# Eclipse 常用设置

### 1.提示键配置

一般默认情况下,Eclipse,MyEclipse 的代码提示功能是比 Microsoft Visual Studio 的差很多的,主要是 Eclipse ,MyEclipse 本身有很多选项是默认关闭的,要开发者自己去手动配置。如果开发者不清楚的话,就不知道 Eclipse ,MyEclipse 的代码提示功能一样能像 Microsoft Visual Studio 的代码提示功能一样强大。

先举个简单的例子说明问题所在,例如在 Eclipse ,MyEclipse 代码里面,打个 foreach,switch 等这些,是无法得到代码提示的(不信自己试试),其他的就更不用说了,而在 Microsoft Visual Studio 里面是得到非常友好的代码提示的。实际上,Eclipse ,MyEclipse 代码里面的代码提示功能默认的一般是点".",一般是有了点".",才会有代码提示。

原理: "Auto Activation triggers for java"这个选项就是指触发代码提示的的选项,把"."改成".abcdefghijklmnopqrstuvwxyz(,"的意思,就是指遇到 26 个字母和.,(这些符号就触发代码提示功能了。增强 Eclipse ,MyEclipse 的代码提示功能,具体怎么样来配置?

下面开始说步骤:

- 1. 打开 MyEclipse ,然后"window"→"Preferences"
- 2. 选择"java",展开,"Editor",选择"Content Assist"。
- 3. 选择"Content Assist",然后看到右边,右边的"Auto-Activation"下面的"Auto Activation triggers for java"这个选项。其实就是指触发代码提示的就是"."这个符号.
- 4. "Auto Activation triggers for java"这个选项,在"."后加 abc 字母,方便后面的查找修改。然后"apply",点击"OK"。
- 5. 然后,任意选择个项目"File"→"Export",在弹出的窗口中选择"Perferences",点击"下一步"。
- 6. 选择导出文件路径,本人导出到桌面,输入"test"作为文件名,点击"保存"。
- 7. 在桌面找到刚在保存的文件"test.epf",右键选择"用记事本打开"。
- 8. 可以看到很多配置 MyEclipse 的信息
- 9. 按"ctrl + F"快捷键,输入".abc",点击"查找下一个"。
- 10. 查找到".abc"的配置信息.
- 11. 把".abc"改成".abcdefghijklmnopqrstuvwxyz(,",保存,关闭"test.epf"。
- 12. 回到 MyEclipse 界面,"File"→"Import",在弹出的窗口中选择"Perferences",点击 "下一步",选择刚在已经修改的"test.epf"文件,点击"打开",点击"Finish"。该步骤和上面 的导出步骤类似。
- 13. 最后当然是进行代码测试了。随便新建一个工程,新建一个类。在代码输入 switch, foreach 等进行 测试。你立即会发现,果然出了提示,而且无论是敲哪个字母都会有很多相关的提示了,很流畅,很方便。

总结: "Auto Activation triggers for java"这个选项就是指触发代码提示的的选项,把"."改成 ".abcdefghijklmnopqrstuvwxyz(,"的意思,就是指遇到 26 个字母和.这些符号就触发代码提示功能了。

最后:自动提示弹出的时间最好改成 100 毫秒以下,不然你都完事了,自动提示

才弹出来。

### 2.MyEclipse 里面如何用快捷键打出 System.out.println():

如果你打印 Sy 字符时没有提示名为 sysout 的命令名,你可以自定义要打印的字符串 和 命 令 名 。 类 似 ( 可 key-value) 可 以 在 Windows->Preferences->Java->Editor->Templates->new 这里就可以自定义了。

#### 3.提示快捷键设置:

打开 Window->Preference->Generate->Keys,出现一个大的对话框,"Alt+/"对应的命令名 称是:"Content Assist",找到该条命令,单击选中它。这时在窗口下面的Binding 和 When 会出现自动显示该命令的信息,删掉 Binding 中的信息,然后按下键盘 Alt+/,这个时候 Binding 就会自动显示 Alt+/的快捷键,然后 when 窗口中选择 Editing Java Source ,最后点击 OK。

#### 4.提示背景:

window--preference--java--editor-completion proposals Background 颜色推荐 85, 90, 205

#### 5.关键字配置不同的颜色

修改类名,接口名等以不同颜色高亮的

- 1. 打开 MyEclipse ,然后"window"→"Preferences".
- 2.可以这样配置在"java"→"enditor"→ "syntax coloring".
- 3.右边展开"java"→"classes",勾上"Enable"这个选项,选择自己喜欢的颜色即可。 当然还有其他相关的颜色配置。其实,在"Preferences"这个东西,有很多可以配 置的 东西,使得

MyEclipse 优化的,具体的就要各个人根据自己个人喜好去配置了。

# 6.调整 Myeclipse 中代码的显示大小

window->preferences->general->apperance->colors and fonts->basic->text->fonts 然后点击 change 就可以改了!

# 7.设置 MyEclipse 编辑窗口背景色

编辑窗口右键单击——》Preferences——》General 加号——》Editors 加号——》点 Text Editors 字样——》右下窗口选 Backgroud color, 右边点掉 System Default 按钮,点 Color 右边的颜色框,选择颜色 OK

# 8.Eclipse 中代码编辑背景颜色修改:

代码编辑界面默认颜色为白色。对于长期使用电脑编程的人来说,白色很刺激我们的眼睛,所以改变 workspace 的背景色,可以使眼睛舒服一些。设置方法如下:

- 1、打开 window / Preference, 弹出 Preference 面板
- 2、展开 General 标签,选中 Editors 选项,展开。

- 3、选中 Text Editors,右边出现 TestEditors 面板。 面板中有这样一个选项: Appearance color options; 其中是各种板块颜色的设置, 其中有一项是 background color,勾掉 System Default,点击'color',弹出颜色选择面板,选择喜好的颜色,单击确定。
- 注:背景颜色眼科专家推荐:色调 85,饱和度,123,亮度 205。文档都不再是刺眼的白底黑字,而是非常柔和的豆沙绿色,这个色调是眼科专家配置的,长时间使用会很有效的缓解眼睛疲劳保护眼睛。
- 4、返回 Test Editors,单击 Apply 即可。展开 Test Editors,还有其他选项,比如对错误提示的颜色样式,可根据需要尝试更改一下。

### 9.Eclipse 字体大小调整:

Window / Preferences / General / Appearance / Colors And Fonts ,在右边的对话框里选择 Java - Java Editor Text Font,点击出现的编辑(Edit)按钮,可以设置显示在在主窗体中程序的字体大小,设置完之后点击右下角的应用(Apply),最后点击确定(OK)即可。

### 10.xml 文件字体大小的调整:

window / preferences / General / appearance / colors and fonts / Basic / "Text font ",然后点击 Edit,可以设置字体的大小。

# 11.Eclipse 中控制台输出的字体大小调整

window / preferences / General / appearance / colors and fonts /Debug/Console Font,这里进行设置