1, 由于eeglab自带的welch功率谱算法采用的NFFT长度为1024，频率分辨率为1Hz，为了提高频率分辨率，对程序做了一下更改，具体就是在eeglab 的spectopo.m文件的874多行位置加入fftlength=2048;如下图所示

