Android Studio快捷键

# 编辑

|  |  |
| --- | --- |
| Ctrl + Space | 基本代码完成（任何类名、方法名或变量名） |
| Ctrl + Shift + Space | 智能代码完成（通过期望的类型过滤方法和变量） |
| Ctrl + Shift + Enter | 完成语句 |
| Ctrl + P | 形参信息(方法内调用参数) |
| Ctrl + Q | 快速查阅文档 |
| Shift + F1 | 外部文档 |
| Ctrl + mouse over code | 展示简洁信息 |
| Ctrl + F1 | 展示在光标位置的错误和警告信息 |
| Alt + Insert | 生成代码（Getters,Setters,Constructors等） |
| Ctrl + O | 重写方法 |
| Ctrl + I | 实现方法 |
| Ctrl + Alt + T | 用(if..else,try..catch,for等语句进行)包含 |
| Ctrl + / | 行注释 |
| Ctrl + Shift + / | 块注释 |
| Ctrl + W | 选择连续增加的代码快 |
| Ctrl + Shift + W | 回到选中代码快的上一个状态 |
| Alt + Q | Context info |
| Alt + Enter | 显示意图操作和快速修复 |
| Ctrl + Alt + L | 重新格式化代码 |
| Ctrl + Alt + O | 优化导入 |
| Ctrl + Alt + I | 光标自动进入下一行该位置 |
| Tab / (Shift + Tab) | 缩进/取消缩进选中的行 |
| Ctrl + X or Shift + Delete | 剪切当前行或选中的代码快到剪贴板 |
| Ctrl + C or Ctrl + Insert | 复制当前行或选中的代码快到剪贴板 |
| Ctrl + V or Shift + Insert | 从剪贴板粘贴 |
| Ctrl + Shift + V | 从最近的缓冲区粘贴 |
| Ctrl + D | 复制并粘贴当前行或选中的代码快 |
| Ctrl + Y | 删除光标所在行 |
| Ctrl + Shift + J | 将光标所在行的下一行合并到本行末 |
| Ctrl + Enter | 将光标后面的分离到下一行 |
| Shift + Enter | 开始新的一行 |
| Ctrl + Shift + U | 将选中的代码快切换为大写或小写 |
| Ctrl + Shift + ] / [ | 选择代码快直到结尾/开始 |
| Ctrl + Delete | 删除到单词结尾 |
| Ctrl + Backspace | 删除到单词开始 |
| Ctrl + NumPad+/- | 展开/折叠代码快 |
| Ctrl + Shift + NumPad+ | 展开所有 |
| Ctrl + Shift + NumPad- | 折叠所有 |
| Ctrl + F4 | 关闭打开 |

# 搜索与替换

|  |  |
| --- | --- |
| Double Shift | 在任何地方搜索 |
| Ctrl + F | 查找 |
| F3 | 查找下一个 |
| Shift + F3 | 查找上一个 |
| Ctrl + R | 替换 |
| Ctrl + Shift + F | Find in path |
| Ctrl + Shift + R | Replace in path |
| Ctrl + Shift + S | Search structurally (Ultimate Edition only) |
| Ctrl + Shift + M | Replace structurally (Ultimate Edition only) |

# 使用搜索（方法或变量）

|  |  |
| --- | --- |
| Alt + F7 / Ctrl + F7 | 查找使用的位置/在文件中查找使用 |
| Ctrl + Shift + F7 | 在文件中高亮显示使用 |
| Ctrl + Alt + F7 | 展示使用的位置 |

# 编译和运行

|  |  |
| --- | --- |
| Ctrl + F9 | 编译工程（编译修正的和有依赖的） |
| Ctrl + Shift + F9 | 编译选中的文件、包或模块 |
| Alt + Shift + F10 | 选择配置并运行 |
| Alt + Shift + F9 | 选择配置并调试 |
| Shift + F10 | 运行 |
| Shift + F9 | 调试 |
| Ctrl + Shift + F10 | 从编辑器上下文配置运行 |

