

1 执行(run)

alt+r

2 提示补全

alt+/

3 单行 注释

ctrl + /

4 多行注释

ctrl + shift + /

5 向下复制一行

ctrl+alt+down

6 删除一行或选中行

ctrl+d

7 向下移动行

alt+down

8 向上移动行

alt+up

9 向下开始新的一行

shift+enter

10 向上开始新的一行

ctrl+shift+enter

11 如何查看源码

ctrl + 选中指定的结构 或 ctrl + shift + t

12 万能解错/ 生成返回值变量

alt +

enter

13 退回到前一个编辑的页面

alt + left

14 进入到下一个编辑的页面(针对于上条)

alt +

right

15 查看继承关系(type hierarchy)

F4

16 格式化代码(reformat code)

ctrl+shift+F

17 提示方法参数类型(Parameter Info)

ctrl+alt+/

18 复制代码

ctrl + c

19 撤销

ctrl + z

20 反撤销

ctrl + y

21 剪切

ctrl + x

22 粘贴

ctrl + v

23 保存

ctrl + s

24 全选

ctrl + a

25 选中数行，整体往后移动

tab

26 选中数行，整体往前移动

shift + tab

27 查看类的结构：类似于eclipse的outline

ctrl+o

28 重构：修改变量名与方法名(rename)

alt+shift+r

29 大写转小写/ 小写转大写(toggle case)

ctrl+shift+y

30 生成构造器/get/set/toString

alt +shift + s

31 查看文档说明(quick documentation)

F2

32 收起所有的方法(collapse all)

alt + shift + c

33 打开所有方法(expand all)

alt+shift+x

34 打开代码所在硬盘文件夹(show in explorer)

ctrl+shift+x

35 生成 try-catch 等(surround with)

alt+shift+z

36 局部变量抽取为成员变量(introduce field)

alt+shift+f

37 查找/ 替换(当前)

ctrl+f

38 查找(全局)

ctrl+h

39 查找文件

double Shift

40 查看类的继承结构图(Show UML Diagram)

ctrl + shift + u

41 查看方法的多层重写结构(method hierarchy)

ctrl+alt+h

42 添加到 收藏(add to favorites)

ctrl+alt+f

43 抽取方法(Extract Method)

alt+shift+m

44 打开最近修改的文件(Recently Files)

ctrl+E

45 关闭当前打开的代码栏(close)

ctrl + w

46 关闭打开的所有代码栏(close all)

ctrl +

shift + w

47 快速搜索类中的错误(next highlighted error)

ctrl + shift + q

48 选择要粘贴的内容(Show in Explorer)

ctrl+shift+v

49 查找方法在哪里被调用(Call Hierarchy)

ctrl+shift+h