**1.Eclipse项目中的Android Private Libraries没有自动生成。**

一般而言，在Android开发中，项目中引用到的jar包会放到项目目录中的libs中，引入库会放到Android Dependencies中，对于放置于libs中的jar包，会自动置于项目中的Android Private Libraries下，如果没有自动生成，clean项目后一般在console下会发现有相应的错误提示，修正即可。如：项目中引用了不同的v4兼容包等会出现此类情况。

**2.Eclipse中一直出现“Android SDK: resolving error markers”。**

此类情况网上有诸多描述以及相应尝试性的解决方法，不久前本人即出现此类情况，尝试多种方案后未能解决。最终方法如下：

删除此文件，workspace/.metadata/.plugins/org.eclipse.e4.workbench/workbench.xmi，重启Eclipse即可。

**3.Eclipse 中出现的错误警示：Element xxx is unknown.**

在编写xml文件时，有时候当按下alt + / 本来想进行内容辅助时，有时候会总是出现Element xxx is unknown。原因在于此xml布局文件中写入了错误的标签/控件名称（eclipse是不会直接在不能识别的标签行前显示红叉的，xml文件本身也不会出现红叉），如xml中将FrameLayout写成了FragmentLayout等。

**4.Eclipse中查看libs中的第三方jar包源码（如android-support-v4.jar）**

在libs目录下建个和jar名字一样的 properties 文件，内容是src:源代码路径；doc:index.html的路径。

以v4 jar包为例

创建：

libs/android-support-v4.jar.properties

打开，编辑：

src = ..../android-sdk/extras/android/support/v4/src

保存后重启Eclipse。

**5.升级SDK Manager后引起的Android Developer ToolKit版本不一致问题**

在升级Android SDK Manager后，打开Android Adt Bundle出现错误提示："This Android SDK requires Android Developer ToolKit version xxx or above"，

原因是SDK Manager与Android Developer ToolKit版本不一致。

最后导致Android Adt Bundle无法使用。已有的项目出现无法生成R文件，同时也无法新建项目或导入外部项目。按照提示其实将Android Adt Bundle升级到相应本版即可。但是检查后发现Android Adt Bundle已是最新。

最后解决办法如下：

在SDK的Tools目录的lib中，知道打plugin.prop文件，将其中的plugin.version=xxx改为Android Adt Bundle当前的版本号xxx，然后重新启动Eclipse即可继续使用。

**6.Using 1.7 requires compiling with Android 4.4 (KitKat); currently using 17**

项目右键 >> java Compiler >> Compiler Compliance level 选择1.6。

**7.Eclipse startup hang, “Android SDK: resolving error markers”**

解决方案：删除文件/workspace/.metadata/.plugins/org.eclipse.e4.workbench/workbench.xmi，具体原因未知，若谁知道原因希望告知。

**8.Eclpse Logcat中显示信息一小段时间后自动消失**

解决方案：Logcat中的消息显示数量默认为5000条，可以适当增加此条目。Window >> Preferences >> Android >> LogCat >> Maximum number of logcat messages to buffer设置更大的数量

**9./xxProject/gen already exists but is not a source folder. Convert to a source folder or rename it.**

原因：直接导入外部项目时因classpath配置问题导致。

解决方法：

右键project >> Properties >> Java Build Path >> 选择Source >> Add Folder >> 选中gen文件夹 >> ok.. yes  
最后右键Fix Project Properties 并 clean下项目。