



JavaEye 做最棒的软件开发交流社区!

 首页
 新闻
 论坛
 问答
 专栏
 博客
 文摘
 圈子
 招聘
 服务
 搜索

 Java
 Web
 Ruby
 Python
 敏捷
 MySQL
 普元
 Dorado
 图书
 MSUP开放日

专栏首页 → Java编程 → SOA → 专栏: Axis开发

用Axis创建的Webservice的集成与发布(下)

原创作者: yangyang 阅读:4272次 评论:1条 更新时间:2007-03-07

接《用Axis创建的Webservice的集成与发布(上)》。

需要说明的有下面两个配置:

- 1. <servlet-mapping>
- 2. <servlet-name>AxisServlet</servlet-name>
- 3. <url-pattern>/services/*</url-pattern>
- 4. </servlet-mapping>

这个配置了指出所有webservice的访问都是以"web应用名/service/webservice名称"的形式来访问的。你可以更改它的名字,但是请注意。这个需要与你的其他webservice配置文件匹配或者说同步。如WEB-INF下的serverconfig.wsdd文件中对webservice的配置。还有java2wsdl和wsdl2java工具生成的代码中的配置。如:wsdl2java工具生成的类MobileBossServiceLocator类中的这个URL的默认配置

private java.lang.String MobileBoss_address = "http://localhost:8080/axis/services/MobileBoss"
;

除了上面的那个配置以外还有一个比较重要的配置:

- 1. <servlet-mapping>
- 2. <servlet-name>AxisServlet</servlet-name>
- 3. <url-pattern>*.jws</url-pattern>
- 4. </servlet-mapping>

这个是通过jws既java源代码的方式发布webservice。这种情况用的比较少。知道有这个配置才能使用jws就可以了。

当然了除了这两个配置以外还有许多配置如timeout配置和监控器配置,这里就不多说了。我会在以后的高级应用中说明其他配置的功用。祝大家工作顺利。that's all! 学了Java、还找不到工作?

文章信息





- 由yangyang在2007-03-07创建
- byangyang在2007-03-07更新

相关新闻

- jspx 一个来自于埃及的java web快速开发框架
- 【翻译】Java EE 6体系结构的变 革
- CSS渐变文本效果

相关讨论

- 构建一个通用的Action 类,请大家 谈谈自己的看法和经验
- 配置Xfire+Spring+Ibatis心得(续)
- Appfuse2学习笔记--GzipFilter的应用
- CAS https方式改简单http方式
- Struts 2 快速入门---Struts 2.0 学习 笔记

Google 提供的广告

用Axis创建的Webservice的集成与发布(上)

评论 共1条发表评论

1楼偶尔.....裸奔 2009-04-24 12:24 引用

天呐,终于全搞完了,还是有很多地方不明白啊

发表评论

表情图标

















字体颜色: □□ 字体大小: □□ 对齐: □□

提示: 选择您需要装饰的文字, 按上列按钮即可添加上相应的标签

您还没有登录,请登录后发表评论(快捷键 Alt+S / Ctrl+Enter)

广告服务 | JavaEye黑板报 | 关于我们 | 联系我们 | 友情链接

© 2003-2010 JavaEye.com. 上海炯耐计算机软件有限公司版权所有[沪ICP备05023328号]

相关博客

■ Filter介绍

■ Filter介绍

■ Filter介绍

■ XFire: 轻松简单地开发Web

Services

■ JavaWeb应用中获 取Spring的ApplicationContext