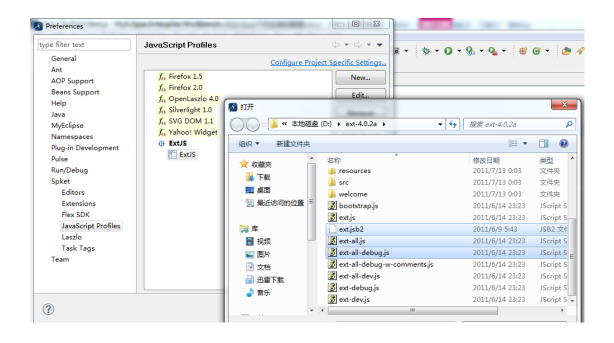
2)Spket → JavaScript Profiles → New, 输入"ExtJS"点击 OK;



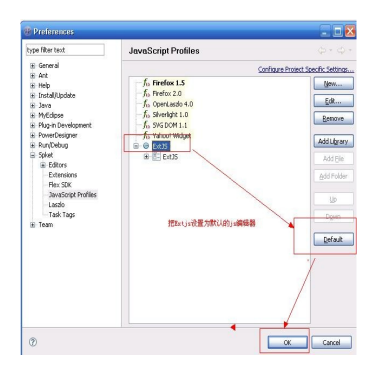
3)选择"ExtJS"并点击"Add Library"然后在下拉条中选取"ExtJS";



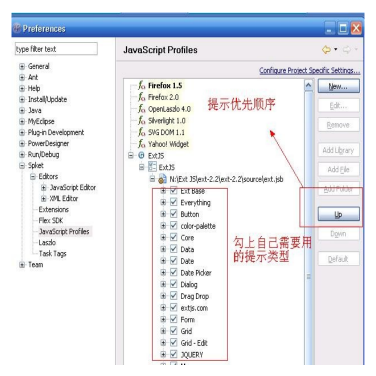
4)选择 "ExtJS"并点击"Add File", 然后在你的./ext-4.0.2a /目录中选取 "ext.jsb2"、ext-all.js 和 ext-all-debug.js 这三个文件选择进来;



5)设置新的 ExtJS Profile,选中并点击"JavaScript Profiles"对话框右手边的"Defalut"按钮;



下面这个操作,根据自己需要设置(可以全选)。



6)重启 eclipse 或者 Myeclipse;

6)、设置 js 默认打开方式, Window → Preferences → General → Editors → File...选择 JS 或者你想要的文件格式(比如: html、html、phtml等) 设置默认打开方式 为 Spket JavaScript Editor(default),如果没有 Spket JavaScript Editor,添加进去再设置成默认就行了。

7)创建新的 JS 文件并输入: Ext 这样就可设置 Ext Code 代码自动完成的功能。 效果如下:

```
🗈 *sample.js 🛭
  1@Ext.onReady(function() {
            var win = new Ext.Window({
                   title: "Ext",
                   width: 400,
                   height: 300,
                   buttons : [{
                         text: "11111"
                       }, {
                         text: "222"
 10
                       }]
 11
                });
 12
            win.
                                                               String actionMode
 13
         });

    actionMode - Component

                  🖶 activeItem - Container

    allowDomMove - Component

                  animCollapse - Panel
                  🖶 animateTarget - Window
                  applyTo - Component

    autoDestroy - Container

                  🕆 autoEl - Component
                  🖶 autoHeight - BoxComponent
                  🖶 autoLoad - Panel
```

```
var title = new Ext.form.TextField({
     fieldLabel: 'Task Subject',
     name: 'title',
     anchor: '100%'
});
title.
                                                                    getPosition(local)
           f_{\Omega} getMethodEvent - Observable
var du
          f_{\Omega} getName - Field
                                                                    Gets the current XY position of the component's underlying
     fi
          f_{\Omega} getPosition - BoxComponent
     na
          f_{\Omega} getPositionEI - BoxComponent
                                                                    Parameters:
     wi
                                                                      {Boolean} local (optional) If true the element's left
          f_0 getRawValue - Field
                                                                      and top are returned instead of page XY (defaults to false)
});
           f_{\alpha} getResizeEI - BoxComponent
           f_{\Omega} getSize - BoxComponent
                                                                      (Array) The XY position of the element (e.g., [100,
                                                                       200])
var li
          f_0 getState - Component
          f_0 getValue - Field
          f_0 getXType - Component
          f_{0} getXTypes - Component
     displayField: 'listName'
      triggerAction: 'all'
```

四、Spket 破解

将所提供的 com.spket.ui_1.6.18.jar 文件覆盖到 spket 插件目录中(本机为: D:\MyEclipse 9.0\Common\plugins),即可得到获取 license 的 spket ide。

不破解也可以不过每次都会有提示。