

# JIRA 5.1 新特性

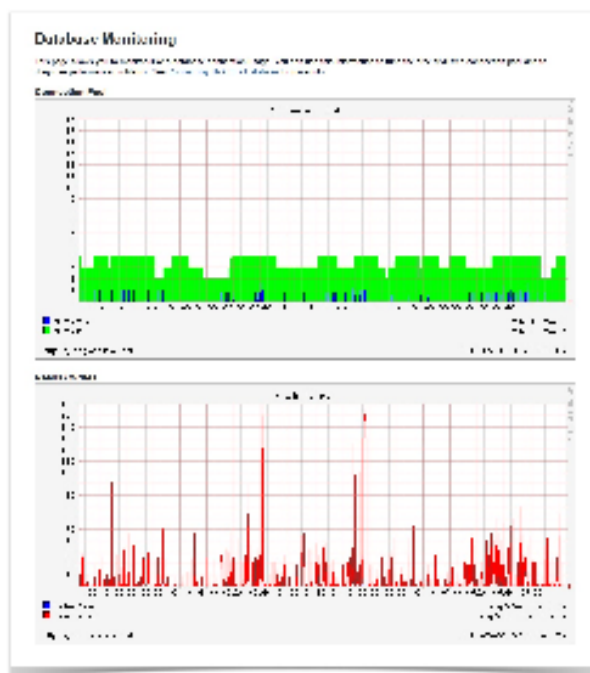
JIRA 5.1 继续改进JIRA性能，快速简单地创建、编辑问题. JIRA 5.1 允许用户直接编辑字段值，而且只在必要时才重新加载页面从而提高了JIRA操作效率。 JIRA 问题收集器提供了一个全新的方式来根据客户反馈创建问题。

不仅仅是操作上性能的提升，我们也改进了核心性能，使得JIRA5.1比以往版本更快速。

## 概览

### 亮点:

直接编辑，更少重载	提升企业规模和性能	问题收集器
-----------	-----------	-------



查看问题时直接编辑问题字段值  
在'查看问题'页面操作无需重新加载页面  
编辑字段支持全键盘操作

搜索、查看以及创建问题比以往版本更快  
图形化监测JIRA数据库链接  
更方便地调整JIRA数据库链接

从任何网页收集客户反馈并提交为 JIRA 的问题

使用封装的"反馈"或"缺陷报告"表单或者创建自己的表单样式

只需在网页上添加一行 J a v a S c r i p t 或 H T M L 代码

还有更多改进:

改进项目管理  
禁用用户账号


自动关注  
改进远程或本地JIRA问题链接  
快速启用  
其他改进

## 主要特性

block  
direct  
URL

### 直接编辑从而减少页面重新加载

JIRA 5.1 通过直接编辑问题字段的方式，减少页面重新加载次数，使得用户编辑体验大为提升

 Angry Nerds / ANGRY-156

## Decide on new score for bricks

Edit

Assign

Assign To Me

Comment

Log Work

More Actions

Back to Open

Won't Do This

Workflow

Share

Views

Details

Type: Story Task

Priority: Major

Affects Version/s: None

Component/s: Scoring Engine

Status: Open

Resolution: Unresolved

Fix Version/s: None

Google documents: Attach Google Docs

Description

I now only have to click on a field (like this Description field) to edit its content.

People

Assignee: Bryan Rollins

Reporter: Bryan Rollins

Vote (0)

Watch (1)

Dates


Created: Today 9:36 AM

Updated: Today 11:35 AM

Collaborators

Agile

View on Rapid Board

 Sample Project / SP-10

## Copperhead Water nucleic

Edit

Assign

Comment

More Actions

Go to field:

Summary

Issue Type

Priority

Assignee

Reporter

Description

Labels

Status

Views

Details

Type: Task

Priority: Blocker

Affects Version/s: None

Component/s: None

Labels: None

Status: Unresolved

Resolution: Unresolved

Fix Version/s: None

Description

People

Assignee: Administrator

Reporter: Administrator

Vote (0)

Watch (0)

