Ctrl点击该方法或者对象，即可跳转到定义的地方； Alt+←即可回到原处

Alt+shift + M 抽取方法块到另一个方法中

Alt+shift + s Override/Implement Method

Ctrl +./, 切换函数

Ctrl + Shift + O 快速导入包

Ctrl + Shift + T 查找文件

Ctrl + Shift + F 格式化格式

Ctrl + w 快速关闭窗口

Ctrl + 上下左右 光标不变，视角往下

Shift + 上下左右 选择

Shift + ctrl + 上下左右 方法选择

Alt + 上下 将这一行往上移

快捷键设置问题：补全快捷键是content assist，设置为alt+/

如果没有是因为java>editor>content Assist>advanced设置没有勾选java proposals（Task-focused）

和Auto Activation :Auto activation triggers for Java：[.@26](mailto:.@26)个字母

Alt + / 代码提示键，syso = system.out.println();

注释：ctrl + /

Xml注释 ctrl + shift + /

保存eclipse配置

将workspace/.metadata/.plugins/org.eclipse.core.runtime中的.settings文件夹拷贝出来，里面就是所有的配置文件，新建工作空间的时候将该.settings文件夹替换掉新工作空间中的.settings文件夹即可。（有网友是将.plugings文件夹替换，但是.plugings文件夹太大了，实际上就是替换.settings文件夹，.settings只有几百k。）

Ctrl+1 快速修复(最经典的快捷键,就不用多说了)  
Ctrl+D: 删除当前行

5. alt+shift+r：重命名

重命名属性及方法在几年前还是个很麻烦的事，需要大量使用搜索及替换，以至于代码变得零零散散的。今天的Java IDE提供源码处理功能，Eclipse也是一样。现在，变量和方法的重命名变得十分简单，你会习惯于在每次出现更好替代名称的时候都做一次重命名。要使 用这个功能，将鼠标移动至属性名或方法名上，按下alt+shift+r，输入新名称并点击回车。就此完成。如果你重命名的是类中的一个属性，你可以点击alt+shift+r两次，这会呼叫出源码处理对话框，可以实现get及set方法的自动重命名。  
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)  
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  
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)  
Shift+Ctrl+Enter 在当前行插入空行(原理同上条)  
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+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Editer  
Ctrl+K 参照选中的Word快速定位到下一个  
Ctrl+E 快速显示当前Editer的下拉列表(如果当前页面没有显示的用黑体表示)  
  
Ctrl+Space 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+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+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stutes 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,只不过是从后往前查)  
Ctrl+Shift+F4 关闭所有打开的Editer  
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+F 格式化当前代码  
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)  
  
下面的快捷键是重构里面常用的,本人就自己喜欢且常用的整理一下(注:一般重构的快捷键都是Alt+Shift开头的了)  
Alt+Shift+R 重命名 (是我自己最爱用的一个了,尤其是变量和类的Rename,比手工方法能节省很多劳动力)  
Alt+Shift+M 抽取方法 (这是重构里面最常用的方法之一了,尤其是对一大堆泥团代码有用)  
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( 可以直接把一些魔法数字和字符串抽取成一个变量,尤其是多处调用的时候)  
Alt+Shift+F 把Class中的local变量变为field变量 (比较实用的功能)  
Alt+Shift+I 合并变量(可能这样说有点不妥Inline)  
Alt+Shift+V 移动函数和变量(不怎么常用)  
Alt+Shift+Z 重构的后悔药(Undo)  
  
编辑  
作用域 功能 快捷键   
全局 查找并替换 Ctrl+F   
文本编辑器 查找上一个 Ctrl+Shift+K   
文本编辑器 查找下一个 Ctrl+K   
全局 撤销 Ctrl+Z   
全局 复制 Ctrl+C   
全局 恢复上一个选择 Alt+Shift+↓   
全局 剪切 Ctrl+X   
全局 快速修正 Ctrl1+1   
全局 内容辅助 Alt+/   
全局 全部选中 Ctrl+A   
全局 删除 Delete   
全局 上下文信息 Alt+？  
Alt+Shift+?  
Ctrl+Shift+Space   
Java编辑器 显示工具提示描述 F2   
Java编辑器 选择封装元素 Alt+Shift+↑   
Java编辑器 选择上一个元素 Alt+Shift+←   
Java编辑器 选择下一个元素 Alt+Shift+→   
文本编辑器 增量查找 Ctrl+J   
文本编辑器 增量逆向查找 Ctrl+Shift+J   
全局 粘贴 Ctrl+V   
全局 重做 Ctrl+Y   
  
