1、

java.lang.UnsupportedClassVersionError: Bad version number in .class file

at java.lang.ClassLoader.defineClass1(Native Method)

at java.lang.ClassLoader.defineClass(ClassLoader.java:620)

at java.security.SecureClassLoader.defineClass(SecureClassLoader.java:124)

at java.net.URLClassLoader.defineClass(URLClassLoader.java:260)

at java.net.URLClassLoader.access$100(URLClassLoader.java:56)

at java.net.URLClassLoader$1.run(URLClassLoader.java:195)

at java.security.AccessController.doPrivileged(Native Method)

at java.net.URLClassLoader.findClass(URLClassLoader.java:188)

at java.lang.ClassLoader.loadClass(ClassLoader.java:306)

at sun.misc.Launcher$AppClassLoader.loadClass(Launcher.java:268)

at java.lang.ClassLoader.loadClass(ClassLoader.java:251)

at java.lang.ClassLoader.loadClassInternal(ClassLoader.java:319)

Exception in thread "main"

用的老版本tomcat，jdk，修改代码后，没有打包直接运行，会出现这种问题，打包后运行，问题解决。

2、

log4j:WARN No appenders could be found for logger

log4j:WARN Please initialize the log4j system properly.

打包时没有把log4j.properties打入WEB-INF\classes文件夹，此处一般为ant脚本的问题

修改build.xml脚本（推荐）。或者可手动将配置文件放进去（每次重新打包都有重新放）。

3、

log4j:ERROR setFile(null,true) call failed.

java.io.FileNotFoundException: log\a\debugFile.log (系统找不到指定的路径。)

log\a\debugFile.log文件路径log\a\文件夹不存在，一般是因为log文件夹下，没有对应的a文件夹存在。如果a文件夹存在，debugFile.log不存在，debugFile.log会自动新建；但是a文件夹不存在，会报错。

log4j.properties示例：

**log4j.rootLogger=info,Console,DebugFile,InfoFile,ErrorFile**

**log4j.appender.Console=org.apache.log4j.ConsoleAppender**

**log4j.appender.Console.Target=System.out**

**log4j.appender.Console.Threshold=DEBUG**

**log4j.appender.Console.layout=org.apache.log4j.PatternLayout**

**log4j.appender.Console.layout.ConversionPattern=[%d]%l%5p:%m%n**

**log4j.appender.DebugFile=org.apache.log4j.DailyRollingFileAppender**

**log4j.appender.DebugFile.Append=true**

**log4j.appender.DebugFile.Threshold=info**

**log4j.appender.DebugFile.DatePattern='.'yyyy-MM-dd**

**log4j.appender.DebugFile.File=log/debugFile.log**

**log4j.appender.DebugFile.layout=org.apache.log4j.PatternLayout**

**log4j.appender.DebugFile.layout.ConversionPattern=[%d{yyyy-MM-dd HH:mm:ss}]%l%5p:%m%n%n**

**log4j.appender.InfoFile=org.apache.log4j.DailyRollingFileAppender**

**log4j.appender.InfoFile.Append=true**

**log4j.appender.InfoFile.Threshold=info**

**log4j.appender.InfoFile.DatePattern='.'yyyy-MM-dd**

**log4j.appender.InfoFile.File=log/infoFile.log**

**log4j.appender.InfoFile.layout=org.apache.log4j.PatternLayout**

**log4j.appender.InfoFile.layout.ConversionPattern=[%d{yyyy-MM-dd HH:mm:ss}]%l%5p:%m%n%n**

**log4j.appender.ErrorFile=org.apache.log4j.DailyRollingFileAppender**

**log4j.appender.ErrorFile.Append=true**

**log4j.appender.ErrorFile.Threshold=error**

**log4j.appender.ErrorFile.DatePattern='.'yyyy-MM-dd**

**log4j.appender.ErrorFile.File=log/errorFile.log**

**log4j.appender.ErrorFile.layout=org.apache.log4j.PatternLayout**

**log4j.appender.ErrorFile.layout.ConversionPattern=[%d{yyyy-MM-dd HH:mm:ss}]%l%5p:%m%n**