Atitit.性能优化gzip

联合酋长国

The United kindom of rome Arab turk indo sino Emirates

Ratis

UK Emirates RATIPS

Polynesia

# Css /js >>one

## sprite

## Datauri

## Jpg>png

10%的大小。。

## Gzip

配置文件web.xml

  <</span>web-app>

<</span>filter filter-name="**gzip**" filter-class="**com.caucho.filters.GzipFilter**" />

< filter-mapping url-pattern="**/\***" filter-name="**gzip**" />

    </</span>web-app>

但是在调查过程中发现，网上全部都是基于tomcat或者ngix的配置文件的修改，我一直没有找到基于resin4的配置修改方式，因为就只能在代码上下功夫了。

原理就是做filter过滤，把返回给浏览器的数据全部做gzip压缩，到时候浏览器会自动解压的。代码里的gzip压缩其实就是java类中的一种压缩方式而已，下面就上所用到的代码

Browser::

accejpt-encodeing:gzip,deflate,sdch

Response :

content en code:gzip

WEB性能优化（一）：Resin下的 GZIP压缩 - 爱程序网.html