PyCharm 默认键盘映射

|  |  |
| --- | --- |
| **编辑** | |
| **Ctrl + Space** | 基本代码补全(任何类,方法,变量等名称) |
| **Ctrl + Alt + Space** | 类名补全(当前任何工程引入类名称) |
| **Ctrl + Shift + Enter** | 完成当前语句 |
| **Ctrl + P** | 参数信息(方法内参数) |
| **Ctrl + Q** | 快速文档查看 |
| **Shift + F1** | 调用外部文档 |
| **Ctrl + mouse over code** | 简明信息 |
| **Ctrl + F1** | 显示插入符号处的错误或者警告说明 |
| **Alt + Insert** | 生成代码…… |
| **Ctrl + O** | 重写方法 |
| **Ctrl + Alt + T** | 用代码……包围 |
| **Ctrl + /** | 行注释方法来注释或者反注释 |
| **Ctrl + Shift + /** | 块注释方法注释或者反注释 |
| **Ctrl + W** | 选择连续增加的代码块 |
| **Ctrl + Shift + W** | 减少当前选择区域到前面状态 |
| **Ctrl + Shift + ]/[** | 选择到代码块结束/开始 |
| **Alt + Enter** | 展示意图以及快速修复提示 |
| **Ctrl + Alt + L** | 格式化代码 |
| **Ctrl + Alt + O** | 优化引入包 |
| **Ctrl + Alt + I** | 自动缩进行 |
| **Tab / Shift + Tab** | 缩进/取消缩进所选择的行 |
| **Ctrl + X or Shift + Delete** | 剪切当前行或选择代码块到剪切板 |
| **Ctrl + C or Ctrl + Insert** | 复制当前行或选择代码块到剪切板 |
| **Ctrl + V or Shift + Insert** | 从剪切板粘贴 |
| **Ctrl + Shift + V** | 从最近缓存区粘贴…… |
| **Ctrl + D** | 复制当前行或者选中代码块 |
| **Ctrl + Y** | 删除光标所在行 |
| **Ctrl + Shift + J** | 智能合并行 |
| **Ctrl + Enter** | 智能拆分行 |
| **Shift + Enter** | 开始新行 |
| **Ctrl + Shift + U** | 光标或者代码块单词大小写开关 |
| **Ctrl + Delete** | 删除到单词结尾 |
| **Ctrl + Backspace** | 删除到单词开头 |
| **Ctrl + NumPad+/-** | 展开或折叠代码块 |
| **Ctrl + Shift + NumPad+** | 展开所有代码 |
| **Ctrl + Shift + NumPad-** | 折叠所有代码 |
| **Ctrl + F4** | 关闭活动编辑页 |
| **查找替换** | |
| **Ctrl + F** | 查找 |
| **F3** | 查找下一个 |
| **Shift + F3** | 查找上一个 |
| **Ctrl + R** | 替换 |
| **Ctrl + Shift + F** | 在路径中查找 |
| **Ctrl + Shift + R** | 在路径中替换 |
| **运行** | |
| **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** | 从编辑器运行上下文配置 |
| **Ctrl+Alt+R** | 运行manage.py任务 |
| **调试** | |
| **F8** | 单步跳过 |
| **F7** | 单步进入 |
| **Shift + F8** | 单步跳出 |
| **Alt + F9** | 执行到包含插入点光标所在的行 |
| **Alt + F8** | 表达式求值 |
| **Ctrl + Alt + F8** | 快去表达式求值 |
| **F9** | 恢复程序运行 |
| **Ctrl + F8** | 开关断点 |
| **Ctrl + Shift + F8** | 断点视图 |
| **导航** | |
| **Ctrl + N** | 跳转到类 |
| **Ctrl + Shift + N** | 跳转到文件 |
