

OEM在Linux系统中乱码问题解决方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/462/2021\\_2022\\_OEM\\_E5\\_9C\\_A8Linu\\_c103\\_462201.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/462/2021_2022_OEM_E5_9C_A8Linu_c103_462201.htm) 这个问题根本原因在于安装时

，JDK/JRE字符集的自动选择。 1.在 \$ORACLE\_HOME/jdk/jre/lib 和 \$ORACLE\_HOME/jre/1.4.2/lib/ 目录下都有多种字符集字体配置文件，我们只要用合适的中文字符集文件替换缺省文件即可，我们选择使

用font.properties.zh\_CN.Redhat来替换缺省字体定义文件：运行如下命令即可： [root@server ~]# su - oracle [oracle@server ~]\$

```
cd $ORACLE_HOME/jdk/jre/lib [oracle@server lib]$ ls
```

```
font*zh_CN* font.properties.zh_CN.Redhat
```

```
font.properties.zh_CN.Redhat2.1 font.properties.zh_CN.Sun
```

```
font.properties.zh_CN_UTF8.Sun [oracle@server lib]$ cp
```

```
font.properties.zh_CN.Redhat font.properties [oracle@server lib]$
```

```
cd $ORACLE_HOME/jre/1.4.2/lib/ [oracle@server lib]$ ls
```

```
font*zh_CN* font.properties.zh_CN.Redhat
```

```
font.properties.zh_CN.Redhat2.1 font.properties.zh_CN.Sun
```

```
font.properties.zh_CN_UTF8.Sun [oracle@server lib]$ cp
```

```
font.properties.zh_CN.Redhat font.properties 2.替换之后需要清
```

理一下Cache，重启EM即可。进入Cache所在目录：

```
[oracle@server lib]$ cd
```

```
$ORACLE_HOME/oc4j/j2ee/oc4j_applications/applications/em/em/cabo/images/cache/zhs 清除所有gif文件，然后重新启动EM
```

```
： [oracle@server zhs]$ rm *.gif [oracle@server zhs]$ emctl stop
```

```
dbconsole [oracle@server zhs]$ emctl start dbconsole 现在登
```

陆Web页面，EM显示就可以正常显示中文了。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](http://www.100test.com)