# 调试

|  |  |
| --- | --- |
| F8 | 执行到下一行 |
| F7 | 进入方法 |
| Shift + F7 | 强制进入 |
| Shift + F8 | 跳出该方法 |
| Alt + F9 | 运行到断点 |
| Alt + F8 | Evaluate expression |
| F9 | 恢复程序 |
| Ctrl + F8 | 切换断点 |
| Ctrl + Shift + F8 | 断点视图 |

# 版本控制与本地历史

|  |  |
| --- | --- |
| Ctrl + K | 提交工程到版本库 |
| Ctrl + T | 从版本库中更新工程 |
| Alt + Shift + C | 查看最近改变 |
| Alt + BackQuote (`) | ‘VCS’窗口快速弹出 |

# 导航

|  |  |
| --- | --- |
| Ctrl + N | 进入类 |
| Ctrl + Shift + N | 进入文件 |
| Ctrl + Alt + Shift + N | Go to symbol |
| Alt + Right/Left | 进入下一个/上一个编辑器选项卡 |
| F12 | 回到上一个工具窗口 |
| Esc | 进入编辑器窗口 |
| Shift + Esc | 隐藏活动的或者上一个活动的窗口 |
| Ctrl + Shift + F4 | 关闭活动的run/messages/find/…等窗口 |
| Ctrl + G | 进入某行 |
| Ctrl + E | 最近打开的文件 |
| Ctrl + Alt + Left/Right | 向光标前一次/后一次停留的位置导航 |
| Ctrl + Shift + Backspace | 浏览上次编辑的位置 |
| Alt + F1 | 在任何视图选择当前文件或标记 |
| Ctrl + B or Ctrl + Click | 进入声明 |
| Ctrl + Alt + B | 进入实现 |
| Ctrl + Shift + I | 打开快速定义查找 |
| Ctrl + Shift + B | 进入类型的声明 |
| Ctrl + U | 进入父类方法或这父类 |
| Alt + Up/Down | 进入上一个/下一个方法 |
| Ctrl + ] / [ | 光标移动到代码块的结尾/开始 |
| Ctrl + F12 | 查看文件结构 |
| Ctrl + H | 类型层次 |
| Ctrl + Shift + H | 方法层次 |
| Ctrl + Alt + H | 调用的层次 |
| F2 / Shift + F2 | 下一个/上一个高亮强调的错误 |
| F4 / Ctrl + Enter |  |
| Alt + Home | 展示导航条 |
| F11 | 切换书签 |
| Ctrl + F11 | 根据记忆切换书签 |
| Ctrl + #[0-9] | 进入已编号的书签 |
| Shift + F11 | 显示书签 |

# 模版

|  |  |
| --- | --- |
| Ctrl + Alt + J | 用模版包围 |
| Ctrl + J | 插入模版 |

# 重构

|  |  |
| --- | --- |
| F5 | 复制 |
| F6 | 移动 |
| Alt + Delete | 安全删除 |
| Shift + F6 | 重命名 |
| Ctrl + F6 |  |
| Ctrl + Alt + N |  |
| Ctrl + Alt + M | 提取方法 |
| Ctrl + Alt + V | 提取变量 |
| Ctrl + Alt + F | 提取全局域 |
| Ctrl + Alt + C | 提取常量 |
| Ctrl + Alt + P | 提取参数 |

# 综合

|  |  |
| --- | --- |
| Alt + #[0-9] | 打开相应工具窗口 |
| Ctrl + S | 保存所有 |
| Ctrl + Alt + Y | 同步 |
| Ctrl + Shift + F12 | 切换编辑器窗口最大化 |
| Alt + Shift + F | 添加到收藏夹 |
| Alt + Shift + I | 用当前配置审查当前文件 |
| Ctrl + BackQuote (`) | 在当前scheme快速切换 |
| Ctrl + Alt + S | 打开设置窗口 |
| Ctrl + Alt + Shift + S | 打开工程结构窗口 |
| Ctrl + Shift + A | 查找操作功能 |
| Ctrl + Tab | 在编辑器选项卡和工具窗口间切换 |