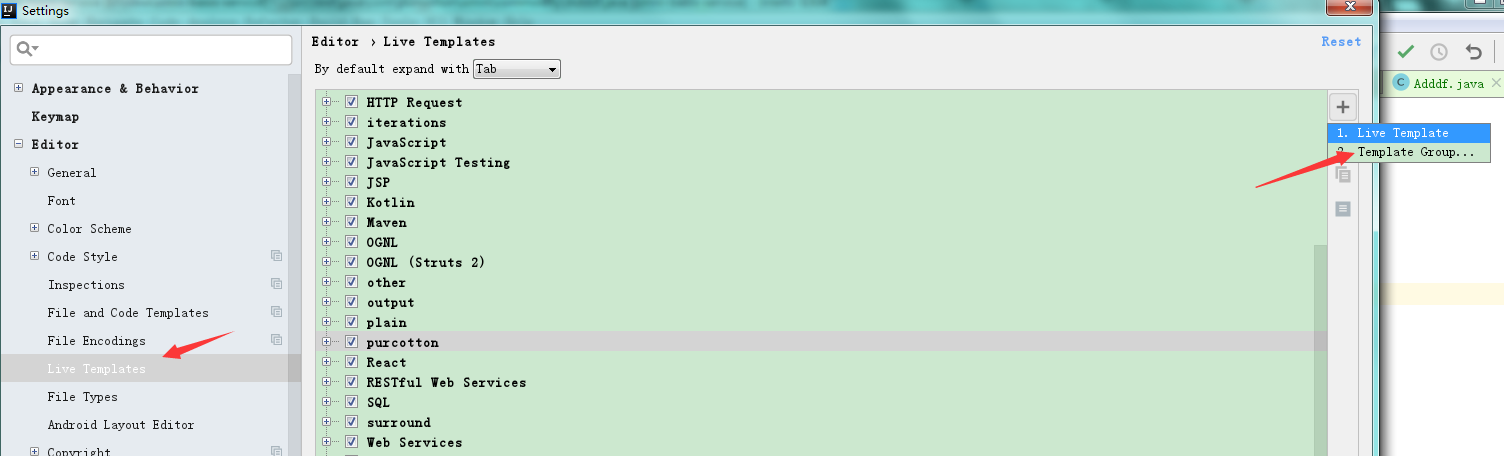
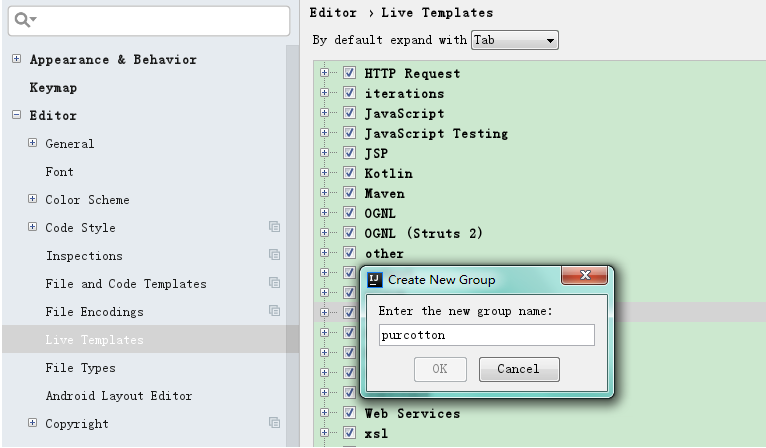
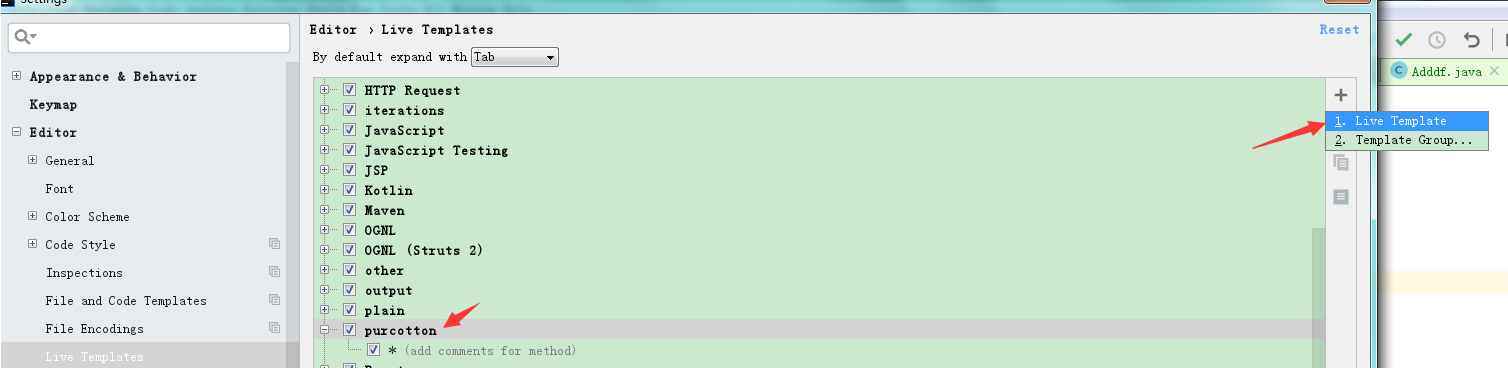
1.方法注释