Dates

Created: 15/May/11 9:08 AM

Updated: 16/May/11 12:08 AM

## 直接编辑

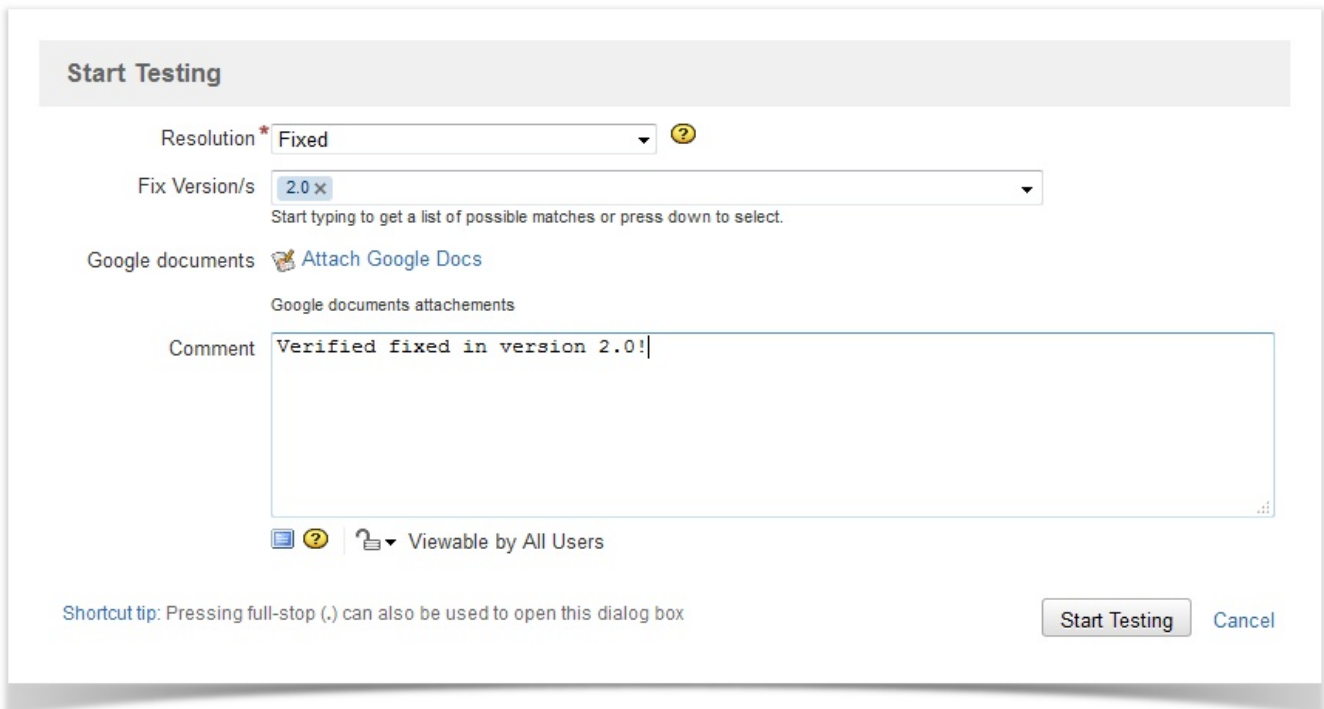
你现在可以直接在查看问题时编辑问题字段值，而无需等待页面重载后编辑。

当查看问题时, 只需点击字段值就可以直接编辑, 保存修改也是点击页面空白部分即可 - 无需重新加载页面。

对于偏爱键盘操作的用户, 也可以直接使用简便对字段进行编辑。当查看问题时:

1. 输入逗号 ',' 并且输入需要编辑的字段名 (也可以使用光标从提示框内选择)
2. 按 '回车' 键开始编辑字段内容
3. 再次按 '回车' 键保存你的修改!

新安装和升级的JIRA默认支持直接编辑功能。 JIRA 管理员可以在通用配置中关闭这个功能。



The screenshot shows a 'Start Testing' dialog box with the following elements:

- Resolution**: A dropdown menu set to 'Fixed'.
- Fix Version/s**: A dropdown menu set to '2.0'.
- Google documents**: A link to 'Attach Google Docs'.
- Comment**: A text area containing the text 'Verified fixed in version 2.0!'.
- Viewable by**: A dropdown menu set to 'All Users'.
- Buttons**: 'Start Testing' and 'Cancel' buttons.
- Shortcut tip**: A note at the bottom left stating 'Pressing full-stop (.) can also be used to open this dialog box'.

减少页面重载



在添加备注或执行工作流后，JIRA马上更新问题，而不需要重新加载页面。

[^Top](#)  
[blo](#)  
[ck](#)  
[ed](#)  
[URL](#)

## 改进企业规模和性能

我们已经改进了以下性能:

使用大型JIRA的客户将会体验到在问题导航和浏览项目页面时性能的提升

大大提升搜索和获取上千条问题时的性能

用户也可以体验到在问题描述和备注中提及用户时的性能提升。

The screenshot shows the 'JIRA Configuration Tool' window with the 'Advanced' tab selected. The window has a blue title bar and four tabs: 'JIRA Home', 'Database', 'Web Server', and 'Advanced'. The 'Advanced' tab contains two main sections: 'Scalability and Performance' and 'Eviction Policy'. In the 'Scalability and Performance' section, 'Maximum Size' is checked and set to 20, while other options are unchecked. The 'Eviction Policy' section has all options unchecked. At the bottom are 'Save' and 'Close' buttons.

Section	Option	Value / State
Scalability and Performance	<input checked="" type="checkbox"/> Maximum Size	20
	<input type="checkbox"/> Maximum Idle	
	<input type="checkbox"/> Minimum Idle/Size	
	<input type="checkbox"/> Initial Size	
	<input type="checkbox"/> Maximum Wait Time	
	<input type="checkbox"/> Pool Statements	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Maximum Open Statements	
Eviction Policy	<input type="checkbox"/> Validation Query	
	<input type="checkbox"/> Validation Query Timeout	
	<input type="checkbox"/> Test On Borrow	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Test On Return	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Test While Idle	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Time Between Eviction Runs	
	<input type="checkbox"/> Minimum Evictable Idle Time	
	<input type="checkbox"/> Remove Abandoned	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> Remove Abandoned Timeout	

