

一个基于串口终端的菜单显示函数Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_E4\\_B8\\_80\\_E4\\_B8\\_AA\\_E5\\_9F\\_BA\\_E4\\_c103\\_645234.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_E4_B8_80_E4_B8_AA_E5_9F_BA_E4_c103_645234.htm) // 函数会自动主力用户输入信息，并返回按键码给调用它的函数

```
/* menu显示函数 */
int menu(const char **menu, int start_row) {
    register int i;
    static int flag = 1;
    int item_count;
    char *title;
    int key_val;
    int pointer = 0;
    char item[100];
    if (flag) {
        flag = 0;
        pointer = 0;
    }
    /* 计算菜单项个数 */
    item_count = 0;
    while (1) {
        if (menu[item_count] != NULL) {
            item_count++;
        } else {
            break;
        }
    }
    /* 清空屏幕 */
    system("clear");
    /* 进入 menu 循环 */
    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
```