



全球运维大会

2016

DevOps 2.0: 重塑运维价值



北京站

会议时间：12月16日 - 12月17日

会议地点：北京国际会议中心

主办单位：



DevOps 2.0 : 重塑运维价值

萧田国

高效运维 发起人



个人介绍

萧田国 华佑科技 创始人
高效运维社区 发起人
开放运维联盟 主席
GOPS全球运维大会 发起人
复旦大学特聘讲师



和朋友们倡导了五个第一



• 第一个运维垂直社区



• 第一个运维行业协会



• 第一个运维行业大会



• 第一个运维标准草案

互联网应用运维框架及能力模型

• 第一个运维节日

724运维日



高效运维社区 —— 陪伴您的职业生涯

- 社群成员6千，公众号订阅用户6万
- 活动/大会参会嘉宾 10,000人次

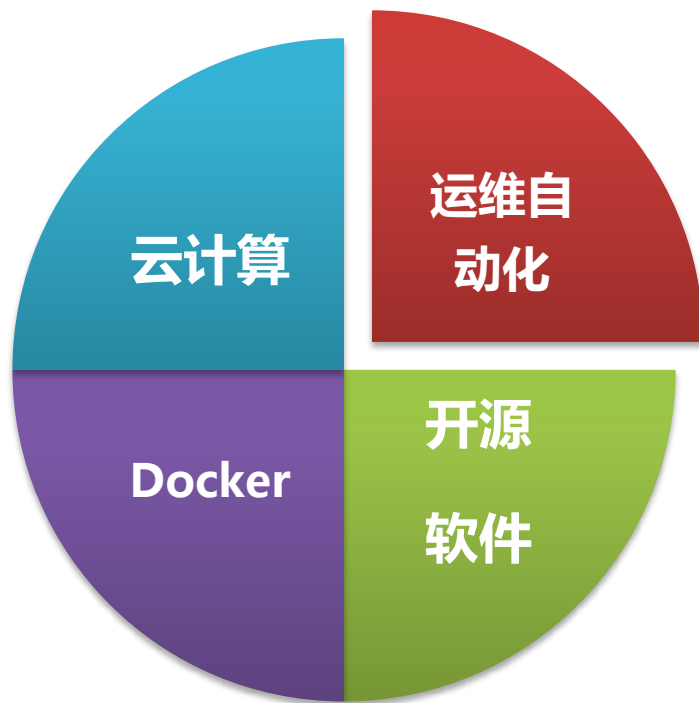


你说，运维能做到 40 岁么

70%



外部环境的变化









软件正在步入工业化时代

运维，出路在何方？

技术运营？

DevOps？



DevOps 缘起

- 2008年，Andrew Clay Shafer 和 Patrick Debois 初次提出 DevOps
- 2009年，Patrick Debois 发起 DevOpsDays 运动
- DevOps 是什么？