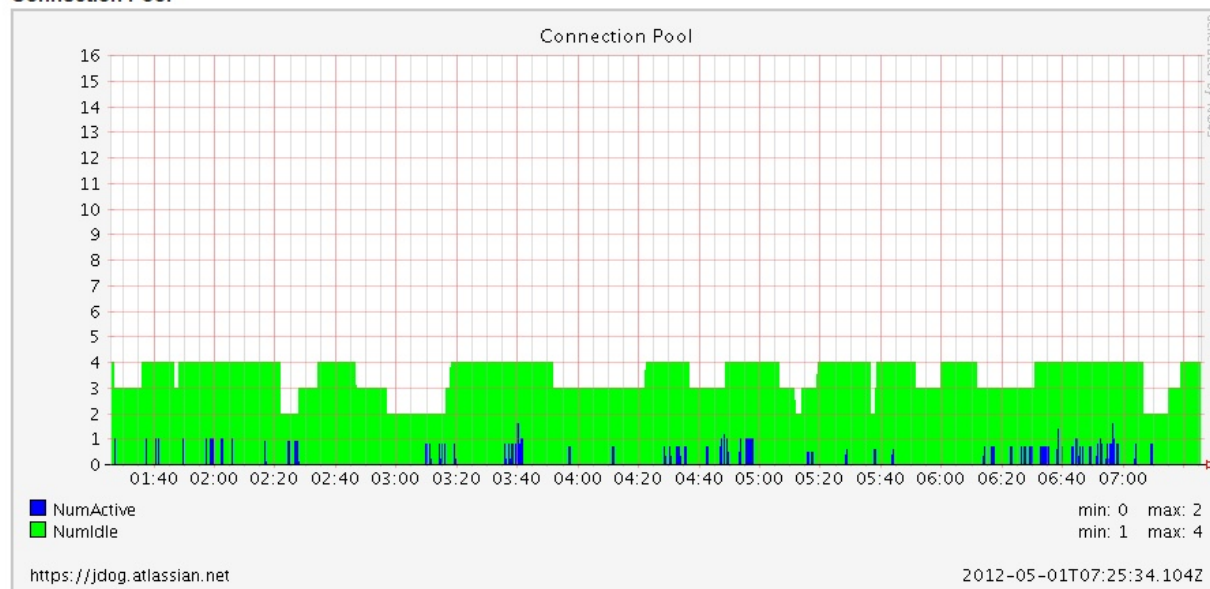
## 高级数据库链接优化

JIRA配置工具现在提供了高级数据库链接优化页面，允许你微调数据库链接池和查询设置。

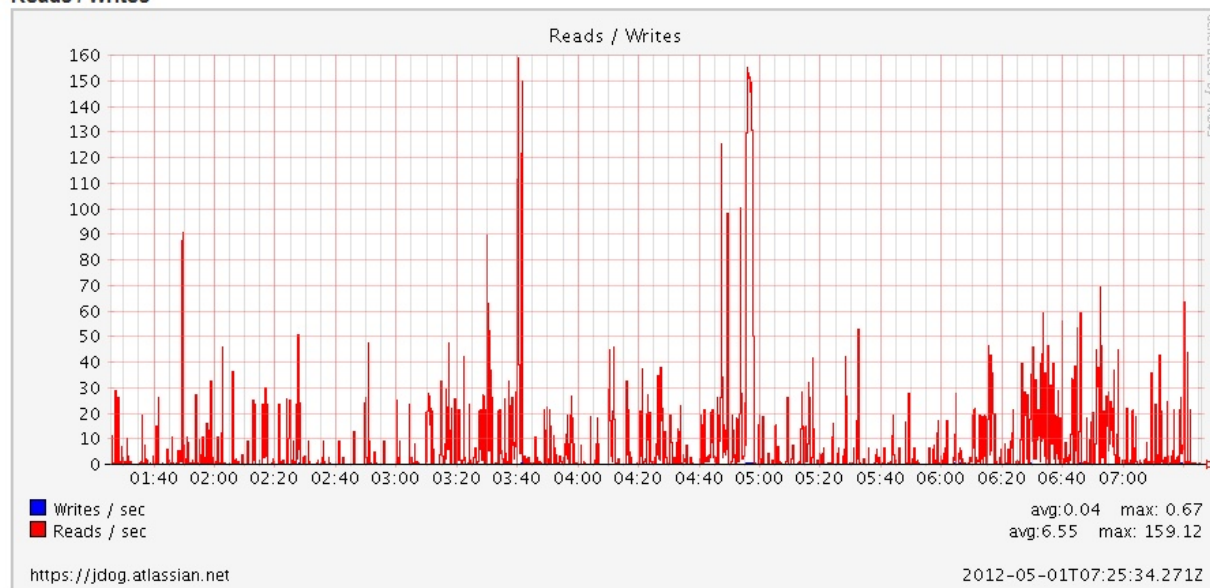
## Database Monitoring

This page allows you to monitor JIRA's database connection usage. You can use this information to tune the size of JIRA's connection pool and to diagnose performance problems. See [Connecting JIRA to a Database](#) for more info.

### Connection Pool



### Reads / Writes



为JIRA系统管理员提供全新的数据库监控页面

为了帮助诊断JIRA数据库性能问题, JIRA系统管理员现在可以访问全新的数据库监控页面, 这个页面以图形化显示JIRA数据库链接情况。

[^Top](#)  
[blo](#)  
[ck](#)  
[ed](#)  
[URL](#)

## 问题收集器

Got Feedback?

Rate this page\*

☒ Awesome!

☐ Good

☐ Meh!

☐ Bad

☐ Horrible!

