

先用 winhex 找到密码 123，然后用 MP3stego 分离出来一个 txt，里面说方向错了。回头仔细听音乐发现后面有滴滴滴的声音，然后推测摩斯电码。然后得出 flag。

```
iyyy passwd is 1
23
```

```
命令提示符
Microsoft Windows [版本 10.0.17134.523]
(c) 2018 Microsoft Corporation。保留所有权利。

C:\Users\MECHJREVO>cd D:\download\MP3Stego_1_1_18\MP3Stego

C:\Users\MECHJREVO>d:

D:\download\MP3Stego_1_1_18\MP3Stego>MP3StegoDecode.exe -X -P stego.mp3
'MP3StegoDecode.exe' 不是内部或外部命令，也不是可运行的程序
或批处理文件。

D:\download\MP3Stego_1_1_18\MP3Stego>Decode.exe -X -P stego.mp3
MP3StegoEncoder 1.1.17
See README file for copyright info
USAGE : Decode.exe [-X][-A][-s sb] inputBS [outPCM [outhidden]]
OPTIONS : -X          extract hidden data
          -P <text>   passphrase used for embedding
          -A          write an AIFF output PCM sound file
          -s <sb>     resynth only up to this sb (debugging only)
          inputBS     input bit stream of encoded audio
          outPCM      output PCM sound file (dflt inputBS+.aif|.pcm)
          outhidden   output hidden text file (dflt inputBS+.txt)

D:\download\MP3Stego_1_1_18\MP3Stego>
```

