

## java: MyEclipse快捷键

---1. windows常用快捷键

---2. MyEclipse常用快捷键

---3. MyEclipse快捷键大全

### 1. windows常用快捷键

win+d	显示桌面
win+e	打开我的电脑
Alt+Tab	切换软件
F2	重命名
delete	删除光标后面的字母
Backspace	删除光标前面的字母
End	光标移动到行尾
Home	光标移动到行首
ctrl+Home	光标移动到页面开头
ctrl+End	光标移动到页面结尾
ctrl+c、v、x、s、a	复制，粘贴，剪切，保存，全选
shift+home	选择当前行光标之前的内容
shift+end	选择当前行光标之后的内容
ctrl+shift+Esc	启动任务管理器

### 2. MyEclipse常用快捷键

Ctrl+F11	直接运行    F11 调试运行
sysout+Alt+/	System.out.println();输出
Ctrl+shift+f	整理代码格式
Ctrl+shift+m	创建所选程序的方法
Ctrl+shift+o	导入所有包
Alt+/	导入一个包
ctrl+f:	查找、替换
ctrl+d	删除当前行
Ctrl+shift+/	多行注释
Ctrl+/	单行注释

Ctrl+Alt+上下	往上或下复制当前行
Alt+上下	往上或下移动当前行
Ctrl+m	编辑器窗口最大化
ctrl+o:	快速outline, 查找方法
ctrl+e:	快速转换编辑器
Ctrl+l	快速修复
insert	光标变粗(细)
Ctrl+shift+x	小写字母转大写
Ctrl+shift+y	大写字母转小写
ctrl+左右	跳过一个单词
ctrl+shift+左右	选择一个单词, 可以连点左右选择多个。
shift+方向键	选中光标到上下行
Alt+shift+s + r	快速生成get和set方法 Override/Implement Methods -点击方法的首字母快速查找
alt+shift+s+r 然后按alt+a 确定 快速生成get和set方法	
alt+shift+s+o 然后alt+a 确定 搞定构造器 alt+d 确定 默认构造器	

### 3. MyEclipse快捷键大全

#### MyEclipse 快捷键1(CTRL)

---

Ctrl+l 快速修复

Ctrl+D: 删除当前行

Ctrl+Q 定位到最后编辑的地方

Ctrl+L 定位在某行

Ctrl+O 快速显示 OutLine

Ctrl+T 快速显示当前类的继承结构

Ctrl+W 关闭当前Editor

Ctrl+K 快速定位到下一个

Ctrl+E 快速显示当前Editor的下拉列表

Ctrl+J 正向增量查找(按下Ctrl+J后, 你所输入的每个字母编辑器都提供快速匹配定位到某个单词, 如果没有, 则在status line中显示没有找到了,)

Ctrl+Z 返回到修改前的状态

Ctrl+Y 与上面的操作相反

Ctrl+/ 注释当前行, 再按则取消注释

Ctrl+D删除当前行。

Ctrl+Q跳到最后一次的编辑处

Ctrl+M切换窗口的大小

Ctrl+I格式化激活的元素Format Active Elements。

Ctrl+F6切换到下一个Editor

Ctrl+F7切换到下一个Perspective

Ctrl+F8切换到下一个View

---

## MyEclipse 快捷键2(CTRL+SHIFT)

---

Ctrl+Shift+E 显示管理当前打开的所有的View的管理器(可以选择关闭, 激活等操作)

Ctrl+Shift+/ 自动注释代码

Ctrl+Shift+\自动取消已经注释的代码

Ctrl+Shift+O 自动引导类包

Ctrl+Shift+J 反向增量查找(和上条相同, 只不过是后往前查)

