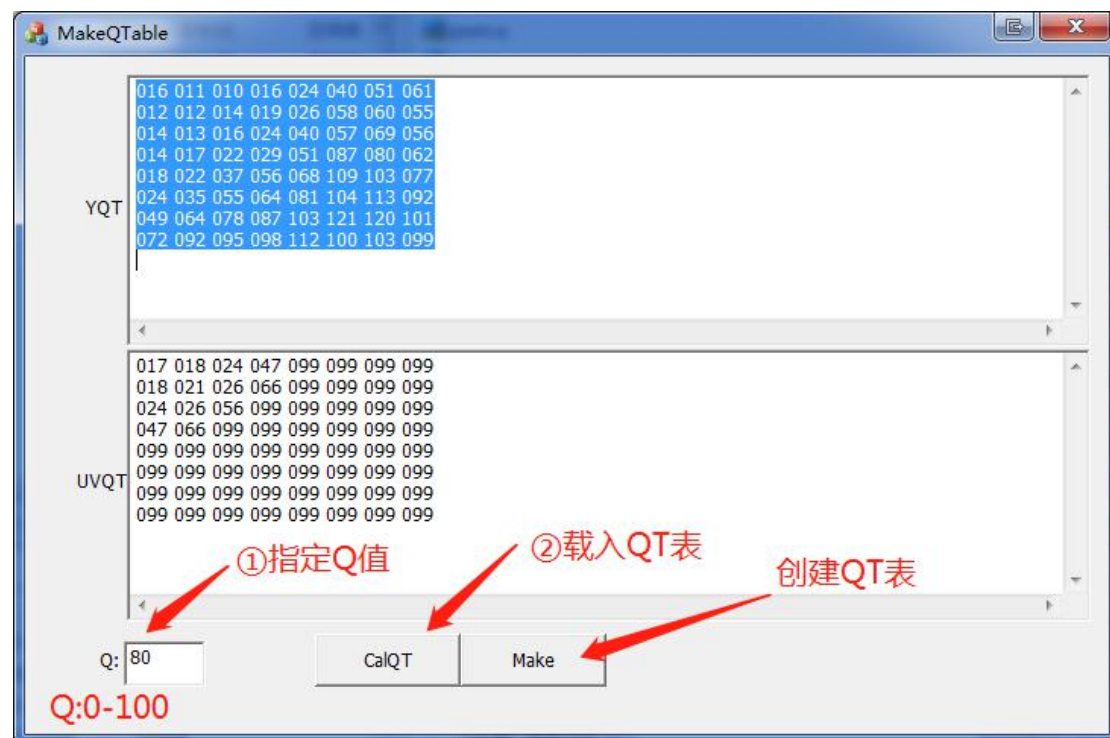
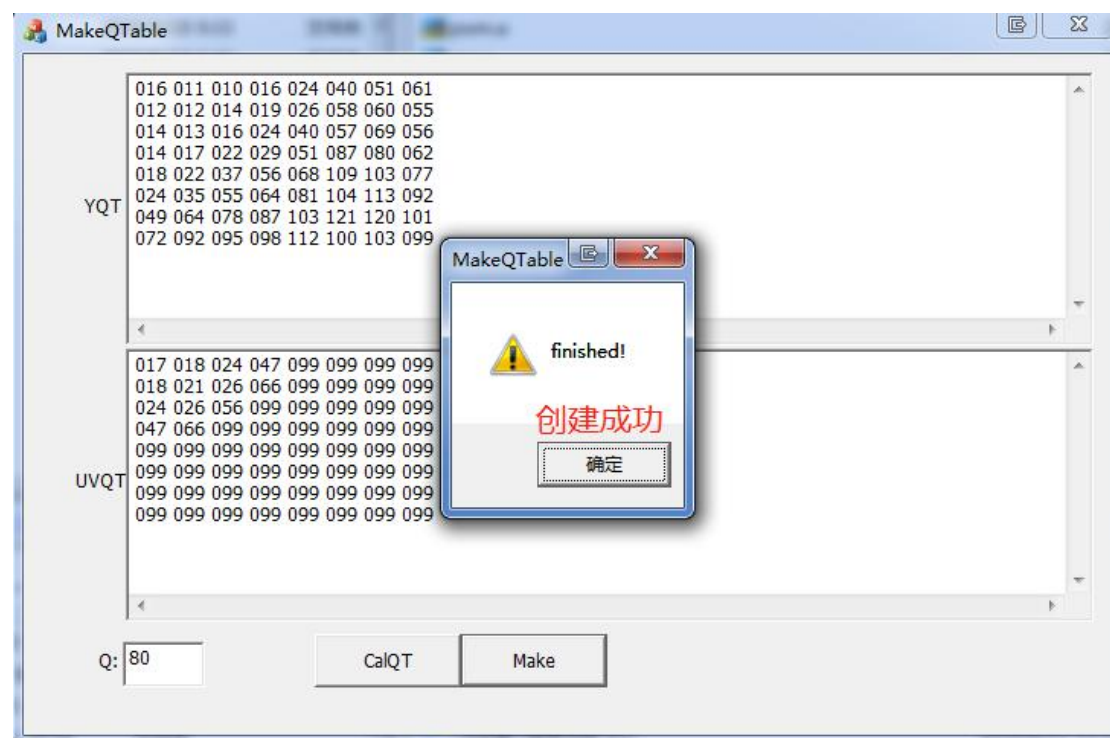


