开放域问题（open-domain）：例如家中有谁？（每个人的家中可能不一样）

事实性问题（Factoid question）例如孩子喜欢问一些为什么，有一些事实性的问题很简单，有一些事实性的问题有逻辑区分（比较之类，姚明和奥斑马身高差）

论文中，检索--定位答案

KB：知识的更新的速度没有Wiki百科的快（RBF人工更新），结构化的KBs做问题检索，因为属性是固定的，编码的时候也是固定的写法（Rigid）

