# 萧宸宇

如果不能成为拯救世界的神,那就堕落到征服世界的魔吧。

😭 首页

■ 归档

▲关于

⋒ 订阅

第1页 共3页 16/6/16 上午1:09

## CoreData VS Realm (2016-02-23更新)

□ 15 Comments

本文具有强烈的个人感情色彩,如有观看不适,请尽快关闭.本文仅作为个人学习记录使用,也欢迎在许可协议范围内转载或使用,请尊重版权并且保留原文链接,谢谢您的理解合作.如果您觉得本站对您能有帮助,您可以使用RSS方式订阅本站,这样您将能在第一时间获取本站信息.

## 碎碎念

OhMyStar 2 也进行了一段时日,我把持久化的方式从CoreData 换到了 Realm。有些感悟,顺手就记录一下吧。以下评论都是自己很主观的感受,无实际测试数据支持。

## 论 iOS 的持久化

iOS 持久化其实也没多少选择, 高端一点CoreData、Realm、FMDB、KV类(LevelDB等)。 低端一些直接一个 NSArray 就写成 Plist 也能持久化下来。

在网络环境越来越快的当下和大部分应用数据都可能是网络应用,如果业务逻辑并不复杂, 其实极端一点就只用写到 JSON 转 Object 就好了。而且一堆这样好用的封装,远有Mantle 近有YYModel。

所以需要持久化的时候,我觉的可以慎重的评估一下需求。想明白了,后面可以节省很多事情。

本文章主要对比 Realm 和 CoreData, 其他的就不涉及了。

### Realm

#### 优点

#### 入门门槛低

Realm文档就算一个字一个字扣着读完,一个下午就足够了。而且还有中文版本,不要太友好理。有点不习惯说

第2页 共3页 16/6/16 上午1:09

© 萧宸宇. Powered by Hexo. Theme by Cho.

第3页 共3页 16/6/16 上午1:09