训练：

使用model\_image进行高斯金字塔和仿射变换，取得一系列扭曲和尺寸不一的图像。使用SIFT特征的前半部分（未生成方向向量）确定稳定点。新建随机蕨，利用稳定点数据训练随机蕨。计算每个类的后验概率并进行测试。

识别：