1.1  settings-->Editor-->Live Templates  创建一个 Template group

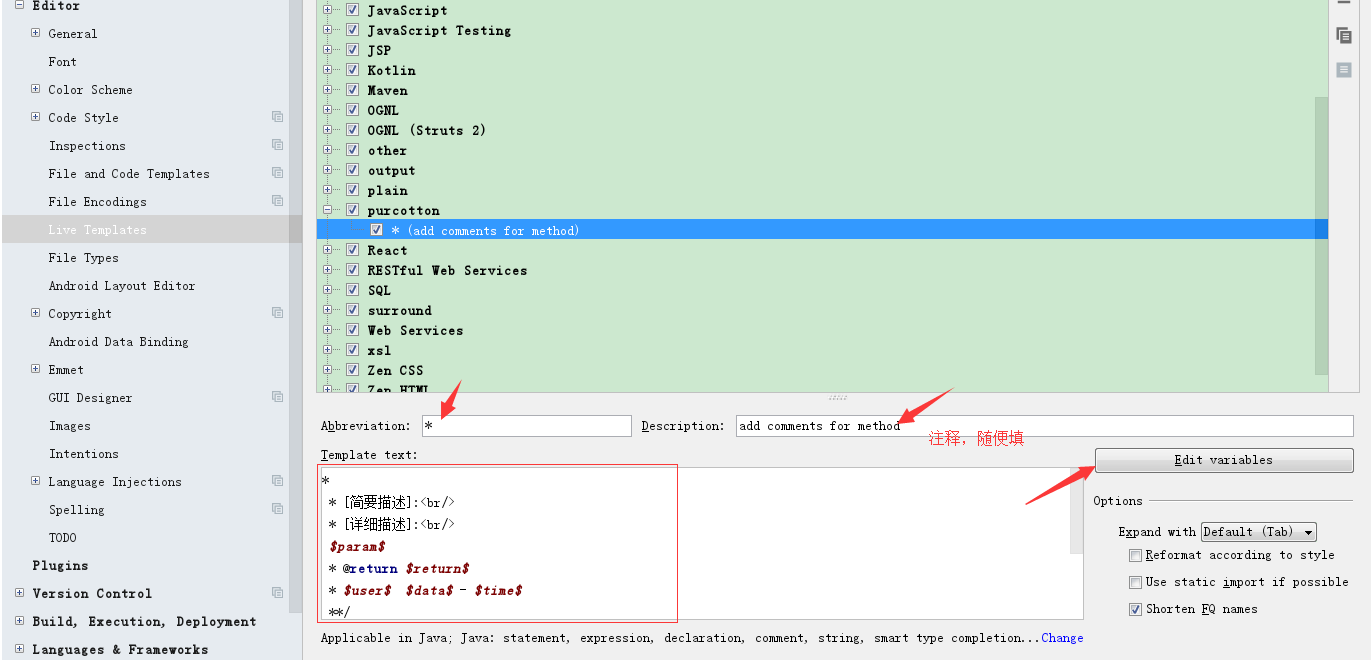




1.2 创建一个live templates



1.3 填写信息



*备注*：

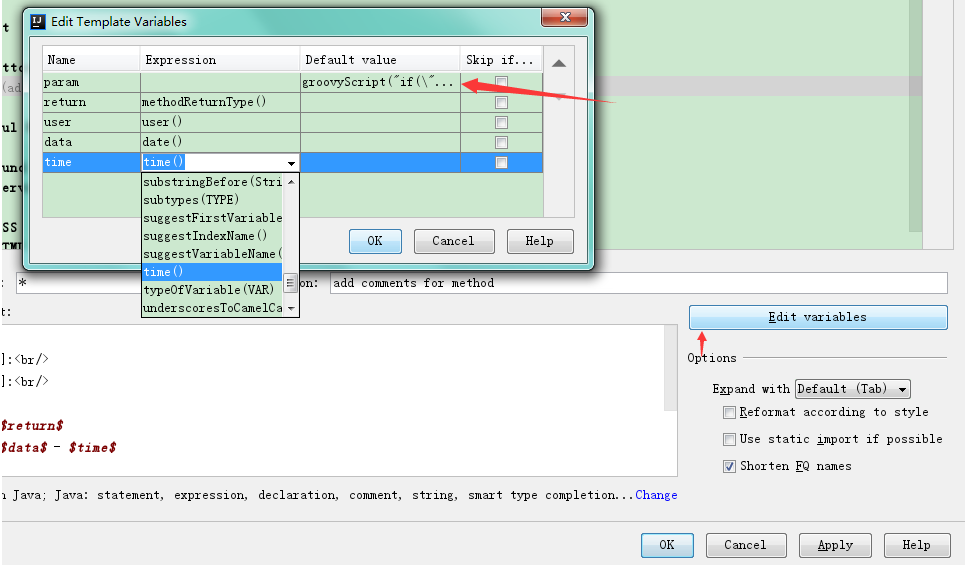
1)abbreviation填写\* ，标识在方法上使用时直接 /\* \*+tab  可以补全方法