What do you like?\*

I like the fact that it's easy to submit feedback using the Issue Collector

What needs to be improved?\*

We need to use the Issue Collector in every web site in our company

Attach file

Choose Files

No file chosen

Name

Jake Versteeg

E-mail

jake@noreply.com

Submit

[Close](#)

问题收集器允许你非常简单地将其他非JIRA用户经常访问的页面反馈表单导入为JIRA的问题。

JIRA 项目管理员可以轻松地访问问题收集器。

配置好问题收集器后，JIRA会生成一段 JavaScript 或 HTML 代码, 这段代码会在内嵌代码的网页中创建一个标签页。

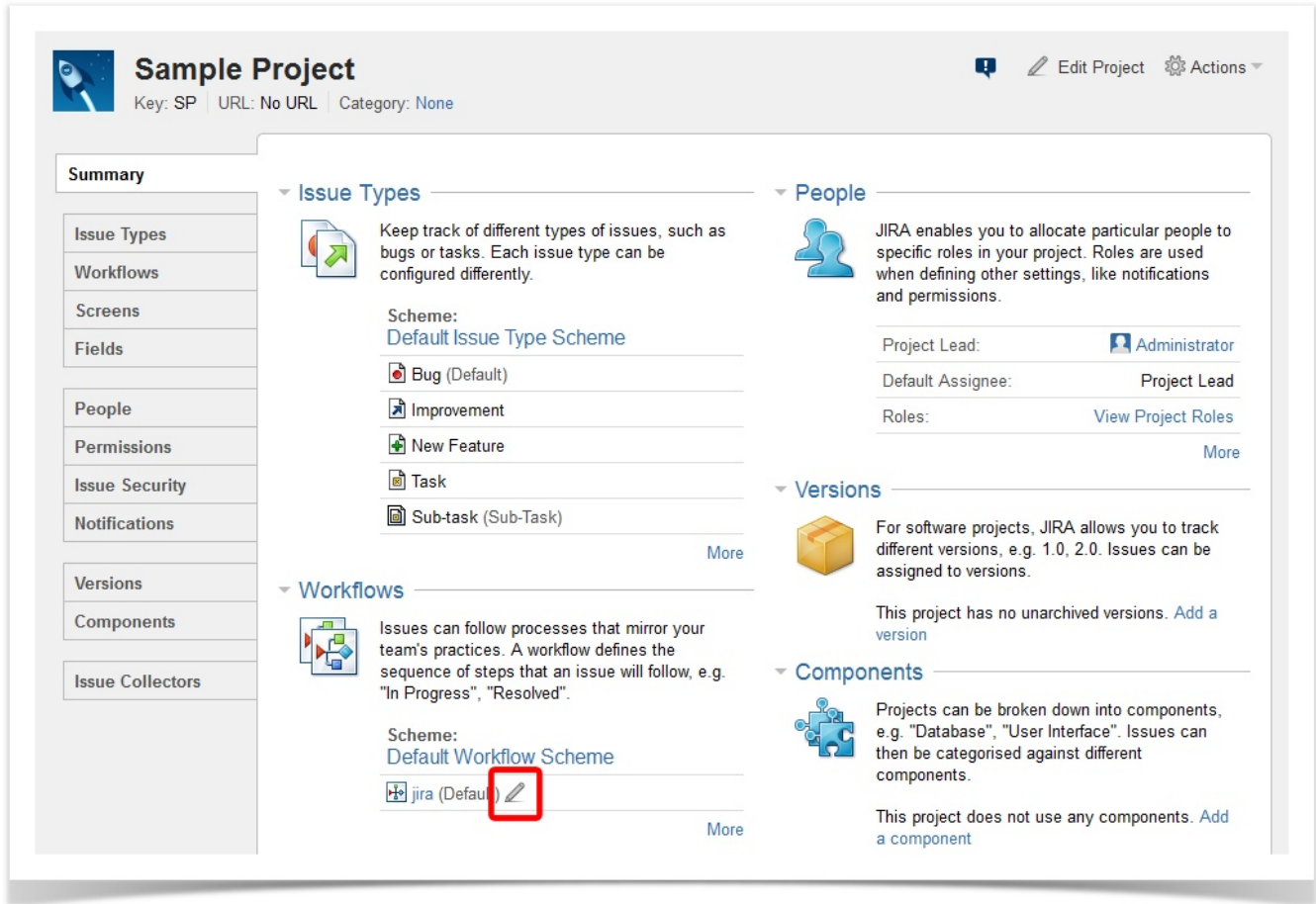
当任何用户访问这个还能有标签页的网站时, JIRA 反馈对话框就会出现,从而方便地导入到JIRA中。

