

## 常用版:

1. 应用代码格式化对齐:选中代码后, Ctrl+Shift+F
2. 变量的更改, 涉及多处:eclipse 提供重命名, 即重构:右击变量->refactor->rename, 写入新名即可.

下面的快捷键是重构里面常用的, (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)

3. Getter/Setter 的自动生成:

选中变量, 右键->source->generate getters/setters.

```
package com.bean;

public class a {

    private String dpcode;
    private String ofcode;

    public String getDpcode() {
        return dpcode;
    }

    public void setDpcode(String dpcode) {
        this.dpcode = dpcode;
    }

    public String getOfcode() {
        return ofcode;
    }

    public void setOfcode(String ofcode) {
        this.ofcode = ofcode;
    }
}
```

```
}
```

4. 自动生成 try-catch:选中内容->surround with->try-catch 即可.

```
try {  
    int m=Integer.parseInt(struncode);  
} catch (NumberFormatException e) {  
    // TODO Auto-generated catch block  
    e.printStackTrace();  
}
```

5. 打开一个 Java 类:Ctrl+Shift+T:输入 JAVA 类的名字即可.

6. 查看一个函数的源码:按住 CTRL 不放,再单击方法名即可.

7. 系统提示加入相应类时的快捷键:Ctrl+shift+o,生成相应的 import 语句

8. 调试时设置断点的条件:先设置断点,右击断点->properties->enable condition,写入条件如 i=5 即可

Java 编辑器 取消注释 Ctrl+\

Java 编辑器 注释 Ctrl+/

9. 另外,学习查看 help:help->help contents

eclipse 快捷键大全 1. 常用快捷键 (1)Ctrl+Space 说明:内容助理。提供对方法,变量,参数, javadoc 等得提示,应运在多种场合,总之需要提示的时候可先按此快捷键。注:避免输入法的切换设置与此设置冲突

(2)Ctrl+Shift+Space 说明:变量提示 (3)Ctrl+/  
说明:添加/消除//注释,在 eclipse2.0 中,消除注释为 Ctrl+\

(4)Ctrl+Shift+/  
说明:添加/\* \*/注释

(5)Ctrl+Shift+\ 说明:消除/\* \*/注释

(6)Ctrl+Shift+F 说明:自动格式化代码

(7)Ctrl+l 说明:批量修改源代码中的变量名,此外还可用在 catch 块上.

(8)Ctrl+F6 说明:界面切换

(9)Ctrl+Shift+M 说明:查找所需要得包

(10)Ctrl+Shift+O 说明:自动引入所需要得包

(11)Ctrl+Alt+S 说明:源代码得快捷菜单。其中的Generate getters and setters 和 Surround with try/catch block 比较常用. 建议把它们添加为快捷键. 快捷键设置在 windows->preferences->Workbench->Keys

## 2. 快捷键列表

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 Ctrl+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

MyEclipse 快捷键 (1) Ctrl+M 切换窗口的大小 (2) Ctrl+Q 跳到最后一次的编辑处

(3) 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。(4) Ctrl+Pg~对于 XML 文件是切换  
代码和图示窗口 (5) Ctrl+Alt+I 看 Java 文件中变量的相关信息 (6) Ctrl+PgUp 对于代码

窗口是打开“Show List”下拉框，在此下拉框里显示有最近曾打开的文件（7）Ctrl+/ 在代码窗口中是这种//~注释。 Ctrl+Shift+/ 在代码窗口中是这种/\*~/注释，在JSP文件窗口中是<!--~-->。（8）Alt+Shift+0(或点击工具栏中的Toggle Mark Occurrences 按钮) 当点击某个标记时可使本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。（9）右击窗口的左边框即加断点的地方选 Show Line Numbers 可以加行号。（10）Ctrl+I 格式化激活的元素 Format Active Elements。 Ctrl+Shift+F 格式化文件 Format Document。

（11）Ctrl+S 保存当前文件。 Ctrl+Shift+S 保存所有未保存的文件。

（12）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+O 作用是缺少的 Import 语句被加入，多余的 Import 语句被删除。

（13）Ctrl+Space 提示键入内容即 Content Assist，此时要将输入法中 Chinese(Simplified)IME-Ime/NonIme Toggle 的快捷键（用于切换英文和其他文字）改成其他的。 Ctrl+Shift+Space 提示信息即 Context Information。（14）双击窗口的左边框可以加断点。（15）Ctrl+D 删除当前行。

———待续

[以下为转载] Eclipse 快捷键大全 Ctrl+l 快速修复(最经典的快捷键,就不用多说了)  
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) 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 Editor

Ctrl+K 参照选中的 Word 快速定位到下一个 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+/(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+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 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)

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)

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)

1) Ctrl+M 切换窗口的大小 (2) Ctrl+Q 跳到最后一行的编辑处 (3) 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。(4) Ctrl+Pg~ 对于 XML 文件是切换代码和图示窗口

(5) Ctrl+Alt+I 看 Java 文件中变量的相关信息 (6) Ctrl+PgUp 对于代码窗口是打开

“Show List”下拉框,在此下拉框里显示有最近曾打开的文件 (7) Ctrl+/ 在代码窗口中是这种//~注释。 Ctrl+Shift+/ 在代码窗口中是这种/\*~/注释,在 JSP 文件窗口中是<!~-->。

(8) 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本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。(9) 右击窗口的左边框即加断点的地方选

Show Line Numbers 可以加行号。(10) Ctrl+I 格式化激活的元素 Format Active

Elements。 Ctrl+Shift+F 格式化文件 Format Document。(11) Ctrl+S

保存当前文件。 Ctrl+Shift+S 保存所有未保存的文件。

(12) 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+O 作用是缺少的 Import 语句被加入,多余的 Import 语句被删除。

(13) Ctrl+Space 提示键入内容即 Content Assist,此时要将输入法中

Chinese(Simplified)IME-Ime/Nonlme Toggle 的快捷键(用于切换英文和其他文字)改成

其他的。 Ctrl+Shift+Space 提示信息即 Context Information。 (14) 双击窗口的左边框可以加断点。 (15) Ctrl+D 删除当前行。

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+/(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+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 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)

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 定位到对应的匹配符(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)

## 完整版:

Eclipse 快捷键大全 Ctrl+l 快速修复(最经典的快捷键,就不用多说了) 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)

本文来自 CSDN 博客，转载请标明出处：

<http://blog.csdn.net/alex197963/archive/2008/07/09/2628435.aspx>