Idea：

Fori 生成for循环

例如要输入for(User user : users)只需输入user.for+Tab

Alt + insert 生成代码即generate

Ctrl+o重写方法

Ctrl+i实现方法

Ctrl+shift+u 大小写转化

Ctrl+e最近更改的代码

类名或接口名提示：ctrl+alt+space

Ctrl+p查看当前方法参数

Catl+q 查看当前方法声明

ALT+7显示当前文件结构

Ctrl+n查找类

Ctrl+g定位行

Ctrl+shift+f指定窗口查找文本

Alt+f3高亮选中文本f4查找选中属性的来源

Ctrl +shift+b找变量的类

Ctrl+alt+b找所有的子类

格式化代码ctrl+alt+l

Ctrl+d复制并粘贴到下一行

Ctrl+/注释

Ctrl+h显示类结构图

Alt+left/right 切换代码视图

//8.9

取消撤销 ctrl+shift+z

Ctrl +f4关闭当前窗口

Ctrl+alt+v快速引入变量

Ctrl+k提交到svn

Ctrl+t更新代码

F7 STEP INTO 单步步入

F8 Step over 跳过子函数执行下面的

SHIFT+F8 跳出，返回到上一层函数

Eclipse:

Ctrl+1 : 快速修复

Crtl+shift+o 添加并且去掉没用的包

Ctrl+Y 前进

Alt+/内容辅助

Ctrl+D删除当前行或者多行

|  |  |
| --- | --- |
| Alt+↓ | 当前行和下面一行交互位置 |
| Ctrl+Alt+↓复制当前行到下一行   |  |  | | --- | --- | | Ctrl+Shift+→ | 选中光标右边的单词 | |  |
| Ctrl+Shift+T | 搜索类（包括工程和关联的第三jar包） |
| Ctrl+Shift+R | 搜索工程中的文件 |