

转义字符

一些常见的转义字符

```
#include <stdio.h>

int main() {
    printf("\\");
    printf("\\");
    printf("\\a");           //发出警告
    printf("\\n");           //换行
    printf("abcdef\\bg");    //退格
    printf("abcd\\tefgh\\tijk\\tmn"); //“相当于Tab”
    return 0;
}
```

```
\"
abcdegabcd      efgh      ijk\\      mn
```

\\t: 制表符

```
int main() {
    printf("123456781234567812345678\\n");
    printf("abcd\\tefghij\\tklmn\\n");
    return 0;
}
```

运行结果:

```
123456781234567812345678
abcd    efghij klmn
```

\\r: 回车符, 光标移到同一行的开头。

```
#include <stdio.h>

// \\r 回车符
int main()
{
    printf("abcdefghi\\r");
    //让程序在这里等待, 不让他继续往下走
    getchar();
    return 0;
}
```

```
C:\Users\Marve1ous\Desktop\pg-clanguage-study\test_11_20\x64\Debug\test_11_20.exe
abcdefghi
```

\b 退格符

```
#include <stdio.h>

// \b 退格符
int main()
{
    printf("abcdefghi\b");
    //让程序在这里等待，不让他继续往下走
    getchar();
    return 0;
}
```

```
C:\Users\Marve1ous\Desktop\pg-clanguage-study\test_11_20\x64\Debug\test_11_20.exe
abcdefghi
```
