

01-配置使用

- 1, 上传最新版插件: show-json-1.2.0.jar
- 2, 增加webhook链接, 勾选你想要监听的条件, 并将url配置入

url: /rest/json/1.0/json/webhooks

网络钩子

+ 创建网络钩子 ?

新的WebHook监听器

- generic-webhook-trigge - jenkins
- generic-webhook-trigge - jenkins - hktx
- hook-json测试
- JIRA Trigger Plugin
- show-jsonl

名称*新的WebHook监听器

状态*

已开启被禁用

URL*http://example.com/rest/webhooks/webhook1

您可以在URL中使用下面的额外变量: \${board.id}, \${comment.id}, \${issue.id}, \${issue.key}, \${mergedVersion.id}, \${modifiedUser.key}, \${modifiedUser.name}, \${project.id}, \${project.key}, \${sprint.id}, \${version.id}

阅读更多

描述

事件

问题相关事件

问题和工作日志事件。您可以指定JQL查询, 发送仅由匹配问题触发的事件。

所有问题

语法帮助

问题链接

- 已创建
- 已删除

记录工作日志

- 已创建
- 已更新
- 已删除

备注

- 已创建
- 已更新
- 已删除

问题

- 已创建
- 已更新
- 已删除

配置完成后如图: 支持问题事件, 项目事件, 版本事件, 用户事件

网络钩子

+ 创建网络钩子 ?

新的WebHook监听器

WebHook '新的WebHook监听器' 创建成功.

新的WebHook监听器

已开启 最后更新 23/三月/20 10:40 上午 被 admin

URLhttp://localhost:2990/jira/rest/json/1.0/json/webhooks

事件

问题相关事件

JQL: 所有问题

问题: 已创建, 已更新

排除主体否

转换无链接的转换。

编辑

删除

- 3, 创建issue或者更新issue后, 输入url, 查询日志, 如果查询某一天的日志, 开始时间和结束时间 选同一天

url: /secure/webHookLogsAction!mainpage.jspa

日志信息

事件类型

项目创建

开始时间

年 / 月 / 日

结束时间

年 / 月 / 日

查询

id	(issue/project)编号	事件类型	接收时间	日志内容
45	project/TEST	project_created	2020-03-27 12:49:38	<div><div><div><div>{"timestamp":1585284578583,"webhookEvent":"project_created","project":{"self":"http://localhost:2990/jira/rest/api/2/project/10200","id":10200,"key":"TEST","name":"test","avatarUrls":{"48x48":"http://localhost:2990/jira/secure/projectavatar?avatarId=10324","24x24":"http://localhost:2990/jira/secure/projectavatar?"</div></div></div></div>