1、打开 SDK\工具\jpeg 量化表生成工具\MakeQTable.exe，配置并生成 QT 表



2、创建成功

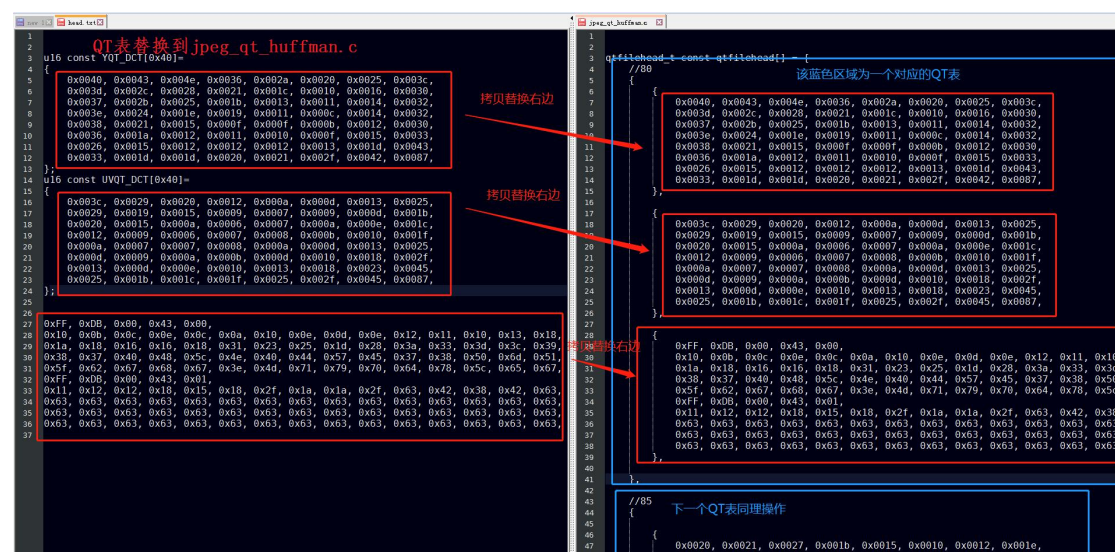


### 3、查看创建完成的 QT 表文件

名称	修改日期	类型	大小
head.txt	2020/9/27 11:28	TXT 文件	2
MakeQTable.exe	2020/3/20 14:56	应用程序	1,713
使用创建Q值表说明.doc	2020/9/27 11:21	DOC 文档	9
~\$创建Q值表说明.doc	2020/9/27 11:22	DOC 文档	1

创建完成的QT哈夫曼表

### 4、替换 SD/camera/jpeg\_qt\_huffman.c 数组内容



### 5、把 jpeg\_qt\_huffman.c 加到 SDK 工程.cbp 文件进行编译

注意：QT 表用于改善 JPEG 图片质量，QT 表越多使用范围越广，但是容易受码流控制。QT 表对于 Q 值越高图像质量越好。