使用JIRA反馈对话框无需登录JIRA, 也无需拥有JIRA账号。



^Top  
blo  
ck  
ed  
URL

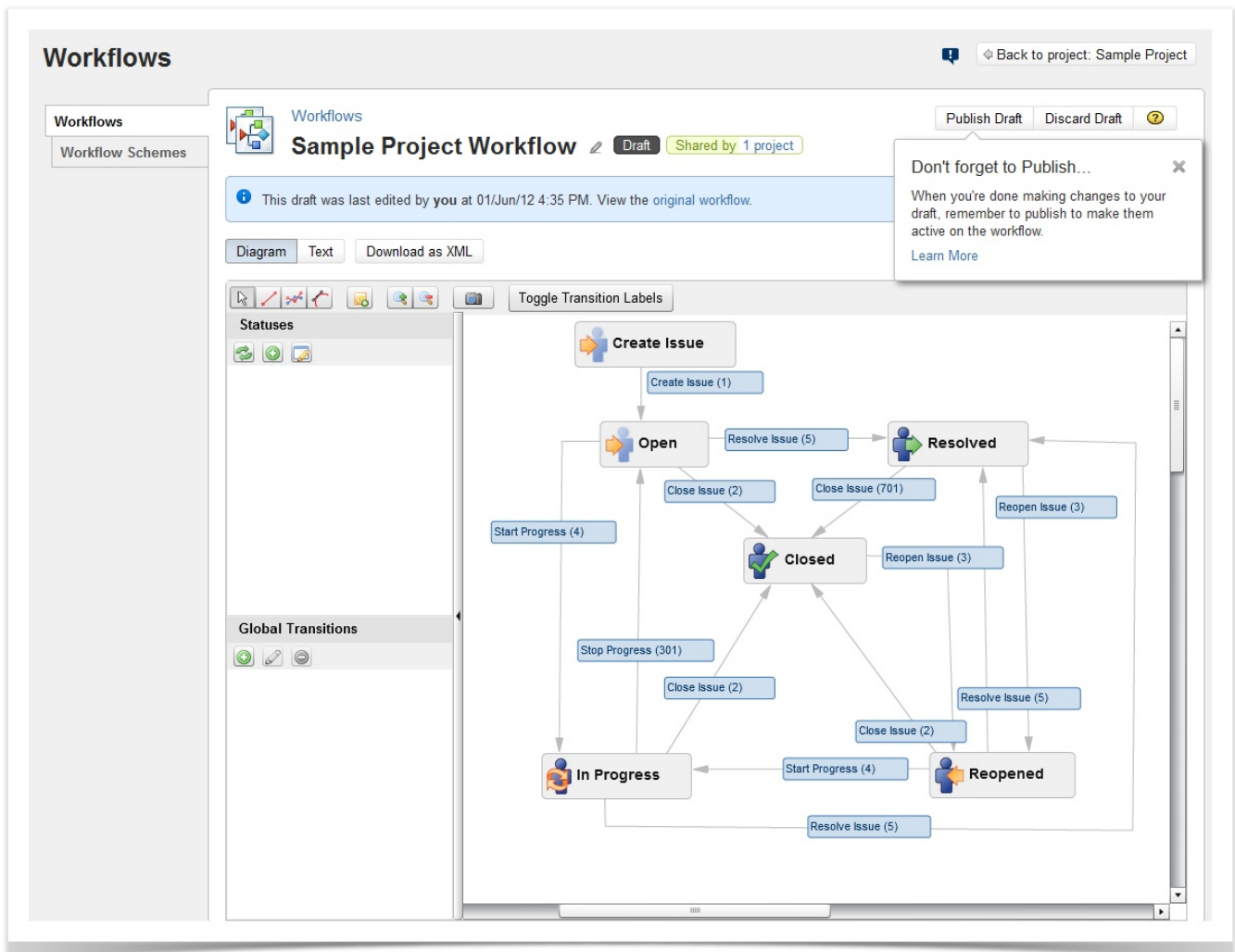
## 改进项目管理



## Copying System Workflow

JIRA's system workflow is read-only. We are going to create a copy and assign it to your project. This may take a while.

Copy Workflow Cancel



轻松编辑 workflow

JIRA 现在可以非常简单地编辑项目工作流。当你第一次编辑项目工作流时，JIRA会马上复制出一个系统默认工作流副本，以及相关的工作流方案，并把它们关联到项目上。

在 JIRA 5.1, 我们也精简了工作流设计 和查看工作流步骤的页面.

## 更多管理功能的改进

下面列出了一些对于简化JIRA管理员配置而进行的改进:

添加新的 问题类型、子任务、字段配置和页面 都更改为对话框模式.

与拿来在问题类型方案中的 ‘子标签’，现在已经更改为标准标签，并且问题类型方案已经更改为对话框模式。

无论何时你添加字段配置、页面、页面方案或问题类型页面方案，JIRA都会直接显示到新近创建的内容。

[^Top](#)

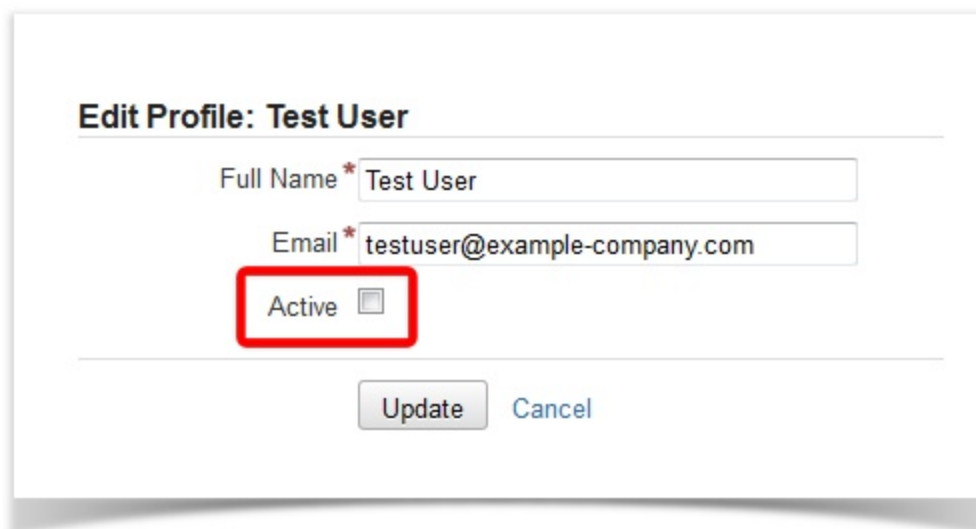
[blo](#)

[ck](#)

[ed](#)

[URL](#)

## 禁用用户账号



**Edit Profile: Test User**

Full Name \* Test User

Email \* testuser@example-company.com

Active ☐

Update Cancel

JIRA 管理员可以 '禁用' 一个 JIRA 用户账号, 来禁止这个用户访问 JIRA。当用户离职或不再使用 JIRA 时非常有用, 被禁用的用户的历史数据还将继续保留。

如果被禁用的 JIRA 用户重新启用, 也只需 JIRA 管理员点击 '激活' 用户而已。

当一个用户被禁用, 那么这个用户:

