

# 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

# CoreData VS Realm (2016-02-23更新)

📅 Jan 19, 2016 | 📄 3 Hits

💬 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,感谢您的理解合作. 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, 不要太友好啦 有点不习惯说

© 萧宸宇. Powered by Hexo. Theme by Cho.