Ctrl+Shift+F4 关闭所有打开的Editor

Ctrl+Shift+X 把当前选中的文本全部变为小写

Ctrl+Shift+Y 把当前选中的文本全部变为大写

Ctrl+Shift+F 格式化当前代码

Ctrl+Shift+M(先把光标放在需导入包的类名上) 作用是加Import语句

Ctrl+Shift+P 定位到匹配的匹配符(譬如{}) (从前面定位后面时, 光标要在匹配符里面, 后面到前面, 则反之)

Ctrl+Shift+F格式化文件Format Document。

Ctrl+Shift+O作用是缺少的Import语句被加入, 多余的Import语句被删除。

Ctrl+Shift+S保存所有未保存的文件。

Ctrl+Shift+/ 在代码窗口中是这种/\*~/注释, 在JSP文件窗口中是 <!--~-->。

Shift+Ctrl+Enter 在当前行插入空行(原理同上条)

---

## MyEclipse 快捷键3(ALT)

---

Alt+/ 代码助手完成一些代码的插入, 自动显示提示信息

Alt+↓ 当前行和下面一行交互位置(特别实用, 可以省去先剪切, 再粘贴了)

Alt+↑ 当前行和上面一行交互位置(同上)

Alt+← 前一个编辑的页面

Alt+→ 下一个编辑的页面(当然是针对上面那条来说了)

Alt+Enter 显示当前选择资源(工程, or 文件 or文件)的属性

MyEclipse 快捷键4 (ALT+CTRL)

Alt+CTRL+↓ 复制当前行到下一行(复制增加)

Alt+CTRL+↑ 复制当前行到上一行(复制增加)

---

MyEclipse 快捷键5 (ALT+SHIFT)

---

Alt+Shift+R 重命名

Alt+Shift+M 抽取方法

Alt+Shift+C 修改函数结构(比较实用, 有N个函数调用了这个方法, 修改一次搞定)

Alt+Shift+L 抽取本地变量

Alt+Shift+F 把Class中的local变量变为field变量

Alt+Shift+I 合并变量

Alt+Shift+V 移动函数和变量

Alt+Shift+Z 重构的后悔药(Undo) Shift+Enter 在当前行的下一行插入空行(这时鼠标可以在当前行的任一位置, 不一定是最后)

Alt+Shift+O(或点击工具栏中的Toggle Mark Occurrences按钮) 当点击某个标记时可使页面中其他地方的此标记黄色凸显, 并且窗口的右边框会出现白色的方块, 点击此方块会跳到此标记处。

---

MyEclipse 快捷键(6)

