开发必备快捷键

IntelliJ IDEA提供了丰富的快捷键组合来加快开发效率，但是快捷键太多琳琅满目也会给人无从下手的感觉。下面是我个人整理的在开发过程中必备的快捷键，(注:IDEA快捷键可能会与其他软件快捷键产生冲突，在开发过程中有必要进行取舍)此外IntelliJ IDEA官方提供了学习IDEA快捷键的一个插件:IDE Features Trainer:https://plugins.jetbrains.com/plugin/8554?pr=idea，大家可以自行去插件库下载学习。

Ctrl相关

快捷键 介绍

Ctrl+B 进入光标所在的方法/变量的接口或是定义处，等效于Ctrl+左键单击

Ctrl+D 复制光标所在行或复制选择内容，并把复制内容插入光标位置下面

Ctrl+F 在当前文件进行文本查找

Ctrl+H 查看类的继承结构

Ctrl+N 通过类名定位文件

Ctrl+O 快速重写父类方法

Ctrl+P 方法参数提示

Ctrl+Y 删除光标所在行或删除选中的行

Ctrl+W 递进式选择代码块

Ctrl+Z 撤销

Ctrl+1,2,3…9 定位到对应数值的书签位置结合Ctrl+Shift+1,2,3…9使用

Ctrl+F1 在光标所在的错误代码出显示错误信息

Ctrl+F12 弹出当前文件结构层，可以在弹出的层上直接输入进行筛选

Ctrl+Space 基础代码补全默认在Windows系统上被输入法占用，需要进行修改，建议修改为Ctrl+逗号

Ctrl+/ 注释光标所在行代码，会根据当前不同文件类型使用不同的注释符号

Alt相关

快捷键 介绍

Alt+Q 弹出一个提示，显示当前类的声明/上下文信息

Alt+Enter 根据光标所在问题，提供快速修复选择

Shift相关

快捷键 介绍

Shift+F3 在查找模式下，定位到上一个匹配处

Ctrl+Alt相关

快捷键 介绍

Ctrl+Alt+B 在某个调用的方法名上使用会跳到具体的实现处

Ctrl+Alt+L 格式化代码可以对当前文件和整个包目录使用

Ctrl+Alt+M 快速抽取方法

Ctrl+Alt+O 优化导入的类和包可以对当前文件和整个包目录使用

Ctrl+Alt+T 对选中的代码弹出环绕选项弹出层

Ctrl+Alt+V 快速引进变量

Ctrl+Alt+F7 寻找类或是变量被调用的地方，以弹出框的方式显示

Ctrl+Alt+左方向键 退回到上一个操作的地方

Ctrl+Alt+右方向键 前进到上一个操作的地方

Ctrl+Shift相关

快捷键 介绍

Ctrl+Shift+F 根据输入内容查找整个项目或指定目录内文件

Ctrl+Shift+H 查看方法的继承结构

Ctrl+Shift+J 自动将下一行合并到当前行末尾

Ctrl+Shift+N 通过文件名定位打开文件/目录，打开目录需要在输入的内容后面多加一个正斜杠

Ctrl+Shift+R 根据输入内容替换对应内容，范围为整个项目或指定目录内文件

Ctrl+Shift+U 对选中的代码进行大/小写轮流转换

Ctrl+Shift+W 递进式取消选择代码块

Ctrl+Shift+Z 取消撤销

Ctrl+Shift+/ 代码块注释

Ctrl+Shift++ 展开所有代码

Ctrl+Shift+- 折叠所有代码

Ctrl+Shift+1,2,3…9 快速添加指定数值的书签

Ctrl+Shift+F7 高亮显示所有该选中文本，按Esc高亮消失

Ctrl+Shift+Space 智能代码提示

Ctrl+Shift+Enter 自动结束代码，行末自动添加分号

Alt+Shift相关

快捷键 介绍

Ctrl+Alt+Shift相关

快捷键 介绍

其他

快捷键 介绍

F2 跳转到下一个高亮错误或警告位置

F3 在查找模式下，定位到下一个匹配处

F4 编辑源