

Flex cookbook 焦点: faqcontrib

原文:

http://www.adobe.com/devnet/flex/cookbook_spotlight/faqcontrib.html

faqcontrib 实际上是一个两人的小组。这个小组位于印第安邦加罗尔，有两个成员：Anirudh Sasikumar 和 Sujit Reddy Gurralla，他们都是 Adobe Flex 的技术顾问（Evangelists）。除了提升 Flex 和努力帮助 Flex 用户，他们还提供宝贵的时间为 Flex Cookbook 解决问题，并且他们的回答遍布整个社区。

这儿有一些 faqcontrib 解决的问题：

- [当有大量数据的时候，我们怎样加速 DataGrid 的表现？](#)
- [怎样将数据传递给 Flex 应用程序？](#)
- [怎样使得 Flex 应用程序的外观更加美观？](#)
- [怎样手动向 Flex 工程添加 BlazeDs 的配置文件？](#)
- [怎样在 Flex 应用程序中显示 HTML 文件？](#)
- [在 DataGrid 中怎样分页？](#)
- [为什么 Flex Builder 产生的 HTML 包（wrapper）会禁用浏览器的垂直滚动条？](#)
- [怎样使用 BlazeDS 从一个非 Flex 客户端传递消息给 Flex 应用程序？](#)
- [更多](#)

简要的告诉我们你自己和你的 Flex 应用程序经验。

Anirudh: 我开始我的开发 MFC/GTK+应用程序的生涯是在网络自动化领域。我工作中主要使用 C++，Lisp 和 Java，后来我是在编程语言项目和工具调用中熟悉 Flex 的。使用 Flex 可以在很短时间里建立具有视觉吸引力的应用程序，我被它的简单迷住了。加上我对计算机图形学的着迷，你必须坚信 Flex 和它的种种可能性。

Sujit: 作为 Adobe 的技术顾问（Evangelist），在我以往的工作中，我已经使用像 Flex，J2EE，PHP 和 .NET 开发了几个应用程序。Flex 平台和它的能力给我留下了深刻印象，一年前，我开始开发富互联网应用程序。拥有各种服务器技术的一体化 Flex 平台是我感兴趣和调查的主要内容。

在 Flex cookbook 你主要发表什么类型的文章？

Anirudh: 我的主要涉及性能，ActionScript 和 MXML，AIR 和 flex 框架/flash 平台的功能。对于我个人，我相信理解下层平台的功能，它有什么约束以及最好的实践应用在哪是非常重要的，它可以使你的应用程序建立在更加坚实的基础上。

Sujit: RIAs，特别是那些构建在 Flash 平台的 RIAs，它们慢慢成为 web 应用程序系统中的一员。理解它们在它们所工作的系统环境中是怎样工作的很重要，这个环境包括服务器和服务。我的文章主要解释了怎样使 Flex 应用程序与各种服务器技术通信。

到目前为止你为 cookbook 贡献了多少秘诀？

29

为什么 Flex 用户应该访问 Flex cookbook？

Flex cookbook 提供了杰出的方法帮助开发者真正地使用各种 Adobe 平台的技术解决问题，这些技术包括 Flex, AIR, Flash 和 BlazeDS/LCDS。这使你作为一个 Flex 开发者能够学会解决相同问题的不同途径，因此你可以做出正确的选择和快速得到有用的信息。

你想要对那些像你一样在为 Flex cookbook 做贡献的人说些什么？

为 cookbook 做贡献可以获得真正的在 Flash 平台上开发应用的体验。作为一个思想活跃的贡献者，不仅仅能获得反馈和不同的解决问题的办法，还可以帮助你成为一名 Flash 平台的一员。它还能帮助你记录你的解决办法的细节，这些细节可能你将来会忘记。

关于作者

Anirudh Sasikumar 是一个 Adobe 的 Flex 技术专家。他喜欢编程，并且他也想着黑客代码是否是用 ActionScript, Lisp, C++ 或 Java 写的 (simply can't think of not hacking away at code whether it is in ActionScript, Lisp, C++, or Java.)。在他闲来无事的时候，他读了很多精彩的书并喜欢打篮球。他承认美观的用户界面和 3D 图形是有弱点的。Anirudh 在 anirudhs.chaosnet.org 有他的博客。

Sujit Reddy G 也是一个 Adobe 的 Flex 技术专家。他拥有开发 Flex, J2EE 以及 PHP 的大量经验。他专门从事在 Adobe Flash 平台构建企业级应用程序，他有个博客专门提供 LiveCycle Data Services (和 BlazeDS) 整合的文章，博客地址：<http://sujitreddy.wordpress.com>。

译者：RIAMeeting 翻译小组 孙泉