Thinking1：既然内容相似度计算简单，能频繁更新，为什么还需要协同过滤算法呢？ 内容相似度计算的结果太过单一，有时候不能很好的进行推荐，而协同过滤算法将用户与用户进行匹配，增加了推荐内容的维度

Thinking2：你需要推荐系统么？哪些情况下不需要推荐系统？

我暂时不需要；如果选择有限，比如两三个选择，则不需要推荐

Thinking3：如果给一个视频打标签，视频中有音乐作为背景音乐，采用了NLP方式对内容自动打标签，可能存在什么问题？

背景音乐的内容可能与视频内容不符