**持续继承（CI）和持续部署（CD）**

持续继承：

团队的成员不断的将代码进行合并，并进行单元测试，至少一天一次

持续部署：

对集成的代码进行测试（如：集成测试，功能测试等），然后发布到域生产环境中进行验收测试，然后发布到生产环境中，整个过程都是自动化的

**CI、CD工具**

Jenkins可以完成持续继承和持续部署，帮助我们自动化的发布应用

**Docker**

Docker 是一个开源的应用容器引擎，容器非常适合持续集成和持续交付（CI / CD）工作流程，我们的微服务推荐发布的Docker中