

| 介绍 | 介绍 | 快捷键 |
|--|--------------------------------------|------------------|
| Find | 在当前文件中进行文本查找 | Ctrl+F |
| Find in File | 根据内容查找整个项目/指定目录内文件 | Ctrl+Shift+F |
| Replace | 在当前文件中进行文本替换 | Ctrl+R |
| Replace in file | 替换范围为整个项目/指定目录内文件 | Ctrl+Shift+R |
| Delete Line | 删除当前行 | Ctrl+Y |
| Duplicate Line or Selection | 重复当前行 | Ctrl+D |
| Extend Selection | 递进式选择代码块 | Ctrl+W |
| Shrink Selection | 递进式取消代码块 | Ctrl+Shift+W |
| Recent Files | 显示最近打开文件记录列表 | Ctrl+E |
| Go to class | 根据输入类名查找文件 | Ctrl+N |
| Go to File | 通过文件名定位路径 | Ctrl+shift+N |
| Go to Symbol | 前往指定变量/方法 | Ctrl+shift+Alt+N |
| Go to Line | 跳转到指定行 | Ctrl+G |
| Insert Live Template... | 插入自定义代码模板 | Ctrl+J |
| Join Line | 将下一行合并到当前行末尾 | Ctrl+Shift+J |
| Parameter Info | 方法参数提示 | Ctrl+P |
| Redo | 取消撤销 | Ctrl+Shift+Z |
| Go to super Method | 前往当前方法所在的父类方法或接口 | Ctrl+U |
| Go to Declaration or Usages | 进入光标所在的方法/变量的接口或是定义出，等效于 Ctrl + 左键单击 | Ctrl+B |
| Override Methods | 选择可重写的方法 | Ctrl+O |
| Implement Methods | 选择可继承的方法 | Ctrl+I |
| Expand | 展开代码 | Ctrl++ |
| Collapse Component | 折叠代码 | Ctrl+- |
| Expand All | 展开所有代码 | Ctrl+Shift+= |
| Collapse All | 折叠所有代码 | Ctrl+Shift+- |
| Move Caret to Code Block Start | 移动代码到当前{}花括号开始位置 | Ctrl+[|
| Move Caret to Code Block End | 移动到末尾 | Ctrl+] |
| Move Caret to Code Block Start with Selectio | 移动到[]开始位置 | Ctrl+Shift+[|
| Move Caret to Code Block End with Selectio | 移动到末尾 | Ctrl+Shift+] |
| show context Actions | 提供快速修复选择 | Alt+Enter |
| Previous Highlighted Error | 跳转到上一个高亮错误或警告位置 | Shift+F2 |
| Debug | Debug | Shift+F9 |
| Run | Run | Shift+F10 |
| Hidden active tool window | 隐藏上次激活的工具窗口 | Shift+Esc |
| Reformat Code | 格式化代码，可对当前文件和整个包目录使用 | Ctrl+Alt+L |
| Optimize Imports | 优化导入的类 | Ctrl+Alt+O |
| Back | 退回上一个操作的地方 | Ctrl+Alt+左方向键 |
| Faward | 前进到上一个操作的地方 | Ctrl+Alt+右方向键 |
| Toggle case | 对选中的代码进行大小写转换 | Ctrl+Shfit+U |
| Comment with Block comment | 对代码块进行注释 | Ctrl+Shift+ / |
| Complete Current Statement | 行末自动添加分号 | Ctrl+Shift+Enter |
| Next HighLighttted Error | 跳转到下一个高亮位置 | F2 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |