driftnet, version 1.1.5

从网络流量捕获图像，并显示在一个X窗口。

Synopsis: driftnet [options] [过滤器代码]

Options:

-h 显示此帮助消息。

-v 详细操作。

-b 当捕获一个新图像时。

-i interface 选择要监听的接口（默认：所有接口）。

-f file 而不是听一个接口，读取捕获的数据包从一个pcap转储文件；文件可以命名为使用Kismet或类似的管。

-p 不要把听力接口为混杂模式。

-a 辅助模式：不要在屏幕上显示图像，但将它们保存到临时目录，并在标准输出中公布它们的名称.。

-m number 附加模式中临时目录中保存的图像的最大数目.。

-d directory 使用命名的临时目录。

-x prefix 保存图像时使用的前缀。

-s 试图从网络中提取流式音频数据，除了图像。目前支持MPEG数据只。

-S 提取流音频但不是图像。

-M command 使用给定的命令来播放MPEG音频数据的提取与选择；这应该处理MPEG帧标准输入。默认值：` mpg123 --”。

滤波器的代码可以在任何指定tcpdump方式选择（8）。

过滤器代码将被评估为` TCP和（用户过滤代码）”

您可以通过单击它们将图像保存到当前目录.。

辅助模式的设计是由其他程序要使用漂网从网络收集图片。使用-m选项，漂网会默默如果超过指定的女滴图像许多图像保存在临时目录。假定一些其他进程正在收集和删除图像文件.。

driftnet, copyright (c) 2001-2 Chris Lightfoot <chris@ex-parrot.com>

home page: http://www.ex-parrot.com/~chris/driftnet/

本程序是自由软件；您可以重新分配和/或修改下的GNU通用公共许可证的条款，由自由软件基金会发布的任何版本2的许可证，或（在您的选择）任何版本。