BAHARAN_Persian_Package: شناسه سند

نگارش : 1.0

تاريخ آخرين تغييرات : 1395/04/20



شماره ثبت: ۵۲۵۹۰



تائیدیہ سند

سمت	تاييد كننده	سمت	تهیه کننده	رديف
مدیر پشتیبانی فنی	حسین امرائی	كارشناس پشتيبانى	مصطفی نجاتی نیا	1
تاریخ به روزرسانی :		تاریخ ایجاد سند : 1395/4/20		



ممکن است در بعضی مواقع با این مشکل مواجه شده باشید که پس از export گرفتن از یک user و موقع انتقال IMPORT یا نسخه گذاری کاراکترهای فارسی به صورت علامت ؟ دیده می شوند . (در قسمت هایی که از زبان فارسی استفاده شده است) برای برطرف کردن این مشکل کافیست مراحل ذیل را با دقت طی کنید و در آخر مشاهده خواهید کرد که این مشکل برطرف شده است .

دلیل مهم بودن این پارامتر هم در DATABASE و هم در ابزاربدین دلیل است که تبدیل کارکتر بر اساس این پارامتر انجام میگیرد . یعنی ابزار EXPORT براساس تفاوت کدپیج دیتابیس مبدا و پارامتر وارد شده, فایل dmp ایجاد می کنـد وابـزار IMPORT هم براساس کدپیج فایل dmp و پارامتر وارد شده و کدپیج مقصد تبدیل کاراکتر انجام میدهد.

ابزارهایی مثل EXP,IMP,Toad,PL/SQL از کاراکترست کلاینت برای ترجمه استفاده میکنند. بنابراین اگر این پارامتر درست تنظیم نشده باشد بعد از ذخیره حروف فارسی آنها را بصورت علامت سوال میبینید.

مرحله اول : مشاهده CHARACTERSET بانک اطلاعاتی .

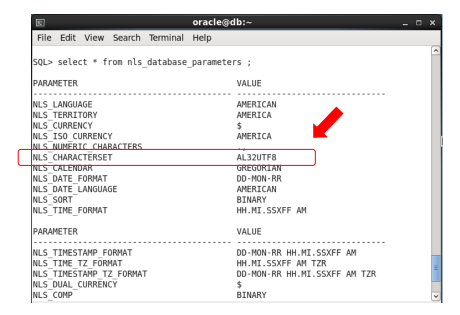
سيستم عامل لينوكس

به دلیل اینکه پس از نصب Database دیگر امکان تغییر پارامتر CHARACTERSET وجود ندارد پس می بایست قبل از اجرای دستور EXP دستور export NLS_LANG=AMERICAN_AMERICA.UTF8 را اجرا کنیم همین کار را پیش از انتقال فایـل DMP نیـز تکرار میکنیم (یعنی پیش از Import روی سیستم مقصد)

برای این منظور پس از connect شدن در محیط Sqlplus دستور زیر را run می کنیم :

SQL > select * from nls database parameters;

در ادامه باید با خروجی مطابق شکل ذیل روبه رو شوید :





معمولا كاركترست بانك اصلى به صورت AL32UTF8 , UTF8 و يا AR8MSWIN1256 مي باشد .

در واقع می بایست کارکترست client نیز مطابق با کارکترست سیستم که از آن export گرفته ایم باشد.

در حـال حاضــر مقــدار (VALUE) پــار امتر CHARACTERSET برابــر بــا AL32UTF8 مــى باشــد کــه حتمــا بايــد کارکترســت ماشــين مقصد (سيستمى که قرار است export روى آن منتقل شود) نيز AL32UTF8 باشد .

[oracle@db ~]\$ export NLS_LANG=AMERICAN_AMERICA. AL32UTF8

بــرای جلــوگیری از ایـــن کــار تکـــراری یعنـــی اجــرای دســـتور .export NLS_LANG=AMERICAN_AMERICA قبــل از هـــر export NLS_LANG=AMERICA. یوزر Oracle اضافه کنیم :

```
root@db:~/Desktop
\sum_{i}
                                                                           _ _ X
File Edit View Search Terminal Help
# .bash_profile
# Get the aliases and functions
if [ -f ~/.bashrc ]; then
        . ~/.bashrc
# User specific environment and startup programs
PATH=$PATH:$HOME/bin
export ORACLE SID=
export ORACLE UNQNAME=
export JAVA HOME=/usr/local/java
export ORACLE BASE=/oracle
export ORACLE HOME=$ORACLE BASE/product/11.2.0/db 1
export ORACLE TERM=xterm
export NLS DATE FORMAT="YYYY/MM/DD HH24:MI:SS"
export NLS LANG=American america. AL32UTF8
export ORA NLS11=$ORACLE HOME/nls/data
PATH=.:${JAVA HOME}/bin:${PATH}:$HOME/bin:$ORACLE HOME/bin
PATH=${PATH}:/usr/bin:/usr/bin/X11:/usr/local/bin
export PATH
                                                              1,1
                                                                            Top ▼
```





سیستم عامل WINDOWS

در سیستم عامل ویندوز در صورتیکه نسخه اوراکل کلاینت را نصب کردید باید در قسمت registry مقدار NLS_LANG را به UTF8 تغییر دهید :

HKEY LOCAL MACHINE / SOFTWARE / ORACLE / oraclient home1

اگر سیستم عامل ویندوز شما 64 بیتی هست و نسخه اور اکل کلاینت شما 32 بیتی نصب شده مسیر نصب ارواکل در registry به شکل زیر خواهد بود :

HKEY_LOCAL_MACHINE / SOFTWARE / Wow6432Node / ORACLE / oraclient_home1

در این قسمت نیز مطابق شکل مقدار NLS_LANG را با کلیک راست و انتخاب گزینه Modify به UTF8 تغییر دهیم .

