# 目标

1. Java基础技术体系的掌握（JVM，多线程高并发，IO，网络），设计模式，算法
2. 技术框架。Spring系列（SpringBoot，SpringMVC，SpringCluod），Mybatis，RPC框架（Dubbo），FreeMarker
3. Spring源码，结合设计模式看，主要是IOC和AOP
4. 理解微服务和MVC架构，RPC之间的通信和HTTP请求
5. 关系型数据库。MySQL，Oracle
6. 服务器部署方面。Tomcat，Linux，Zookeeper，Nginx
7. 开发辅助工具。Maven，Svn，Git，Ant
8. 熟悉底层中间件、分布式技术（包括缓存Redis，Mongo、消息系统、热部署、JMX 等）