需求：

1. 实现基本的资讯网页；

模型：

数据库命名：mydatabase；

用户表名：user\_table；

用户：{ id（int），用户名（String），密码（String），用户头像（String），简介（String），获得赞同数（int），密码盐（String）}

对用户的操作：1. 插入一个新的用户（表的最后面）；2. 通过id得到用户；

提问表名：question\_table；

提问：{id（int），问题（String），提问者id（int），是否匿名（boolean），描述（String），答复数（int），提问时间（Date）}

对提问的操作：1. 用户增加一条提问；2. 根据id得到提问；

答复表名：answer\_table；

答复：{id（int），答复者id（int），问题id（int），是否匿名（boolean），答复（String），获得赞同数（int），评论数（int），答复时间（Date）}

对答复的操作：1. 用户写一条答复； 2. 根据id得到答复；

资讯表名：information\_table；

资讯：{id（int），用户id（int），标题（String），内容（String），超链接（link），图片（image），获得赞同数（int），评论数（int），发布时间（Date）}

对资讯的操作：1. 用户写一条资讯； 2. 根据id得到资讯；

评论表名：comment\_table；

评论：{id（int），用户id（int），实体种类（Enum），实体id（int），内容（String），获得赞同数（int），发布时间（Date）}

对评论的操作：1. 用户写一条评论； 2. 根据id得到评论；

私信表名：message\_table；

私信：{id（int），接收用户id（int），发送用户id（int），会话id（int），内容（String），获得赞同数（int），发布时间（Date）}

对评论的操作：1. 用户写一条评论； 2. 根据id得到评论；