# 注释模板导入操作方法

## IDEA 用户

一、添加新建类的注释模板

路径: File -> Settings -> File and Code Templates

添加如下信息

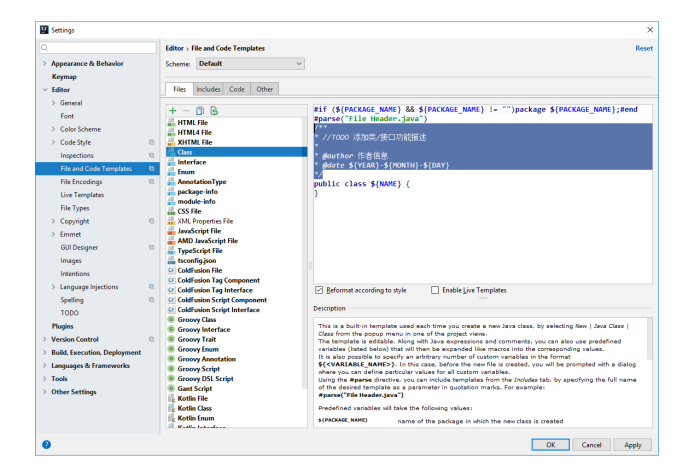
/\*\*

\* //TODO 添加类/接口功能描述

\*

- \* @author 作者信息
- \* @date \${YEAR}-\${MONTH}-\${DAY}

\*/



#### 二、添加方法注释模板

路径: File -> Settings -> Live Templates

1.点击 右方的 + 新增组,样例中取名为 newDefine

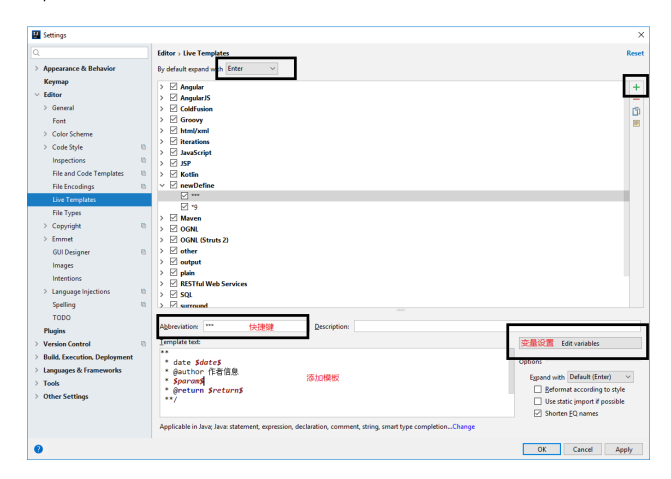


- 2. 点击 右方的 十 新增模板
- 3.设置模板内容, 快捷键, 变量等, 样例中快捷键设置为\*\*\*, 即使用/\*\*\* + 回车调用该模板:

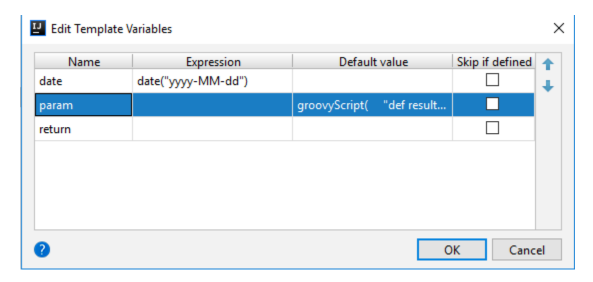
#### 注: 模板的第一行没有 "/"

\*\*

- \* \$param\$
- \* @return \$return\$
- \* @author 作者信息
- \* date \$date\$
- \*\*/



#### 4.变量设置,如上图,点击右下角 Edit variables 按钮,弹出框如下图所示



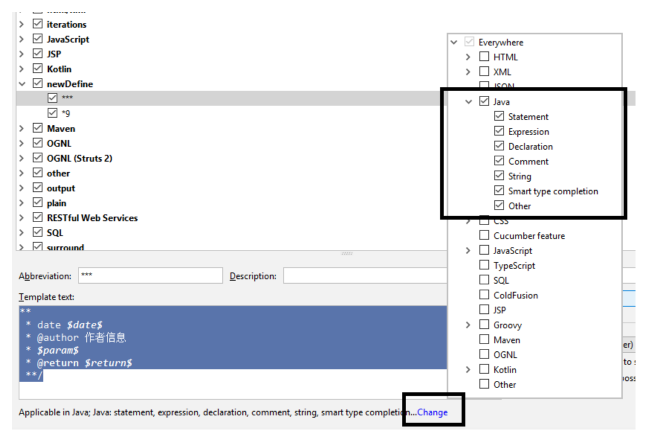
## (1) date 中填入

date("yyyy-MM-dd")

# (2) param 中填入

```
groovyScript( "def result="; def \\ params=\"\{_1\}\".replaceAll('[\\\[]\\\s]', ").split(',').toList(); for(i = 0; i < params.size(); i++) { if(params[i] == ") return result; if(i==0) result += "\\n'; result+=" * @param ' + params[i] + ((i < params.size() - 1) ? "\\n' : ")}; return result", methodParameters() )
```

#### 5. 勾选适用范围,保存

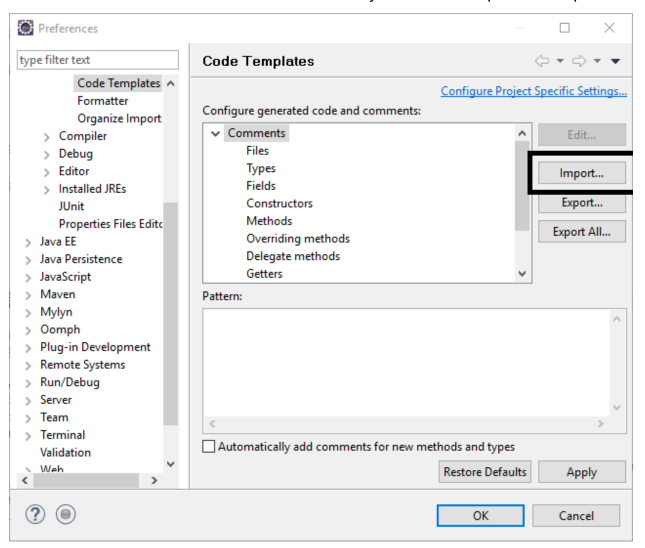


# 6.调用方式,方法上放输入 /\*\*\* + 回车即可

# Eclipse 用户

导入 codetemplates.xml 文件即可,注意修改 xml 文件中的 \${user} 替换为自己姓名

方式 Windows -> Preferences -> Java -> Code Style -> Code Templates -> Import



调用方式 /\*\* + 回车 即可