

# 05-利用JQL函数查询项目、需求及策划的关联信息

有时候我们会利用到过滤器来查询涉及到项目下所有的问题（包括项目的需求、项目的需求关联的Story、项目涉及的BUG）。

我们在系统中提供了三个函数，以便支持我们能够进行这样的查询

函数名	作用	使用方法
IssueListInProject("KEY")	查看与项目有关的所有问题（项目的需求、项目的需求关联的Story、项目涉及的BUG）	函数的参数中，需要填写正确的项目编号  如果想查询项目下所有的Story，我们可以这么写: <code>issuekey in IssueListInProject("项目KEY值") and issuetype = Story</code>
IssueListInIdea("KEY")	查看策划分解的所有需求	函数的参数中，需要填写正确的策划编号 如果想查询策划下所有的完成的需求，我们可以这么写: <code>issuekey in IssueListInIdea("策划KEY值") and resolved is not EMPTY</code>
IssueListInRequire("KEY")	查看与需求有关的问题（包括story, Gears-BUG）	函数的参数中，需要填写正确的需求编号 如果想查询需求下所有的完成的需求，我们可以这么写: <code>issuekey in IssueListInRequire("需求KEY值") and resolved is not EMPTY</code>
JzztInProject("项目进展状态")	通过此方法，查询属于Gears-项目的项目适合的项目进展状态内容  项目进展状态目前为: none, 正常, 有风险, 延迟四个值	如，我们要在问题的搜索菜单中查询项目进展状态为: 有风险, 延迟的所有项目，我们可以这么写  <code>project = GEARS and issuetype = GEARS-项目 and resolved is EMPTY and project = gears and issue in JzztInProject("延迟")</code>
JzztInRequire("需求进展状态")	通过此方法，查询属于Gears-需求的需求适合的需求进展状态内容 需求进展状态目前为: none, 正常, 有风险, 延迟四个值	如，我们要在问题的搜索菜单中查询需求进展状态为: 有风险, 延迟的所有需求，我们可以这么写 <code>project = GEARS and issuetype = GEARS-需求 and resolved is EMPTY and issue in JzztInRequire("有风险", "延迟")</code>

例子，Gears-158 是一个Gears-项目，查询这个项目下所有的Gears-需求，Story, Gears-BUG

搜索 
共享

project = gears and issuekey in IssueListInProject("GEARS-158")

1-6 个问题, 共 6 个

T	关键字	经办人	概要	报告人	优先级	状态	解决结果	创建日期	已更新
GEARS-163	hehongqi	人员日志人出现505错误	hehongqi	↑	完成	完成	2017-07-23	2017-08-07	
GEARS-162	hehongqi	用户注册新用户的时候自动将加入特定的用户组	hehongqi	↑	完成	完成	2017-07-23	2017-07-23	
GEARS-161	hehongqi	项目详情页中增加任务燃尽图指标-需求燃尽	hehongqi	↑	完成	完成	2017-07-23	2017-10-14	
GEARS-160	hehongqi	项目详情页中增加任务燃尽图指标-story燃尽	hehongqi	↑	完成	完成	2017-07-23	2017-09-03	
GEARS-159	gears	项目详情页中增加任务燃尽图指标	hehongqi	↑	开发中	未解决	2017-07-23	2017-08-23	
GEARS-149	gears	开发团队中的成员应该属于Jira中的一个用户组	gears	↑	已实现	完成	2017-07-09	2017-10-07	