# 八月学习总结

这是一个炎热的八月，也是一个充实的八月，在这段时间里，我经历了四周的培训，成长了许多，学会了许多。

第一周是武研内部的培训，主要是前端、后端、数据库基础知识的讲解，这周也是整个培训最辛苦的一周，很多同学每天都熬夜到凌晨才能完成作业，当然收获也是巨大的。在培训之前，我主要是学习后端的技术，对前端和数据库的了解不深，但周总结作业是需要完成一个简易的员工管理系统，这就需要对前后端之间的交互和前端页面的技术有所了解。通过这周的学习，我了解到目前前后端之间的交互主要采用json格式，这是因为目前处于互联网时代，上网的设备不仅仅包含pc，还有手机、平板、手环等各种电子设备，前端需要适应各种设备，后端只需要提供必备的信息就可以了；其次，我还学习了前端的基础知识，对js和Vue等技术有了一定了解，并完成了前端显示页面的代码，并对oracle数据库的使用也有了一定了解。

第二周是总行开展的北极星培训，主要是对行内的技术进行讲解。这周总的来说是一个偏于介绍的培训，主要讲解了行内的两种编码模式-boot编码模式和流程图编码模式、移动开发平台UMap、统一客户端应用平台UDesk、分布式互联AIR、综合应用网关Gap等技术，这里面很多技术我都没有使用过，这周只能说对以后要使用的技术和编码要求有了一个初步的认识。

第三周和第四周是项目组的培训，也是收获颇丰的一次培训。进入项目组后，需要尽快弄懂业务逻辑，能独立开发属于自己的模块。基于此，小龙老师为我们安排了两个任务，第一个是学习项目使用到的技术，如git、Springboot、Mybatis，并设置了练习作业，并要求使用git将每天的作业上传到github；第二个是学习如何梳理项目业务逻辑，小龙老师建议我们采用脑图总结的方式，分析每个接口的作用，并讲解了例子。除了这两个任务外，我也参加了BFC和智慧校园的部分培训，学习支撑我们模块开发的后台，同时也会认真完成每天的工作，撰写工作总结。

总的来说，这个月的培训收获颇丰，学习了技术和业务两方面的知识，同时认识了很多优秀的同事，是一次圆满的培训。