Atitit 信息安全提升，保护敏感信息

使用id代替。。。

数据库信息可以使用类似hosts文件修改，本地域名模式配置

主键使用uuid，或者俩个都用，但使用uuid作为索引去查询

讲个不是性能方面的，如果是自增的，爬虫拿到 api, 一个 for 循环就可以把数据全部拿到了，uuid 会相对费劲些 /(ㄒoㄒ)/~~

不容易被人看出规律（隐藏用户数量）, 散列好,做缓存字段更好处理, 不用自增降低数据库消耗，也更适合做分布式系统主键, 长度比 int 好, 字符串做主键也不会出现 long 型导致前端 js 麻烦问题  
  
缺点也就性能差点

楼上说什么方便给用户的，你自己想想看，数据库主键直接暴露给用户，这是求人碰撞攻击你吗？给用户看到的 token 为什么不和内部 ID 解耦？ token 和 id 解耦之后还能 revoke  
就算用自增主键，也可以另外生成一个带索引的 token 字段，隐藏用户 ID 和主键用什么，没有半毛钱关系

最直接的好处是，避免被穷举