## 大数据训练营毕业总结

不知不觉大数据训练营的学习已经临近尾声,很开心能有这样系统地学习大数据相关知识的机会。回顾这几个月来的学习历程,获益良多。

首先这次训练营的课程设计体系特别好,从基础到进阶,从理论到实战,源码解读分析,最后还有针对面试通关的相关技巧介绍。系统性的介绍了目前主流的大数据技术框架与实现原理,而且会有相应的练习来实践学习到的新知识。在学习的过程中,我印象最为深刻的是Hadoop,HDFS,MapReduce,Spark,Scala,Flink这些模块,这部分与我平时的工作有一定的相关性,在这次培训之前也有过使用Hadoop与Spark来处理过大量文件的相关的工作,也体会到了这些技术在处理大量数据时的优势。通过这次系统性的学习让我对这些技术框架有了更加全面与深刻的认知,从单纯使用这些框架提供的接口来实现功能到理解这些框架的架构设计、实现原理,这将能更好地为未来工作中会遇到的结构优化以及具体实现提供更加有力的理论支持。

其次是每周一次的领教直播,这个形式也非常好,整个大数据知识体系深度和 广度是非常大的,通过多种形式的延展与互动,可以解决很多学习过程中的困惑, 同时领教直播时还会有对作业的解读与分析,非常受用。

最后虽然这次大数据培训课程快结束了,但是大数据所涉及的知识领域很广泛,要求的技术栈也很多,今后还需要经常性的复习所学过的知识点。再次感谢本次极客时间组织提供的训练营课程,感谢知识渊博的金老师,感谢领教老师与班班,能够及时的解答学习过程中遇到的各种问题。