

# 只有上得九重天, 才可众览白云

作者: [xiaodaojava](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1577967400960>

来源网站: [链滴](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)



## 在天上飞了半年

今年时常开玩笑,说这半年,把前20多年的飞机都坐完了.19年下半年,因出差,多次往返于上海和深圳,我都会选择靠窗户的位置,小刀这个人吧,好奇心特重,每次都会选靠窗户边的位置,可以看看神秘的蓝天,神秘的白云.在上篇说乾卦中,说乾卦是天,九重天之外的天,在飞机上,往上看,是灰色?无色? 是一种很质朴感觉,往下看,白云,山川,河流等等,令人目不暇接.

每每最激动的时候,是起飞那一段,与地心引力的角力,最终一跃成龙,飞上蓝天,这一段,也是视觉冲击最的一段,因为自己的渺小,从未有过鸟瞰大地的体验,这也是我一向喜欢爬山的原因,视野开阔了,看得多了一些平时纠结的,计较的,也就放开了.

## 天外是天,不是虚无

与标题对应的是另外一句常说的话,叫没有最好,只有更好,我们觉得jdk8已经很棒了,现在jdk14都要出了,我们觉得spring很完美了,但过一段时间,也都会有新版本发放出来.谁也不知道什么时候才是个尽头,所以整个技术的大树越来越壮.一眼看过去,就在想,这么多要学的,怎么学得完.

天外虽是天,但我们知道天的尽头一定是虚无. 如果有认真的理科小伙伴一定会反驳这句话是错的. 对错要有个前提,场景. 在飞机上,我们抬头向上看,极目力之所至,就是尽头. 技术的尽头,已经有很多科幻片帮们想好了.各种黑科技,各种想象不到的智能.

回归到现在,一个新的版本/技术一定有他要解决的问题,那么他的尽头就是他要解决的问题,如mybatis决jdbc操作sql的麻烦, spring 解决javaWeb开发的臃肿, 往细了说, mybatis中的@Param注解是为了解决xml中#{ }中的参数和方法参数的绑定的问题. 以此类推. 每个技术点都有他要解决的问题. 所以划个点**学习这个技术点之前一定要明白这个技术点是为了解决什么问题**

## 大道三千,殊途同归

昨天问我问题的小妹妹看这里,Shiro和SpringSecurity其实没太大区别,往上看都是灰灰的虚无,因为他的想要解决的问题是一样的,为了解决登录和权限问题,往下看,穿过高楼大厦,又皆是黄土,两者都是基于过滤器做的自定义实现.有对应的请求,为这个请求做一些前置/后置的处理.

Ajax的跨域问题不在于ajax,往上看是为了通过http来获取数据,往下看,是对Http中response的header做一定的设置,让他可以对跨域的情况也返回数据.就像,因为是不认识的人,所以找小妹妹要电话号码不给那能不能配置个跨域,让小妹妹相信我,把电话号码返回一下呢?

## 最后的结语

继续看,不要被花花的世界迷住了眼,先上下看,中间或有高楼榫加可住,也有自己盖的茅草屋,不忘初心,得始终.这一说就有点像tcp发送数据包了,知道开始,知道目的地,管他中间怎么走,最终到了就行!