一种先进的
生产关系



DevOps 之父

DevOps 1.0 : 致力于软件的持续交付



优点

- 打通了开发和运维

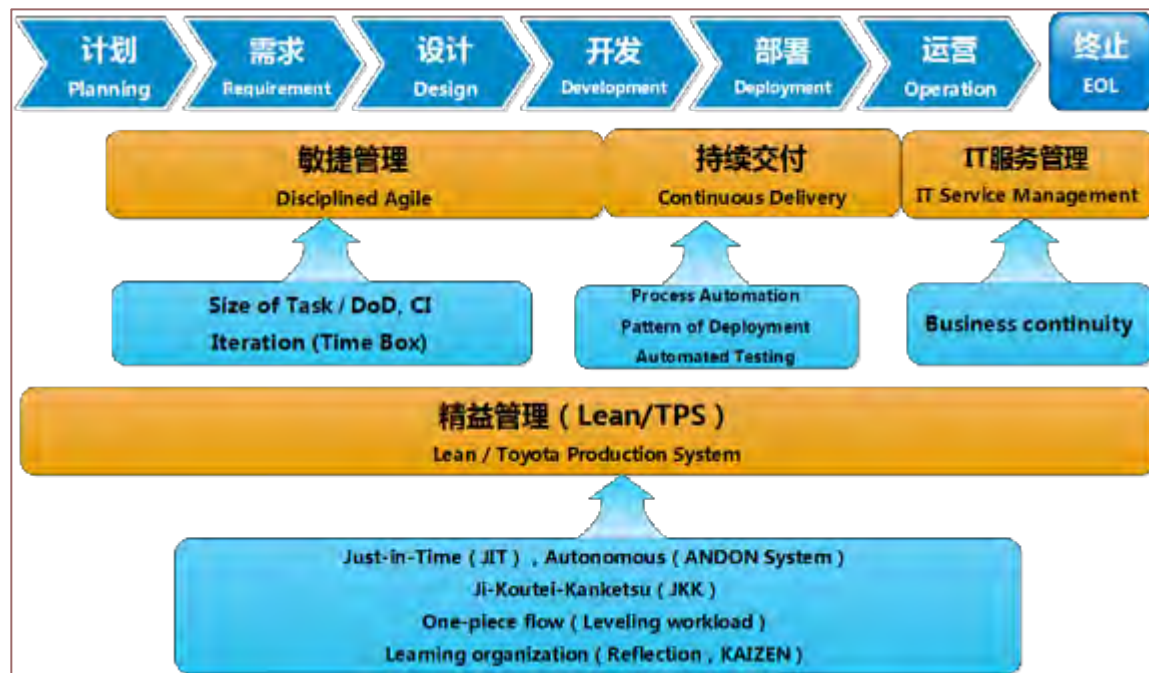
缺点

- 高度不够，难以打动业务
- 难以避免浪费
- 开发能力强关联

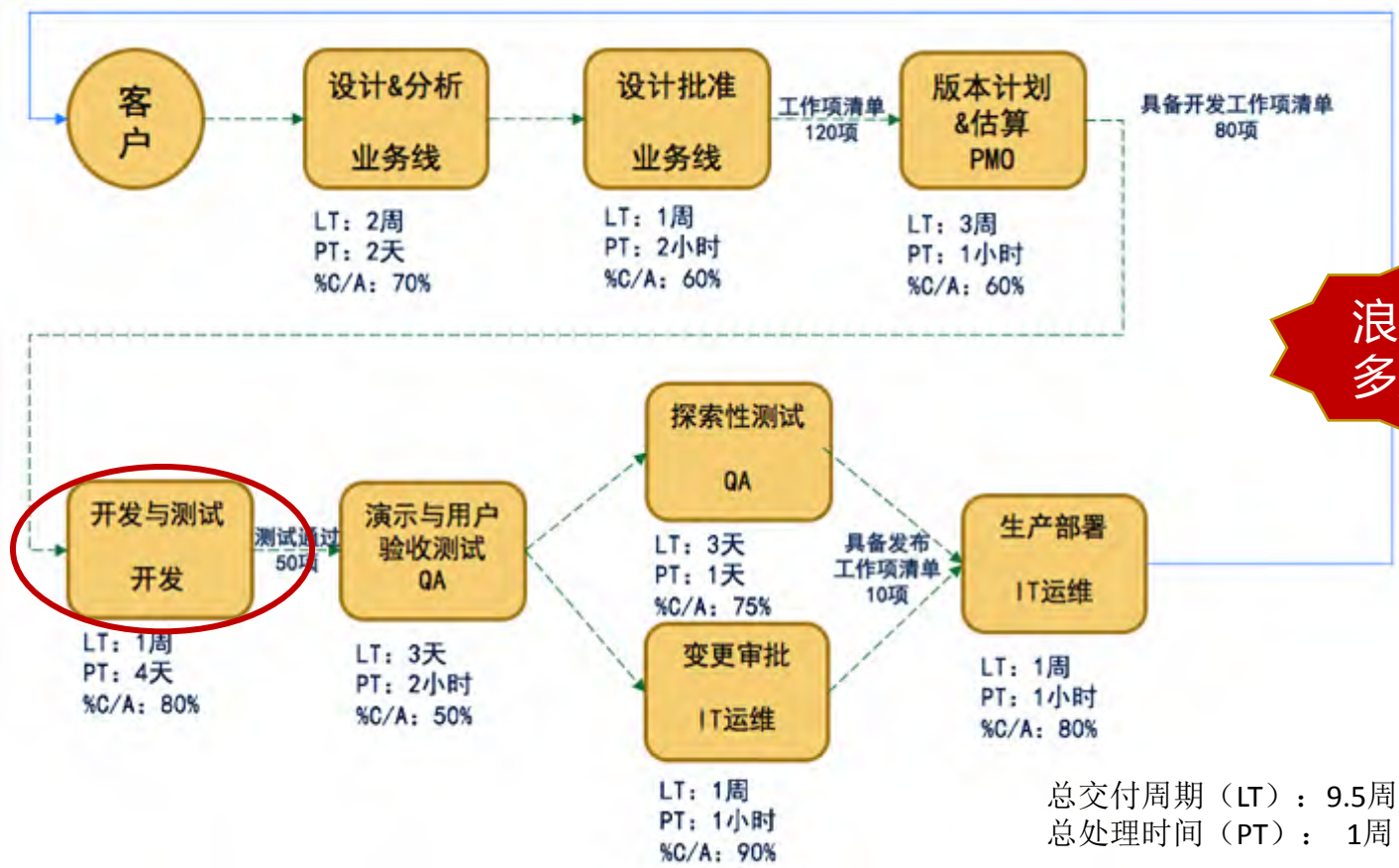
