

## 画图脚本使用方法

流程：

先用tsar生成分类数据，再用脚本处理数据文件生成png图片即可。

### 1、画CPU使用率的图

```
tsar --cpu > cpu.txt  
./cpu.sh cpu.txt cpu.png
```

### 2、内存使用率的图

```
tsar --mem > mem.txt  
./mem.sh mem.txt mem.png
```

### 3、画load图

```
tsar --load > load.txt  
./load.sh load.txt load.png
```

### 4、画TCP重传率

```
tsar --tcp > retran.txt  
./retran.sh retran.txt retran.png
```

### 5、画in和out的包

```
tsar --traffic > traffic.txt  
./packets.sh traffic.txt packets.png
```

### 6、画in和out的字节数

```
tsar --traffic > traffic.txt  
./bytes.sh traffic.txt bytes.png
```

若遇使用问题请联系叔度（shudu@taobao.com）