Atitit **架构模式和设计模式的区别attilax总结**

## 架构是从整体上着手设计具有宏观性。

设计模式服务于架构，是实现架构设计的具体手段。  
设计模式既是解药也是毒药。

设计模式是架构的手段（之一）。

具体一点说，设计模式可以在某些情况帮助架构软件的静态结构。  
而架构的范围要大一些，更高层一些，考虑的更多的是非常重要的全局性的design decision。一般好的（静态）架构可以尽量使变化发生在局部（模块内）而不影响整个系统。架构上的变化往往成本会非常高。  
而且设计模式只有一些是适用于架构的，还有一些只是用于具体的类设计的，剩下的一些则只是克服编程语言的限制而已。

软件架构 ：一般场景下拥有设计的选择权  
设计模式 ：选择后特定场景下的最佳实践

## 架构是大智慧，用来对软件设计进行分工；设计模式是小技巧，对具体问题提出解决方案，以提高代码复用率，降低耦合度

## 架构为道，设计为术