| **Ctrl + Alt + Shift + N** | 跳转到符号 |
| **Alt + Right/Left** | 跳转到上一个或者下一个编辑页 |
| **F12** | 跳转到上一个工具窗口 |
| **Esc** | 从工具窗口跳转到编辑器 |
| **Shift + Esc** | 隐藏活动或者上一个活动窗口 |
| **Ctrl + Shift + F4** | 关闭活动的运行/信息/查找/…窗口 |
| **Ctrl + G** | 跳转到代码行 |
| **Ctrl + E** | 弹出最近编辑文件 |
| **Ctrl + Alt + Left/Right** | 向前/向后跳转 |
| **Ctrl + Shift + Backspace** | 跳转到最后一个编辑位置 |
| **Alt + F1** | 在任何视图中选中当前文件或符号 |
| **Ctrl + B or Ctrl + Click** | 跳转到声明 |
| **Ctrl + Alt + B** | 跳转到实现 |
| **Ctrl + Shift + I** | 打开定义快速查找 |
| **Ctrl + Shift + B** | 跳转到类型定义 |
| **Ctrl + U** | 跳转到父方法/父类 |
| **Alt + Up/Down** | 跳转到上一个/下一个方法 |
| **Ctrl + ] / [** | 移动到代码块结尾/开头 |
| **Ctrl + F12** | 文件结构弹窗 |
| **Ctrl + H** | 类型结构 |
| **Ctrl + Shift + H** | 方法结构 |
| **Ctrl + Alt + H** | 调用结构 |
| **F2 / Shift + F2** | 下一个/上一个高亮错误 |
| **F4 / Ctrl + Enter** | 编辑源码/预览源码 |
| **Alt + Home** | 显示导航栏 |
| **F11** | 标签开关 |
| **Ctrl + Shift + F11** | 带记忆贴的标签 |
| **Ctrl + #[0-9]** | 跳转到数字标签处 |
| **Shift + F11** | 显示所有标签 |
| **使用搜索** | |
| **Alt + F7 / Ctrl + F7** | 找到/在文件中找到使用 |
| **Ctrl + Shift + F7** | 在文件中高亮使用 |
| **Ctrl + Alt + F7** | 显示所有的使用 |
| **重构** | |
| **F5** | 拷贝 |
| **F6** | 移动 |
| **Alt + Delete** | 安全删除 |
| **Shift + F6** | 重命名 |
| **Ctrl + F6** | 更改签名 |
| **Ctrl + Alt + N** | 内联 |
| **Ctrl + Alt + M** | 提炼函数 |
| **Ctrl + Alt + V** | 提炼变量 |
| **Ctrl + Alt + F** | 提炼字段 |
| **Ctrl + Alt + C** | 提炼常量 |
| **Ctrl + Alt + P** | 提炼参数 |
| **版本控制** | |
| **Ctrl + K** | 提交当前工程到版本控制系统(CVS) |
| **Ctrl + T** | 从CVS更新当前工程 |
| **Alt + Shift + C** | 查看最近更改 |
| **Alt + BackQuote (`)** | 弹出快速CVS窗口 |
| **活动模板** | |
| **Ctrl + Alt + J** | 使用实例模板包围代码 |
| **Ctrl + J** | 插入实例模板 |
| **通用** | |
| **Alt + #[0-9]** | 打开相应的工具窗口 |
| **Ctrl + S** | 保存所有代码 |
| **Ctrl + Alt + Y** | 同步代码 |
| **Ctrl + Shift + F12** | 最大化编辑窗口开关 |
| **Alt + Shift + F** | 添加到偏好 |
| **Alt + Shift + I** | 使用当前配置文件检测当前文件 |
| **Ctrl + BackQuote (`)** | 快速更改当前的结构 |
| **Ctrl + Alt + S** | 打开设置对话框 |
| **Ctrl + Shift + A** | 查找快捷操作 |
| **Ctrl + Tab** | 在编辑窗口和工具窗口切换 |

在IDE中查找执行操作 (Ctrl+Shift+A)