2)descriptions：注释随便填写

3)Template text我们要填写的注释，因为我们使用的是/\*开头，所以注释上面不需要 /\*\*开头，里面的$$为变量，需要在 Edit varaiables设置变量值，填写内容：

\*  
 \* [简要描述]:<br/>  
 \* [详细描述]:<br/>  
 $param$  
 \* @return $return$   
 \* $user$ $data$ - $time$  
 \*\*/

1.4 设置变量值



*备注*：

1)一般变量可直接通过下拉框选择

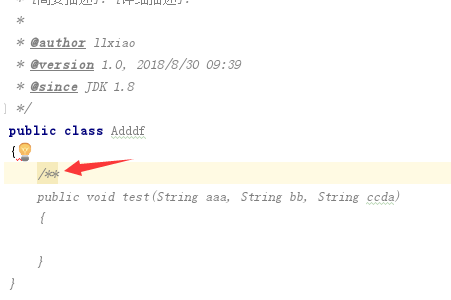
2)param变量，因为牵涉到多个参数的，这里使用一个脚本进行拆分多个参数：

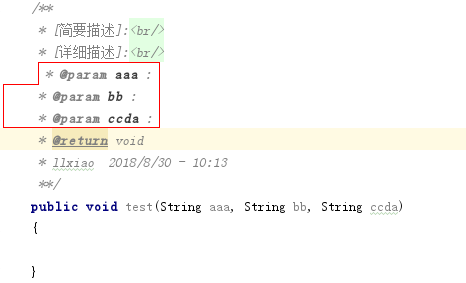
groovyScript("if(\"${\_1}\".length() == 2) {return '';} else {def result=''; def params=\"${\_1}\".replaceAll('[\\\\[|\\\\]|\\\\s]', '').split(',').toList();for(i = 0; i < params.size(); i++) {if(i<(params.size()-1)){result+=' \* @param ' + params[i] + ' : ' + '\\n'}else{result+=' \* @param ' + params[i] + ' : '}}; return result;}", methodParameters());

