各位老师上午好！感谢您给予我这次宝贵的面试机会。我叫XXX，是XX学院软件技术专业的应届毕业生。接下来我将从专业技能、实践经历和学习规划三方面简要介绍自己。

【专业基础】在校期间，我的主攻方向是Java后端开发，系统掌握了SpringBoot、MyBatis等主流框架，能独立完成RESTful接口设计与开发。同时，为构建完整的开发能力，我自主拓展了前端Vue.js框架和Android开发技术栈，熟悉ElementUI、Axios等工具链，形成了全栈开发的知识体系。

【项目实践】我曾主导开发两个企业级前后端分离项目：第一个是物流管理系统，我使用SpringCloud微服务架构完成订单、仓储等6个核心模块开发，采用JWT+RBAC实现权限控制，并通过Redis缓存热点数据使查询响应速度提升40%；第二个是社区电商APP，我负责安卓端商品展示模块开发，采用MVVM架构配合Retrofit实现数据交互，同时使用Vue3+TypeScript重构管理后台，通过组件化开发使代码复用率提升35%。这两个项目让我深刻体会到架构设计的重要性，也培养了我排查分布式事务、接口性能优化等复杂问题的能力。

【学习特质】在同时驾驭多个技术栈的过程中，我形成了体系化的学习方法：①通过官方文档建立知识脉络；②在Github阅读优质源码理解设计思想；③通过技术博客进行二次梳理。这种学习模式使我能快速掌握新技术，例如两周内从零完成Uni-App跨平台开发实践。近期我正在深入微服务领域，系统学习Docker和Kafka消息队列，期望在研究生阶段能开展分布式系统相关研究。

作为应届生，我深知自己的工程经验仍需积累，但持续的学习能力和对技术的热情使我始终保持成长状态。如果有幸进入贵校深造，我希望能在导师指导下，将工程实践与学术研究相结合，在云原生或移动开发领域深耕。以上是我的个人陈述，请各位老师指正，谢谢！