- 无法登录 JIRA

- 无法分配问题或关注问题

- 还会继续显示在 JIRA 用户列表中(名称后显示'禁用')

- 可以使用过滤器搜索问题

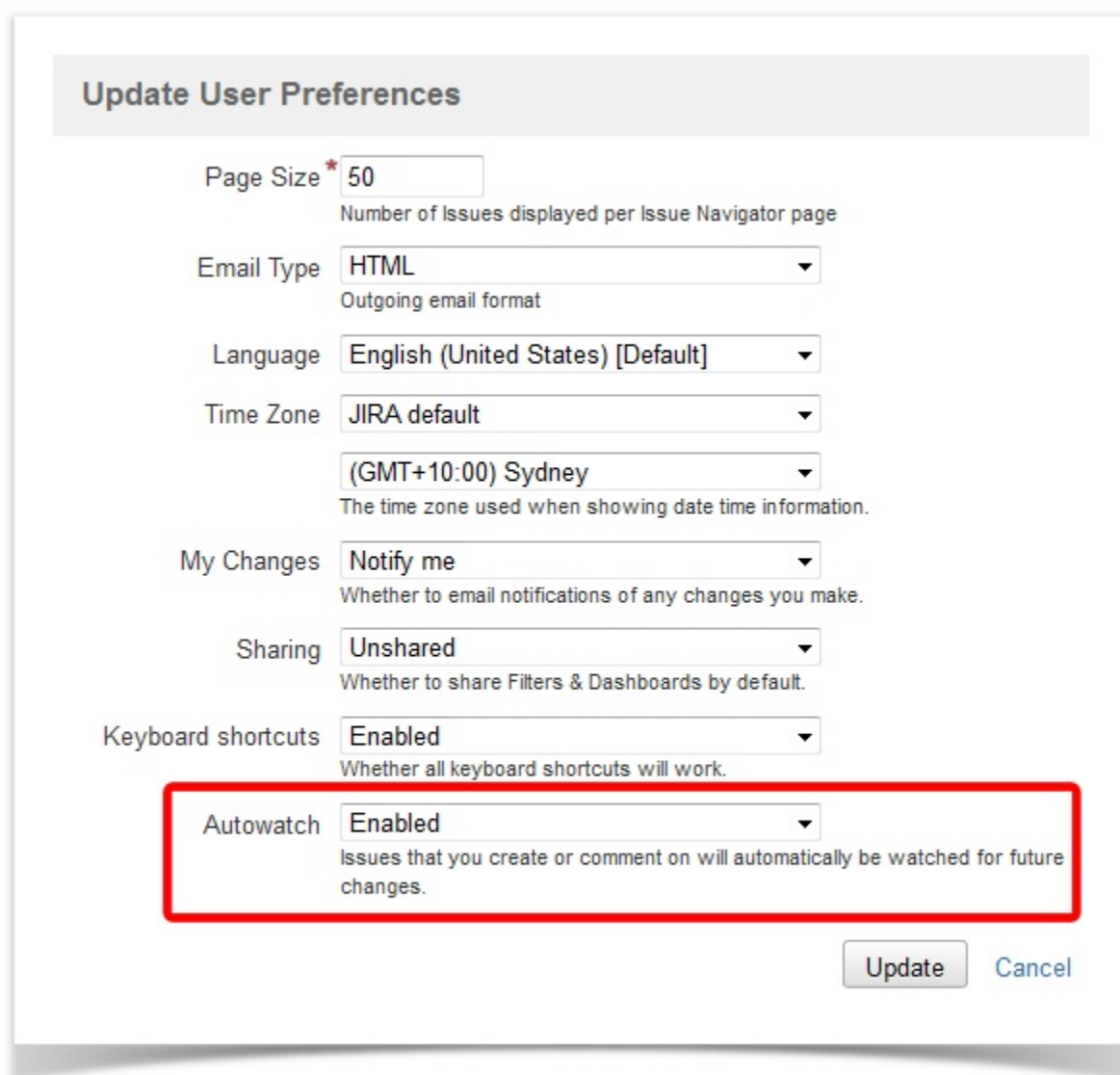
- 不会收到任何通知邮件

- 不算 JIRA 授权用户数

[^Top](#)  
[blo](#)  
[ck](#)  
[ed](#)  
[URL](#)



## 创建或为问题添加备注时 '自动关注' 问题



**Update User Preferences**

Page Size \*   
Number of Issues displayed per Issue Navigator page

Email Type   
Outgoing email format

Language

Time Zone   
  
The time zone used when showing date time information.

My Changes   
Whether to email notifications of any changes you make.

Sharing   
Whether to share Filters & Dashboards by default.

Keyboard shortcuts   
Whether all keyboard shortcuts will work.

