

代码集成-配置

您会在您的软件开发过程中使用许多不同的工具，而且您可以将它们与JIRA集成，在您的整个开发周期中追踪问题：

您最近在使用其它的错误追踪器或尝试过JIRA以外的其它产品吗？参见[JIRA如何赢得竞争](#)。如果您正在考虑替换IBM Rational Clearquest，那么我们已经针对您创建了一些资源。

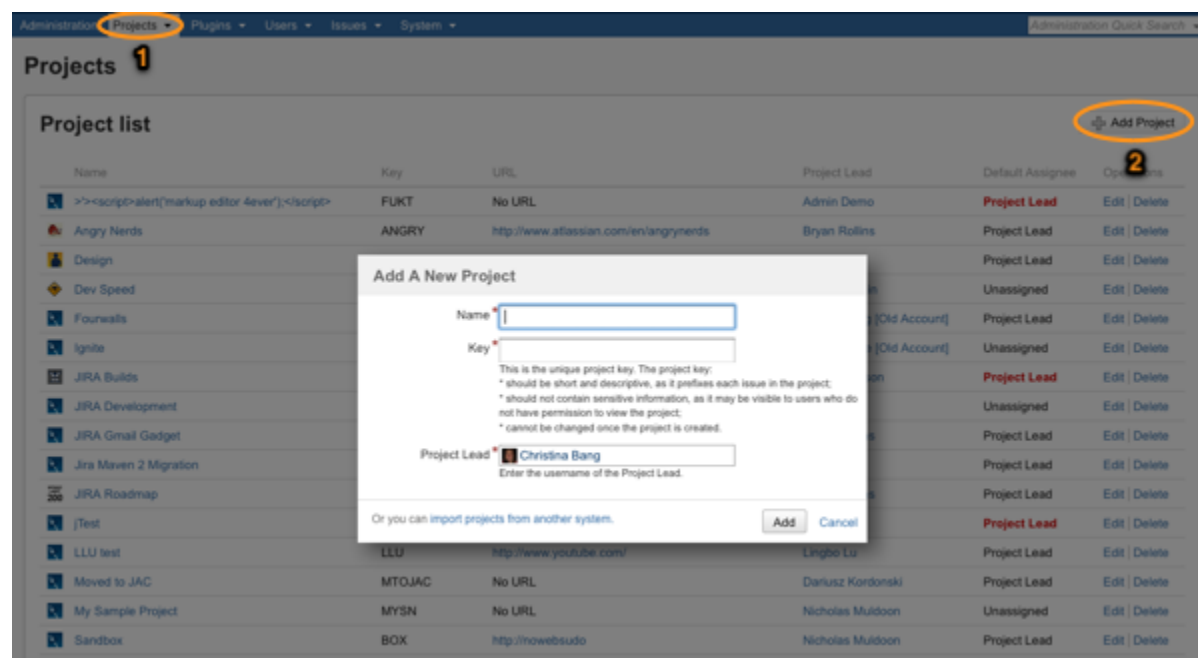
[查看它们！](#)

创建一个项目和用户

在您能够创建问题以前，您需要创建一个项目来容纳它们。

1. 在“项目”标签下点击“管理”，然后点击“项目”。在右上角选择“添加项目”。
2. 项目关键字就是问题的简短前缀: 'ABC-123'。注意这以后就不能修改了。

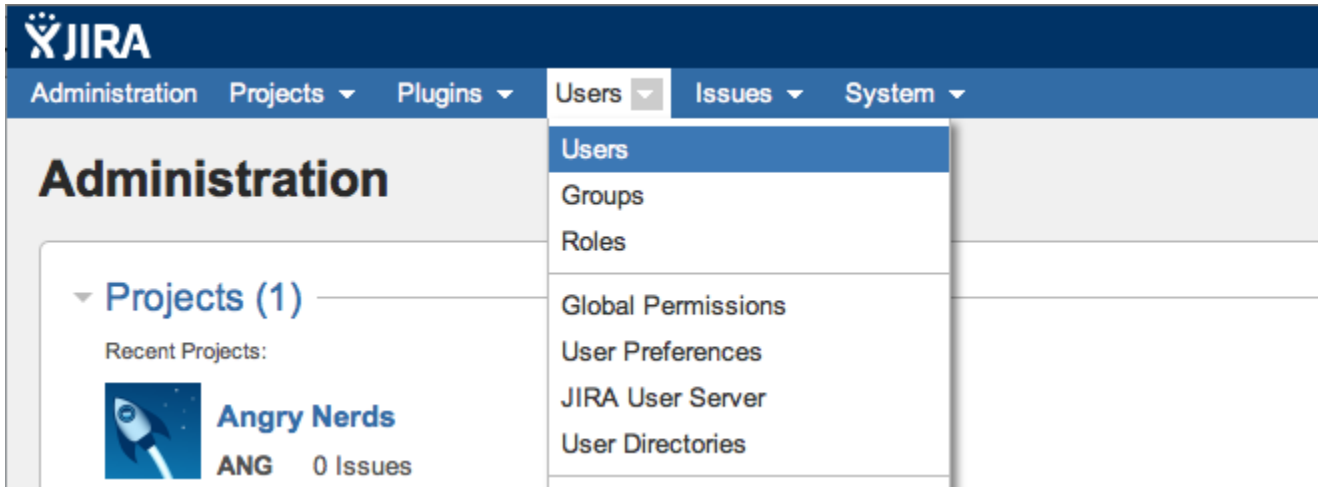
您可以[将数据从另一个问题跟踪软件导入JIRA中](#)。点击 [这里](#) 了解。



除非您只学习JIRA，否则您应该从将其它的用户添加到您的实例中开始。

1. 从“管理”选择用户，然后添加用户。
2. 找到新用户然后在最右列中点击“组”链接。
3. 为这个新用户选择合适的组：

- 'jira-users'（JIRA用户）可以创建和编辑问题
- 'jira-developers'（JIRA开发人员）可以针对问题创建、编辑和记录工作（耗费的时间）
- 'jira-administrators'（JIRA管理员）可以完全访问管理
- 注意：这是简单的缺省设置——您可以以后修改它们。



文档: [Defining a Project](#)（定义一个项目）, [Managing Users](#)（管理用户）

可以通过这段2分钟的视频了解项目、问题和工作流是如何结合在一起的。

版本控制

连接到一个Bitbucket、GitHub或 Subversion 库。

[Bitbucket](#)是一个代码托管网站，用于两个分布式版本控制系统 (DVCS) — Mercurial和Git — 可以使用[Bitbucket Connector](#)（Bitbucket连接器）与JIRA无缝连接。现在开始使用Bitbucket，并观看这个关于Bitbucket 如何与JIRA集成的视频!

文档: [Bitbucket Connector Installation Guide](#)（Bitbucket 连接器安装指南）

[GitHub](#)是另一个用于Git的代码托管网站。通过[GitHub Connector](#)，您可以将GitHub库与JIRA链接。

配置IDE（集成开发环境）连接器

为了记录过程并了解您的项目的最新信息而切换工具很麻烦。相反，当修改、创建、更新和评论问题时，以及查看Bamboo构建信息时，使用[Atlassian IDE Connectors](#)（Atlassian集成开发环境连接器）接收通知——都来自于您的IDE（集成开发环境）。

这是用于Eclipse、IntelliJ IDEA和Visual Studio的连接器，而且您很快就能完成一个设置。

文档: [Atlassian IDE Connectors](#)（Atlassian IDE连接器）

查看 Eclipse 和IntelliJ连接器概览: