

## 知 如何关闭命令行交互的Y/N

其他硬件相关 软件问题 罗书鹏 2024-01-04 发表

### 问题描述

命令行操作的时候部分命令需要用户输入Y或者N来继续下一步，是否可以实现不需要该操作步骤直接执行？

例如：

```
[M2B7-RO-1000070-117]dis-diag
dis diag
Save or display diagnostic information (Y=save, N=display)? [Y/N]:
Before pressing ENTER you must choose 'YES' or 'NO' [Y/N]:
```

### 解决方法

部分设备新版本有如下命令，具体是否支持需要查询官网对应型号版本手册是否有该命令：

**terminal mmi-mode enable**命令用来进入人机模式。

手册说明：

#### 1.1.17 terminal mmi-mode enable

**terminal mmi-mode enable**命令用来进入人机模式。

**undo terminal mmi-mode enable**命令用来切换到人机模式。

#### 【命令】

```
terminal mmi-mode enable
undo terminal mmi-mode enable
```

#### 【缺省情况】

当前用户处于人机模式下。

#### 【视图】

用户视图

#### 【缺省用户角色】

network-admin

#### 【使用指导】



注意

请谨慎操作，非必要建议不要切换到人机模式。

### 工作机制

开启本功能进入人机模式后，人机模式下需要输入“Y/N”、“Y/N/C”或回车等确认项才能向下执行的交互命令将无需用户确认，默认按用户继续执行的确认值返回并直接执行命令。例如，人机模式下，执行**reboot**命令后，需要用户输入“Y/N”才能继续完成重启操作；人机模式下，执行**reboot**命令后无需用户进行确认即可完成重启操作。

### 注意事项

用户进入人机模式后，

- 若之前已开启分屏显示功能，则显示信息不再分屏。
- 开启**configuration reauthentication enable**命令后需二次认证的高危命令无需再二次确认。
- 确认项需输入字符串才能向下执行的命令依然需要用户手工输入并确认。

#### 【举例】

```
# 进入人机模式。
<Sysname> terminal mmi-mode enable
(M)<Sysname> system-view
(M)[Sysname]
# 退出人机模式。
(M)<Sysname> undo terminal mmi-mode enable
<Sysname>
```