技术运营？

DevOps？

DevOps 2.0 : 构建 IT 服务供应链



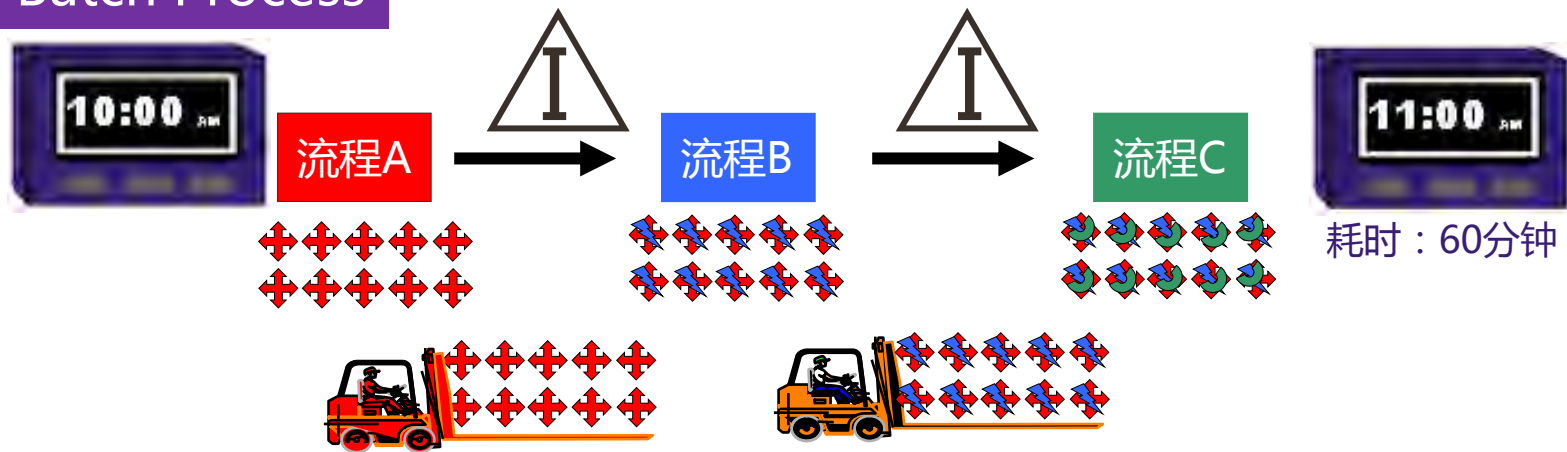
Source: 图表摘自EXIN®官方材料, EXIN is a copyright of EXIN Holding B.V.



