数据库

1. 用户 user admin
   1. user表

id, phone\_no, name,pwd，logo， status（状态 int-1正常，2认证不通过，3黑名单），level（1普通，2专家），is\_daka（专家大咖），peoid-身份证，company，title（职位），email，sex，bu（行业？是否多选），city，best\_bu(擅长业务), ~~education（教育），work（工作）~~，card\_path（名片图路径），difine\_label,(自定义标签),~~label（个人标签），~~ xmjy（项目经验），ywnl（业务能力），reason-审核意见

其中peoid，card\_path, xmjy, ywnl是专家才有的

* 1. education

id, uid, school-学校, major-专业，diploma-学历 begin（str型），end-str

* 1. work

id uid，company -公司，dept-部门，position-职务，begin，end，desc-描述

* 1. fans 关注关系

id，uid，fid（粉丝用户id，int），flag（是否互相关注）

* 1. manage表

id name pwd phone\_no email role（权限）

* 1. user\_action

id, uid, content\_id(操作内容id)，time，act\_type(所有类型的点赞或是阅读), mod\_type（模块类型int-资讯、活动、项目等）

1. 标签
   1. label 标签表 各种

id，pid，level，name，type

1. 评论

comment

id， comment\_id（被评论id），uid, admin\_id, content\_id, mod\_type(模块类型), create\_time, fav\_num（点赞数）

1. 资讯
   1. news：

id author\_id, read\_num（阅读数）, fav\_num-点赞数, comment\_num-评论数 create\_time, title, logo, desc(描述，用在列表),

* 1. mod\_content（放所有模块的大段的内容）

id，content\_id, mod\_type, content

1. 活动
   1. action

id read\_num, fav\_num, comment\_num, join\_num(评论数) create\_time, title, logo, organize（组织者，主办单位），actime（活动时间str），addr（活动地址），people\_no,(人数，规模str)，price（价格） ,type(1一般活动，2预付活动，3预付尾款)desc(描述，用在列表),

* 1. 活动赞助

action\_sponsor

id, uid,aid, type（1嘉宾 2场地 3现金 4物品 5其他），

desc（公用），jb\_name, jd\_comp, jd\_dept, jd\_zw(嘉宾系列), cd\_addr,cd\_rlrs(场地系列), time

* 1. 用户活动发布事情

action\_apply

id uid , aid(如果有通过的话，正式活动id放这里) title, desc, bu(标签)， time， reason(不通过理由)

1. 项目
   1. project\_fund（项目融资）

id uid(用户id，为0则是平台自己发的), upid-用户项目id，

read\_num（阅读数）, fav\_num-点赞数, comment\_num-评论数

sendemail\_num(发送邮件次数)， intend\_num（合作意向人数）

name, logo, create\_time update\_time

addr-地点，xmjd-项目阶段，ly-领域，rzgm-融资规模str，rzgm\_num-融资规模数字int， gfbl-股份比例str，

xmjj-项目简介，gsjj-公司简介，hxtd-核心团队，xmzl-项目资料，

* 1. project\_fund\_user   用户提交的项目

id， uid, title， xmjd-项目阶段，rzgm-融资规模str，rzgm\_num-融资规模数字int， bu（行业），desc，is\_open(是否公开 1 2), is\_pass-是否通过，reason-审核意见

* 1. project\_partner （项目合作）

id uid(用户id，为0则是平台自己发的), upid-用户项目id，

read\_num（阅读数）, fav\_num-点赞数, comment\_num-评论数

sendemail\_num(发送邮件次数)， intend\_num（合作意向人数）

name, logo, create\_time update\_time，

xqlb-需求类别（str直接存文字）

addr-地点（int），desc

* 1. project\_partner\_user   用户提交的项目

id， uid, title， xqlb-需求类别， desc，is\_open(是否公开 1 2), is\_pass-是否通过，reason-审核意见

1. 专家
   1. 话题

subject

id， uid， name，price，stime-会见时长，小时，desc-话题介绍

* 1. subject\_request----这里的来来回回要不要说明理由？

id，uid，subject\_id, status（1发起约见，2通过3不通过），



1. 招聘
   1. jobs

id，uid， title， company（从user读），num（人数），offer\_range，bu( 行业id，多选)，offer\_addr，desc，status（提交1，通过2，拒绝3），order(排序-置顶)

1. 杂项
   1. banner

id btid, title img, url create\_time,

* 1. banner\_type

id name

* 1. order 订单表

id uid， mod\_type mod\_id pay\_type price create\_time pay\_time status(未支付、已经支付、已退款) is\_sign（是否签到 1 2） is\_common(是否评价)

* 1. ptag 统计表

id name， category（分类，如10001中的10代表一个分类），code（如10001）

* 1. ptag\_log（针对每个访问，url或是页面，主动或是被动上报）

id ip uid code platform(平台-微信、app、pc) time

所有的是否---1是 2否