

### 高级程序员的职责是：

- 1、实现复杂功能，编写核心代码；
- 2、处理线上BUG，解决技术难题；

### 技术经理的职责是：

- 1、开发任务分派。开发工作量评估、分派，最大化资源利用率；
- 2、代码质量提升。Code Review、编码规范、线上bug分析；
- 3、项目管理。确保项目的按时交付，建立管理机制；
- 4、团队管理。团队搭建、人员招聘、人员培养。

### 技术总监的职责：

- 1、搭建公司技术平台部，统一技术栈；
- 2、建立产品研发体系，让技术团队可持续性的快速交付；
- 3、管理和协调多条产品线，打造明星产品；
- 4、建立技术壁垒，形成技术竞争力；

### 架构师的职责：

- 1、业务架构设计和实现。根据业务规划和应用场景，设计切合当前业务要求，并且具备一定前瞻性的应用架构，类、接口、业务抽象、业务建模等。
- 2、架构设计和实现。识别非功能性需求，如性能、可扩展性、安全性、高可用、易部署等等。
- 3、重构计划及执行。关注全链路监控数据、线上BUG、系统预警等信息，识别架构缺陷，提出重构建议并推动执行。

### CTO的职责：

- 1、技术赋能商业。敏锐的商业洞察，深入的产业研究，参与公司战略规划，技术引领业务增长，通过技术和产品实现战略落地。
- 2、技术趋势研究。思考未来三到五年技术发展趋势，以及新技术发展给企业带来的机遇和风险，为企业提前布局。
- 3、技术治理体系。持续的过程改进，高效的研发流程，稳定的交付质量，高可用的系统。
- 4、组织与文化。建设学习型组织、自我完善型组织，建立符合企业特色的文化氛围。