birtChart 在linux下中文乱码的问题是Java虚拟机找不到中文字库字体文件造成的。

步骤：

1. 把.base\_profile中的export LANG=zh\_CN.GB2312修改为：

export LANG=zh\_CN.GB18030。因为gb2312不支持一些特殊的汉字。

1. 在在生成的chart图表的XML Source里修改字体：把SansSerif修改为SimSun。（在开发的时候做的，部署的时候不需要进行此操作）。
2. 找到一个能在linux下使用的中文字体，可以是Windows Xp下的

c:\windows\fonts\simsun.ttc。

1. 在此要用root用户【root/rootgnnt】登录，把上面的字体放到linux服务器安装jdk【/usr/java/jdk1.6.0\_13】目录下的/jre/lib/fonts目录里。因为其他用户没用此项权限。
2. 修改/usr/java/jdk1.6.0\_13/jre/lib /fonts/fonts.dir

3.1、把第一行的数字加一 (如果是48就改为49).

3.2、在最后一行添加:

simsun.ttc -SungtiL GB-medium-r-normal--0-0-0-0-c-0-gb2312.1988-0

1. 修改/usr/java/jdk1.6.0\_13/jre/lib/font.properties文件

*把含有iso8859-1行从等号后面全部改为*：

-SungtiL GB-medium-r-normal--0-0-0-0-c-0-gb2312.1988-0

含有“CharToByteISO8859\_1”的可以不改)。

1. 重启web服务器