

xue_feitian的专栏

博客

□□

空间 博客 好友 相册 留言

用户操作

[留言] [发消息] [加为好友]

订阅我的博客



xue_feitian的公告

文章分类

-  技术篇
-  生活娱乐篇
-  心情篇
-  资料汇总

存档

- 2010年02月(2)
- 2009年12月(4)
- 2009年11月(7)

JBOSS 中常见错误 收藏

执行HelloClient客户端程序

1.出现Exception in thread "main" `javax.naming.NoInitialContextException: Cannot instantiate class: org.jnp.interfaces.NamingContextFactory [Root exception is java.lang.ClassNotFoundException: org.jnp.interfaces.NamingContextFactory]`

解决办法：在工程下添加 `%JBOSS_HOME%/client/jbossall-client.jar`

2.继续执行客户端程序，出现错误如下：

`Exception in thread "main" javax.naming.CommunicationException [Root exception is java.lang.ClassNotFoundException: org.jboss.ejb3.JBossProxy (no security manager: RMI class loader disabled)]`

解决办法：在工程中添加`%JBOSS_HOME%/client/jboss-ejb3-client.jar`

3.继续执行客户端程序，出现错误如下：

`Exception in thread "main" java.lang.NoClassDefFoundError: [Lorg/jboss/aop/advice/Interceptor; 解决办法：在工程中添加`

`%JBOSS_HOME%/server/deploy/jboss-aop.deployer/jboss-aop.jar,`

4.继续执行客户端程序，出现错误如下：

`Exception in thread "main" java.lang.NoClassDefFoundError: org/jboss/aspects/asynch/AsynchProvider`

解决办法：在工程中添加`%JBOSS_HOME%/server/deploy/jboss-aop.deployer/jboss-aspect-library.jar`

2009年10月(9)

2009年09月(3)

2009年04月(1)

5.程序成功执行并输出结构

6.javax.naming.CommunicationException [Root exception is java.io.InvalidClassException: org.jboss.proxy.ejb.GenericEJBInterceptor; local **class** incompatible: stream classdesc serialVersionUID = 4582256576523491346, local **class** serialVersionUID = 3844706474734439975]

这个错误比较搞人，居然是jboss版本的问题，我找了很久才把他发现，以前用的jboss4.0GA的客户端的jar，换4.2GA时，就要搞4.2GA客户端Jar进行测试,真是一失足成小时恨

7.Cannot instantiate class: org.jnp.interfaces.NamingContextFactory

首选项--java----已安装的jre ,编辑---查看是否添加了jboss中client中一些jar包如jbossall-client.jar,如果没有,可自己添加.

8.找不到会话bean时,往往是在设置本地或远程接口时设置错误

9.在实体bean做双向关联时, java.lang.reflect.UndeclaredThrowableException

at \$Proxy0.getOrderById(Unknown Source)这个是由于JBoss的版本造成的,通常这种情况只能插入,不能查询。

一般情况会在JBoss4.0GA的版本中发生,而在JBoss4.2GA中是不存在这种情况的

发表于 @ 2009年12月08日 14:19:00 | [评论\(0\)](#) | [举报](#) | [收藏](#)

旧一篇: log4j写日志 | 新一篇: List 中的 list.contains(o)方法的使用

发表评论

表情:



评论内容:

用 户 名: 匿名用户

[登录](#) [注册](#)

验 证 码:



[重新获得验证码](#)

Copyright © xue_feitian

Powered by CSDN Blog