

Apache Resin的安装步骤过程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/270/2021_2022_Apache_Res_c67_270386.htm 需要注意的是,编译apache时候必须加入了DSO支持,如果没有,请加入 --enable-module=so 选项重新编

译apache 安装resin: 下载resin的安装包 /usr/local# tar -zxvf resin-2.1.4.tar.gz /usr/local# cd resin-2.1.4/bin

/usr/local/resin-2.1.4/bin # httpd.sh start如果没有错误消息 看一下http://ip:8080/ 能看到resin的页面就表示单独运行resin成功了下面是比較重要的整合resin和apache 首先编译mod_caucho 下载resin的源代码 /usr/local# tar -zxvf resin-2.1.4-src.tar.gz

/usr/local# cd resin-2.1.4-src /usr/local/resin-2.1.4-src# ./configure --with-apxs=/usr/local/apache/bin/apxs 或者

/usr/local/resin-2.1.4-src# ./configure --with-apxs=/usr/local/apache /usr/local/apache为apache的安装路径然后

/usr/local/resin-2.1.4-src# make # make install修

改resin-2.1.4/conf/resin.conf . - The root file directory of the server. Apache users will change - this to /usr/local/apache/htdocs and IIS users will change it - to d:\inetpub\wwwroot .

./usr/local/apache/htdocs/. 这段将doc-dir改成自己的doc dir,我这里是/usr/local/apache/htdocs/ 修改httpd.conf 加入

LoadModule caucho_module

/usr/local/apache/libexec/mod_caucho.so AddModule mod_caucho.c . CauchoConfigFile

/usr/local/resin-2.1.4/conf/resin.conf . SetHandler caucho-status ..

重新启动apache和resin /usr/local/resin-2.1.4/bin/httpd.sh stop

/usr/local/apache/bin/apachectl stop

/usr/local/resin-2.1.4/bin/httpd.sh start

/usr/local/apache/bin/apachectl start 浏览器打开

http://ip/caucho-status/ 如果出现 Status : Caucho Servlet Engine

表示没有问题了 测试一下 在/usr/local/apache/htdocs/下面建立一个test.jsp /usr/local/apache/htdocs# vi test.jsp . 2 2=. 浏览器打

开http://ip/test.jsp 如果能看到 2 2=4 那么就成功了。 100Test 下

载频道开通，各类考试题目直接下载。 详细请访问

www.100test.com