---

F2当鼠标放在一个标记处出现Tooltip时候按F2则把鼠标移开时Tooltip还会显示即Show Tooltip Description。

F3跳到声明或定义的地方。

F5单步调试进入函数内部。

F6单步调试不进入函数内部, 如果装了金山词霸2006则要把“取词开关”的快捷键改成其他的。

F7由函数内部返回到调用处。

F8一直执行到下一个断点

## Eclipse 常用快捷键

Eclipse的编辑功能非常强大，掌握了Eclipse快捷键功能，能够大大提高开发效率。

Eclipse中有如下一些和编辑相关的快捷键。

### 1. 【ALT+/】

此快捷键为用户编辑的好帮手，能为用户提供内容的辅助，不要为记不全方法和属性名称犯愁，当记不全类、方法和属性的名字时，多体验一下【ALT+/】快捷键带来的好处吧。

### 2. 【Ctrl+O】

显示类中方法和属性的大纲，能快速定位类的方法和属性，在查找Bug时非常有用。

### 3. 【Ctrl+/】

快速添加注释，能为光标所在行或所选定行快速添加注释或取消注释，在调试的时候可能总会需要注释一些东西或取消注释，现在好了，不需要每行进行重复的注释。

### 4. 【Ctrl+D】

删除当前行，这也是笔者的最爱之一，不用为删除一行而按那么多次的删除键。

### 5. 【Ctrl+M】

窗口最大化和还原，用户在窗口中进行操作时，总会觉得当前窗口小（尤其在编写代码时），现在好了，试试【Ctrl+M】快捷键。

## 查看和定位快捷键

在程序中，迅速定位代码的位置，快速找到Bug的所在，是非常不容易的事，Eclipse提供了强大的查找功能，可以利用如下的快捷键帮助完成查找定位的工作。

### 1. 【Ctrl+K】、【Ctrl++Shift+K】

快速向下和向上查找选定的内容，从此不再需要用鼠标单击查找对话框了。

### 2. 【Ctrl+Shift+T】

查找工作空间（Workspace）构建路径中的可找到Java类文件，不要为找不到类而痛苦，而且可以使用“\*”、“？”等通配符。

### 3. 【Ctrl+Shift+R】

和【Ctrl+Shift+T】对应，查找工作空间（Workspace）中的所有文件（包括Java文件），也可以使用通配符。

#### 4. 【Ctrl+Shift+G】

查找类、方法和属性的引用。这是一个非常实用的快捷键，例如要修改引用某个方法的代码，可以通过【Ctrl+Shift+G】快捷键迅速定位所有引用此方法的位置。

#### 5. 【Ctrl+Shift+O】

快速生成import，当从网上拷贝一段程序后，不知道如何import进所调用的类，试试【Ctrl+Shift+O】快捷键，一定会有惊喜。

#### 6. 【Ctrl+Shift+F】

格式化代码，书写格式规范的代码是每一个程序员的必修之课，当看见某段代码极不顺眼时，选定后按【Ctrl+Shift+F】快捷键可以格式化这段代码，如果不选定代码则默认格式化当前文件（Java文件）。

#### 7. 【ALT+Shift+W】

查找当前文件所在项目中的路径，可以快速定位浏览器视图的位置，如果想查找某个文件所在的包时，此快捷键非常有用（特别在比较大的项目中）。

#### 8. 【Ctrl+L】

定位到当前编辑器的某一行，对非Java文件也有效。

#### 9. 【Alt+←】、【Alt+→】

后退历史记录和前进历史记录，在跟踪代码时非常有用，用户可能查找了几个有关联的地方，但可能记不清楚了，可以通过这两个快捷键定位查找的顺序。

#### 10. 【F3】

快速定位光标位置的某个类、方法和属性。

#### 11. 【F4】

显示类的继承关系，并打开类继承视图。

调试快捷键

Eclipse中有如下一些和运行调试相关的快捷键。

1. **【Ctrl+Shift+B】**：在当前行设置断点或取消设置的断点。
2. **【F11】**：调试最后一次执行的程序。
3. **【Ctrl+F11】**：运行最后一次执行的程序。
4. **【F5】**：跟踪到方法中，当程序执行到某方法时，可以按**【F5】**键跟踪到方法中。
5. **【F6】**：单步执行程序。
6. **【F7】**：执行完方法，返回到调用此方法的后一条语句。
7. **【F8】**：继续执行，到下一个断点或程序结束。

### 常用编辑器快捷键

通常文本编辑器都提供了一些和编辑相关的快捷键，在Eclipse中也可以通过这些快捷键进行文本编辑。

1. **【Ctrl+C】**：复制。
2. **【Ctrl+X】**：剪切。
3. **【Ctrl+V】**：粘贴。
4. **【Ctrl+S】**：保存文件。
5. **【Ctrl+Z】**：撤销。
6. **【Ctrl+Y】**：重复。
7. **【Ctrl+F】**：查找。

### 其他快捷键

Eclipse中还有很多快捷键，无法一一列举，用户可以通过帮助文档找到它们的使用方式，另外有几个常用的快捷键如下。

1. **【Ctrl+F6】**：切换到下一个编辑器。
2. **【Ctrl+Shift+F6】**：切换到上一个编辑器。
3. **【Ctrl+F7】**：切换到下一个视图。
4. **【Ctrl+Shift+F7】**：切换到上一个视图。
5. **【Ctrl+F8】**：切换到下一个透视图。
6. **【Ctrl+Shift+F8】**：切换到上一个透视图。

