麦克风 (3- FM Radio) (10:00:39)

xxxxxxxxx- FM Radio) (10:00:39)

找到设备，编号为: (10:00:39)

0000

麦克风 (Realtek High Definition (10:00:39)

xxxxxxxxxealtek High Definition (10:00:39)

音频输入打开成功 (10:00:40)

音频输出打开成功 (10:00:40)

音频流 (10:00:40)

开始初始化音频流 (10:00:40)

初始化音频流结束 (10:00:40)

音频流输入 (10:00:40)

m\_FreeBlock:0

音频流输出 (10:00:40)

未知错误 (10:00:40)

音频流结束 (10:00:40)

开始初始化音频流 (10:00:40)

初始化音频流结束 (10:00:40)

设备未找到 (10:00:46)

开始查找设备 (10:00:49)

设备已经找到 (10:00:49)

读访问打开设备成功 (10:00:49)

写访问打开设备成功 (10:00:49)

发送输出报告9字节 (10:00:51)

00 FF 00 00 00 00 00 00 00

音频流输入 (10:00:55)

m\_FreeBlock:1

gWaveFreeBlockCount:8

音频流输出 (10:00:55)

未知错误 (10:00:55)

音频流输入 (10:01:00)

m\_FreeBlock:2

gWaveFreeBlockCount:7

音频流输出 (10:01:00)

未知错误 (10:01:00)

音频流输入 (10:01:04)

m\_FreeBlock:3

gWaveFreeBlockCount:6

音频流输出 (10:01:04)

未知错误 (10:01:04)

音频流输入 (10:01:08)

m\_FreeBlock:4

gWaveFreeBlockCount:5

音频流输出 (10:01:08)

未知错误 (10:01:08)

音频流输入 (10:01:12)

m\_FreeBlock:5

gWaveFreeBlockCount:4

音频流输出 (10:01:12)

未知错误 (10:01:12)

音频流输入 (10:01:17)

m\_FreeBlock:6

gWaveFreeBlockCount:3

音频流输出 (10:01:17)

未知错误 (10:01:17)

音频流输入 (10:01:21)

m\_FreeBlock:7

gWaveFreeBlockCount:2

音频流输出 (10:01:21)

未知错误 (10:01:21)

音频流输入 (10:01:25)

m\_FreeBlock:8

gWaveFreeBlockCount:1

音频流输出 (10:01:25)

未知错误 (10:01:25)

音频流输入 (10:01:29)

m\_FreeBlock:9

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:01:29)

未知错误 (10:01:29)

音频流输出 (10:01:34)

未知错误 (10:01:34)

音频流输出 (10:01:38)

未知错误 (10:01:38)

音频流输出 (10:01:42)

未知错误 (10:01:42)

音频流输出 (10:01:46)

未知错误 (10:01:46)

音频流输出 (10:01:51)

未知错误 (10:01:51)

音频流输出 (10:01:55)

未知错误 (10:01:55)

音频流输出 (10:01:59)

未知错误 (10:01:59)

音频流输出 (10:02:04)

未知错误 (10:02:04)

音频流输出 (10:02:08)

未知错误 (10:02:08)

音频流输出 (10:02:12)

未知错误 (10:02:12)

音频流输出 (10:02:16)

未知错误 (10:02:16)

音频流输出 (10:02:21)

未知错误 (10:02:21)

音频流输出 (10:02:25)

未知错误 (10:02:25)

音频流输出 (10:02:29)

未知错误 (10:02:29)

音频流输出 (10:02:33)

未知错误 (10:02:33)

音频流输出 (10:02:38)

未知错误 (10:02:38)

音频流输出 (10:02:42)

输出正确 (10:02:42)

m\_CurrentBlock:6

音频流输入 (10:02:46)

m\_FreeBlock:10

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:02:46)

输出正确 (10:02:46)

m\_CurrentBlock:7

音频流输入 (10:02:50)

m\_FreeBlock:11

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:02:50)

输出正确 (10:02:50)

m\_CurrentBlock:8

音频流输入 (10:02:55)

m\_FreeBlock:12

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:02:55)

输出正确 (10:02:55)

m\_CurrentBlock:9

音频流输入 (10:02:59)

m\_FreeBlock:13

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:02:59)

输出正确 (10:02:59)

m\_CurrentBlock:10

音频流输入 (10:03:03)

m\_FreeBlock:14

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:03)

输出正确 (10:03:03)

m\_CurrentBlock:11

音频流输入 (10:03:08)

m\_FreeBlock:15

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:08)

输出正确 (10:03:08)

m\_CurrentBlock:12

音频流输入 (10:03:12)

m\_FreeBlock:16

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:12)

输出正确 (10:03:12)

m\_CurrentBlock:13

音频流输入 (10:03:16)

m\_FreeBlock:17

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:16)

输出正确 (10:03:16)

m\_CurrentBlock:14

音频流输入 (10:03:20)

m\_FreeBlock:18

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:20)

输出正确 (10:03:20)

m\_CurrentBlock:15

音频流输入 (10:03:25)

m\_FreeBlock:19

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:25)

输出正确 (10:03:25)

m\_CurrentBlock:16

音频流输入 (10:03:29)

m\_FreeBlock:0

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:29)

输出正确 (10:03:29)

m\_CurrentBlock:17

音频流输入 (10:03:33)

m\_FreeBlock:1

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:33)

输出正确 (10:03:33)

m\_CurrentBlock:18

音频流输入 (10:03:37)

m\_FreeBlock:2

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:37)

输出正确 (10:03:37)

m\_CurrentBlock:19

音频流输入 (10:03:42)

m\_FreeBlock:3

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:42)

输出正确 (10:03:42)

m\_CurrentBlock:0

音频流输入 (10:03:46)

m\_FreeBlock:4

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:46)

输出正确 (10:03:46)

m\_CurrentBlock:1

音频流输入 (10:03:50)

m\_FreeBlock:5

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:50)

输出正确 (10:03:50)

m\_CurrentBlock:2

音频流输入 (10:03:54)

m\_FreeBlock:6

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:54)

输出正确 (10:03:54)

m\_CurrentBlock:3

音频流输入 (10:03:59)

m\_FreeBlock:7

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:03:59)

输出正确 (10:03:59)

m\_CurrentBlock:4

音频流输入 (10:04:03)

m\_FreeBlock:8

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:03)

输出正确 (10:04:03)

m\_CurrentBlock:5

音频流输入 (10:04:07)

m\_FreeBlock:9

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:07)

输出正确 (10:04:07)

m\_CurrentBlock:6

音频流输入 (10:04:12)

m\_FreeBlock:10

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:12)

输出正确 (10:04:12)

m\_CurrentBlock:7

音频流输入 (10:04:16)

m\_FreeBlock:11

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:16)

输出正确 (10:04:16)

m\_CurrentBlock:8

音频流输入 (10:04:20)

m\_FreeBlock:12

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:20)

输出正确 (10:04:20)

m\_CurrentBlock:9

音频流输入 (10:04:24)

m\_FreeBlock:13

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:24)

输出正确 (10:04:24)

m\_CurrentBlock:10

音频流输入 (10:04:29)

m\_FreeBlock:14

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:29)

输出正确 (10:04:29)

m\_CurrentBlock:11

音频流输入 (10:04:33)

m\_FreeBlock:15

gWaveFreeBlockCount:0

音频流输出 (10:04:33)

输出正确 (10:04:33)

m\_CurrentBlock:12