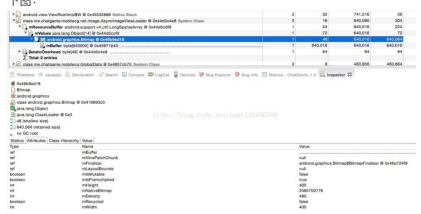
## Android内存分析工具MAT: 导出Bitmap



关于MAT的使用,请参见博客:

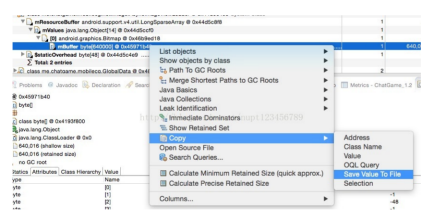
http://blog.csdn.net/nupt123456789/article/details/42584269

- 1.首先打开MAT的Inspector页面,在Eclipse中为: Open Window > ShowView > Other.. > Inspector
- 2.选中图片对象android.graphics.Bitmap,在Inspector查看图片的信息,如下图:



我们需要注意的参数是mHeight和mWidth,即,图片的高度和宽度

3.导出Bitmap的mBuffer数据,保存为xxxx.data。如下图:



此时,我们已经获取到了图片的数据文件xxxx.data和图片的宽高mWidth和mHeight。接下来就是使用工具,将这些数据转化为图片即可。

4.下载GIMP软件, mac上的下载地址:

http://gimp.lisanet.de/Website/Download.html

5.运行GIMP,"文件"->"打开",选中之前保存的xxxx.data文件,点击打开,然后根据mWidth和mHeight修改参数,图像类型选择"RGB Alpha"



如果不能正确打开, 调整其他参数。

-----

更多交流, Android开发联盟 QQ群: 272209595