-----有用的快捷键-----

Alt+/ 代码助手完成一些代码的插入(但一般和输入法有冲突, 可以修改输入法的热键, 也可以暂用Alt+/来代替)

Ctrl+1: 光标停在某变量上, 按Ctrl+1键, 可以提供快速重构方案。选中若干行, 按Ctrl+1键可将此段代码放入for、while、if、do或try等代码块中。

双击左括号(小括号、中括号、大括号), 将选择括号内的所有内容。

Alt+Enter 显示当前选择资源(工程, or 文件 or文件)的属性

#### -----Ctrl系列-----

Ctrl+K: 将光标停留在变量上, 按Ctrl+K键可以查找到下一个同样的变量

Ctrl+Shift+K: 和Ctrl+K查找的方向相反

Ctrl+E 快速显示当前Editor的下拉列表(如果当前页面没有显示的用黑体表示)

Ctrl+Shift+E 显示管理当前打开的所有的View的管理器(可以选择关闭, 激活等操作)

Ctrl+Q 定位到最后编辑的地方

Ctrl+L 定位在某行(对于程序超过100的人就有福音了)

Ctrl+M 最大化当前的Edit或View(再按则反之)

Ctrl+/ 注释当前行, 再按则取消注释

Ctrl+T 快速显示当前类的继承结构

Ctrl+Shift-T: 打开类型(Open type)。如果你不是有意磨洋工, 还是忘记通过源码树(source tree)打开的方式吧。

Ctrl+O: 在代码中打开类似大纲视图的小窗口

Ctrl+鼠标停留: 可以显示类和方法的源码

Ctrl+H: 打开搜索窗口

Ctrl+/ (小键盘) 折叠当前类中的所有代码

Ctrl+× (小键盘) 展开当前类中的所有代码

#### -----Ctrl+Shift 系列-----

Ctrl+Shift+F 格式化当前代码

Ctrl+Shift+X 把当前选中的文本全部变味小写

Ctrl+Shift+Y 把当前选中的文本全部变为小写

Ctrl+Shift+O: 快速地导入import

Ctrl+Shift+R: 打开资源 open Resource

#### -----F快捷键 系列-----

F3: 打开声明该引用的文件

F4: 打开类型层次结构



F5:单步跳入

F6:单步跳过

F7:单步跳出

F8:继续, 如果后面没有断点, 程序将运行完

-----行编辑用-----

Ctrl+D: 删除当前行

Ctrl+Alt+↓ 复制当前行到下一行(复制增加)

Ctrl+Alt+↑ 复制当前行到上一行(复制增加)

Alt+↓ 当前行和下面一行交互位置(特别实用, 可以省去先剪切, 再粘贴了)

Alt+↑ 当前行和上面一行交互位置(同上)

Shift+Enter 在当前行的下一行插入空行(这时鼠标可以在当前行的任一位置, 不一定是最后)

Ctrl+Shift+Enter 在当前行插入空行(原理同上条)

-----不常用的-----

Alt+← 前一个编辑的页面

Alt+→ 下一个编辑的页面(当然是针对上面那条来说了)

Ctrl+Shift+S:保存全部

Ctrl+W 关闭当前Editor

Ctrl+Shift+F4 关闭所有打开的Editor

Ctrl+Shift+G: 在workspace中搜索引用

Ctrl+Shift+P 定位到对于的匹配符(譬如{}) (从前面定位后面时, 光标要在匹配符里面, 后面到前面, 则反之)

-----不明白-----

Ctrl+J 正向增量查找(按下Ctrl+J后, 你所输入的每个字母编辑器都提供快速匹配定位到某个单词, 如果没有, 则在status line中显示没有找到了, 查一个单词时, 特别实用, 这个功能Idea两年前就有了)

Ctrl+Shift+J 反向增量查找(和上条相同, 只不过是后往前查)