

echo命令

使用echo命令时，要使用-e选项，表示激活转意字符。例如\n等，echo会作特殊处理，而不是当作一般字符。

```
1 echo { -n | -e } "string"
2 选项：
3 -n: 表示不换行
4 -e: 激活转移字符
5
6 字符串中出现的转义字符：
7 \t: 显示制表符
8 \n: 打印一个换行符
9 \c: 表示最后不自动打印换行符
```

echo显示内容控制

关闭属性控制：\033[0m，属性控制可以一起使用，也可以分开使用。

例如：显示粗体黑色背景紫色内容

```
echo -e "\033[1;40;35m string \033[0m"
```

```
echo -e "\033[1m\033[40m\033[35m string
\033[0m\033[0m\033[0m"
```

字符串颜色

```
1 echo -e "\033[30m string \033[0m" #黑色
2 echo -e "\033[31m string \033[0m" #红色
3 echo -e "\033[32m string \033[0m" #绿色
4 echo -e "\033[33m string \033[0m" #黄色
5 echo -e "\033[34m string \033[0m" #蓝色
6 echo -e "\033[35m string \033[0m" #紫色
7 echo -e "\033[36m string \033[0m" #淡蓝色
8 echo -e "\033[37m string \033[0m" #白色
```

背景色

```
1 echo -e "\033[40m; string \033[0m" #黑色背景色
2 echo -e "\033[41m; string \033[0m" #绿色背景色
3 echo -e "\033[42m; string \033[0m" #绿色背景色
4 echo -e "\033[43m; string \033[0m" #黄色背景色
5 echo -e "\033[44m; string \033[0m" #蓝色背景色
6 echo -e "\033[45m; string \033[0m" #紫色背景色
7 echo -e "\033[46m; string \033[0m" #淡蓝背景色
8 echo -e "\033[47m; string \033[0m" #白色背景色
```

闪烁

```
1 echo -e "\033[5m string \033[0m" #字符串闪烁
```

下划线

```
1 echo -e "\033[4m string \033[0m" #字符串下划线
```

在某行的n个空白字符后开始显示

```
1 echo -e "\033[15G string "
```

字体加粗

```
1 echo -e "\033[1m string \033[0m"
```