  
查看  
作用域 功能 快捷键   
全局 放大 Ctrl+=   
全局 缩小 Ctrl+-   
  
  
窗口  
作用域 功能 快捷键   
全局 激活编辑器 F12   
全局 切换编辑器 Ctrl+Shift+W   
全局 上一个编辑器 Ctrl+Shift+F6   
全局 上一个视图 Ctrl+Shift+F7   
全局 上一个透视图 Ctrl+Shift+F8   
全局 下一个编辑器 Ctrl+F6   
全局 下一个视图 Ctrl+F7   
全局 下一个透视图 Ctrl+F8   
文本编辑器 显示标尺上下文菜单 Ctrl+W   
全局 显示视图菜单 Ctrl+F10   
全局 显示系统菜单 Alt+-   
  
  
导航  
作用域 功能 快捷键   
Java编辑器 打开结构 Ctrl+F3   
全局 打开类型 Ctrl+Shift+T   
全局 打开类型层次结构 F4   
全局 打开声明 F3   
全局 打开外部javadoc Shift+F2   
全局 打开资源 Ctrl+Shift+R   
全局 后退历史记录 Alt+←   
全局 前进历史记录 Alt+→   
全局 上一个 Ctrl+,   
全局 下一个 Ctrl+.   
Java编辑器 显示大纲 Ctrl+O   
全局 在层次结构中打开类型 Ctrl+Shift+H   
全局 转至匹配的括号 Ctrl+Shift+P   
全局 转至上一个编辑位置 Ctrl+Q   
Java编辑器 转至上一个成员 Ctrl+Shift+↑   
Java编辑器 转至下一个成员 Ctrl+Shift+↓   
文本编辑器 转至行 Ctrl+L   
  
  
搜索  
作用域 功能 快捷键   
全局 出现在文件中 Ctrl+Shift+U   
全局 打开搜索对话框 Ctrl+H   
全局 工作区中的声明 Ctrl+G   
全局 工作区中的引用 Ctrl+Shift+G   
  
  
文本编辑  
作用域 功能 快捷键   
文本编辑器 改写切换 Insert   
文本编辑器 上滚行 Ctrl+↑   
文本编辑器 下滚行 Ctrl+↓   
  
  
文件  
作用域 功能 快捷键   
全局 保存 Ctrl+X   
Ctrl+S   
全局 打印 Ctrl+P   
全局 关闭 Ctrl+F4   
全局 全部保存 Ctrl+Shift+S   
全局 全部关闭 Ctrl+Shift+F4   
全局 属性 Alt+Enter   
全局 新建 Ctrl+N   
  
  
项目  
作用域 功能 快捷键   
全局 全部构建 Ctrl+B   
  
  
源代码  
作用域 功能 快捷键   
Java编辑器 格式化 Ctrl+Shift+F   
Java编辑器 取消注释 Ctrl+\   
Java编辑器 注释 Ctrl+/   
Java编辑器 添加导入 Ctrl+Shift+M   
Java编辑器 组织导入 Ctrl+Shift+O   
Java编辑器 使用try/catch块来包围 未设置，太常用了，所以在这里列出,建议自己设置。  
也可以使用Ctrl+1自动修正。   
  
  
运行  
作用域 功能 快捷键   
全局 单步返回 F7   
全局 单步跳过 F6   
全局 单步跳入 F5   
全局 单步跳入选择 Ctrl+F5   
全局 调试上次启动 F11   
全局 继续 F8   
全局 使用过滤器单步执行 Shift+F5   
全局 添加/去除断点 Ctrl+Shift+B   
全局 显示 Ctrl+D   
全局 运行上次启动 Ctrl+F11   
全局 运行至行 Ctrl+R   
全局 执行 Ctrl+U   
  
  
重构  
作用域 功能 快捷键   
全局 撤销重构 Alt+Shift+Z   
全局 抽取方法 Alt+Shift+M   
全局 抽取局部变量 Alt+Shift+L   
全局 内联 Alt+Shift+I   
全局 移动 Alt+Shift+V   
全局 重命名 Alt+Shift+R   
全局 重做 Alt+Shift+Y

