Atitit 提升技术能力 体系化

成体系 ui 交互 db

## **、源码阅读的三层境界**

接下来我想再结合笔者4年源码阅读的历程，谈谈我对源码阅读的一些更深层次的理解，介绍一下笔者在各个阶段阅读源码所处的状态。

源码阅读的初级阶段  
笔者的老粉丝们应该能感觉到笔者初期的源码阅读文章，基本上是****记流水账****,其最直观的表现现象是对源码一样一行加注释，只关注底层实现细节，但并未形成更高层次认知，对其设计理念并未提炼与深度领悟。

能提问、思考、并提炼  
随着技术类文章的持续分享，笔者认识了很多大牛、发现与大牛交流的时候，一开始并不会说细节，而是讲设计理念，这就要求我们在****阅读源码的时候多思考****，并反问自己如果需要自己实现的话我们该如何着手，如何设计，带着疑问去研究源码，通过对比，思考，会对其背后的理念有了更深刻的理解。

思考、质疑、验证  
其实无论是哪个开源框架都会存在BUG或者实现并不合理的地方，如果大家在阅读源码的时候能够思考并开始质疑其不合理性，并能通过验证证明自己的观点，然后与官方取得联系，交流，建Isuue，共同促进社区的发展，说明我们的能力、思考得到了极大的提升。