

17) vxVistA.org在Atlassian的免费社区许可证上运行

blocked URL

作者：Jon Silvers, 观众与社区市场总监
GreenHopper, 新闻

Atlassian通过免费社区许可证为数以百计的非营利性和开源项目提供支持。大约一个月以前，我联系了DSS公司的Fabian Lopez，这家公司刚刚启动了他们的开源计划，这个计划使用Atlassian的社区许可证。

DSS已经开发并发布了vxVistA，一套“免费的、开源HER系统”。HER代表电子健康记录，而且他们所构建的这套系统将帮助简化医疗保健机构之间的沟通。竞争产品都是庞大、昂贵、并且运转维护费用高昂的解决方案。

vxVistA是基于退伍军人健康信息系统和技术架构(VistA)系统的。美国退伍军人事务部使用这套系统管理病人记录。通过开源方式将这套软件进行社区开发，这套新的vxVistA软件能够由这个社区进行修改，而且用途扩展到超出传统医疗的范畴。

“我们分析了8个或10个不同的协作工具，但是当我们接触到这套Atlassian软件包时，自然而然地选用了Atlassian产品。Atlassian的JIRA和Confluence都提供了健壮的特性集。对于不断增长的开发社区，这些特性集既能用于内部开发，也能用于外部开发。”——Fabian Lopez, PMP (项目管理专家)，DSS的vxVistA.org项目的项目经理。

在VxVistA.org网站上，您能读到他们是如何使用Atlassian工具软件构建这个站点的，但下面是一个简单概述。

vxVistA.org使用下列组件：

JIRA和**GreenHopper**用于错误追踪和敏捷项目管理。

vxVistA 社区使用**Confluence**作为一个内容管理系统和社区站点来进行分享和联系。

Crowd用于应用程序之间的单点登录。

还有产品插件，包括**Balsamiq Mockups**和**Gliffy diagrams**。

“在HER系统的竞争舞台上引入开源开发将会改变美国的医疗实现方式。” Lopez 说。而且我们的工具软件能够参与其中就是我们感到兴奋的原因！

点击这个糖果上的箭头，简单的交互式动画演示就会展现他们是如何使用这些Atlassian的工具软件的。