eclipse

中的一些常用的快捷键（给才学

java

的同学用）～～

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，

另外还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。

   Eclipse

中快捷键比较多，

可以通过帮助文档找到所有快捷键的使用，

但要掌握所有快捷

键的使用是不可能的，

也没有必要，

如果花点时间熟悉本节列举的快捷键，

必将会事半功倍。

二、

快捷键命令作用

快捷键序列

保存

 Ctrl+S

刷新

 F5

关闭

 Ctrl+W

属性

 Alt+Enter

  Format Ctrl+Shift+F

删除行

 Ctrl+D

在当前行上面插入行

 Ctrl+Shift+Enter

在当前行下面插入行

 Shift+Enter

更改为大写

 Ctrl+Shift+X

更改为小写

 Ctrl+Shift+Y

选择行末

 Shift+End

将活动视图或编辑器最大化

 Ctrl+M

复制

 Ctrl+C

撤销

 Ctrl+Z

查找并替换

 Ctrl+F

粘贴

 Ctrl+V

单步跳入

 F5

单步跳过

 F6

剪切

 Ctrl+X

复制行

 Ctrl+Alt+

向下键

重复行

 Ctrl+Alt+

向上键

选择行首

 Shift+Home

  Show   In   Spring   Beans   View Ctrl+Alt+V

  Zoom   In Ctrl+=

  Zoom   Out Ctrl+-

关闭用户帮助托盘

 Ctrl+F4

关闭用户帮助托盘

 Ctrl+W

在工作空间中查找文本

 Ctrl+Alt+G

工作空间中的声明

 Ctrl+G

工作空间中的引用

 Ctrl+Shift+G

打开“搜索”对话框

 Ctrl+H

显示“文件中的出现位置”快速菜单

 Ctrl+Shift+U

“新建”菜单

 Alt+Shift+N

  Open   Java   Type Ctrl+Alt+T

全部保存

 Ctrl+Shift+S

全部关闭

 Ctrl+Shift+F4

全部关闭

 Ctrl+Shift+W

关闭

 Ctrl+F4

打印

 Ctrl+P

新建

 Ctrl+N

重命名

 F2

  Jump   to   Java Alt+F8

  Jump   to   Specification Alt+F7

  Jump   to   Specification Alt+F7

  Jump   to   Template Alt+F6

  Jump   to   Template Alt+F6

  Next   Attribute Ctrl+Alt+

右箭头

  Next   Tag Ctrl+Alt+

向下键

  Open   Declaration F3

  Open   Structure Ctrl+F3

  Previous   Attribute Ctrl+Alt+

左箭头

  Previous   Tag Ctrl+Alt+

向上键

  Show   Outline Ctrl+O

上一个词语

 Ctrl+

左箭头

上滚行

 Ctrl+

向上键

下一个词语

 Ctrl+

右箭头

下滚行

 Ctrl+

向下键

全部展开

 Ctrl+Numpad\_Multiply

全部折叠

 Ctrl+Shift+Numpad\_Divide

切换折叠

 Ctrl+Numpad\_Divide

删除上一个词语

 Ctrl+Backspace

删除下一个词语

 Ctrl+Delete

删除至行末

 Ctrl+Shift+Delete

复位结构

 Ctrl+Shift+Numpad\_Multiply

将行上移

 Alt+

向上键

将行下移

 Alt+

向下键

展开

 Ctrl+Numpad\_Add

折叠

 Ctrl+Numpad\_Subtract

改写切换

 Insert

文本开头

 Ctrl+Home

文本末尾

 Ctrl+End

行末

 End

行首

 Home

选择上一个词语

 Ctrl+Shift+

左箭头

选择下一个词语

 Ctrl+Shift+

右箭头

  Java

包资源管理器

 Alt+Shift+Q

，

P

  Java

声明

 Alt+Shift+Q

，

D

  Java

类型层次结构

 Alt+Shift+Q

，

T

  Javadoc Alt+Shift+Q

，

J

变量

 Alt+Shift+Q

，

V

同步

 Alt+Shift+Q

，

Y

备忘单

 Alt+Shift+Q

，

H

控制台

 Alt+Shift+Q

，

C

搜索

 Alt+Shift+Q

，

S

断点

 Alt+Shift+Q

，

B

显示视图

   (

查看

:

大纲

) Alt+Shift+Q

，

O

显示视图

 Alt+Shift+Q

，

Q

显示视图

   (

查看

:

问题

) Alt+Shift+Q

，

X

“显示位置”菜单

 Alt+Shift+W

上一个编辑位置

 Ctrl+Q

上一项

 Ctrl+

下一项

 Ctrl+.

前移历史记录

 Alt+

右箭头

后退历史记录

 Alt+

左箭头

在层次结构中打开类型

 Ctrl+Shift+H

快速大纲

 Ctrl+O

快速层次结构

 Ctrl+T

打开声明

 F3

打开外部

   Javadoc Shift+F2

打开类型

 Ctrl+Shift+T

打开类型层次结构

 F4

打开结构

 Ctrl+F3

打开调用层次结构

 Ctrl+Alt+H

打开资源

 Ctrl+Shift+R

转至上一个成员

 Ctrl+Shift+

向上键

转至下一个成员

 Ctrl+Shift+

向下键