



黑客派

Xfire 学习 ----- 壳妹的日常

作者: [y kz200](#)

原文链接: <https://hacpai.com/article/1508390871472>

来源网站: 黑客派

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<p>最近养了只猫猫起名叫大宝开心

 前段时间工作忙，一直没有在学习，最近项目要收尾了，闲下来学学习。
 由于最近这个目有关于接口对接所以学习了 XFire
 版本：Tomcat8.0 jdk1.8 开发工具 STS 3.8.2</p><script async src="https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js"></script><!-- 黑客派PC帖子内嵌-展示 --><ins class="adsbygoogle" style="display:block" data-ad-client="ca-pub-5357405790190342" data-ad-slot="8316640078" data-ad-format="auto" data-full-width-responsive="true"></ins><script> (adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});</script><p>通过 Xfire 服务端传出 XML 格式，客户端接受并解析</p><p>服务端</p><p>1 编写 web.xml****文件
 </p><p>services.xml位置:默认是</p><p>在 class 目录 META-INF>xifreservices.xml</p><p>设置属性config可以自定义 services.xml 位置</p><p>2****编写 ITest 接口和类 TestImpl</p><p></p><p></p><p></p><p>3创建并编写 services.xml 文件</p><p></p><p>****拷入 jar 包放在 lib 下</p><p></p><p>****验证服务端是否搭建完成，启动 Tomcat 访问 http://localhost:8080/xfireS/services (xfire 项目名称 services 是 web.xml 配置的 servlet-mapping)</p><p></p><p>点击 wsdl 形成如图表示成功</p><p></p><p>客户端</p><p>1****导入 jar 包</p><p></p>

77100c6080816-image.png" data-src="https://image.bhusk.com//file/2017/10/f5edd39cab7c
b21b0177100c6080816-image.png"></p>
<p>2****代码</p>
<p>//链接服务器****</p>
<p></p>
<p>//client 调用方法 invoke(服务端方法名, new object[] {服务端方法参数})</p>
<p>返回 object[] 得到 XML

 //解析 XML</p>
<p>通过 SAXReader 的 read 方法得到 document 对象</p>
<p>Document 的方法 getRootElement 得到对象 Element</p>
<p>对象 Element 的方法 elements(account)得到 List</p>
<p>再循环 List 取得每个 Element (代表一条 account 标签) </p>
<p>再每个 Element 根据标签名 (id, title, number) 得到 Element 的方法 getText 得到内容****
</p>
<p></p>
<p>
 我的示例
 <a href="https://link.hacpai.com/f
rward?goto=%2F%2Fimage.bhusk.com%2F%2Ffile%2F2017%2F10%2Fa7e4b7c5675b4b9591a
428feecc8d37-XFire.rar" target="_blank" rel="nofollow ugc">a7e4b7c5675b4b9591a5428feec
8d37-XFire.rar</p>