

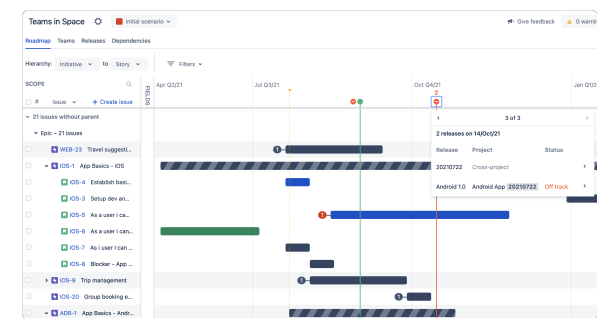
# Jira Software 研发管理

作为领先的软件研发过程管理工具，Jira Software 可以帮助团队快速交付高质量的软件。

## 项目路线图

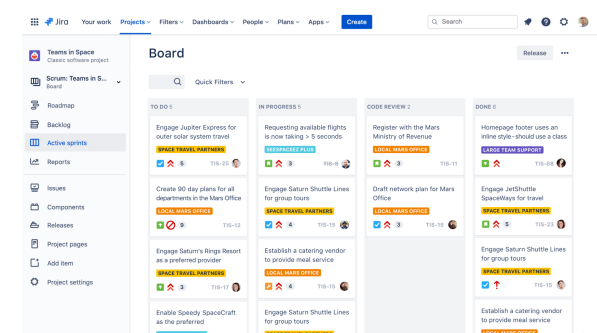
从大局出发，与项目负责人、产品负责人沟通计划，并确保您的路线图与团队的工作相连——所有这些都只需点击几下即可在Jira Software 中展示出来。

您不仅可以规划多种资源方案投入，分析项目是否能够按时交付。还可以随时了解产品开发进度。




## Scrum板

敏捷团队可以专注于通过可定制的Scrum板尽快提供迭代和增量价值。



## Kanban

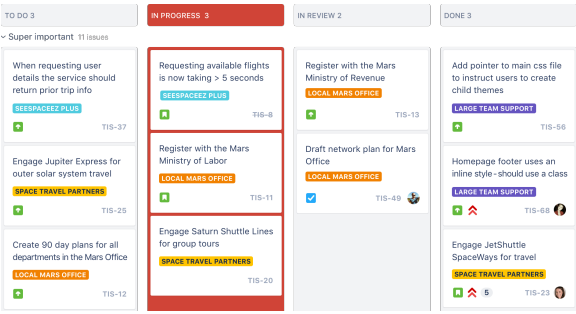
 更详细的功能，请参见：[JIR](#)

[A主要特性](#)

本页内容

- [项目路线图](#)
- [Scrum板](#)
- [Kanban](#)
- [敏捷报告](#)
- [软件版本管理](#)
- [开发集成](#)
- [自动化处理](#)

了解开发过程的瓶颈，不断优化开发流程和资源分配，让产品更快交付。



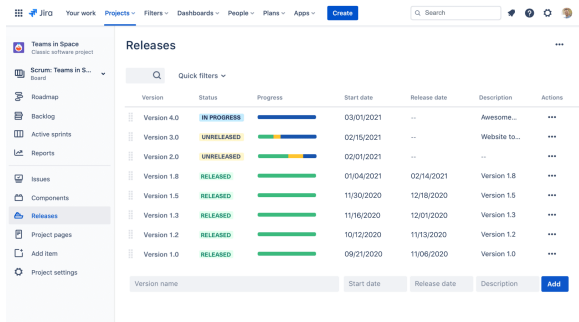
## 敏捷报告

团队可以访问开箱即用的报告，并实时了解团队在冲刺中的状况。



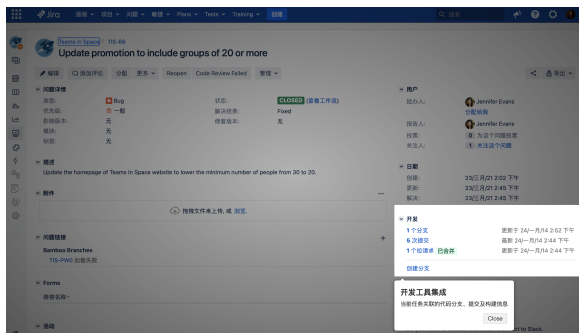
## 软件版本管理

总能在 Jira 中查看到每个版本的开发进度。



## 开发集成

开发人员在领取任务时，就可以直接创建分支。而其他成员，也可以直接查看到这个任务的所有分支、代码提交及构建信息。



## 自动化处理

使用 Jira Software 的自动化引擎在多个工具上创建自动化工作流程。您的团队可以在集成的工具中工作，随时掌握实时的状态更新。

Automation

25/47

When story is blocked, block all dependent issues

1 Rule details

2 Audit log

3 When: Issue transitioned

4 If: Issue Type equals

5 For Linked Issues

6 Then: Send Slack message

Rule details

Name \*

When story is blocked, block all dependent issues

Description

Whenever a story is blocked, automation will ensure that all dependent issues are marked as "blocked"

Scope

Single project

Single project  
Run rule only within a single project.

All projects  
Run rule across all projects.

Multiple projects  
Run rule across selected projects.

Project type  
Run rule across all projects of a specified type.

Owner

John McKiernan

The owner will receive emails when the rule fails.

Created