**Autowatch**   
Issues that you create or comment on will automatically be watched for future changes.

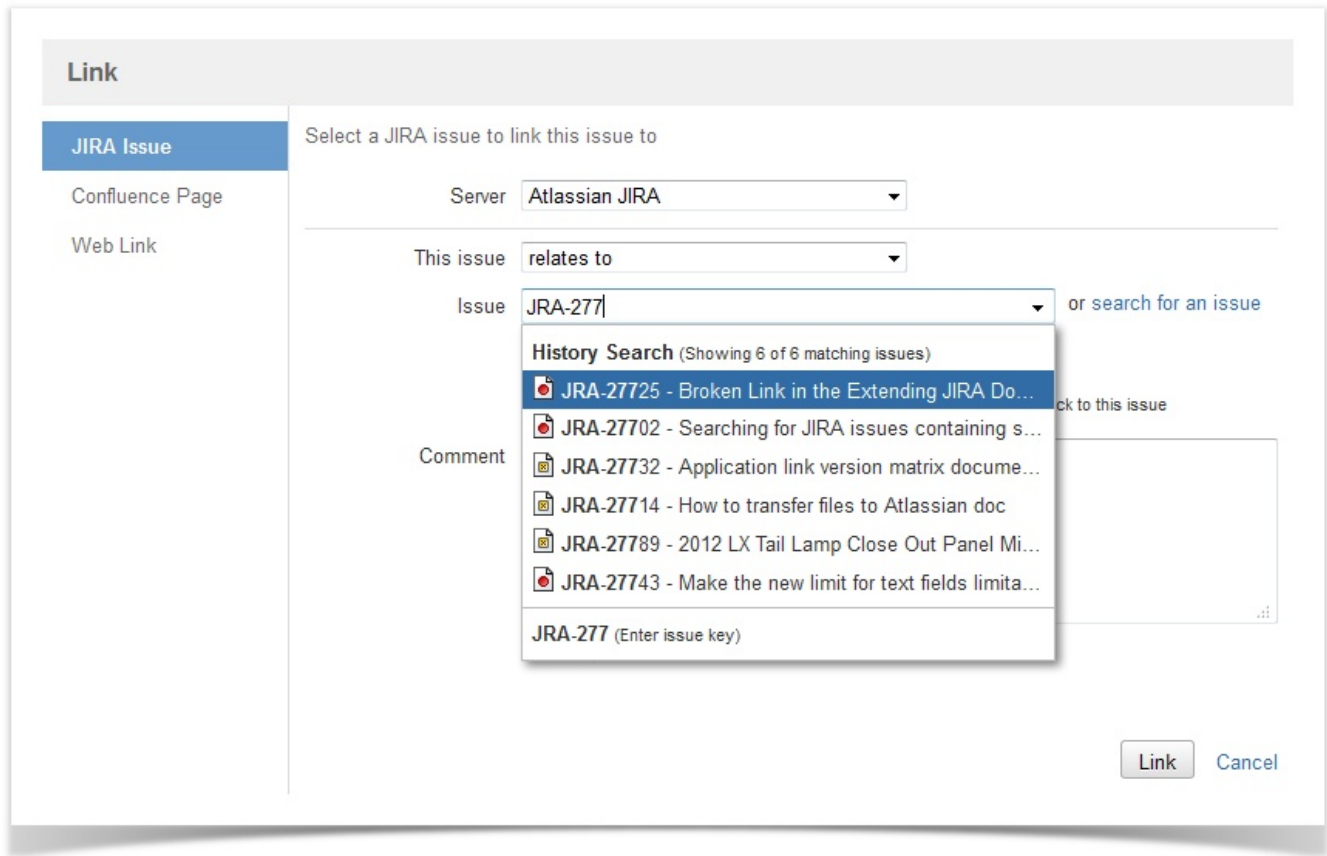
JIRA 用户在创建问题或为问题添加备注后，该用户会自动被添加到问题关注人列表中。

这个功能会只会在新安装的JIRA 5.1用户中出现。

如果你不希望启用这个功能，可以在用户参数中关闭。

[^Top](#)

## 改进远程和本地JIRA问题链接



链接问题现在变得非常简单:

我们将远程和本地JIRA的选项集成起来, 这样远程和本地问题外观就会统一。

JIRA远程站点的问题也支持 '自动完成' 了  
你现在可以使用JQL搜索问题了。

blocked  
URL

## 快速启用



### 欢迎页面

如果你是第一次安装JIRA, 你就会看到一个欢迎页面帮助你创建第一个项目。

通过欢迎页面创建好项目后, 你将被带浏览项目概览页面。

## Add a new project

Name \*

Max. 30 characters.

Key \*



Max. 10 characters.

Project Lead \*

Enter the username of the Project Lead.

Or you can [import projects from another system.](#)

Add

Cancel

## 自动提示建议的项目键值

当创建一个新项目时, 对话框会根据项目名称显示出建议的项目键值。

## Invite Users

You can invite new users to sign up by entering their email addresses below. An invitation will be sent to each email address. Only the recipient of the invitation will be able to sign up.

Email Addresses \*

Enter each email address on a new line or separate addresses using commas.

Note, you cannot invite users by sending an invitation to a mailing list.

Send

Cancel

## 邀请用户

你现在可以使用新的邀请用户功能。这个功能会给被邀请的用户发送电子邮件。

被邀请的用户收到的邮件中包含注册JIRA账号的链接地址。这些提升不仅仅对新团队有帮助, 对任何需要添加项目的JIRA 用户都有帮助。

[^Top  
blocked  
URL](#)

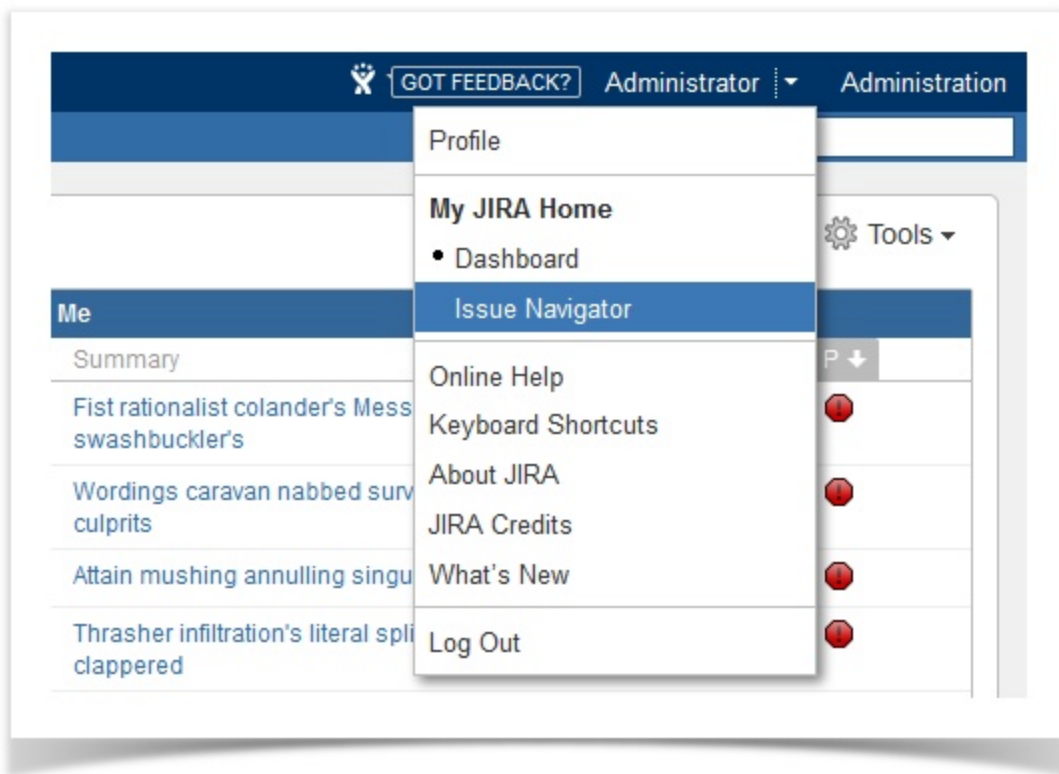
## 其他改进

### 自动判断时区

JIRA 现在可以自动根据计算机判断用户时区。如果JIRA用户参数中的时区与计算机不符, JIRA会提示你更正用户时区。

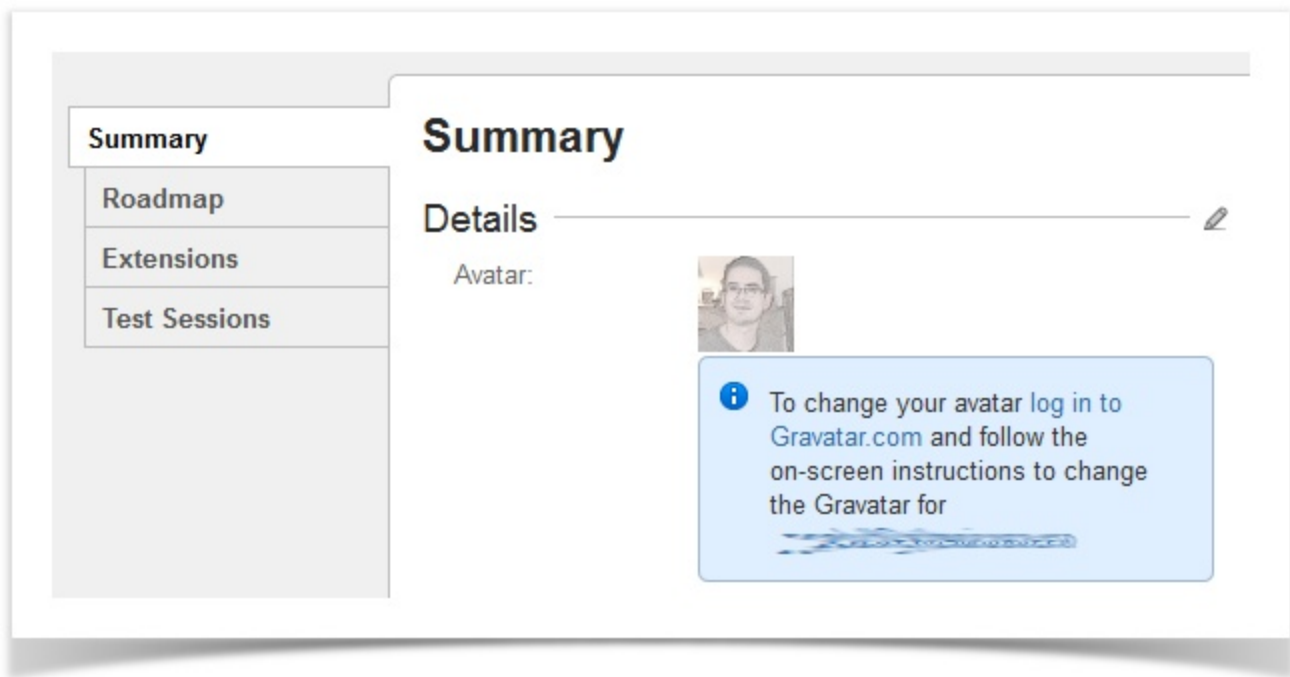
这个功能对于经常出差的用户非常有用。  
现在默认不对自己的操作发送邮件通知

默认情况下, 新的JIRA用户都不会在收到自己操作问题的提醒邮件。



## 配置登录后的JIRA主页

现在你可以配置JIRA主页，这样你就可以在登录后马上看到你希望的页面



## 支持用户 Gravatar

JIRA 管理员可以选择用户使用Gravatar或是JIRA 的用户头像。

Gravatar 选项可以在通用设置中选择打开或关闭。

[^Top](#)