

shell指令碼中echo顯示內容帶顏色顯示,echo顯示帶顏色，需要使用引數-e
格式如下：

複製程式碼 程式碼如下:echo -e "\033[字背景顏色；文字顏色m字串\033[0m"

例如：

複製程式碼 程式碼如下:echo -e "\033[41;36m something here \033[0m"

其中41的位置代表底色，36的位置是代表字的顏色

注：

- 1、字背景顏色和文字顏色之間是英文的" "
 - 2、文字顏色後面有個m
 - 3、字串前後可以沒有空格，如果有的話，輸出也是同樣有空格
- 下面是相應的字和背景顏色，可以自己來嘗試找出不同顏色搭配

例

複製程式碼 程式碼如下:

```
echo -e "\033[31m 紅色字 \033[0m"  
echo -e "\033[34m 黃色字 \033[0m"  
echo -e "\033[41;33m 紅底黃字 \033[0m"  
echo -e "\033[41;37m 紅底白字 \033[0m"
```

字顏色：30——37

複製程式碼 程式碼如下:

```
echo -e "\033[30m 黑色字 \033[0m"  
echo -e "\033[31m 紅色字 \033[0m"  
echo -e "\033[32m 綠色字 \033[0m"  
echo -e "\033[33m 黃色字 \033[0m"  
echo -e "\033[34m 藍色字 \033[0m"  
echo -e "\033[35m 紫色字 \033[0m"  
echo -e "\033[36m 天藍字 \033[0m"  
echo -e "\033[37m 白色字 \033[0m"
```

字背景顏色範圍：40——47

複製程式碼 程式碼如下:

```
echo -e "\033[40;37m 黑底白字 \033[0m"  
echo -e "\033[41;37m 紅底白字 \033[0m"  
echo -e "\033[42;37m 綠底白字 \033[0m"  
echo -e "\033[43;37m 黃底白字 \033[0m"  
echo -e "\033[44;37m 藍底白字 \033[0m"  
echo -e "\033[45;37m 紫底白字 \033[0m"
```

```
echo -e "\033[46;37m 天藍底白字 \033[0m"
```

```
echo -e "\033[47;30m 白底黑字 \033[0m"
```

最後面控制選項說明

複製程式碼 程式碼如下:

```
\33[0m 關閉所有屬性
```

```
\33[1m 設定高亮度
```

```
\33[4m 下劃線
```

```
\33[5m 閃爍
```

```
\33[7m 反顯
```

```
\33[8m 消隱
```

```
\33[30m — \33[37m 設定前景色
```

```
\33[40m — \33[47m 設定背景色
```

```
\33[nA 游標上移n行
```

```
\33[nB 游標下移n行
```

```
\33[nC 游標右移n行
```

```
\33[nD 游標左移n行
```

```
\33[y;xH設定游標位置
```

```
\33[2J 清屏
```

```
\33[K 清除從游標到行尾的內容
```

```
\33[s 儲存游標位置
```

```
\33[u 恢復游標位置
```

```
\33[?25l 隱藏游標
```

```
\33[?25h 顯示游標
```