1.5 填写好应用，确认，试试效果：

/\*\* + tab键

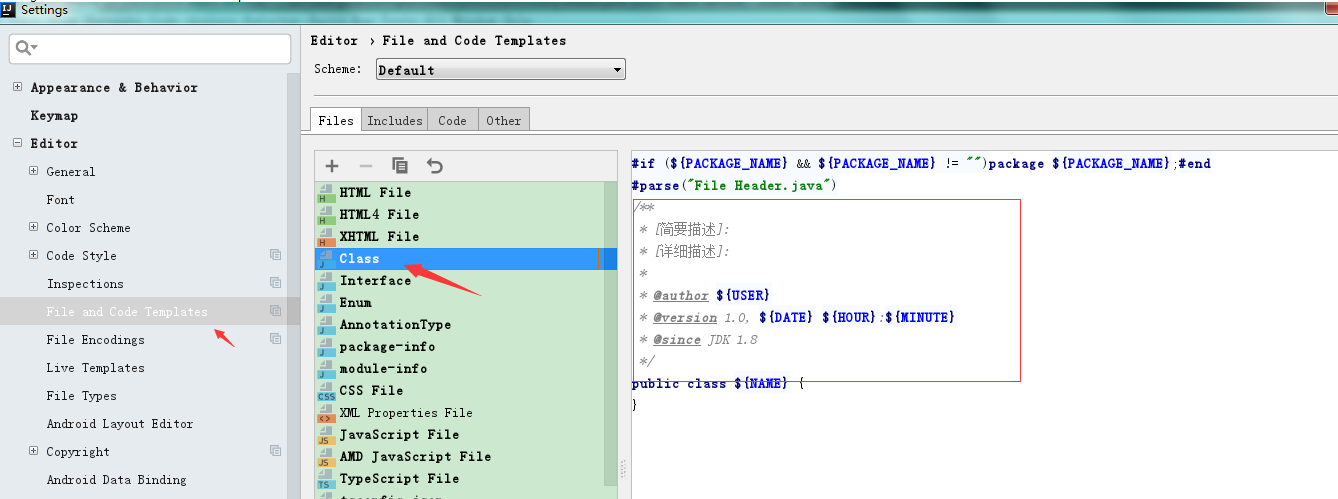
最终效果：





2.类注释

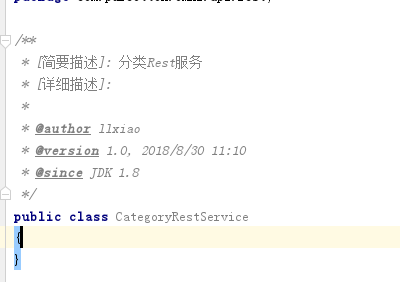
settings --> Editor --> File and Code Templates --> Files  -->Class



*填写内容*：

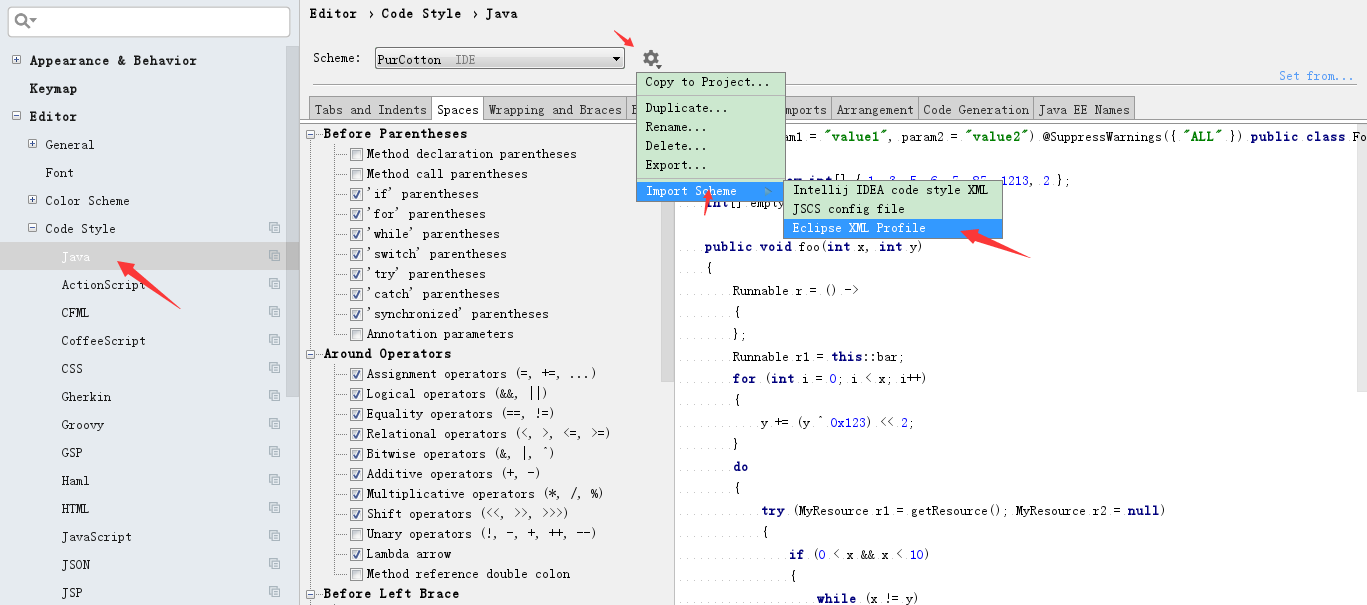
/\*\*  
 \* [简要描述]:  
 \* [详细描述]:  
 \*  
 \* @author ${USER}  
 \* @version 1.0, ${DATE} ${HOUR}:${MINUTE}  
 \* @since JDK 1.8  
 \*/

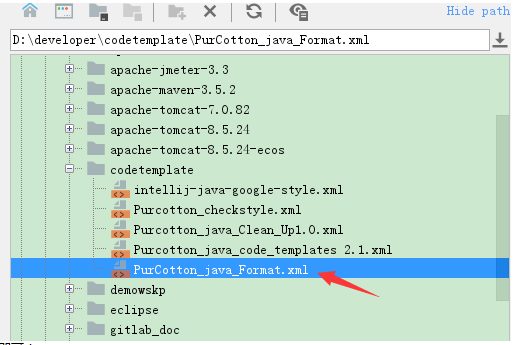
效果：



3.格式化模板导入：

Settings -->Editor -->Code style -->Java  --  import scheme   选择xml文件(eclipse-idea可通用)





即可！