

利用Audacity软件分析ctf音频隐写

原创

zwish 于 2018-06-27 22:51:45 发布 8380 收藏 4

分类专栏: [ctf](#) 文章标签: [ctf杂项](#) [音频隐写](#) [Audacity](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/qq_41289254/article/details/80836167

版权

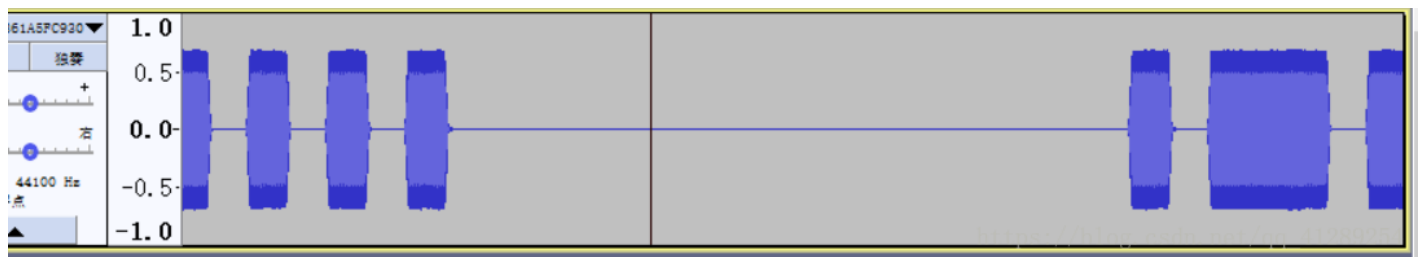


[ctf专栏收录该内容](#)

7 篇文章 0 订阅

订阅专栏

分析音频得到摩斯电码



看波的宽度分辨长短音

比较细的就是短音, 代表"."

比较粗的就是长音, 代表"-"

中间的间隔就是“ ”

得到摩斯电码