使用tsne\_img.m进行tsne降维，并分别查看几种图片在三维下的像素点的分布

使用pca\_img.m进行PCA降维，并分别查看几种图片在三维下的像素点的分布

使用single\_img.m进行DPC聚类，并分别查看几种图片聚类后的效果

最好能使用LargeVis计算时间可以降低很多！