总交付周期 (LT) : 9.5周
 总处理时间 (PT) : 1周



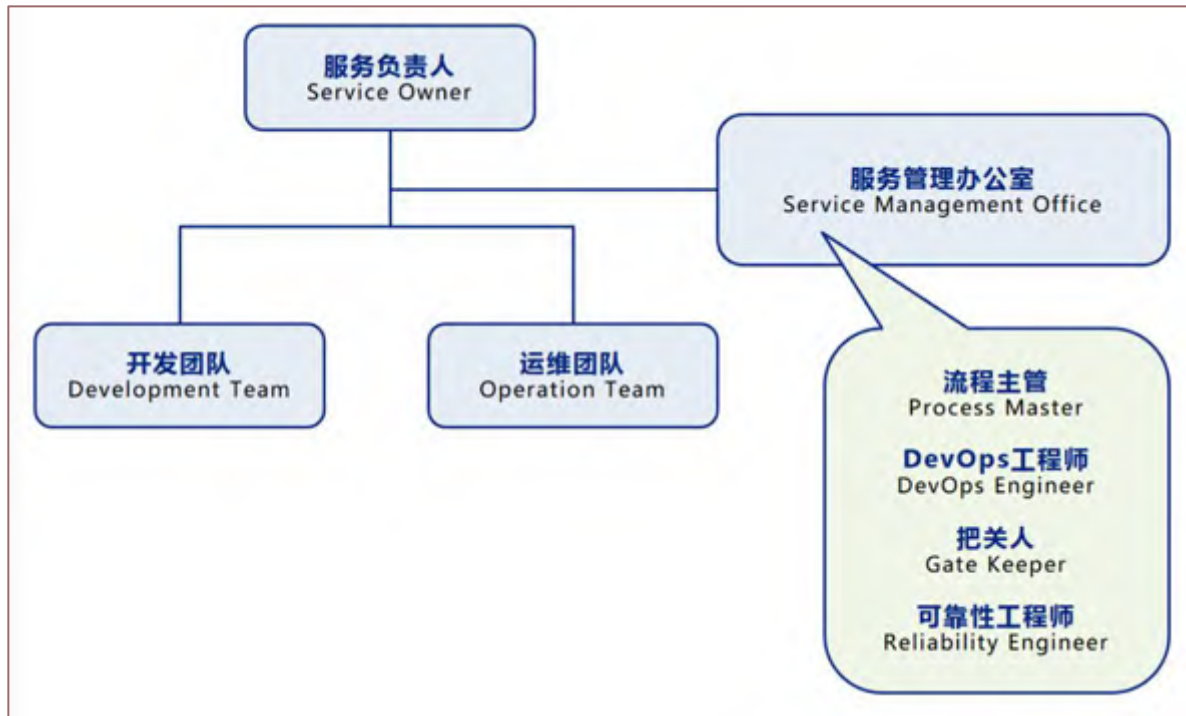
Batch Process



Continuous Flow (One-Piece Flow , 单件流)



DevOps 角色



DevOps 2.0 : 重塑运维价值

不再纠结于 技术运营、开发运维；甚至，不再拘泥于运维

敏捷

- Agile
- Scrum

持续交付

- 持续集成
- 持续部署

轻量级ITSM

- 场景驱动
- 业务连续性

精益

- Lean
- TPS

DevOps 2.0 : 新天地



DevOpsDays 即将首次登陆中国



DevOps 之父 Patrick Debois 与您相约
DevOpsDays 北京站 2017年3月18日



门票早鸟价仅限前100名，请从速哟

<http://2017-beijing.devopsdayschina.org/>





想第一时间看到
高效运维社区公众号
的好文章吗？

请打开高效运维社区公众号，点击右上角小人，如右侧所示设置就好





Thanks

高效运维社区
开放运维联盟

荣誉出品

